

Formulierversie
2017.01

Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	2967189
Aanvraagnaam	Driehuizerweg 6, Omgevingsvergunning
Uw referentiecode	150217
Ingediend op	01-06-2017
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Wijziging van de inrichting
Opmerking	n.v.t.
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Persoonsgegevens openbaar maken	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	Constructieve gegevens dien ik zo spoedig mogelijk doch uiterlijk 3 weken voor aanvang van de werkzaamheden.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	n.v.t.

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Oisterwijk
Bezoekadres:	De Lind 44 5061 HX Oisterwijk
Postadres:	Postbus 10101 5060 GA Oisterwijk
Telefoonnummer:	0135291311
Faxnummer:	0135285660
E-mailadres:	gemeente@oisterwijk.nl
Website:	www.oisterwijk.nl

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

- Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

Bijlagen

Kosten

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	62373811
Vestigingsnummer	000031385230
Statutaire naam	maatschap Beerens-Mathijssen
Handelsnaam	maatschap Beerens-Mathijssen

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	<input type="text" value="5.1.2"/>
Voorvoegsels	-
Achternaam	<input type="text" value="5.1.2.e"/>
Functie	eigenaar

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	<input type="text" value="5.1.2.e"/>
Huisnummer	<input type="text" value="5.1"/>
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	<input type="text" value="5.1.2.e"/>
Woonplaats	Moergestel

4 Correspondentieadres

Adres	Driehuizerweg 6 <input type="text" value="5.1.2.e"/>
-------	---

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	<input type="text" value="5.1.2.e"/>
Faxnummer	-
E-mailadres	info@ <input type="text" value="5.1.2.e"/>

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	17102544
Vestigingsnummer	000019814410
Statutaire naam	Roba Advies
Handelsnaam	Roba Advies

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	<input type="text" value="5.1.2"/>
Voorvoegsels	-
Achternaam	<input type="text" value="5.1.2.e"/>
Functie	Advisieur

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	<input type="text" value="5.1.2.e"/> pc
Huisnummer	<input type="text" value="5.1"/>
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	<input type="text" value="5.1.2.e"/>
Woonplaats	Deurne

4 Correspondentieadres

Postbus	330
Postcode	<input type="text" value="5.1.2.e"/>
Plaats	Deurne

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	<input type="text" value="5.1.2.e"/>
Faxnummer	-
E-mailadres	<input type="text" value="5.1.2.e"/> @robagroep.nl

Locatie

1 Adres

Postcode	5066CW
Huisnummer	6
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Driehuizerweg
Plaatsnaam	Moergestel
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

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
-----------------------------------	---

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

-

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?

1930

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?

8930

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? 5895

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 7825

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. agrarisch bedrijf

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? ☐ Wonen ☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. agrarisch bedrijf

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		1930	1930
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	zie tekening	zie tekening
- Plint gebouw		
- Gevelbekleding		
- Borstweringen		
- Voegwerk		
Kozijnen		
- Ramen		
- Deuren		
- Luiken		
Dakgoten en boeidelen		
Dakbedekking		

Vul hier overige onderdelen en -
bijbehorende materialen en kleuren
in.

10 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.

Conform art. 3.4, onder o, lid 2 van het bestemmingsplan Buitengebied is het niet mogelijk af te wijken van de genoemde dierplaatsen, diersoorten en stalsystemen als genoemd in tabel 2 van bijlage 6 van het bestemmingsplan. En verder moet voldaan worden aan de voorwaarden zoals aangegeven in artikel 3.3.2, in verband met de uitbreiding van bebouwing voor de uitoefening van de intensieve veehouderij.

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

ten behoeve van de agrarische bedrijfsvoering

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

ten behoeve van de agrarische bedrijfsvoering

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

zie bijgevoegde ruimtelijke onderbouwing

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

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting? maatschap Beerens-Mathijssen

Wat is de aard van de inrichting? Agrarisch bedrijf

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

Welke voornaamste grond- en
hulpstoffen gebruikt u? voer, water en energie

Welke voornaamste tussen-,
neven- en eindproducten
produceert u? biggen, vleesvarkens en mest

Geef de totale maximale capaciteit
van de inrichting en het maximale
motorische of thermische
ingangsvermogen van de bij de
inrichting behorende installaties. zie renvooi milieutekening

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? n.v.t.

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad '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? zie toegevoegde 'algemene gegevens
omgevingsvergunning'.

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?

Wet milieubeheer 20-09-2007

3 Bedrijfstijden

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

Het houden van dieren volcontinu.
De regulier werkzaamheden vinden plaats tussen 7.00 en 21.00 uur.

4 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

5 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

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

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

Driehuizerweg 5

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

65

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 bijgevoegde bijlage 'algemene gegevens omgevingsvergunning'.

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.

De milieubelasting wordt bepaald aan de hand van het aantal aanwezige dieren en de bijbehorende ammoniakfactoren van de Rav, de geuremissiefactoren van de Regeling geurhinder en veehouderij (Rgv) en de emissiefactoren voor fijn stof.

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? D14

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. 832

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

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? goede bedrijfsvoering

- 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
- Van welk type oppervlak is het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig?
- ☒ Dakoppervlak
 - ☒ Verhard terrein
 - ☐ Onverhard terrein
- Wat is de grootte van het dakoppervlak in m², waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?
- 5700
- Wat is de grootte van het oppervlak van het verhard terrein in m², waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?
- 3500
- Hoeveel personen werken voor het bedrijf?
- 1
- Is in het bedrijf een kantine of bedrijfsrestaurant aanwezig?
- ☒ Ja
 - ☐ Nee
- Wordt in de kantine gebruik gemaakt van keukenafvalversnijdende apparatuur?
- ☐ Ja
 - ☒ Nee
- Wordt het afvalwater van de kantine of het bedrijfsrestaurant via een vetafscheider geloosd?
- ☐ 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
- Beschrijf hoe het afgekoppelde niet-verontreinigd hemelwater binnen uw inrichting nu wordt verwijderd. wordt op de bodem geïnfiltreerd
- 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'.

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? kadavers
drijfmest
vastemest
spuiwater
klein chemisch afval
ontsmettingsmiddel
diergeneesmiddelen
overig bedrijfsafval

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'.

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
- 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
- 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
 - Stookinstallatie voor de regeneratie van glycol
 - 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
- Op welke installatie(s) is deze paragraaf van toepassing? cv ketel
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? ☐ Ja ☒ Nee

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? ☐ Ja ☒ Nee
- Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar? 80000
- Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 10000
- 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

18 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

19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

- Hebt u een preventieplan voor beperking van verkeer- en vervoerbewegingen opgesteld? ☐ Ja ☒ Nee
- Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 1
- Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw inrichting? 1
- Welke vormen van verkeer en vervoer zijn voor uw bedrijfsactiviteiten relevant? ☒ Verkeer en vervoer over de weg ☐ Verkeer en vervoer over spoor ☐ Verkeer en vervoer over water ☐ Verkeer en vervoer in de lucht
- Hoeveel kilometers worden per jaar door de verladers en uitbesteed vervoer gemaakt? 5000
- Hoeveel kilometers worden per jaar door eigen vervoerders gemaakt? 0
- Hebt u maatregelen getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken? ☒ Ja ☐ Nee

Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken.

volle vrachten

Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting?

☒ Ja
☐ Nee

Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw inrichting?

5

Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen?

☐ Ja
☒ Nee

Maakt een parkeergarage deel uit van uw inrichting?

☐ Ja
☒ Nee

20 Geur

Is er sprake van geuremissie?

☒ Ja
☐ Nee

Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?

☒ Ja
☐ Nee

Hebt u een geuronderzoek uitgevoerd volgens de NTA 9065?

☒ Ja
☐ Nee

21 Beste Beschikbare Technieken

Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere IPPC-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies?

☒ Ja
☐ 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?

6.6c

Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn (aangewezen BBT documenten)?

☒ Ja
☐ Nee

Geef de titels van de betreffende informatie documenten.

Besluit Huisvesting

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
☐ Sproeibussen en/of gaspatronen
☐ Anders

Wordt er voor het transport van gassen, met uitzondering van aardgas, gebruik gemaakt van ondergrondse leidingen?

☒ 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 Compressor

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

24 Stookinstallatie

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

25 Akkerbouw en/of tuinbouw

- | | |
|--|--|
| Worden er verdunde meststoffen aangemaakt? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Wordt er assimilatiebelichting toegepast? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Worden afgedragen gewassen op het terrein gecomposteerd? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Gebruikt u gewasbeschermingsmiddelen? | <input type="checkbox"/> Ja
<input checked="" type="checkbox"/> Nee |
| Welke soorten mest worden gebruikt? | vastemest en drijfmest uit eigen inrichting |

26 Het houden van dieren (intensieve veehouderij)

Per huisvestingssysteem moet u in een bijlage onderstaande gegevens specificeren:

- Hoofd- en diercategorie van de te houden landbouwhuisdieren volgens de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) inclusief de bijbehorende Rav-code- BWL- of BB-nummer van het huisvestingssysteem
- Aantal landbouwhuisdieren per diercategorie, per dierenverblijf en per huisvestingssysteem
- Stalnummer van het betreffende huisvestingssysteem
- Eventuele combinatie met een ander huisvestingssysteem of aanvullende technieken inclusief de bijbehorende Rav-code en BWL- of BB-nummer
- Totale ammoniakemissie in kg per jaar (NH₃/kg/jaar)
- Totale geuremissie in odour units per seconde (ouE/sec)
- Totale fijnstofemissie in gram per jaar (g/jaar)
- Beschrijving van het ventilatiesysteem per huisvestingssysteem
- Diameter van de ventilatoren

Hebt u voor deze inrichting vergunde rechten voor het houden van dieren?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
--	--

Is er een luchtwasser aanwezig?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
---------------------------------	--

Wat is de kortste afstand in m vanaf een emissiepunt van de stal tot het dichtstbijzijnde geurgevoelig object, zoals een woning of verblijfplaats voor mensen?	130
--	-----

Wat is het adres van het geurgevoelig object?	Driehuizerweg 5
---	-----------------

Is het geurgevoelig object gelegen in de bebouwde kom?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
--	--

Wat is de afstand in m vanaf de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde kwetsbaar gebied, zoals een voor verzuring gevoelig natuurgebied?	2100
--	------

Is de afstand in m tussen de gevel van de stal en de dichtstbijzijnde tuinbouwgewassen van derden minder dan 25 meter?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
--	--

- Is de afstand in m tussen de gevel van de stal en de dichtstbijzijnde coniferenteelt van derden minder dan 50 meter? ☐ Ja
☒ Nee
- Wordt er voer in silo's opgeslagen? ☒ Ja
☐ Nee
- Is er kuilvoer aanwezig? ☒ Ja
☐ Nee
- Hoe wordt het kuilvoer opgeslagen? ☐ Sleufsilos
☐ Kuil
☒ Verpakte balen
- Wordt er gebruik gemaakt van brijvoer? ☐ Ja
☒ Nee
- Welke soorten mest worden opgeslagen? ☒ Vast
☒ Vloeibaar
- Hoe wordt de vaste mest opgeslagen? ☒ Mestplaat
☒ In de stal
☐ Anders
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m³ van de vaste mest? 850
- Hoe wordt de vloeibare mest opgeslagen? ☒ Mestkelder
☐ Mestsilo
☐ Anders
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m³ van de vloeibare mest? 3590
- Is er een melkinstallatie aanwezig? ☐ Ja
☒ Nee
- Is er een hygiënesluis aanwezig? ☒ Ja
☐ Nee
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de hygiënesluis geloosd? naar vuilwaterriool
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de kadaverplaats of kadaverton geloosd? in mestput

27 Opslag van meststoffen

- Welk(e) soort(en) mest word(t)(en) opgeslagen? ☒ Organische mest
☐ Kunstmest
- Welk(e) soort(en) organische mest word(t)(en) opgeslagen? ☒ Vaste organische mest
☒ Vloeibare organische mest

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

Beschrijf de wasvoorziening en de voertuigen die hierop gewassen worden.

Was- spoelplaats voor vrachtwagens

Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

1 Handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden

Wat is de naam van het Natura 2000-gebied? (Indien meerdere gebieden, wat zijn de namen)

Kempenland-West

Wat is de precieze afstand van de activiteit tot het Natura 2000-gebied (de Natura 2000-gebieden)?

2,3 km

Wat is de aard en omvang van de activiteit?

veehouderij

In welke periode zal de activiteit worden uitgevoerd? (Indien meerdere periodes, welke periodes)

continue

Waarop heeft de aanvraag betrekking?

- ☒ een project dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, en dat afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied
- ☐ andere handelingen dan een project dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, en dat afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied

Heeft de aanvraag betrekking op het veroorzaken van stikstofdepositie op een voor stikstof gevoelig habitat of habitat van voor stikstof gevoelige soorten waarvoor een instandhoudingsdoelstelling geldt in een Natura 2000-gebied dat in het programma aanpak stikstof, bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, van het Besluit natuurbescherming is opgenomen?

- ☒ Ja
- ☐ Nee

Voeg een afschrift van een berekening van de stikstofdepositie die het project of de handeling op een Natura 2000-gebied veroorzaakt met gebruikmaking van AERIUS Calculator als bedoeld in artikel 2.1 van de Regeling natuurbescherming en de gegevens waarop die berekening is gebaseerd.

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wet milieubeheer	Revisievergunning	20-09-2007	..	gemeente oisterwijk

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

11 Bodembedreigende activiteiten

Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore
opslag drijfmest	Nieuw	vloeistofkerende voorziening	bestaand en bij realisatie nieuwe stal	1
opslag waswater luchtwasser	Nieuw	vloeistofkerende voorziening	bij realisatie nieuwe stal	1
opslag spuiwater luchtwasser	Nieuw	vloeistofkerende voorziening	bij realisatie nieuwe stal	1
was/spoelplaats	Nieuw	vloeistofkerende vloer op afschot naar een waswateropvang	bij realisatie nieuwe stal	1
opslag genees-, reinigings-, bestrijdingsmiddelen	Bestaand	in afsluitbare kast	reeds gerealiseerd	1
kadaveropslagplaat	Bestaand	vloeistofdichte bak	reeds aanwezig	1
opslag vastemest	Bestaand	vloeistofdichte voorziening, percolaat wordt opgevangen in drijfmestput.	bestaand	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	-	50	zie tekening
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	gemeentelijk hemelwaterriool

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze	Samenstelling afvalwaterstroom	Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.)
7000	Schatting	-	-	Nee	0
150	Schatting	-	-	Nee	0

Maximale vervuilingswaarde (v.e.)
0
0

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

14 Overzicht afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Naam afvalstof	Aard afvalstof	Ontstane hoeveelheid (kg/jaar)	Opslagwijze	Opslaglocatie	Maximale opslagcapaciteit
kadavers	Bedrijfsafval	15000	in kadaverkoeling en/of onder kadaverkap	zie tekening	1000 kg
drijfmest	Bedrijfsafval	4000000	in mestkelder	zie tekening	3.590 m3
spuiwater luchtwasser	Bedrijfsafval	200000	is silo of kelder	zie tekening	500 ton
Overig bedrijfsafval	Bedrijfsafval	5000	in rolcontainer	zie tekening	1000 kg
klein chemisch afval	Gevaarlijk afval	10	in orginele verpakking	afgesloten kast	10 kg
Restant ontsmettingsmiddel	Gevaarlijk afval	25	in orginele verpakking	afgesloten kast	25 kg
Restant diergeneesmiddelen	Gevaarlijk afval	10	in orginele verpakking	afgesloten kast	10 kg
vaste mest	Bedrijfsafval	2000	in stal en mestplaat	zie tekening	850 m3

Afvoerwijze	Afvoerfrequentie	Bestemming
vrachtwagen	wekelijks	erkend inzamelaar
vrachtwagen	maandelijks	erkend inzamelaar
vrachtwagen	per kwartaal	erkend inzamelaar
vrachtwagen	maandelijks	erkend inzamelaar
vrachtwagen	jaarlijks	erkend inzamelaar
vrachtwagen	jaarlijks	erkend inzamelaar
vrachtwagen	jaarlijks	erkend inzamelaar
vrachtwagen	maandelijks	erkend inzamelaar

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
varkenshouderij	6.6c	Ja	Nee

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

22 Overzicht opslag van gasen in vaste reservoirs

Naam reservoir	Naam gas	Soort gas	Inhoud (m³)	Ligging	Materiaal
T1	propaan	Brandbaar	2	Bovengronds	metaal

Bestaand/Nieuw
Bestaand

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

23 Overzicht compressoren binnen de inrichting

Naam en/of nummer	Aandrijving	Inhoud drukvat (l)	Luchtdruk (mbar)	Olieafscheiding
5. compressor	electriciteit	100	8000	Nee

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

24 Overzicht stookinstallaties

Naam installatie	Datum vergunningverlening/ laatste wijziging	Brandstof	Maximaal verbruik	Thermisch vermogen (MW)	Thermisch vermogen (kW)
cv ketel 2x	Nee	propaan	8.000 m3		-
boiler	Nee	propaan	2000 m3		-

Nominaal vermogen (kW)	Rendement %
33	90
33	99

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

27 Overzicht opslag vaste organische mest.

Naam/nummer opslag	Mestopslag	Max opslaghoeveelheid per opslagplaats	Herkomst mest	Diersoort	Mestaanvoer
Stal 1/5/6 & betonplaat	in stal en op betonplaat	850	Binnen de inrichting	-	-

Mestafvoer	Aantal vrachten per maand	Gebruik binnen de inrichting	Toepassing
Ja	1	Ja	bemesting landbouwgronden

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

27 Overzicht opslag vloeibare organische mest.

Naam/nummer opslag	Mestopslag	Mestopslag	Max opslagcapaciteit per opslagplaats	Soort Silo	Afdekking opslagsilo
stal 2/3/4/5/7	Betonnen kelder	-	3590		

Herkomst mest	Diersoort	Mestaanvoer	Mestafvoer	Aantal vrachten per maand	Gebruik binnen de inrichting
Binnen de inrichting	-	-	Ja	15	Ja

Toepassing

bemesten landbouwgrond

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
BOUW-150217-002-001--PA_pdf	BOUW-150217-002-001--PA.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Welstand Brandveiligheid	2017-06-01	In behandeling
BOUW-schone grond verklaring_pdf	BOUW-schone grond verklaring.pdf	Gegevens bodem	2017-06-01	In behandeling
MILIEU_AIM-Antwoord-enlijst_pdf	MILIEU_AIM-Antwoordenlijst.pdf	Anders	2017-06-01	In behandeling
MILIEU_AIM-Melding Activiteitenbesluit	MILIEU_AIM-Melding Activiteitenbesluit-.pdf	Anders	2017-06-01	In behandeling
MILIEU_AIM-Overzicht_relevante_artikelen	MILIEU_AIM-Overzicht_relevante_artikelen.pdf	Anders	2017-06-01	In behandeling
MILIEU_VVGB-150217--001-003-PA	MILIEU_VVGB-150217-001-003-PA-.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	2017-06-01	In behandeling
MILIEU-Algemene gegevens_pdf	MILIEU-Algemene gegevens.pdf	Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens lucht Gegevens houden van dieren Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT Gegevens energie Gegevens geur Energiezuinigheid en milieu	2017-06-01	In behandeling
RO-ruimtelijke onderbouwing_pdf	RO-ruimtelijke onderbouwing.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	2017-06-01	In behandeling
VVGB-Aanvraagformulier_pdf	VVGB-Aanvraagformulier.pdf	Anders	2017-06-01	In behandeling
VVGB-AERIUS_project-effect 1_pdf	VVGB-AERIUS_projecteffect 1.pdf	Berekening AERIUS	2017-06-01	In behandeling
VVGB-AERIUS_verschilberekening 2_pdf	VVGB-AERIUS_verschilberekening 2.pdf	Berekening AERIUS	2017-06-01	In behandeling
VVGB-AERIUS_verschilberekening EP 3_pdf	VVGB-AERIUS_verschilberekening EP 3.pdf	Berekening AERIUS	2017-06-01	In behandeling

Formulierversie
2017.01

Kosten

Bouwen

Overig bouwwerk bouwen

Wat zijn de geschatte kosten in
euro's (exclusief BTW)? 269523

Projectkosten

Wat zijn de geschatte kosten
voor het totale project in euro's
(exclusief BTW)? 269523