

Formulierversie
2017.01

Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	2762125
Aanvraagnaam	Hagting Nieuwbouw vleeskuiken stal
Uw referentiecode	112-160354.004
Ingediend op	28-08-2017
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Nieuwbouw van vleeskuiken stal. En omgevingsvergunning milieu.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	n.v.t.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	n.v.t.

185705 17 JUL 2018
 Behoort bij besluit nr.d.d.
 namens burg. en weth. van de
 gemeente Aa en Hunze.
 Teamleider Backoffice


Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Aa en Hunze
Bezoekadres:	Spiekersteeg 1 9461 BH Gieten
Postadres:	Postbus 93 9460 AB Gieten
Telefoonnummer:	140592
Faxnummer:	0592267799
E-mailadres:	gemeente@aaenhunze.nl
Website:	www.aaenhunze.nl
Contactpersoon:	CP van Aa en Hunze

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bouwwerk met agrarische functie bouwen

- Bouwen

Bijlagen

Formuliersversie
2017.01

Locatie

1 Adres

Postcode	9444TG
Huisnummer	64
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Amerweg
Plaatsnaam	Grolloo
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?	Maatschap H.H. Hagting en H. Dilling
Wat is de aard van de inrichting?	Akkerbouw en vleeskuikenbedrijf
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?	Voer, water en elektriciteit t.b.v. de pluimveetak en Pootgoed/zaden, mest, bestrijdingsmiddelen en elektriciteit t.b.v. akkerbouwtaak
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Vleeskuikenvlees, Vleeskuiken mest en akkerbouw producten (aardappelen)
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	Zie renvooi milieutekening
Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?	<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?	Tijdens schoonmaakwerkzaamheden worden er geen vleeskuikens gehouden in de inrichting. Onderhouds- en herstelwerkzaamheden kunnen tijdens de reguliere bedrijfsvoering worden uitgevoerd.

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

2 Gegevens verandering

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

Wat is de aard van de verandering?	Er wordt een nieuwe vleeskuiken stal gebouwd voor het huisvesten van 52.200 vleeskuikens
------------------------------------	--

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?

De berekeningen m.b.t. het onderdeel milieu. Zoals geur, fijn stof, geluid en ammoniak. Deze zijn opgenomen in de "aanmeldingsnotitie m.e.r. -beoordeling

3 Bedrijfstijden

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

7 dagen per week volcontinue

4 Bestemming

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

- Ja
 Nee

Is er al een vrijstelling of wijziging van het bestemmingsplan aangevraagd of in procedure?

- Ja
 Nee

5 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

- Centrum
 Rustige woonwijk
 Gemengd gebied
 Industrierrein
 Buitengebied
 Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

Amerweg 60 Grolloo

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

105

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 overzicht emissies ammoniak, geur en fijn stof in de 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.

Gegevens over het aantal vleeskuikens zijn op de inrichting aanwezig. In de stal is meet- en registratieapparatuur aanwezig voor de verschillende stalsystemen en installaties. Water-, gas- en elektriciteitsverbruik wordt via de aanwezige meters bijgehouden en vastgesteld. Registratie van het verbruik van grond- en hulpstoffen is terug te vinden in de (financiële) administratie

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.

uitval van systemen waardoor de emissiebeperkende maatregelen niet langer worden toegepast. Bij brand is er kans op het vrijkomen van (mogelijk) verontreinigende stoffen

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

Regelmatig onderhoud en controle van de aanwezige installaties door erkende installateurs. Brandveilig werken en treffen van voorzieningen. Daarnaast zijn er blusvoorzieningen aanwezig.

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

9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?

- Ja
 Nee
 Deels

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

Meet- en registratiesystemen aanwezig

10 Toekomstige Ontwikkelingen

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

- Ja
 Nee

Omschrijf concreet de ontwikkelingen die te verwachten zijn.

Het bedrijf wil de vleeskuikens uiteindelijk welzijnsvriendelijk gaan huisvesten. Om dan voldoende bedrijfsomvang te kunnen realiseren zal er op termijn een vierde stal gerealiseerd worden.

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?

er is sprake van een normale uitbreiding van een agrarisch bedrijf

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

- Ja
 Nee

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

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Regelmatig onderhoud van machines en installaties. Aanleg van installaties en elektriciteit door gecertificeerde bedrijven. Daarnaast worden de gebouwen, machines en installaties goed onderhouden en er wordt netjes gewerkt

- Welke brandblusmiddelen gebruikt u?
- Branddekens
 - Draagbare blusmiddelen
 - Brandslanghaspels
 - Stationaire blusinstallaties
 - Mobiele blusmiddelen
 - Anders
- Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?
- Ja
 - Nee
- Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?
- Ja
 - Nee

13 Afvalwater

- Loost u afvalwater uit uw inrichting?
- Ja
 - Nee
- Waarop loost u afvalwater?
- Lozing op of in de bodem (infiltratie)
 - Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater
 - Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI)
 - Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie
 - Lozing via hemelwaterriool
 - Anders
- Welk afvalwater loost u?
- Procesafvalwater
 - Koelwater
 - Ketelspuiwater
 - Regeneratiewater van ionenwisselaar
 - Laboratoriumafvalwater
 - Spoelwater ontijzering
 - Niet-verontreinigd hemelwater
 - Verontreinigd hemelwater
 - Huishoudelijk afvalwater
 - Overig afvalwater
- Van welk type oppervlak is het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig?
- Dakoppervlak
 - Verhard terrein
 - Onverhard terrein
- Wat is de grootte van het dakoppervlak in m², waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?
- 6250
- Wat is de grootte van het oppervlak van het verhard terrein in m², waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?
- 3500
- Zijn er andere bedrijven op de bedrijfsriolering aangesloten?
- Ja
 - Nee
- Zijn er andere woningen op de bedrijfsriolering aangesloten?
- Ja
 - Nee
- Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen?
- Ja
 - Nee
- Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt?
- Ja
 - Nee
- Is de afkoppeling van het niet-verontreinigd hemelwater van het vuilwaterriool al gerealiseerd?
- Ja
 - Nee

Beschrijf hoe het afgekoppelde niet-verontreinigd hemelwater binnen uw inrichting nu wordt verwijderd.

Lozing op omliggende grond/erf en (droge) sloten

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?

- huishoudelijk afval (rest)
- papier
- glas
- kadavers
- afgewerkte olie
- klein chemisch afval (restanten bestrijdingsmiddelen)

Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting?

- Ja
 Nee

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

15 Lucht

Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten?

- Ja
 Nee

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

- Ja
 Nee

Is er een rapport met betrekking tot de luchtkwaliteit opgesteld?

- Ja
 Nee

Worden er nog andere stoffen uitgestoten?

- Ja
 Nee

Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten?

- Ja
 Nee

Hebt u een meet- en registratiesysteem?

- Ja
 Nee

Is de afdeling over oplosmiddeleninstallaties uit het Activiteitenbesluit van toepassing?

- Ja
 Nee

Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)?

- Ja
 Nee

Zijn er andere diffuse emissies? Ja
 Nee

Is een van de volgende paragrafen uit hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit van toepassing?
- Installatie, als onderdeel van olieraffinaderijen, voor de productie van zwavel
- Stookinstallatie voor de regeneratie van glycol
- Installatie voor de productie van asfalt
- Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen
- Op- en overslag van benzine

Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Grote stookinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee

Is op één of meerdere installaties de paragraaf van het Activiteitenbesluit over kleine of middelgrote stookinstallaties van toepassing? Ja
 Nee

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

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 gezondeer 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? 85000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 40000

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

Geef aan of en aan welke
meerjarenafpraak uw inrichting
deelneemt.

- Meerjarenafpraak (MJA3)
 Meerjarenafpraak energie-efficiëntie (MJA-ETS)
 Geen van beide

18 Externe veiligheid

Wordt uw inrichting genoemd
in artikel 2 (en niet in artikel 3)
van het Besluit externe veiligheid
inrichtingen (Bevi)?

- Ja
 Nee

Wordt uw inrichting genoemd in
artikel 4, onderdeel b, e of f van
het Registratiebesluit externe
veiligheid?

- Ja
 Nee

Is er een kwantitatieve
risicoanalyse uitgevoerd?

- Ja
 Nee

Zijn er binnen uw inrichting
specifieke technische maatregelen
gerealiseerd om de gevolgen voor
de omgeving te beperken in geval
van ongewone voorvallen?

- Ja
 Nee

Zijn er binnen uw inrichting
specifieke procedurele
maatregelen gerealiseerd om de
gevolgen voor de omgeving te
beperken in geval van ongewone
voorvallen?

- Ja
 Nee

19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een preventieplan voor
beperking van verkeer- en
vervoerbewegingen opgesteld?

- Ja
 Nee

Hoeveel werknemers hebt u in
dienst?

0

Hoeveel bezoekers komen per dag
naar uw inrichting?

2

Welke vormen van verkeer
en vervoer zijn voor uw
bedrijfsactiviteiten relevant?

- Verkeer en vervoer over de weg
 Verkeer en vervoer over spoor
 Verkeer en vervoer over water
 Verkeer en vervoer in de lucht

Hoeveel kilometers worden per jaar
door de verladings en uitbested
vervoer gemaakt?

0

Hoeveel kilometers worden per jaar
door eigen vervoerders gemaakt?

0

Hebt u maatregelen getroffen om
het aantal vervoersbewegingen te
beperken?

- Ja
 Nee

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

De aan- en afvoer van grond- en hulpstoffen en
eindproducten gebeurt met volle vrachten

Heeft u parkeerplaatsen in de open
lucht binnen uw inrichting?

- Ja
 Nee

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

5

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

- Ja
 Nee

Maakt een parkeergarage deel uit van uw inrichting? Ja Nee

20 Geur

Is er sprake van geuremissie? Ja Nee

Kan de geuremissie leiden tot geurhinder? Ja Nee

Waarom is er geen sprake van geurhinder? Uit de berekeningen met het programma V-stacks is gebleken dat de aangevraagde situatie aan de geldende geurnormen voldoet. Zie toelichting geur in de "Aanmeldingsnotitie m.e.r. -beoordeling

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 pluimvee- en varkenshouderij

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.
- BWL 2010.13.V5
- BWL 2011.02.V2
- BWL 2011.13.V4
- BWL 2012.03.V2
- Circulaire ammoniak en veehouderij
- Beleidslijn IPPC Omgevingstoetsing

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 energietoevering uitvalt? Ja Nee

Wordt het hele bedrijf draaiende gehouden door de noodstroomvoorziening? Ja Nee

Beschrijf welke processen of installaties draaiende worden gehouden door de noodstroomvoorziening. Alleen de vleeskuiken stallen

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

24 Akkerbouw en/of tuinbouw

Worden er verdunde meststoffen aangemaakt? Ja Nee

Wordt er assimilatiebelichting toegepast? Ja Nee

Worden afgedragen gewassen op het terrein gecomposteerd? Ja Nee

Gebruikt u gewasbeschermingsmiddelen? Ja Nee

Worden er lege verpakkingen van gewasbeschermingsmiddelen schoongemaakt? Ja Nee

Wordt bij de overslag van gewasbeschermingsmiddelen gebruik gemaakt van een vaste spuitleiding? Ja Nee

Welk techniek(en) voor het aanwenden van gewasbeschermingsmiddelen wordt/worden toegepast? Spuiten

Welke soorten mest worden gebruikt? Vloeibare en vaste organische meste

25 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? 105

Wat is het adres van het geurgevoelig object? Amerweg 60

- 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? 850
- 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 vloeibare mest opgeslagen? Mestkelder
 Mestsilo
 Anders
- Beschrijf kort de voorziening voor de opslag van vloeibare mest. Foliebassin
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m3 van de vloeibare mest? 1500
- Is er een melkinstallatie aanwezig? Ja
 Nee
- Is er een hygiënesluis aanwezig? Ja
 Nee
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de hygiënesluis geloosd? Naar een spoelwaterkelder aan de achterzijde van de stallen
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de kadaverplaats of kadaverton geloosd? niet van toepassing

Bouwen

Bouwwerk met agrarische functie 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

Stal H wordt aangevraagd

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?

2550

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?

13800

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? 0

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 2550

6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk? Ja Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk? Ja Nee

7 Gebruik

Waar gebruikt u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor? Wonen Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk en/of terrein momenteel voor gebruikt. agrarisch gebruik

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? Wonen Overige gebruiksfuncties

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

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	2	2497	23
Kantoor			
Logies			
Onderwijs			
Sport			
Winkel			
Overige gebruiksfuncties			

9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

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

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

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

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
Wet milieubeheer	Revisievergunning	05-07-1994	-	Gemeente Rolde
Wet milieubeheer	Melding artikel 8.19 Wet milieubeheer	10-07-2003	-	Gemeente Aa en Hunze
Wet milieubeheer	Melding artikel 8.19 Wet milieubeheer	06-11-2007	melding besluit mestbassins milieubeheer	Gemeente Aa en Hunze
Wet milieubeheer	Revisievergunning	09-11-2016	Reg.nr. 143776	Gemeente Aa en Hunze

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1.1 Bodembedreigende activiteiten

Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore
opslag drijfmest	Bestaand	De mestilo (foliebassin) is leklicht uitgevoerd en KIWA gecertificeerd (G op tekening)	Reeds gerealiseerd	1
opslag dieselolie	Bestaand	Dieselolietank voldoet aan de voorschriften, is KIWA gekeurd en geplaatst in een lekbak (nr.17 op tekening)-. De afgewerkte olie wordt opgeslagen in vaten en opgeslagen boven een lekbak (nr. 13 op tekening)	Reeds uitgevoerd	1
Opslag bestrijdingsmiddelen	Bestaand	Speciale kast (afgesloten) voor opslag bestrijdingsmiddelen (nr. 14 op tekening) De kast is geplaatst in gebouw F boven een betonnen verharding	reeds aanwezig	1
Werkplaats landbouwvoertuigen/-machines	Bestaand	In de werkplaats worden kleine reparaties uitgevoerd. De werkzaamheden worden uitgevoerd boeven een betonnen vloer. Er wordt netjes en schoon gewerkt, zo wordt olie opvangen en opgeslagen in de daarvoor bestemde vaten (gebouw B op tekening	reeds aanwezig	1
Opstelplaats landbouwvoertuigen	Bestaand	De landbouwvoertuigen worden gestald onder de kapschuur (gebouw D op tekening) boven een betonnen verharding. Er wordt regelmatig onderhouden aan de voertuigen uitgevoerd	reeds aanwezig	1

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

13 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Aansluiting Amerweg
Niet-verontreinigd hemelwater	-	Bodem	-	50	divers

Hoeveelheid (m ³ /jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze	Samenstelling afvalwaterstroom	Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.)
400	Schatting	-	niet van toepassing	Nee	0
6000	Schatting	-	niet van toepassing	Nee	0

Maximale vervuilingswaarde (v.e.)

0

0

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

14 Overzicht afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Naam afvalstof	Aard afvalstof	Ontstane hoeveelheid (kg/jaar)	Opslagwijze	Opslaglocatie	Maximale opslagcapaciteit
Afgewerkte Olie	Bedrijfsafval	100	Vaten	Boven een lekbakvoorziening (nr. 13 op tekening)	100 liter
Klein chemisch afval	Gevaarlijk afval	25	in originele verpakking in box/ container	bestrijdingsmiddelenkast (nr. 14 op tekening)	25 kg
kadavers	Bedrijfsafval	4000	kadaverkoeling (nr. 1 op tekening)	kadaverkoeling	500 kg
huishoudelijk afval (rest)	Huishoudelijk afval	1000	container	Loods	250 kg
Papier en karton	Bedrijfsafval	500	Dozen	bedrijfsgebouwen	100 kg
metalen	Bedrijfsafval	1000	los	bedrijfsgebouwen	1000 kg
landbouwplastic	Bedrijfsafval	1000	in bundels	bedrijfsgebouwen	1000 kg

Afvoerwijze	Afvoerfrequentie	Bestemming
Vrachtwagen van erkende verzamelaar	1x per jaar	erkende verzamelaar
Vrachtwagen van erkende verzamelaar	1x per jaar	erkende verzamelaar
Vrachtwagen van destructiebedrijf	op afroep	Destructiebedrijf
Vrachtwagen erkende inzamelaar/verwerker	op afroep	erkende inzamelaar/verwerker
per auto naar inzamelaar	1 x maand	inzamelaar
Met tractor/kieper naar oud ijzer handelaar	1x per jaar	Oud ijzer handelaar

Afvoerwijze	Afvoerfrequentie	Bestemming
Tractor/kieper	2 x per jaar	inzamelaar

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

21 Overzicht installaties en bijbehorende categorie

Naam installatie	Indeling categorie IPPC-richtlijn	Nieuwe of wijziging in installatie?	Studie alternatieven
Intensieve veehouderij	categorie 6.6	Ja	Ja

Tabellen

Revisie

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

Naam/Nummer van de tank	Vloeistof	PGS klasse	Mobiel/vast	Inhoud in liter	Materiaal tank
dieselolietank (nr. 17 op tekening)	Diesel	3	Vast	3000	staal

Uitvoering	Nieuw/ bestaand	Situering	Inpandig/uitpandig
Enkelwandig	Bestaand	Bovengronds	Inpandig

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
Noodstroomaggregaat (nr. 27 op tekening)	diesel	50	Automatisch	Ja

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Hagting - geluid_pdf	Hagting - geluid.pdf	Gegevens geluid en trillingen	2017-08-28	In behandeling
bwl_2010_13_v5_pdf	bwl_2010_13_v5-.pdf	Gegevens houden van dieren Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT	2017-08-28	In behandeling
bwl_2011_02_v2_pdf	bwl_2011_02_v2-.pdf	Gegevens houden van dieren Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT	2017-08-28	In behandeling
bwl_2011_13_v4_pdf	bwl_2011_13_v4-.pdf	Gegevens houden van dieren Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT	2017-08-28	In behandeling
bwl_2012_03_v2_pdf	bwl_2012_03_v2-.pdf	Gegevens houden van dieren Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT	2017-08-28	In behandeling
Mer-beoordeling Hagting_pdf	Mer-beoordeling Hagting.pdf	Gegevens MER- (beoordelings)plicht	2017-08-28	In behandeling
112-52405_Hagting MI-01_fase 1_pdf	112-52405_Hagting MI-01_fase 1.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken	2017-08-28	In behandeling
besluit mer_beoordeling hagting_pdf	besluit mer_beoordeling hagting.pdf	Gegevens MER- (beoordelings)plicht	2017-08-28	In behandeling
112-52405_Hagting_B-O-11-H_pdf	112-52405_Hagting_BO-11-H.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Welstand Brandveiligheid	2017-08-28	In behandeling
112-52405_Hagting_B-O-20-H_pdf	112-52405_Hagting_BO-20-H.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Welstand	2017-08-28	In behandeling
112-52405_Hagting_B-O-40-H_pdf	112-52405_Hagting_BO-40-H.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Welstand	2017-08-28	In behandeling
16501A01 - Hoofdrapport - 2017-07-07_pdf	16501A01 - Hoofdrapport - 2017-07-07.pdf	Constructieve veiligheid complexere bouwwerken	2017-08-28	In behandeling
Landschappelijke inpassing_pdf	Landschappelijke inpassing.pdf	Welstand	2017-08-28	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Provincie Drenthe - beschikking Wnb	2017 08 28 Provincie Drenthe - beschikking Wnb.pdf	Anders	2017-08-28	In behandeling