

Formulierversie  
2015.03

# Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	1595045
Aanvraagnaam	Aanvraag revisie milieu Dorpsstraat 102-104 Halle
Uw referentiecode	5055
Ingediend op	19-10-2015
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Aanvraag omgevingsvergunning Wabo (revisie / milieu) voor de mengvoederfabriek van Coops Mengvoeders b.v. aan de Dorpsstraat 102-104 te Halle
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Persoonsgegevens openbaar maken	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-
<b>Bevoegd gezag</b>	
Naam:	Gemeente Bronckhorst
Bezoekadres:	Elderinkweg 2 7255 KA Hengelo (Gld)
Postadres:	Postbus 200 7255 ZJ Hengelo (Gld)
Telefoonnummer:	0575-750250
E-mailadres algemeen:	info@bronckhorst.nl
Website:	www.bronckhorst.nl
Contactpersoon:	afdeling Dienstverlening
Bereikbaar op:	ma. t/m do. 08.30 - 16.30 uur/ vr. tot 12.30

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen

Kosten

Formulierversie  
2015.03

# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-nummer	09061840
Vestigingsnummer	000016344456
Statutaire naam	Coops Mengvoerders B.V.
Handelsnaam	Coops Mengvoerders B.V.

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	A.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Ter Maat
Functie	Directeur

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	7025 ag
Huisnummer	102
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Dorpsstraat
Woonplaats	Halle

## 4 Correspondentieadres

Adres	Dorpsstraat 102 7025 ag Halle
-------	----------------------------------

## 5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0314-631212
Faxnummer	0314-631180
E-mailadres	arno@coopsmengvoerders.nl

Formulierversie  
2015.03

# Gemachtigde bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-nummer	09080358
Vestigingsnummer	000011959908
Statutaire naam	Van Westreenen B.V.
Handelsnaam	Van Westreenen adviseurs

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	B.H.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Wopereis
Functie	Adviseur

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	7131 JA
Huisnummer	65
Huisletter	d
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Varsseveldseweg
Woonplaats	Lichtenvoorde

## 4 Correspondentieadres

Adres	Varsseveldseweg 65d 7131 JA Lichtenvoorde
-------	--

## 5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0544-379737
Faxnummer	0544-378364
E-mailadres	wabo@vanwestreenen.nl

# Locatie

## 1 Adres

Postcode	7025AG
Huisnummer	102
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Dorpsstraat
Plaatsnaam	Halle
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	Dorpsstraat 104 te Halle maakt ook onderdeel uit van de inrichting

## 2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel	<input checked="" type="checkbox"/> U bent eigenaar van het perceel <input type="checkbox"/> U bent erfpachter van het perceel <input type="checkbox"/> U bent huurder van het perceel <input type="checkbox"/> Anders
-----------------------------------	---

# Revisie

## Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

### 1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting? Coops Mengvoerders b.v.

Wat is de aard van de inrichting? Mengvoederfabriek  
(Zie bijlagen / toelichting)

Vraagt u de vergunning aan voor  
onbepaalde of bepaalde tijd? ☒ Onbepaalde tijd  
☐ Bepaalde tijd

Welke voornaamste grond- en  
hulpstoffen gebruikt u? Zie bijlagen / toelichting

Welke voornaamste tussen-,  
neven- en eindproducten  
produceert u? Zie bijlagen / toelichting

Geef de totale maximale capaciteit  
van de inrichting en het maximale  
motorische of thermische  
vermogen van de bij de inrichting  
behorende installaties. Zie bijlagen / toelichting

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? nvt

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

### 2 Gegevens verandering

Een verandering kan zijn een uitbreiding of wijziging van de inrichting of wijziging van de werking van de inrichting.

Wat is de aard van de  
verandering? optimaliseren bedrijfsvoering / vergroten productiecapaciteit  
binnen bestaande fabriek  
Zie bijlagen / toelichting

Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?

- ☒ Ja  
☐ Nee

Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed?

Divers  
Zie bijlagen / toelichting

### 3 Bedrijfstijden

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

zie bijlagen / toelichting

### 4 Bestemming

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

- ☒ Ja  
☐ Nee

### 5 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

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

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

Dorpsstraat 106

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

10

### 6 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 / toelichting

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 / toelichting

### 7 Ongewone voorvallen

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

- ☐ Ja  
☒ Nee

## 8 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. > 50 ton

## 9 Milieuzorg

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

## 10 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

## 11 Bodem

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

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd? ☐ Ja ☒ Nee

Waarom hebt u geen nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd? bestaande bedrijfsvoering / geen wijzigingen

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'.*



## 12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

zie bijlagen (toelichting / tekeningen)

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

## 13 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Waarop loost u afvalwater?

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

Welk afvalwater loost u?

- ☐ Procesafvalwater
- ☐ Koelwater
- ☒ Ketelspuiwater
- ☐ Regeneratiewater van ionenwisselaar
- ☐ Laboratoriumafvalwater
- ☐ Spoelwater ontijzing
- ☒ Niet-verontreinigd hemelwater
- ☐ Verontreinigd hemelwater
- ☒ Huishoudelijk afvalwater
- ☐ Overig afvalwater

Wat is de temperatuur van het ketelspuiwater in °C?

15

Hoe vaak per maand wordt ketelspuiwater geloosd?

30

Hoeveel liter ketelspuiwater komt er per lozing vrij?

1300

Worden de ketels en de leidingen gereinigd?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Van welk type oppervlak is het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig?

- ☒ Dakoppervlak
- ☒ Verhard terrein
- ☒ Onverhard terrein

Wat is de grootte van het dakoppervlak in m<sup>2</sup>, waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?

0

Wat is de grootte van het oppervlak van het verhard terrein in m<sup>2</sup>, waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?

0

- Wat is de grootte van het oppervlak van het onverhard terrein in m<sup>2</sup>, waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is? 0
- Hoeveel personen werken voor het bedrijf? 30
- Is in het bedrijf een kantine of bedrijfsrestaurant aanwezig? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er andere bedrijven op de bedrijfsriolering aangesloten? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er andere woningen op de 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 de afkoppeling van het niet-verontreinigd hemelwater van het vuilwaterriool al gerealiseerd? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er binnen uw inrichting mogelijkheden onderzocht om niet-verontreinigd 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
- 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 toelichtingenblad 'Tabellen'.*

#### 14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Zie bijlage / toelichting

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 toelichtingenblad 'Tabellen'.*

#### 15 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
- Is de warmte-emissie bekend? ☐ Ja ☒ Nee
- Hebt u een meet- en registratiesysteem? ☐ Ja ☒ Nee
- Is het Oplosmiddelenbesluit van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)? ☐ Ja ☒ Nee
- Zijn er andere diffuse emissies anders dan de diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen aanwezig? ☐ Ja ☒ Nee
- Is een bijzondere regeling van de Nederlandse emissierichtlijn (NeR) op de luchtemissie van toepassing? ☒ Ja ☐ Nee
- Welke bijzondere regeling van de NeR is van toepassing? Bijzondere Regeling A3 Diervoederindustrie (BRD)
- Neemt u deel aan de NOx-emissiehandel? ☐ Ja ☒ Nee
- Is op één of meerdere installaties het Bees A van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Is op één of meerdere installaties het Bems van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee
- Is op één of meerdere installaties het BVA van toepassing? ☐ 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'.*

## 16 Geluid en trillingen

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

## 17 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?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar?	6100000
Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar?	330000
Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Geef aan of en aan welke meerjarenspraak uw inrichting deelneemt.	<input checked="" type="checkbox"/> Meerjarenspraak (MJA3) <input type="checkbox"/> Meerjarenspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS) <input type="checkbox"/> Geen van beide
Hebt u een afschrift van het advies van het Agentschap NL ontvangen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Beschikt u over de voortgangsrapportages energie-efficiëntieverbetering?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

#### 18 Externe veiligheid

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

#### 19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een preventieplan voor beperking van verkeer- en vervoerbewegingen opgesteld?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Hoeveel werknemers hebt u in dienst?	30
Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw inrichting?	100
Welke vormen van verkeer en vervoer zijn voor uw bedrijfsactiviteiten relevant?	<input checked="" type="checkbox"/> Verkeer en vervoer over de weg <input type="checkbox"/> Verkeer en vervoer over spoor <input type="checkbox"/> Verkeer en vervoer over water <input type="checkbox"/> Verkeer en vervoer in de lucht
Hoeveel kilometers worden per jaar door de verladers en uitbesteed vervoer gemaakt?	0

Hoeveel kilometers worden per jaar door eigen vervoerders gemaakt?	10000
Hebt u maatregelen getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken.	efficiënte belading bulkwagens
Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw inrichting?	15
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.	Afscherming / beplanting
Maakt een parkeergarage deel uit van uw inrichting?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

## 20 Geur

Is er sprake van geuremissie?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Is een bijzondere regeling van de Nederlandse emissierichtlijn lucht (NeR) op de geuremissie van toepassing?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Welke bijzondere regeling van de NeR is van toepassing?	Bijzondere Regeling A3 Diervoederindustrie (BRD)
Hebt u een geuronderzoek uitgevoerd?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee

## 21 Beste Beschikbare Technieken

Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere gpbv-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de IPPC-richtlijn?	<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 BREF-documenten zijn op uw installaties van toepassing?	Zie bijlage / toelichting
Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Geef de titels van de betreffende informatie documenten.	Zie bijlage / toelichting

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

## 22 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

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

## 23 Vloeistoffen in tanks

Is brandbeschermende bekleding aanwezig?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen?

- ☐ Ja
- ☒ Nee

Is er een installatiecertificaat 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'.*

## 24 Stookinstallatie

*Voor deze rubriek moet u een tabel als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabel staat op het moduleblad 'Tabellen'.*

## 25 Procesindustrie

Beschrijf kort welke producten uw bedrijf maakt.

veevoeder & kunstmest

# Tabellen

Revisie					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
1 Overzicht vergunningen en meldingen					
Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegde gezag	
Wet milieubeheer	Revisievergunning	27-08-2007	BWM07/008	college B&W van Bronckhorst	
Wet milieubeheer	Melding artikel 8.19 Wet milieubeheer	20-08-2008	BM08/11	college van B&W van Bronckhorst	
Wabo	Milieuneutraal wijzigen Wabo	10-11-2014	2014-1543	college B&W van Bronckhorst	

# Tabellen

Revisie					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
11 Bodembedreigende activiteiten					
Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore	
Zie bijlage / toelichting	Bestaand	Zie bijlage / toelichting	reeds aanwezig	1	



# Tabellen

## Revisie

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

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Niet-verontreinigd hemelwater	-	Bodem	-	100	divers
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	bedrijfswoning / sanitaire voorzieningen
Overig afvalwater	restwater stoomketel	Bodem	-	50	septictank
Ketelspuiwater	-	Bodem	-	100	Stoomketel + riolering + septictank

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze	Samenstelling afvalwaterstroom	Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.)
0	Schatting	-	nvt	Nee	1
500	Schatting	-	nvt	Nee	1
500	Schatting	-	nvt	Nee	1
500	Schatting	-	Zie bijlage 10 (lozing spuiwater-)	Ja	1

Maximale vervuilingswaarde (v.e.)
1
2
1
2

Maximale  
vervulingswaarde (v.e.)



# Tabellen

Revisie			
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)			
15 Overzicht warmte-emissie			
Uittreesnelheid afgas (m/s)		Afgastemperatuur (°C)	Diameter schoorsteen (cm)
19		40	85

# Tabellen

Revisie				
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)				
21 Overzicht installaties en bijbehorende categorie				
Naam installatie	Indeling categorie IPPC-richtlijn	Nieuwe of wijziging in installatie?	Studie alternatieven	
mengvoederfabriek	6.4. b.iii	Nee		

# Tabellen

Revisie					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
23 Opslag van vloeistoffen in tanks					


Naam/Nummer van de tank	Vloeistof	PGS klasse	Mobiel/vast	Inhoud in liter	Materiaal tank
Dieselolietank	dieselolie	30	Vast	5000	staal

Uitvoering	Nieuw/ bestaand	Situering	Inpandig/uitpandig
Dubbelwandig	Nieuw	Bovengronds	Uitpandig

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
bijlage-1-milieutekening-A_pdf	bijlage-1-milieutekeningA.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	19-10-2015	In behandeling
bijlage-1-milieutekening-B_pdf	bijlage-1-milieutekeningB.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	19-10-2015	In behandeling
bijlage-2-rapport-geuronderzoek_pdf	bijlage-2-rapport-geuronderzoek.pdf	Gegevens geur	19-10-2015	In behandeling
bijlage-3-rapport-luchtkwaliteit	bijlage-3-rapport-luchtkwaliteitsonderzoek.pdf	Gegevens lucht	19-10-2015	In behandeling
bijlage-4-rapport-geluidsonderzoek_pdf	bijlage-4-rapport-geluidsonderzoek-.pdf	Gegevens geluid en trillingen	19-10-2015	In behandeling
bijlage-5-GMP-certificaat_pdf	bijlage-5-GMP-certificaat.pdf	Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT Anders	19-10-2015	In behandeling
bijlage-6-uitdraai-MJA3_pdf	bijlage-6-uitdraai-MJA3.pdf	Gegevens energie	19-10-2015	In behandeling
Bijlage-7-info--stoomketel_pdf	Bijlage-7-info--stoomketel.pdf	Gegevens procesindustrie Anders	19-10-2015	In behandeling
Bijlage-8-AERIUS-melding_pdf	Bijlage-8-AERIUS-melding-.pdf	Anders	19-10-2015	In behandeling
Bijlage-9-AERIUS-vestiging_pdf	Bijlage-9-AERIUS-vestiging.pdf	Anders	19-10-2015	In behandeling
Bijlage-10-controlerapport-spuwater	Bijlage-10-controlerapport-spuwater-stoomketel.pdf	Gegevens afvalwater	19-10-2015	In behandeling
bijlage-11-aanmeldnotitieMERbeo_pdf	bijlage-11-aanmeldnotitieMERbeo.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	19-10-2015	In behandeling
Toelichting-aanvraag-okt-2015_pdf	Toelichting-aanvraag-okt2015.pdf	Gegevens afvalwater Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens lucht Gegevens procesindustrie Gegevens gassen Gegevens vloeistoffen in tanks Gegevens stookinstallatie Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens energie Anders	19-10-2015	In behandeling



Formulierversie  
**2015.03**

# Kosten

## Projectkosten

Wat zijn de geschatte kosten  
voor het totale project in euro's  
(exclusief BTW)?

25000