

Ingediende aanvraag/melding omgevingsvergunning






Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	7966639
Aanvraagnaam	Batechno Lekerseweg 1
Uw referentiecode	B190495
Ingediend op	27-07-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Ombouw van zeugenhouderij naar een biggen-opfokzeugen- en vleesvarkenshouderij. Dit in combinatie met het bedrijf in Elsendorp. Daarnaast wordt de loods gebruikt voor het grondverzetbedrijf. De aanvraag voorziet ook in het voldoen aan het Brabantse beleid vanuit de interim omgevingsverordening. In fase 1 volgt de activiteit milieu en in fase 2 volgt de activiteit bouw voor het plaatsen van de luchtwasser aan/op stal 8. Vanuit de Wet Natuurbescherming is er sprake van intern salderen
Opmerking	-
Gefaseerd	Ja, fase 1
Gerelateerde aanvraag/melding:	7970209
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 Boekel
Bezoekadres:	 Boekel
Postadres:	 Boekel
Telefoonnummer:	
Faxnummer:	
E-mailadres:	 @boekel.nl
Website:	www.boekel.nl

Contactpersoon:



Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen

Kosten

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	17136416
Vestigingsnummer	000016112881
(Statutaire) naam	Batechno B.V.
Handelsnaam	-

2 Contactpersoon

Geslacht	<input type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	K.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Meulenmeesters
Functie	-

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	
Huisnummer	1
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Lekerseweg
Woonplaats	Venhorst

4 Correspondentieadres

Adres	
	Venhorst

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	
Faxnummer	-
E-mailadres	@gmail.com

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	09090426
Vestigingsnummer	000020315988
(Statutaire) naam	DLV Bouw, Milieu en Techniek B.V.
Handelsnaam	-

2 Contactpersoon

Geslacht	<input type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	
Voorvoegsels	-
Achternaam	
Functie	projectleider

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	
Huisnummer	
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	
Woonplaats	Uden

4 Correspondentieadres

Postbus	511
Postcode	
Plaats	Uden

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	
Faxnummer	-
E-mailadres	@dlvadvis.nl

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

[REDACTED]

Huisnummer

1

Huisletter

-

Huisnummertoevoeging

-

Straatnaam

Lekerseweg

Plaatsnaam

Venhorst

Gelden de werkzaamheden in deze
aanvraag/melding voor meerdere
adressen of percelen?

☐ Ja

☒ Nee

2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel

☒ U bent eigenaar van het perceel

☐ U bent erfpachter van het perceel

☐ U bent huurder van het perceel

☐ Anders



Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? Batechno B.V.
- Wat is de aard van de inrichting? Zie bijlage
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd? ☒ Onbepaalde tijd
☐ Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? Zie bijlage
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? Zie bijlage
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties. Zie bijlage
- 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. zie bijlage

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 bijlage
- Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen? ☐ Ja
☒ Nee

3 Bedrijfstijden

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

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? zie bijlage

Wat is de afstand in meters van de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde gevoelige object? 131

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 bijlage

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 bijlage

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

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

12 Brandveiligheid

- Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen? zie bijlage
- 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?	<input 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 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?	Zie bijlage
U geeft aan afvalwater te lozen via een rioolstelsel op het oppervlaktewater. Welk afvalwater loost u op dit riool?	<input checked="" 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 ontijzing <input type="checkbox"/> Hemelwater <input type="checkbox"/> Huishoudelijk afvalwater <input type="checkbox"/> Overig afvalwater
Vindt de lozing van procesafvalwater continu of discontinu plaats?	<input type="checkbox"/> Continu <input checked="" type="checkbox"/> Discontinu
Hoe vaak per jaar wordt afvalwater geloosd?	365
Van welk proces is het afvalwater afkomstig?	zie bijlage
Hoeveel m3 afvalwater wordt per keer geloosd?	100
Doen zich situaties voor waarin de gemiddelde afvoerdebieten in ruime mate worden overschreden?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn er andere bedrijven op uw bedrijfsriolering aangesloten?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn er andere woningen op uw bedrijfsriolering aangesloten?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> 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

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

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 toelichtingsblad 'Tabellen'.

16 Geluid en trillingen

- Ligt de inrichting op een gezonde industrieterrein? ☐ Ja
☒ Nee
- Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd? ☐ Ja
☒ Nee
- Waarom hebt u geen akoestisch onderzoek uitgevoerd? Zie bijlage
- Welke activiteiten vinden in pandig plaats binnen de inrichting? Zie bijlage
- Welke activiteiten vinden op een open terrein plaats binnen de inrichting? Zie bijlage
- Wanneer vinden de activiteiten plaats? Zie bijlage
- Zijn er incidentele activiteiten binnen de inrichting? ☐ Ja
☒ Nee
- In welk gebiedstype ligt de inrichting?
- ☐ Stille landelijke gebieden
 - ☐ Gebieden voor extensieve recreatie
 - ☒ Landelijk gebied met veel agrarische activiteiten
 - ☐ Stille woonwijk, weinig verkeer
 - ☐ Rustige woonwijk in stad
 - ☐ Gemengde woonwijk, combinaties van wonen en lichte bedrijfsactiviteiten
 - ☐ Woonwijk nabij een drukke auto- en/of spoorweg
 - ☐ Woonwijk nabij gezonde industriegebied
 - ☐ Woonwijk in stadscentrum
 - ☐ In zone rond industrieterrein
 - ☐ Op industrieterrein
 - ☐ Anders
- Wat is de afstand van de inrichting tot de dichtstbijzijnde woningen in meters? 131
- Zijn de dichtstbijzijnde woningen bedrijfswoningen? ☒ 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? 180000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 86000

Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel? ☐ Ja ☒ Nee

Geef aan of en aan welke meerjarenafspraak uw inrichting deelneemt. ☐ Meerjarenafspraak (MJA3) ☐ Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS) ☒ Geen van beide

Moet uw onderneming een energie-audit uitvoeren conform de Tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie (<http://wetten.overheid.nl/BWBR0036841/>)? ☐ Ja ☒ Nee

Geef hier aan waarom u niet audit-plichtig bent zie bijlage

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? 2

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)? 2

Hoeveel transportkilometers met vrachtoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf? 10000

Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 2

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
- 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
- Waarom is er geen sprake van geurhinder? Zie bijlage

21 Beste

- of ☐ Ja ☒ Nee
- meerdere IPPC-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies?

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.

- 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

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

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

23 Stufgevoelige stoffen

- Hoe vinden overslag en transport van de stufgevoelige stoffen plaats? zie bijlage

Welke onvoorziene bedrijfsstoringen kunnen optreden binnen de inrichting waarbij stofemissies kunnen plaatsvinden? zie bijlage

Zijn extra voorzieningen getroffen om stofoverlast te voorkomen? ☐ 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 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'.

25 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'.

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? ☒ 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? 131

Wat is het adres van het geurgevoelig object?	Hoogstraat 4
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?	330
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?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wordt er voer in silo's opgeslagen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Is er kuilvoer aanwezig?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wordt er gebruik gemaakt van brijvoer?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Wat is de afstand in m van de brijvoeropslag tot het dichtstbijzijnde geurgevoelig object, zoals een woning of verblijfplaats voor mensen?	53
Wat is de jaarlijkse doorzet van het brijvoer in m3 per jaar?	6300
Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m3 van de brijvoeropslag?	450
Welke soorten mest worden opgeslagen?	<input type="checkbox"/> Vast <input checked="" type="checkbox"/> Vloeibaar
Hoe wordt de vloeibare mest opgeslagen?	<input checked="" type="checkbox"/> Mestkelder <input type="checkbox"/> Mestsilo <input type="checkbox"/> Anders
Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m3 van de vloeibare mest?	0
Is er een melkinstallatie aanwezig?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is er een hygiënesluis aanwezig?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de hygiënesluis geloosd?	Zie bijlage
Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de kadaverplaats of kadaverton geloosd?	Zie bijlage

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)
1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wabo	Melding artikel 8.19 Wet milieubeheer	19-11-2013	bijlage	bijlage

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	-	-	bijlage

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
0	Schatting	-	zie bijlage

Tabellen

Revisie					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
23 Stuifgevoelige stoffen					
Naam	Stofklasse	Opslagwijze	Doorzet (kg/jaar)	Hoeveelheid (kg)	Opslaghoogte (m)
Mengvoeder	S4 licht stuifgevoeling wel bevochtigbaar	silo	15000	115000	5

Grondoppervlakte (m2)
3

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

25 Overzicht noodstroomaggregaten als noodstroomvoorzieningen binnen de inrichting

Naam/nummer aggregaat	Brandstof	Vermogen (kW)	Opstart	Behuizing
5	diesel	70	Automatisch	Ja

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
chno_Venhorst_Bijlage_milieu_B190495_pdf	230725 Batechno Venhorst Bijlage milieu B190495.pdf	Gegevens houden van dieren Gegevens stufgevoelige stoffen Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalwater Situatietekening milieu Gegevens gassen Plattegrond Milieu Gegevens energie Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens vloeistoffen in tanks	27-07-2023	In behandeling
_Lekerseweg1WabooaanvraagS4qsYc8fLCEb_pdf	Wabo 2012-2013 versus aanvraag AERIUS_projectberekening_2023-0509202900_Lekerseweg1WabooaanvraagS4qsYc8fLCEb.pdf	Gegevens houden van dieren Gegevens stufgevoelige stoffen Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalwater Situatietekening milieu Gegevens gassen Plattegrond Milieu Gegevens energie Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens vloeistoffen in tanks	27-07-2023	In behandeling
_Lekerseweg1WabooaanvraagRrHwHoiUqh-NP_pdf	Wnb versus aanvraag AERIUS_2023072-6110419_Lekerseweg1WabooaanvraagRrHwHoiUqhNP.pdf	Gegevens houden van dieren Gegevens stufgevoelige stoffen Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalwater Situatietekening milieu Gegevens gassen Plattegrond Milieu Gegevens energie Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens vloeistoffen in tanks	27-07-2023	In behandeling



Kosten

Projectkosten

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

0