

Ingediende aanvraag/melding omgevingsvergunning

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	7932117
Aanvraagnaam	aanvraag omgevingsvergunning
Uw referentiecode	16010/2023
Ingediend op	29-12-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Actualiseren vergunning en veranderen machineberging in pluimveestaf
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	-

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Hardenberg
Bezoekadres:	Stephanuspark 1 7772 HZ Hardenberg
Postadres:	Postbus 500 Hardenberg
Telefoonnummer:	140523
Faxnummer:	0523260975
E-mailadres:	omgevingsvergunning
Website:	www.hardenberg.nl
Contactpersoon:	Publieksdienst Hardenberg

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Bijbehorend bouwwerk bouwen

- Bouwen

Overige veranderingen aan bestaande bouwwerken

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen

Kosten

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer 08220584
Vestigingsnummer 000001862340
(Statutaire) naam Maatschap J.H. en en
Handelsnaam -

2 Contactpersoon

Geslacht ☒ Man
☐ Vrouw
Voorletters A.
Voorvoegsels -
Achternaam
Functie -

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode
Huisnummer
Huisletter -
Huisnummertoevoeging -
Straatnaam
Woonplaats Collendoorn

4 Correspondentieadres

Adres
7798CK

5 Contactgegevens

Telefoonnummer 06
Faxnummer -
E-mailadres

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer 08090294
Vestigingsnummer 000004496752
(Statutaire) naam [REDACTED] Adviseurs
Handelsnaam -

2 Contactpersoon

Geslacht ☒ Man
☐ Vrouw
Voorletters [REDACTED]
Voorvoegsels -
Achternaam [REDACTED]
Functie Adviseur

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode [REDACTED]
Huisnummer [REDACTED]
Huisletter [REDACTED]
Huisnummertoevoeging [REDACTED]
Straatnaam [REDACTED]
Woonplaats Markelo

4 Correspondentieadres

Adres [REDACTED]
[REDACTED]

5 Contactgegevens

Telefoonnummer [REDACTED]
Faxnummer -
E-mailadres [REDACTED]

6 Akkoordverklaring

Akkoordverklaring

- ☒ 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 Adres

Postcode	7798CK
Huisnummer	1
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Allemansweg
Plaatsnaam	Collendoorn
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Specificatie locatie	Allemansweg 1/1a

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

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

Zie rapportage aanvulling

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?

18

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?

44

6 Oppervlakte bebouwd terrein

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

- ☐ Ja
☒ Nee

7 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden 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.

agrarisch gebruik

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?

- ☐ Wonen
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken.

Warmtewisselaar bij pluimveestal, zie ook rapportage aanvulling.

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 (m ²)	Verblijfsoppervlakte (m ²)
Bijeenkomst	-	-	-
Cel	-	-	-
Gezondheidszorg	-	-	-
Industrie	1	18	0
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.

De warmtewisselaar wordt in groene kleuren uitgevoerd, gelijk aan de stal ventilatoren zwart en wit, net als de overige gebouwen.

11 Mondeling toelichten

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

- ☐ Ja
☒ Nee



Bouwen

Overige veranderingen aan bestaande bouwwerken

1 Woonboten en drijvende objecten

Betreft het bouwwerk een drijvend object? ☐ Ja ☒ Nee

2 Woning

Gaat het om de bouw van één of meer woningen? ☐ Ja ☒ Nee

3 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

4 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen? Bijgebouw

Naam van het bijgebouw of bouwwerk Machineberging

5 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden bouwwerk? ☐ Ja ☒ Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk? ☐ Ja ☒ Nee

6 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. Vergund als machineberging/opslag

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

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Pluimveestal

7 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	0	1260	1260
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	-	-	-

8 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	-	-
Balkonhekken	-	-
Dakgoten en boeidelen	-	-
Dakbedekking	-	-

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

Zie tekening/renvooi

9 Mondeling toelichten

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

- ☐ Ja
☒ Nee

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? Maatschap J.H. en [REDACTED] en [REDACTED]
- Wat is de aard van de inrichting? Pluimveehouderij
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd? ☒ Onbepaalde tijd
☐ Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? Eindagskuikens, voer, water, gas en elektriciteit
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? Vleeskuikens 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 bijgevoegde 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
- Beschrijf welke extra maatregelen worden genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken. Inweken van stallen ter reductie van water, warmtewisselaars ter reductie van gas en ventilatie(elektra)/

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? Minder vleeskuikens in stal B, C en I. Ombouwen gebouw A van machineberging tot pluimveestal.
Toename van vleeskuikens in stal G en H
- 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?

Op de huidige omgevingsvergunning.

3 Bedrijfstijden

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

24/7, volcontinu

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?

Luggersweg 2

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

70

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 VV-MER/niet technische samenvatting in de 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.

Dierenaantallen worden geregistreerd in combinatie met stalsystemen.

7 Ongewone voorvallen

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

☒ Ja
☐ Nee

Beschrijf de ongewone voorvallen die binnen de inrichting kunnen optreden en de belasting die daarbij kan ontstaan voor het milieu.

Brand: schadelijk voor lucht, bodem en grondwater

Welke maatregelen worden getroffen om de belasting van het milieu door ongewone voorvallen te voorkomen of te beperken?

Preventief onderhoud, controle, brandblussers en gesloten verwarmingssysteem.

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 werkingsfeer 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?

Pluimvee

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.

140.900

9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

- ☐ Ja
☐ Nee
☒ Deels

Beschrijf welke elementen van het milieumanagementsysteem in uw bedrijf zijn ingevoerd.

Registratie dieren, mest, voer, energie, water en medicijnen.

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?

Zie VV-MER/Niet technische samenvatting

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

- ☐ Ja
☒ Nee

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?	Brandblussers, vluchtwegen, verneveling, alarmering
Welke brandblusmiddelen gebruikt u?	<input type="checkbox"/> Branddekens <input checked="" type="checkbox"/> Draagbare blusmiddelen <input type="checkbox"/> Brandslanghaspels <input type="checkbox"/> Stationaire blusinstallaties <input type="checkbox"/> Mobiele blusmiddelen <input type="checkbox"/> Anders
Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

13 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Waarop loost u afvalwater?	<input checked="" type="checkbox"/> Lozing op of in de bodem <input type="checkbox"/> Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI) <input type="checkbox"/> Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater (zonder RWZI) <input checked="" type="checkbox"/> Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie <input type="checkbox"/> Lozing via hemelwaterriool <input checked="" type="checkbox"/> Anders
Op welke andere wijze loost u afvalwater?	Lozing spoelwater van schoonmaak stallen op spoelkelder.
U geeft aan afvalwater te lozen op de bodem. Welk afvalwater loost u op de bodem?	<input type="checkbox"/> Procesafvalwater <input type="checkbox"/> Koelwater <input type="checkbox"/> Laboratoriumafvalwater <input checked="" type="checkbox"/> Hemelwater <input type="checkbox"/> Huishoudelijk afvalwater <input type="checkbox"/> Overig afvalwater
U geeft aan afvalwater te lozen op een vuilwaterriool. Welk afvalwater loost u op het vuilwaterriool?	<input type="checkbox"/> Procesafvalwater <input type="checkbox"/> Koelwater <input type="checkbox"/> Ketelspuiwater <input type="checkbox"/> Regeneratiewater van ionenwisselaar <input type="checkbox"/> Laboratoriumafvalwater <input checked="" type="checkbox"/> Spoelwater ontijzering <input type="checkbox"/> Hemelwater <input checked="" type="checkbox"/> Huishoudelijk afvalwater <input type="checkbox"/> Overig afvalwater
U geeft aan afvalwater te lozen via een rioolstelsel op het oppervlaktewater. Welk afvalwater loost u op dit riool?	<input type="checkbox"/> Procesafvalwater <input type="checkbox"/> Koelwater <input type="checkbox"/> Ketelspuiwater <input type="checkbox"/> Regeneratiewater van ionenwisselaar <input type="checkbox"/> Laboratoriumafvalwater <input type="checkbox"/> Spoelwater ontijzering <input checked="" type="checkbox"/> Hemelwater <input type="checkbox"/> Huishoudelijk afvalwater <input type="checkbox"/> Overig afvalwater

Hoe vaak wordt spoelwater van ontijzeringsfilters geloosd? 365

Hoeveel m3 spoelwater wordt er per keer geloosd? 1

Worden vaste delen uit het spoelwater teruggehouden alvorens het geloosd wordt? ☐ Ja ☒ Nee

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? 12000

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/>)

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'.

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Zie VVMER/Niet technische samenvatting

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
- Is er een rapport met betrekking tot luchtemissieonderzoek opgesteld? ☒ 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
 - 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

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? ☐ Ja
☒ Nee
- Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar? 185000
- Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 65000
- 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/BWBR0036841/1>)? ☐ Ja
☒ Nee
- Geef hier aan waarom u niet audit-plichtig bent Zie VVMER/niet technische samenvatting
- U moet het verslag van de energie-audit toevoegen als bijlage bij deze aanvraag.

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 Besparingsplan Vervoer opgesteld? ☐ Ja
☒ Nee
- Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 3
- Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)? 3
- Hoeveel transportkilometers met vrachtvoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf? 0
- Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 1
- Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 1
- Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren? ☐ Ja
☒ Nee
- Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf via zeeschepen (shortsea)? ☐ Ja
☒ Nee
- Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf over het spoor met diesellocomotieven? ☐ Ja
☒ Nee
- Vindt er zakelijk personenverkeer plaats via de lucht? ☐ Ja
☒ Nee
- Hebt u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw bedrijf? ☒ Ja
☐ Nee
- Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw bedrijf? 10
- Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen? ☒ Ja
☐ Nee
- Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen. Struiken en begroeiing
- Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf? ☐ 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
- Waarom hebt u geen geuronderzoek uitgevoerd? Voor veehouderij gelden speciale regels. Er is gerekend met V-stacks vergunning en daarmee is bepaald dat aan de wetgeving wordt voldaan. Zie ook de V-stacks uitdraai en toelichting in de VVMER/niet technische samenvatting.

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

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?

BREF intensieve pluimveehouderij

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.

bijlage 1 van de Regeling aanwijzing BBT-documenten

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

22 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'.

23 Noodstroomvoorziening

Welk type noodstroomvoorziening(en) is of zijn aanwezig binnen de inrichting?

- ☒ Noodstroomaggregaat
☐ Batterij
☐ UPS-systeem
☐ Anders

Wordt de noodstroomvoorziening alleen gebruikt wanneer de normale energietoelevering uitvalt?

- ☒ Ja
☐ Nee

Wordt het hele bedrijf draaiende gehouden door de noodstroomvoorziening?

- ☒ 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 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? ☒ Ja ☐ Nee

Is er een luchtwasser aanwezig? ☐ Ja ☒ 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? 145

Wat is het adres van het geurgevoelig object? Luggersweg 2

Is het geurgevoelig object gelegen in de bebouwde kom? ☐ Ja ☒ Nee

Wat is de afstand in m vanaf de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde kwetsbaar gebied, zoals een voor verzuring gevoelig natuurgebied? 2850

Is de afstand in m tussen de gevel van de stal en de dichtstbijzijnde tuinbouwgewassen van derden minder dan 25 meter? ☐ Ja ☒ 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

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? 1100

Is er een melkinstallatie aanwezig? ☐ Ja ☒ Nee

Is er een hygiënesluis aanwezig? ☒ Ja
☐ Nee

Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de hygiënesluis geloosd? schroput

Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de kadaverplaats of kadaverton geloosd? schroput

25 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? 4

Gebruikt u hogedrukreinigers voor de reinigingswerkzaamheden? ☒ Ja
☐ Nee

26 Werkplaats

Welke werkzaamheden worden er in de werkplaats uitgevoerd? Klein onderhoud eigen materieel
Lassen van metalen
Bewerken van metalen

Welke machines/toestellen staan er in de werkplaats? Lasapparaat; brandblusser; dieseltank; olie in jerrycans;
benzine in jerrycans

Tabellen

Revisie					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
1 Overzicht vergunningen en meldingen					
Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag	
Wabo	Revisievergunning	06-11-2018	V2018-0170-01		

Tabellen

Revisie					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
1.1 Bodembedreigende activiteiten					
Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore	
zie bijlage VV-MER/NTS	Bestaand	zie bijlage VV-MER/NTS	zie bijlage VV-MER/NTS	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
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	nvt

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
400	Schatting	-	-Water uit kantine/hygiën-esluis gaan naar riool. -W-ater van schoonmaken naar spoelkeiders. --Hemelwater vertraagd naar wadi/eigen sloot op eigen terrein.

Tabellen

Revisie					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
20 Overzicht geurbronnen					

Naam bron	Geurrelevant proces	Emissiepatroon	Emissieduur (uur/jaar)	Debiet (m3/uur)	Emissieconcentratie (OUE/ m3)
stallen	houden van dieren	Continu	8760	0	0

Afgastemperatuur (oC)	Hoogte emissiepunt (m)	Geurbestrijdingsmaatregel
0	0	zie VV-MER en NTS

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	
pluimveestallen	6.6b installaties voor intensieve pluimveehouderij	Nee		

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

23 Overzicht noodstroomaggregaten als noodstroomvoorzieningen binnen de inrichting

Naam/nummer aggregaat	Brandstof	Vermogen (kW)	Opstart	Behuizing
Noodstroom aggregaat gebouw E	Diesel	100	Automatisch	Ja

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
023_004_machtiging--signed_28-04-2016_pdf	Wabo2023 004 machtiging-signed 28-04-2016.pdf	Anders	29-12-2023	In behandeling
ngen_plattegrond_versie_2_02-02-2022_PDF	Wabo2023 005 bouwtekeningen plattegrond versie 2 02-02-2022.PDF	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen Gegevens afvalwater	29-12-2023	In behandeling
ingen_doorsnedes_versie_2_02-02-2022_PDF	Wabo2023 006 bouwtekeningen doorsnedes versie 2 02-02-2022.PDF	Brandveiligheid Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening Bruikbaarheid bouwwerk Welstand	29-12-2023	In behandeling
ekeningen_detail_versie_2_02-02-2022_PDF	Wabo2023 007 bouwtekeningen detail versie 2 02-02-2022.PDF	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen Constructieve veiligheid	29-12-2023	In behandeling
ilieutekening_plattegrond_12-12-2023_PDF	Wabo2023 008 milieutekening plattegrond 12-12-2023.PDF	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening Bruikbaarheid bouwwerk Energiezuinigheid en milieu Installaties Gezondheid Gegevens houden van dieren Gegevens afvalwater Situatiekening milieu Plattegrond Milieu	29-12-2023	In behandeling
eutekening_dwarsdoorsnede_12-12-2023_PDF	Wabo2023 009 milieutekening dwarsdoorsnede 12-12-2023.PDF	Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling
putgegevens_rekenmodellen_12-12-2023_pdf	Wabo2023 010 toelichting inputgegevens rekenmodellen 12-12-2023.pdf	Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling
berekening_inputgegevens_12-12-2023_pdf	Wabo2023 011 Berekening inputgegevens rekenmodellen 12-12-2023.pdf	Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling
2023_012_emissiecalculatie_1-12-2023_pdf	Wabo2023 012 emissiecalculatie 1-12-2023.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening Bruikbaarheid bouwwerk Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Stacks_12-12-2023_pdf	Wabo2023 013 vergund V-Stacks 12-12-2023.pdf	Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling
Stacks_12-12-2023_pdf	Wabo2023 014 beoogd V-Stacks 12-12-2023.pdf	Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling
3a_2023_1-12-2023_pdf	Wabo2023 015 gewenst ISL3a 2023 1-12-2023.pdf	Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling
vraag-omgevingsvergunning_12-12-2023_pdf	Wabo2023 016 ippc-tool-aanvraag-omgevingsvergunning 12-12-2023.pdf	Gegevens BBT	29-12-2023	In behandeling
017beschrijving_E5_11_bwl_2010_13_v7_pdf	Wabo2023 017 systeem beschrijving E5.11 bwl_2010_13_v7-.pdf	Gegevens BBT Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling
017beschrijving_E5_14_bwl-2011-13-v6_pdf	Wabo2023 017 systeem beschrijving E5.14 bwl-2011-13-v6-.pdf	Gegevens BBT Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling
017ving_E7_6_bwl-2011-02--v6_met-noot_pdf	Wabo2023 017 systeem beschrijving E7.6 bwl-2011-02-v6-_met-noot.pdf	Gegevens BBT Gegevens houden van dieren	29-12-2023	In behandeling
_018_Akoestisch_ond-erzoek_07-11-2023_pdf	Wabo2023 018 Akoestisch onderzoek 07-11-2023.pdf	Gegevens geluid en trillingen	29-12-2023	In behandeling
Wabo2023_019_Statische_berekening_pdf	Wabo2023 019 Statische berekening.pdf	Constructieve veiligheid	29-12-2023	In behandeling
Wabo2023_020_ontvangstbevestiging_Wnb_p	Wabo2023 020 ontvangstbevestiging Wnb.pdf	Anders	29-12-2023	In behandeling
Wabo2023_020_Aanvraagformulier_Wnb_pdf	Wabo2023 020 Aanvraagformulier Wnb.pdf	Anders	29-12-2023	In behandeling
Wabo2023_021_aanmeldingsnotitie_MER_def	Wabo2023 021 aanmeldingsnotitie MER def.pdf	Energiezuinigheid en milieu Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens niet-technische samenvatting	29-12-2023	In behandeling
Wabo2023 023 odel-vee-combistof_stalA_27	Wabo2023 023 rekenmodel-vee--combistof stal A 27-12-2023.pdf	Gegevens lucht	29-12-2023	In behandeling
023_030_aanvraag_omgevingsvergunning_pdf	Wabo2023 030 aanvraag omgevingsvergunning-.pdf	Gegevens niet-technische samenvatting	29-12-2023	In behandeling



Kosten

Bouwen

Bijbehorend bouwwerk bouwen

Wat zijn de geschatte kosten in 0
euro's (exclusief BTW)?

Bouwen

Overige veranderingen aan bestaande bouwwerken

Wat zijn de geschatte kosten in 0
euro's (exclusief BTW)?

Projectkosten

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