

Publiceerbare aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	6443807
Aanvraagnaam	van 5.1.2.e Bergambachtstraat
Uw referentiecode	-
Ingediend op	14-10-2021
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Het vestigen (vanwege verplaatsing vanaf de Doklaan 22) van een recycling bedrijf. Voor deze vestiging wordt een omgevingsvergunning aangevraagd voor het bouwen van bouwwerken, afwijken van de bestemming en het oprichten van een inrichting (milieu). Met het geschikt maken voor recycling levert het bedrijf Van Leeuwen een bijdrage aan een duurzame samenleving.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	10. AV en AOIC 11. Onderzoek luchtkwaliteit 12. Onderzoek stikstofdepositie Bouwbesluit rapportage Constructieve gegevens Installaties
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-
Bevoegd gezag	
Naam:	Provincie Zuid-Holland
Bezoekadres:	Zuid-Hollandplein 1 2596 AW Den Haag
Postadres:	Postbus 90602 2501 LP Den Haag
E-mailadres:	5.1.2.e @pzh.nl
Website:	http://www.zuid-holland.nl
Contactpersoon:	5.1.2.e

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Erf- of perceelafscheiding plaatsen

- Bouwen

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Oprichting

Bijbehorend bouwwerk bouwen

- Bouwen

Bijlagen



Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	83135464
Vestigingsnummer	000049327453
(Statutaire) naam	van Leeuwen Real Estate B.V.
Handelsnaam	-

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	L.
Voorvoegsels	van
Achternaam	5.1.2,e
Functie	directeur

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	3081AD
Huisnummer	22
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	5.1.2,e
Woonplaats	Rotterdam

4 Correspondentieadres

Adres	Doklaan 22 3081AD Rotterdam
-------	--------------------------------

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	16068733
Vestigingsnummer	000019904932
(Statutaire) naam	Advies- en Ingenieursbureau J.G. de Roever B.V.
Handelsnaam	De Roever Omgevingsadvies

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	C.
Voorvoegsels	den
Achternaam	5.1.2,e
Functie	-

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	5482ZA
Huisnummer	15
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Heidebloemstraat
Woonplaats	Schijndel

4 Correspondentieadres

Adres	Heidebloemstraat 15 5482ZA Schijndel
-------	---

6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring	<input checked="" type="checkbox"/> Hierbij verklaar ik dat ik de aanvraag/melding naar waarheid heb ingevuld, dat ik correspondentie over mijn aanvraag/melding wil ontvangen op het door mij opgegeven e-mailadres of op het door mij opgegeven adres van de berichtenbox en dat ik weet dat er kosten verbonden kunnen zijn aan het indienen van een aanvraag.
-------------------	---



Locatie

1 Kadastraal perceelnummer

Burgerlijke gemeente	Rotterdam
Kadastrale gemeente	IJsselmonde
Kadastrale sectie	C
Kadastraal perceelnummer	5513
Bouwplannaam	-
Bouwnummer	-
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	zie bijlagen

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	Het betreft een perceel aan de Bergambachtstraat te Rotterdam dat nog geen huisnummer of eigen kadastrale aanduiding(en) heeft. Zie de bijlagen voor de locatie.
----------------------------------	--



Bouwen

Overig bouwwerk bouwen

1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- ☐ Het wordt geheel vervangen
☐ Het wordt gedeeltelijk vervangen
☒ Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

Zie bijlagen.

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

3 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m² voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m² na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

3488

4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m³ voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m³ na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

32727

5 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde oppervlakte van het terrein na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

2990

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk?

☐ Ja

☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?

☐ Ja

☒ Nee

7 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor?

☐ Wonen

☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor gebruikt.

Perceel is momenteel niet in gebruik en niet bebouwd.

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

☐ Wonen

☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken.

Bedrijf. Zie bijlagen.

8 Gebruiksfuncties

In onderstaande tabel staan in de eerste kolom mogelijke gebruiksfuncties die in een bouwwerk kunnen voorkomen. Vul voor alle gebruiksfuncties die voor u van toepassing zijn het aantal personen, de totale gebruiksoppervlakte en de totale vloeroppervlakte van het verblijfsgebied in m2 in hele getallen in.

Gebruiksfunctie	Aantal personen	Gebruiksoppervlakte (m2)	Verblijfsoppervlakte (m2)
Bijeenkomst	-	-	-
Cel	-	-	-
Gezondheidszorg	-	-	-
Industrie	-	-	-
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	-	-	-

9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels	-	-
- Plint gebouw	-	-
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en
bijbehorende materialen en kleuren
in.

Zie tekening B-03.

10 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan
mondeling toelichten voor
de welstandscommissie/
stadsbouwmeester.

- ☐ Ja
☒ Nee



Bouwen

Erf- of perceelafscheiding plaatsen

1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- ☐ Het wordt geheel vervangen
☐ Het wordt gedeeltelijk vervangen
☒ Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

Zie bijlagen.

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

3 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

4 Uiterlijk bouwwerk/welstand

5 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan mondeling toelichten voor de welstandscommissie/stadsbouwmeester.

- ☐ Ja
☒ Nee



Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

1 Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Met welke regels voor ruimtelijke ordening zijn de voorgenomen werkzaamheden in strijd?

- ☒ Bestemmingsplan
- ☐ Beheersverordening
- ☐ Exploitatieplan
- ☐ Regels op grond van de provinciale verordening
- ☐ Regels op grond van een AMvB
- ☐ Regels van het voorbereidingsbesluit

Beschrijf hoe en in welke mate de voorgenomen werkzaamheden in strijd zijn met de regels voor ruimtelijke ordening.

Zie bijlagen.

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Zie bijlagen.

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Zie bijlagen.

Beschrijf de gevolgen van het beoogde gebruik voor de ruimtelijke ordening.

Zie bijlagen.

Is het beoogde gebruik tijdelijk van aard?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Hebt u een rapport nodig waarin de archeologische waarde van het terrein dat zal worden verstoord in voldoende mate is vastgelegd?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Wordt er afgeweken van het exploitatieplan?

- ☐ Ja
- ☒ Nee



Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? van Leeuwen Real Estate B.V.
- Wat is de aard van de inrichting? De inrichting is bestemd voor de in- en verkoop en op- en overslag en bewerking van diverse soorten afvalstoffen (schroot ofwel metaalhoudende afvalstoffen en overige afvalstoffen, waaronder puin, bouw- en sloopafval, overig bedrijfsafval, hout). Zie bijlage voor een volledige beschrijving.
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd? ☒ Onbepaalde tijd
☐ Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? Zie bijlagen.
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? Zie bijlagen.
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties. Zie bijlagen.
- Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag? ☐ Ja
☒ Nee
- Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend? ☐ Ja
☒ Nee
- Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden? ☐ Ja
☒ Nee
- Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden? Zie bijlagen.

2 Bedrijfstijden

- Wat zijn de tijden en dagen, danwel perioden waarop de inrichting of onderdelen daarvan, in bedrijf zijn? Zie bijlagen.

3 Bestemming

Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan?

- ☐ Ja
☒ Nee

Is er al een vrijstelling of wijziging van het bestemmingsplan aangevraagd of in procedure?

- ☐ Ja
☒ Nee

4 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

- ☐ Centrum
☐ Rustige woonwijk
☐ Gemengd gebied
☒ Industrierrein
☐ Buitengebied
☐ Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

Pascalstraat 163

Wat is de afstand in meters van de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde gevoelige object?

95

5 Wijze vaststellen milieubelasting

Beschrijf de aard en omvang van de belasting van het milieu die de inrichting tijdens normaal bedrijf kan veroorzaken, daaronder begrepen een overzicht van de belangrijkste nadelige gevolgen voor het milieu die daardoor kunnen worden veroorzaakt.

Zie bijlagen.

Beschrijf de wijze waarop gedurende het in werking zijn van de inrichting de belasting van het milieu, die de inrichting veroorzaakt, wordt vastgesteld en geregistreerd.

Zie bijlagen.

6 Ongewone voorvallen

Kunnen binnen uw inrichting ongewone voorvallen ontstaan die nadelige gevolgen kunnen hebben op het milieu?

- ☐ Ja
☒ Nee

7 MER-(beoordelings)plicht

Voor sommige projecten is het vanwege de mogelijke impact op het milieu verplicht om een milieueffectrapport (MER) op te stellen. Denk hierbij aan de aanleg of aanpassing van (water)wegen, de winning van delfstoffen, afvalverwerkings- en energiebedrijven en de chemische-, papier- en levensmiddelenindustrie. Ook activiteiten waarbij de bestemming van een terrein wordt gewijzigd (zoals de aanleg van een jachthaven) vallen onder de werkingssfeer van het Besluit milieueffectrapportage.

Geldt voor uw activiteit de plicht om een milieueffectrapport op te stellen (m.e.r.-plicht)?

- ☐ Ja
☒ Nee

Staat de activiteit vermeld in kolom 1 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage?

- ☒ Ja
☐ Nee

Worden de drempelwaarden in kolom 2 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage overschreden? ☒ Ja
☐ Nee

Onder welke categorie van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage valt de aangevraagde activiteit? 18.1

Geef de omvang van de door u aangevraagde activiteit in dezelfde eenheid als de waarde/capaciteit zoals genoemd in kolom 2 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage. zie bijlage

8 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem? ☐ Ja
☒ Nee
☐ Deels

9 Toekomstige Ontwikkelingen

Verwacht u ontwikkelingen binnen uw inrichting die voor de beslissing op de aanvraag van belang kunnen zijn? ☐ Ja
☒ Nee

Verwacht u ontwikkelingen in de omgeving van uw inrichting die van belang kunnen zijn voor de bescherming van het milieu? ☐ Ja
☒ Nee

10 Bodem

Verricht u bodembedreigende activiteiten of slaat u bodembedreigende stoffen op? ☒ Ja
☐ Nee

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd? ☒ Ja
☐ Nee

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld? ☐ Ja
☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

11 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen? Zie bijlagen.

Welke brandblusmiddelen gebruikt u? ☐ Branddekens
☒ Draagbare blusmiddelen
☐ Brandslanghaspels
☐ Stationaire blusinstallaties
☐ Mobiele blusmiddelen
☐ Anders

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer? ☐ Ja
☒ Nee

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten? ☒ Ja
☐ Nee

Beschrijf de aard, locatie en frequentie van de brandgevaarlijke activiteiten. Zie bijlagen.

12 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting?

- ☒ Ja
☐ Nee

Waarop loost u afvalwater?

- ☐ Lozing op of in de bodem
☐ Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI)
☐ Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater (zonder RWZI)
☒ Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie
☐ Lozing via hemelwaterriool
☐ Anders

U geeft aan afvalwater te lozen op een vuilwaterriool. Welk afvalwater loost u op het vuilwaterriool?

- ☐ Procesafvalwater
☐ Koelwater
☐ Ketelspuiwater
☐ Regeneratiewater van ionenwisselaar
☐ Laboratoriumafvalwater
☐ Spoelwater ontijzering
☒ Hemelwater
☒ Huishoudelijk afvalwater
☒ Overig afvalwater

Zijn er binnen uw inrichting de mogelijkheden onderzocht om hemelwater af te koppelen van het vuilwaterriool?

- ☒ Nee, geen onderzoek uitgevoerd
☐ Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen niet mogelijk is
☐ Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen mogelijk is

Van welk type oppervlak is het hemelwater afkomstig?

- ☒ Dakoppervlak
☒ Verhard terrein
☐ Onverhard terrein
☐ Bodembeschermende voorzieningen

Wat is de grootte van het dakoppervlak in m², waarvan het hemelwater afkomstig is?

2990

Welke verontreinigende activiteiten vinden plaats op het verhard terrein?

- ☒ Parkeren (lekkage olie en motorbrandstof)
☐ Op-en overslag (uitlozende grondstoffen en (half)fabrikaten)
☐ Toepassing (bouw-)materialen (PAK-houdende dakmaterialen (PAK=polycyclische aromatische koolwaterstoffen), uitlozende materialen als dak- of gevelbekledingen, dakgoten, afvoerpijpen en regenbeslag)
☐ Stofemissies (stuiven, verwaaien en schoorsteen)
☐ Toepassing chemische bestrijdingsmiddelen bij beheer en onderhoud terrein
☒ Anders

Beschrijf welke andere verontreinigende activiteiten plaatsvinden.

Zie bijlagen.

Deze verplichting voor huishoudelijk afvalwater geldt ook voor vergunningplichtige bedrijven. U hoeft hier geen vergunning voor aan te vragen. Het indienen van meldingen op grond van dit besluit kan via de Activiteitenbesluit Internetmodule AIM (<https://www.aimonline.nl/>)

Welke andere afvalwaterstromen worden geloosd?

Zie bijlagen.

Wordt de afvalwaterstroom continu of discontinu geloosd?

- ☒ Continue lozing
☐ Discontinue lozing

Hoeveel m³ afvalwater wordt gemiddeld per etmaal geloosd?

1

- Hoeveel m3 afvalwater wordt maximaal per uur geloosd? 1
- Zijn er andere bedrijven op uw bedrijfsriolering aangesloten? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er andere woningen op uw bedrijfsriolering aangesloten? ☐ Ja ☒ Nee
- Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen? ☐ Ja ☒ Nee
- Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt? ☐ Ja ☒ Nee
- Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen? ☐ Ja ☒ Nee
- Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag? ☐ Ja ☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.

13 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

- Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Zie bijlagen.
- Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting? ☐ Ja ☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.

14 Lucht

- Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten? ☒ Ja ☐ Nee
- Wordt er stikstofoxiden, koolmonoxide, fijn stof, arseen, cadmium, nikkel, benzo(a)pyreen, benzeen, zwaveldioxide en/of lood naar de lucht uitgestoten? ☒ Ja ☐ Nee
- Is er een rapport met betrekking tot de luchtkwaliteit opgesteld? ☒ Ja ☐ Nee
- Worden er nog andere stoffen uitgestoten? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten? ☐ Ja ☒ Nee
- Hebt u een meet- en registratiesysteem? ☐ Ja ☒ Nee

- Is de afdeling over oplosmiddeleninstallaties uit het Activiteitenbesluit van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)? ☒ Ja ☐ Nee
- Beschrijf de diffuse emissies van Vluchtige Organische stoffen (VOS). Zie bijlagen.
- Beschrijf de installatie(s) en/of activiteiten, waarbij de diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen ontstaan. Zie bijlagen.
- Hoeveel kg Vluchtige Organische Stoffen worden er per jaar verbruikt? 250
- Beschrijf de procesgeïntegreerde of brongerichte maatregelen die worden genomen om de emissies van Vluchtige Organische Stoffen te beperken. Zie bijlagen.
- Zijn er andere diffuse emissies? ☐ Ja ☒ Nee
- Is een van de volgende paragrafen uit hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit van toepassing?
- Installatie, als onderdeel van olieraffinaderijen, voor de productie van zwavel
 - Middelgrote stookinstallatie, gestookt op een vergunningplichtige brandstof
 - Installatie voor de productie van asfalt
 - Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen
 - Op- en overslag van benzine
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Grote stookinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf van het Activiteitenbesluit over kleine of middelgrote stookinstallaties van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee

15 Geluid en trillingen

- Ligt de inrichting op een gezoneerd industrieterrein? ☐ Ja ☒ Nee
- Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd? ☒ Ja ☐ Nee
- Veroorzaken de activiteiten trillingen? ☐ Ja ☒ Nee

16 Energie

- Verbruikt u in uw inrichting meer dan 50.000 kWh elektriciteit of meer dan 25.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar? ☒ Ja ☐ Nee
- Verbruikt u in uw inrichting meer dan 200.000 kWh elektriciteit of meer dan 75.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar? ☒ Ja ☐ Nee
- Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar? 350000
- Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 0
- Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel? ☐ Ja ☒ Nee
- Geef aan of en aan welke meerjarenafspraak uw inrichting deelneemt. ☐ Meerjarenafspraak (MJA3) ☐ Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS) ☒ Geen van beide
- Moet uw onderneming een energie-audit uitvoeren conform de Tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie (<http://wetten.overheid.nl/BWBR0036841/>)? ☐ Ja ☒ Nee
- Geef hier aan waarom u niet audit-plichtig bent Zie bijlagen.
- U moet het verslag van de energie-audit toevoegen als bijlage bij deze aanvraag.

17 Externe veiligheid

- Wordt uw inrichting genoemd in artikel 2 (en niet in artikel 3) van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi)? ☐ Ja ☒ Nee
- Wordt uw inrichting genoemd in artikel 4, onderdeel b, e of f van het Registratiebesluit externe veiligheid? ☐ Ja ☒ Nee
- Is er een kwantitatieve risicoanalyse uitgevoerd? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er binnen uw inrichting specifieke technische maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er binnen uw inrichting specifieke procedurele maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen? ☐ Ja ☒ Nee

18 Verkeer, vervoer en mobiliteit

- Hebt u een Besparingsplan Vervoer opgesteld? ☐ Ja ☒ Nee
- Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 60

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)?	10
Hoeveel transportkilometers met vrachtoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf?	875000
Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf?	25
Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf?	10
Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf via zeeschepen (shortsea)?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf over het spoor met diesellocomotieven?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Vindt er zakelijk personenverkeer plaats via de lucht?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Hebt u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw bedrijf?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw bedrijf?	62
Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen.	parkeren deels op dak. Exacte aantal parkeerplaatsen zie bijlagen bouwdeel.
Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

19 Geur

Is er sprake van geuremissie?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
-------------------------------	--

20 Beste Beschikbare Technieken

Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere IPPC-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Als de IPPC-richtlijn op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.	
Welke BBT-conclusies zijn op uw installaties van toepassing?	BBT-conclusies afvalbehandeling
Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn (aangewezen BBT documenten)?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee

Geef de titels van de betreffende informatie documenten. Zie bijlagen.

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

21 Gassen

- Hoe slaat u gassen op binnen uw inrichting?
- ☐ Vaste reservoirs
☐ Mobiele reservoirs
☒ Flessen
☒ Spuitbussen en/of gaspatronen
☐ Anders
- Wordt er voor het transport van gassen, met uitzondering van aardgas, gebruik gemaakt van ondergrondse leidingen?
- ☐ Ja
☒ Nee
- Worden er gasflessen gevuld?
- ☐ Ja
☒ Nee
- Hoeveel spuitbussen/gaspatronen slaat u op? 40
- Hoe worden de spuitbussen/gaspatronen opgeslagen? kast; zie bijlage 8
- Worden spuitbussen/gaspatronen samen met andere gevaarlijke stoffen opgeslagen?
- ☒ Ja
☐ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

22 Gevaarlijke stoffen in verpakking

Gevaarlijke stoffen zijn onder andere ontplofbare stoffen, samengeperste, vloeibaar gemaakte of onder druk opgeloste gassen, brandbare stoffen, giftige stoffen, bijtende stoffen of andere stoffen die voor de mens of het milieu gevaarlijk kunnen zijn. Bestrijdingsmiddelen en/of biociden zijn ook gevaarlijke stoffen als het bestrijdingsmiddel onder de ADR valt of een CMR-stof (carcinogeen, mutageen of reprotoxisch) is. Volgens het ADR moeten stoffen en producten worden ingedeeld op basis van hun gevaarseigenschappen.

- Zijn alle opslagplaatsen gerealiseerd volgens de PGS15-richtlijn?
- ☒ Ja
☐ Nee
- Welke soorten opslagplaatsen zijn er binnen de inrichting aanwezig?
- ☒ Opslagkast
☐ Inpandige opslag minder dan 10 ton
☐ Uitpandige opslag minder dan 10 ton
☐ Opslagplaats meer dan 10 ton
☐ Tijdelijke opslag
☐ Opslag lege, gereinigde verpakkingen
☐ Opslag stoffen ADR-klasse 4.1, 4.2 en 4.3
☐ Opslag organische peroxiden
- Zijn er op een verdieping meer dan twee opslagkasten per brandcompartiment?
- ☐ Ja
☒ Nee
- Is een vatenvulinrichting aanwezig?
- ☐ Ja
☒ Nee
- Is een aparte tapruimte aanwezig?
- ☐ Ja
☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

23 Afvalstoffen van derden (algemeen)

- Welke activiteiten voert u uit met de afvalstoffen van buiten de inrichting?
- ☒ Opslag
 - ☐ Overslag
 - ☒ Sorteren
 - ☐ Shredderen
 - ☒ Zeven
 - ☒ Breken
 - ☐ Mengen
 - ☐ Composter
 - ☐ Verbranden
 - ☐ Bij- of meestoken in een energiecentrale
 - ☐ Storten
 - ☐ Op of in de bodem brengen
 - ☒ Anders
- Worden er van buiten de inrichting afkomstige genetisch gemodificeerde organismen als afvalstoffen of voorkomend in afvalstoffen geheel of gedeeltelijk vernietigd?
- ☐ Ja
 - ☒ Nee
- Beschrijft u in het systeem voor de AO/IC de beschikbaarheid en vakbekwaamheid van de medewerkers van de inrichting?
- ☒ Ja
 - ☐ Nee
- Blijven er tijdens de be- of verwerking afvalstoffen over die vervolgens worden afgevoerd?
- ☒ Ja
 - ☐ Nee
- Voldoet u aan de minimumstandaard van het LAP?
- ☒ Ja
 - ☐ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.

24 Het breken van puin

- Hoe wordt ongebroken puin naar uw inrichting aangevoerd?
- Zie bijlagen.
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van ongebroken puin binnen uw inrichting?
- 2400
- Hoe vindt het breken van puin binnen uw inrichting plaats?
- ☐ Met een stationaire puinbreekinstallatie
 - ☒ Met een mobiele puinbreekinstallatie
- Wat is de verwerkingscapaciteit in ton per uur van de puinbreekinstallatie?
- 350
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van gebroken puin binnen uw inrichting?
- 2000
- Wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd?
- ☒ Ja
 - ☐ Nee
- Hoe wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd?
- Zie bijlagen. Tijdens en direct na (< 2 dagen) breken.
- Verwerkt u gebroken puin binnen uw inrichting?
- ☐ Ja
 - ☒ Nee

25 Koelinstallaties, vriesinstallaties en/of warmtepompen

Welke koudemiddelen worden toegepast?

- ☐ CFK
- ☐ HCFC
- ☐ HFK
- ☐ HCFC/HFK
- ☐ Ethaan
- ☐ Propaan
- ☐ Isobutaan
- ☐ Ammoniak
- ☐ CO₂
- ☒ Anders

Welke andere koudemiddelen worden toegepast?

nader te bepalen, Geen HCFC's of ammoniak.

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

26 Afleveren van motorbrandstoffen

Bij een maximale jaarlijkse doorzet van meer dan 25.000 liter/jaar, dient u een certificaat van de vloeistofdichte aanleg van de vloer als bijlage bij de aanvraag te voegen.

Voor afleverinstallaties voor motorvoertuigen voor het wegverkeer gelden algemene regels op basis van het Activiteitenbesluit. Regels in het Activiteitenbesluit met betrekking tot benzinedampretoursystemen gelden ook voor IPPC-bedrijven. Voor alle overige afleverinstallaties kunnen voorwaarden in de vergunning worden opgenomen.

Waaraan worden motorbrandstoffen afgeleverd?

- ☒ Motorvoertuigen voor wegverkeer (inclusief eigen wagenpark)
- ☐ Vaartuigen
- ☐ Anders

Worden motorbrandstoffen afgeleverd aan (personen)auto's en/of bussen?

- ☐ (Personen)auto's
- ☐ Bussen
- ☒ Andere voertuigen

Welke motorbrandstoffen worden afgeleverd?

- ☒ Dieselolie
- ☐ Benzine
- ☐ LPG
- ☐ Biobrandstof
- ☐ Aardgas
- ☐ Mengsmering
- ☐ Anders

Worden vloeibare motorbrandstoffen afgeleverd met een afleverzuil waar aflevering zonder direct toezicht mogelijk is?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

27 Transportmiddelen

Worden binnen het terrein van uw inrichting binnenvaartschepen geladen en/of gelost?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

28 Wassen van voertuigen

- Welk soort wasplaats heeft u?
- ☐ Wasplaats of wasbox voor eigen personenwagens
 - ☒ Wasplaats of wasbox voor eigen vrachtwagens
 - ☒ Wasplaats of wasbox voor eigen materieel
 - ☐ Autowasstraat voor eigen personenwagens
 - ☐ Autowasstraat voor personenwagens van derden
 - ☐ Truckwash voor eigen voertuigen
 - ☐ Truckwash voor voertuigen van derden
 - ☐ Anders
- Is de wasplaats of wasbox open of overdekt?
- ☒ Open
 - ☐ Overdekt
- Hoeveel wasplaatsen of wasboxen zijn aanwezig?
- 1
- Hoeveel voertuigen worden per maand gewassen?
- 60
- Gebruikt u hogedrukreinigers voor de reinigingswerkzaamheden?
- ☒ Ja
 - ☐ Nee

29 Werkplaats

- Welke werkzaamheden worden er in de werkplaats uitgevoerd?
- Zie bijlagen.
- Welke machines/toestellen staan er in de werkplaats?
- Zie bijlagen.



Bouwen

Bijbehorend bouwwerk bouwen

1 Woning

Gaat het om de bouw van één of meer woningen?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

- ☐ Het wordt geheel vervangen
☐ Het wordt gedeeltelijk vervangen
☒ Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

Overkappingen: zie bijlagen.

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☐ Ja
☒ Nee

3 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Terrein

4 Bruto vloeroppervlakte bouwwerk

Verandert de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

2819

5 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

28190

6 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde oppervlakte van het terrein na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 voor uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

0

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

2819

7 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?

- ☐ Ja
☒ Nee

8 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor?

- ☐ Wonen
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor gebruikt.

braakliggend

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

- ☐ Wonen
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken.

Bedrijf: zie bijlagen. Voornoemde inhoud is niet exact bepaald; zie bijlagen.

9 Gebruiksfuncties

In onderstaande tabel staan in de eerste kolom mogelijke gebruiksfuncties die in een bouwwerk kunnen voorkomen. Vul voor alle gebruiksfuncties die voor u van toepassing zijn het aantal personen, de totale gebruiksoppervlakte en de totale vloeroppervlakte van het verblijfsgebied in m2 in hele getallen in.

Gebruiksfunctie	Aantal personen	Gebruiksoppervlakte (m2)	Verblijfsoppervlakte (m2)
Bijeenkomst	-	-	-
Cel	-	-	-
Gezondheidszorg	-	-	-
Industrie	-	-	-
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	-	-	-

10 Uiterlijk bouwwerk/welstand

Beschrijf van de onderstaande onderdelen de materialen en kleuren die u voor het bouwwerk gebruikt. U mag het veld leeg laten als u materialen en kleuren in de bijlagen vermeldt

Onderdelen	Materiaal	Kleur
Gevels	-	-
- Plint gebouw	-	-
- Gevelbekleding	-	-
- Borstweringen	-	-
- Voegwerk	-	-
Kozijnen	-	-
- Ramen	-	-
- Deuren	-	-
- Luiken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en
bijbehorende materialen en kleuren
in.

Zie bijlagen.

11 Mondeling toelichten

Ik wil mijn bouwplan
mondeling toelichten voor
de welstandscommissie/
stadsbouwmeester.

- ☐ Ja
☒ Nee

Tabellen

Oprichting					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
10 Bodembedreigende activiteiten					
Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore	
Zie bijlagen.	Nieuw	Zie bijlagen.	Zie bijlagen.	1	

Tabellen

Oprichting

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
12 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Zie bijlagen.

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
1000	Schatting	-	Zie bijlagen.

Tabellen

Oprichting				
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)				
20 Overzicht installaties en bijbehorende categorie				
Naam installatie	Indeling categorie IPPC-richtlijn	Nieuwe of wijziging in installatie?	Studie alternatieven	
Zie bijlagen.	Zie bijlagen.	Ja	Nee	

Tabellen

Oprichting				
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)				
26 Overzicht afleveren van motorbrandstoffen				
Naam of nummer installatie	Soort Motorbrandstof	Maximale jaarlijkse doorzet (m³)	Vast of mobiel	
Zie bijlagen.	Zie bijlagen.	650000	Vast	

Tabellen

Oprichting Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu) 27 Transportmiddelen						
Soort transportmiddel	Aantal transportmiddelen	Soort brandstof	Aantal uren in bedrijf in de dagperiode	Aantal uren in bedrijf in de avondperiode	Aantal uren in bedrijf in de nachtperiode	
Zie bijlagen.	10	Zie bijlagen.	8	1	1	

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
1_Milieutekening_pdf	1_Milieutekening.pdf	Plattegrond Milieu	14-10-2021	In behandeling
2_Beschrijving_activiteiten_pdf	2_Beschrijving activiteiten.pdf	Gegevens bodem Gegevens lucht Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens energie Gegevens afvalwater Gegevens niet-technische samenvatting Situatietekening milieu Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT	14-10-2021	In behandeling
3_Afwijken_bestemmingsplan_pdf	3_Afwijken bestemmingsplan.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	14-10-2021	In behandeling
4_Vbdiaa_metaal_pdf	4_Vbdiaa metaal.pdf	Gegevens afvalstoffen van derden	14-10-2021	In behandeling
5_Vbdiaa_overig_pdf	5_Vbdiaa overig.pdf	Gegevens afvalstoffen van derden	14-10-2021	In behandeling
6_opslag_en_doorzet_afvalstoffen_pdf	6_Totalen opslag en doorzet afvalstoffen.pdf	Gegevens afvalstoffen van derden	14-10-2021	In behandeling
7_Opslag_bodembedreigende_stoffen_pdf	7_Opslag bodembedreigende stoffen.pdf	Gegevens bodem	14-10-2021	In behandeling
8_Opslag_gevaarlijke_Stoffen_pdf	8_Opslag gevaarlijke Stoffen.pdf	Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking	14-10-2021	In behandeling
9_Akoestisch_rapport_pdf	9_Akoestisch rapport.pdf	Gegevens geluid en trillingen	14-10-2021	In behandeling
mer-beoordelingsbesluit_pdf	mer-beoordelingsbesluit.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	14-10-2021	In behandeling
B-00_SITU_OV-VanLeeuwen_01-04_pdf	B-00_SITU_OV-VanLeeuwen_01-04-.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen Situatietekening milieu	14-10-2021	In behandeling
B-01_BEGGR_OV--VanLeeuwen_01-03_pdf	B-01_BEGGR_OV--VanLeeuwen_01-0-3.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	14-10-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
B-02_VERD_OV-VanLeeuwen_01-03_pdf	B-02_VERD_OV-VanLeeuwen_01-03-.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	14-10-2021	In behandeling
B-03_GEV_OV-VanLeeuwen_01-03_pdf	B-03_GEV_OV-VanLeeuwen_01-03.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen Welstand	14-10-2021	In behandeling
B-04_SNEDE_OV-VanLeeuwen_01-01_pdf	B-04_SNEDE_OV-VanLeeuwen_01-0-1.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	14-10-2021	In behandeling
B-05_FUND_OV-VanLeeuwen_01-01_pdf	B-05_FUND_OV-VanLeeuwen_01-01-.pdf	Constructieve veiligheid eenvoudige bouwwerken Constructieve veiligheid complexere bouwwerken Constructieve veiligheid	14-10-2021	In behandeling
B-06_VLOER_OV-VanLeeuwen_01-01_pdf	B-06_VLOER_OV-VanLeeuwen_01-0-1.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	14-10-2021	In behandeling
B-07_DAK_OV-VanLeeuwen_01-02_pdf	B-07_DAK_OV-VanLeeuwen_01-02.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	14-10-2021	In behandeling
B-08_PERC_OV-VanLeeuwen_01-03_pdf	B-08_PERC_OV-VanLeeuwen_01-03-.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling
B-09_TOEG_OV-VanLeeuwen_01-01_pdf	B-09_TOEG_OV-VanLeeuwen_01-01-.pdf	Bruikbaarheid bouwwerk	14-10-2021	In behandeling
B-10_COMP_OV-VanLeeuwen_01-01_pdf	B-10_COMP_OV-VanLeeuwen_01-01-.pdf	Brandveiligheid	14-10-2021	In behandeling
B-11_HEK_OV-VanLeeuwen_01-01_pdf	B-11_HEK_OV-VanLeeuwen_01-01.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken	14-10-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
B-12_DET_OV-VanLeeuwen_01-01_pdf	B-12_DET_OV-VanLeeuwen_01-01.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	14-10-2021	In behandeling
NL-850___Uitgangspuntendocument_pdf	NL-850..Uitgangspunten-document.pdf	Constructieve veiligheid eenvoudige bouwwerken Constructieve veiligheid complexere bouwwerken Constructieve veiligheid	14-10-2021	In behandeling
rtificaat_SAB_WandBlindpanelen_EW-30_pdf	Productcertificaat - SAB_WandBlindpanelen_EW-30.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling
Lineaire_elementen_-in_gewapend_beton_pdf	DOP 1-01 Alpreco - Lineaire elementen in gewapend beton.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling
Struutuurelementen_-in_gewapend_beton_pdf	DOP 1-01 Intershipping - Struutuurelementen in gewapend beton.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling
tuurelementen_in_voorgespannen_beton_pdf	DOP 1-02 Intershipping - Struutuurelementen in voorgespannen beton.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling
e_vloerplaten_in_voorgespannen_beton_pdf	DOP 4-01 Intershipping - Holle vloerplaten in voorgespannen beton.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling
_Dakelementen_in_voorgespannen_beton_pdf	DOP 7-01 Seveton - Dakelementen in voorgespannen beton.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling
eton_-_Wandpanelen_-in_gewapend_beton_pdf	DOP 7-02 Seveton - Wandpanelen in gewapend beton.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling
ruct_-_Wandpanelen_-in_gewapend_beton_pdf	DOP 9-01 5.1,2,e Naessens Construct - Wandpanelen in gewapend beton.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling
Peikko_en-DoP-1200_-HPM-L_pdf	Peikko en-DoP-1200_HPM-L.pdf	Anders	14-10-2021	In behandeling