

Formuliertersie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	6316883
Aanvraagnaam	97103.G046 Gorpeind 6a te Baarle-Nassau
Uw referentiecode	97103.G046
Ingediend op	19-10-2021
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Aanvraag omgevingsvergunning milieu en bouwen
Opmerking	De WNB haakt niet aan omdat er sprake is van intern salderen. De stukken daartoe zijn bijgevoegd. Tevens is het besluit dat er geen MER-procedure noodzakelijk is bijgevoegd.
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	n.v.t.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	n.v.t.
Bevoegd gezag	
Naam:	Gemeente Baarle-Nassau
Bezoekadres:	Singel 1 5111 CC Baarle-Nassau
Postadres:	Postbus 3 5130 AA, Alphen
Telefoonnummer:	088-3821000
E-mailadres:	vergunningen@abg.nl
Website:	www.abg.nl
Contactpersoon:	5.1.2.e de 5.1.2.e

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Overig bouwwerk bouwen 2

- Bouwen

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	5111EE
Huisnummer	6
Huisletter	a
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Gorpeind
Plaatsnaam	Baarle-Nassau
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee



Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Stagri B.V.
Wat is de aard van de inrichting?	Zie toelichting
Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?	<input checked="" type="checkbox"/> Onbepaalde tijd <input type="checkbox"/> Bepaalde tijd
Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u?	Mengvoeder, Enkelvoudige voeders (gerst en wei), houtvellets, vet, elektriciteit, diesel, water, aardgas
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Afgemeste kalveren, mest, kadavers, spuiwater
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	Zie plattegrondtekening
Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> 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 toelichting
Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee

Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed?

Alle gegevens en documenten (revisie)

3 Bedrijfstijden

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

Zo t/m za van circa 07.00 tot 19.00
In uitzonderlijke gevallen vinden er ook werkzaamheden buiten deze tijden plaats.
De inrichting is continu in werking.

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?

Gorpeind 9a

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

99

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 toelichting

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

Zie toelichting

7 Ongewone voorvallen

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

☐ Ja
☒ Nee

8 MER-(beoordelings)plicht

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

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

☐ Ja
☒ Nee

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

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

Onder welke categorie van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage valt de aangevraagde activiteit? D 14

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. 1.070 A 4.4

9 Milieuzorg

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

10 Toekomstige Ontwikkelingen

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

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

11 Bodem

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

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd? ☐ Ja
☒ Nee

Waarom hebt u geen nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd? Is niet nodig conform jurisprudentie ABRS 21 januari 1997, n2. E03.95.0821 en ABRS 28 juli 1998, nr. E03.96.0332

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 toelichtingsblad 'Tabellen'.

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen? Zie plattegrondtekening

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
☐ Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI)
☐ Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater (zonder RWZI)
☒ Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie
☐ Lozing via hemelwaterriool
☐ Anders
- U geeft aan afvalwater te lozen op de bodem. Welk afvalwater loost u op de bodem? ☐ Procesafvalwater
☐ Koelwater
☐ Laboratoriumafvalwater
☒ Hemelwater
☐ Huishoudelijk afvalwater
☐ Overig afvalwater
- U geeft aan afvalwater te lozen op een vuilwaterriool. Welk afvalwater loost u op het vuilwaterriool? ☐ Procesafvalwater
☐ Koelwater
☐ Ketelspuiwater
☐ Regeneratiewater van ionenwisselaar
☐ Laboratoriumafvalwater
☐ Spoelwater ontijzering
☐ Hemelwater
☒ Huishoudelijk afvalwater
☐ Overig afvalwater

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 toelichtingenblad 'Tabellen'.

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Zie toelichting

Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting? ☐ Ja ☒ Nee

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

15 Lucht

Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten? ☒ Ja ☐ Nee

Wordt er stikstofoxiden, koolmonoxide, fijn stof, arseen, cadmium, nikkel, benzo(a)pyreen, benzeen, zwaveldioxide en/of lood naar de lucht uitgestoten? ☒ Ja ☐ Nee

Is er een rapport met betrekking tot de luchtkwaliteit opgesteld? ☒ Ja ☐ Nee

Worden er nog andere stoffen uitgestoten? ☐ Ja ☒ Nee

Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten? ☒ Ja ☐ Nee

Is de warmte-emissie bekend? ☒ Ja ☐ Nee

Hoeveel bedraagt de warmte-emissie in MW? 0

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

Op welke installatie(s) is deze paragraaf van toepassing?

Pelletkachel

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

Waarom hebt u geen akoestisch onderzoek uitgevoerd?

Woningen zijn op grote afstanden van de inrichting gelegen

Welke activiteiten vinden in pandig plaats binnen de inrichting?

Zie toelichting

Welke activiteiten vinden op een open terrein plaats binnen de inrichting?

Zie toelichting

Wanneer vinden de activiteiten plaats?

Zie toelichting

Zijn er incidentele activiteiten binnen de inrichting?

- ☒ Ja
☐ Nee

Welke incidentele activiteiten vinden plaats binnen de inrichting?

Zie toelichting

Wanneer vinden de incidentele activiteiten plaats?

Zie toelichting

Hoeveel keer per jaar vinden de incidentele activiteiten plaats?

12

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 industriële gebied
☐ Woonwijk in stadscentrum
☐ In zone rond industrieterrein
☐ Op industrieterrein
☐ Anders

Wat is de afstand van de inrichting tot de dichtstbijzijnde woningen in meters?

99

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? 141059

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m³ per jaar? 49950

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 N.v.t.

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?	0
Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)?	2
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?	6
Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf?	5
Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf via zeeschepen (shortsea)?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf over het spoor met diesellocomotieven?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Vindt er zakelijk personenverkeer plaats via de lucht?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Hebt u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw bedrijf?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

20 Geur

Is er sprake van geuremissie?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hebt u een geuronderzoek uitgevoerd volgens de NTA 9065?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> 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?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Als de IPPC-richtlijn op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.	
Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn (aangewezen BBT documenten)?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Geef de titels van de betreffende informatie documenten.	BREF op- en overslag bulkgoederen

22 Gevaarlijke stoffen in verpakking

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

Zijn alle opslagplaatsen
gerealiseerd volgens de PGS15-
richtlijn? ☒ Ja
☐ Nee

Welke soorten opslagplaatsen zijn
er binnen de inrichting aanwezig? ☒ Opslagkast
☐ Inpandige opslag minder dan 10 ton
☐ Uitpandige opslag minder dan 10 ton
☐ Opslagplaats meer dan 10 ton
☐ Tijdelijke opslag
☐ Opslag lege, gereinigde verpakkingen
☐ Opslag stoffen ADR-klasse 4.1, 4.2 en 4.3
☐ Opslag organische peroxiden

Zijn er op een verdieping meer
dan twee opslagkasten per
brandcompartiment? ☐ Ja
☒ Nee

Is een vatenvulinrichting
aanwezig? ☐ Ja
☒ Nee

Is een aparte tapruimte aanwezig? ☐ Ja
☒ Nee

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

23 Compressor

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

24 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'.

25 Stookinstallatie

Voor deze rubriek moet u een tabel als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabel staat op het moduleblad '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? 99

Wat is het adres van het geurgevoelig object? Gorpeind 9a

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? 1500

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? 130

Hoe wordt de vloeibare mest opgeslagen? ☒ Mestkelder ☒ Mestsilo ☐ Anders

Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m3 van de vloeibare mest?	10175
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?	Gemeentelijk vuilwater riool
Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de kadaverplaats of kadaverton geloosd?	N.v.t.

27 Wassen van voertuigen

Welk soort wasplaats heeft u?	<input type="checkbox"/> Wasplaats of wasbox voor eigen personenwagens <input type="checkbox"/> Wasplaats of wasbox voor eigen vrachtwagens <input checked="" type="checkbox"/> Wasplaats of wasbox voor eigen materieel <input type="checkbox"/> Autowasstraat voor eigen personenwagens <input type="checkbox"/> Autowasstraat voor personenwagens van derden <input type="checkbox"/> Truckwash voor eigen voertuigen <input type="checkbox"/> Truckwash voor voertuigen van derden <input type="checkbox"/> Anders
Is de wasplaats of wasbox open of overdekt?	<input checked="" type="checkbox"/> Open <input type="checkbox"/> Overdekt
Hoeveel wasplaatsen of wasboxen zijn aanwezig?	1
Hoeveel voertuigen worden per maand gewassen?	4
Gebruikt u hogedrukreinigers voor de reinigingswerkzaamheden?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee



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

het betreft hier de bouw van een nieuwe vleeskalverstal

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?

20119

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?

20119

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? 4051

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 5866

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. n.v.t.

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

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. het huisvesten van dieren

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	0	2925	-
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	-	-	-

9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

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

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

Vul hier overige onderdelen en zie bestektekening.
bijbehorende materialen en kleuren
in.

10 Mondeling toelichten

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

- ☐ Ja
☒ Nee



Bouwen

Overig bouwwerk bouwen 2

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

Het betreft hier een te verbouwen vleeskalverstal.

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

- ☐ Ja
☒ Nee

2 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen?

Bijgebouw

Naam van het bijgebouw of bouwwerk

stal 3

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?

969

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

1055

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?

4597

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

5001

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? 4051

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 5866

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. het huisvesten van dieren

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

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. het huisvesten van dieren

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	0	820	-
Kantoor	-	-	-
Logies	-	-	-
Onderwijs	-	-	-
Sport	-	-	-
Winkel	-	-	-
Overige gebruiksfuncties	-	-	-

9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

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

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

Vul hier overige onderdelen en zie bestektekening.
bijbehorende materialen en kleuren
in.

10 Mondeling toelichten

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

- ☐ Ja
☒ Nee

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wabo	Revisievergunning	27-09-2016	UV20150098/15zk01520/OLO-1877963	Burgemeester en wethouders van Baarle-Nassau

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

11 Bodembedreigende activiteiten

Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore
Opslaan van vaste mest	Bestaand	Opslag op vloeistofkerende vloer	bestaand	1
Opslaan van drijfmest	Bestaand	Vloeistofdichte mestkelders	bestaand	2
Diergeneesmiddelen	Bestaand	Afsluitbare kast	bestaand	1
Spuiwateropslag	Nieuw	In polyester silo	Bij de bouw van de luchtwasser	2
Sputplaats	Bestaand	Afschot naar mestkelder	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
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Zie tekening

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringswijze
1000	Schatting	-	WATERVERBRUIK WORDT GEREgistREERD

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

22 Overzicht opslagkasten

Naam opslagkast	Max. opslagcapaciteit (kg)	ADR-klasse
Nr. 31 Medicijnkast	25	Klasse 9

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
Nr. 30 Compressor	Elektriciteit	60	10000	Nee

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

24 Overzicht noodstroomaggregaten als noodstroomvoorzieningen binnen de inrichting

Naam/nummer aggregaat	Brandstof	Vermogen (kW)	Opstart	Behuizing
Nr. 36 Noodstroomaggregaat	Diesel	135	Automatisch	Nee

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

25 Overzicht stookinstallaties

Naam installatie	Datum vergunningverlening/ laatste wijziging	Brandstof	Maximaal verbruik	Thermisch vermogen (MW)	Thermisch vermogen (kW)
Nr. 46 Houtpelletkachel	Ja	Houtpellets	80.000 kg/jaar	Nee	188

Nominaal vermogen (kW)	Rendement %
225	89

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
11935_berekening_v1- _1_DEF.pdf	11935_berekening v1.1_DEF.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
schetsplan_vergrote- n_stal_3_20211012	97103.G051_sch- etsplan_vergroten_st- al_3_20211012.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Overige gegevens veiligheid Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Welstand	19-10-2021	In behandeling
97103_G052_bestekte- kening_01_211013	97103.G052_bes- tektening_01_- 211013.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken Gezondheid complexere bouwwerken Brandveiligheid Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk Welstand Energiezuinigheid en milieu	19-10-2021	In behandeling
97103_G052_bestekte- kening_02_211013	97103.G052_bes- tektening_02_- 211013.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
97103_G052_bestekte- kening_03_211013	97103.G052_bes- tektening_03_- 211013.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
97103_G052_detailbl- ad_211013	97103.G052_detailbl- ad_211013.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
97103_GA057_milieu- _01_20211001.pdf	97103_GA057_mi- lieu_01_202110- 01.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Plattegrond Milieu Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking Gegevens afvalwater Gegevens houden van dieren Situatietekening milieu	19-10-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
97103_GA057_millieu-02_20211001_pdf	97103_GA057_millieu_02_202110-01.pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
97103_GA057_stalderingstaat_20210511_pdf	97103_GA057_stalderingstaat_2-0210511.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
ingsbewijs_Gorpeind-6a_Baarle--Nassau_pdf	Verlening voorlopig stalderingsbewijs Gorpeind 6a Baarle-Nassau.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
US-verschilberekening_vergund--beoogd_pdf	97103-G050_AER-IUS-verschilberekening_vergund--beoogd.pdf	Gegevens lucht Gegevens houden van dieren	19-10-2021	In behandeling
vergund-beoogd_buitenlandse_gebieden_pdf	97103-G050_AER-IUS-verschilberekening_vergund--beoogd_buitenlandse_gebieden.pdf	Gegevens lucht Gegevens houden van dieren	19-10-2021	In behandeling
97103-G050_Notitie_intern_salderen_pdf	97103-G050_Notitie_intern_salderen-.pdf	Gegevens lucht Gegevens houden van dieren	19-10-2021	In behandeling
97103-G050_Verleende_vergunning_Wnb_pdf	97103-G050_Verleende_vergunning_Wnb.pdf	Gegevens lucht Gegevens houden van dieren	19-10-2021	In behandeling
7103-G054_BZV_Bijlage_1_Uitdraai_BZV_pdf	97103-G054_BZV-Bijlage_1_Uitdraai_BZV.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
I_2_Fosfaatgebruiksnormen_2014-2017_pdf	97103-G054_BZV-Bijlage_2_Tabel_2_Fosfaatgebruiksnormen_2014-2017.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
el_4_Diergebonden_normen_januari2021_pdf	97103-G054_BZV-Bijlage_3_Tabel_4_Diergebonden_normen_januari2021-.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
lage_4_Gecombineerde_opgaven_2020_RG_pdf	97103-G054_BZV-Bijlage_4_Gecombineerde_opgaven_2020_RG-.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
3-G054_BZV_Bijlage_5_Certificaat_IKB_pdf	97103-G054_BZV-Bijlage_5_Certificaat_IKB.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
_Bijlage_6_Reacties_omgevingsdialoog_pdf	97103-G054_BZV-Bijlage_6_Reacties_omgevingsdialoog.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
97103-G054_BZV_Toelichting_pdf	97103-G054_BZV-Toelichting.pdf	Bestemmingsplan, beheersverordening en bouwverordening complexere bouwwerken	19-10-2021	In behandeling
57_Determining_PM-emission_fractions_pdf	97103-G057_Determining_PM-emission_fractions-.pdf	Gegevens lucht	19-10-2021	In behandeling
103-G057_Inspectierapport_houtkachel_pdf	97103-G057_Inspectierapport_houtkachel.pdf	Gegevens lucht	19-10-2021	In behandeling
057_Productinformatieblad_houtkachel_pdf	97103-G057_Productinformatieblad_houtkachel.pdf	Gegevens lucht	19-10-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
97103-G057_Rekenresultaten_ISL3a_NO2_pdf	97103-G057_Rekenresultaten_ISL3a_NO2.pdf	Gegevens lucht	19-10-2021	In behandeling
7103-G057_Rekenresultaten_ISL3a_PM10_pdf	97103-G057_Rekenresultaten_ISL3a_PM10.pdf	Gegevens lucht	19-10-2021	In behandeling
G057_Toelichting_emissies_houtkachel_pdf	97103-G057_Toelichting_emissies_houtkachel.pdf	Gegevens lucht	19-10-2021	In behandeling
gevens_geur_en_fijnstofberekeningen_pdf	97103-G057_Inv-oergegevens_geur_en_fijnstofberekeningen.pdf	Gegevens lucht Gegevens geur	19-10-2021	In behandeling
97103-G057_Geurrapport_pdf	97103-G057_Geurrapport.pdf	Gegevens geur	19-10-2021	In behandeling
7103-G057_Checklist_energiebesparing_pdf	97103-G057_Checklist_energiebesparing.pdf	Energiezuinigheid en milieu Gegevens energie	19-10-2021	In behandeling
97103-G057_Checklist_waterbesparing_pdf	97103-G057_Checklist_waterbesparing.pdf	Energiezuinigheid en milieu	19-10-2021	In behandeling
97103-G057_Dimensioneringsplan_pdf	97103-G057_Dimensioneringsplan.pdf	Gegevens lucht Gegevens niet-technische samenvatting	19-10-2021	In behandeling
hnische_gegevens_ventilatoren_stal_4_pdf	97103-G057_Technische_gegevens_ventilatoren_stal_4.pdf	Gegevens lucht Gegevens niet-technische samenvatting	19-10-2021	In behandeling
97103-G057_Toelichting_milieu_pdf	97103-G057_Toelichting_milieu.pdf	Gegevens lucht Gegevens energie Gegevens afvalwater Gegevens houden van dieren Gegevens niet-technische samenvatting Procesbeschrijving Milieu	19-10-2021	In behandeling
odzakelijk_Gorpeind_6a_Baarle--Nassau_pdf	Besluit geen MER-procedure noodzakelijk Gorpeind 6a Baarle-Nassau.pdf	Anders	19-10-2021	In behandeling