

Formuliersversie
2016.03

Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	2251629
Aanvraagnaam	Harmes bv, Van Echterskanaal NZ 22 Kl'veen (2)
Uw referentiecode	1426

Ingediend op	27-07-2016
Soort procedure	Uitgebreide procedure

Projectomschrijving	Aanvraag project Omgevingsvergunning (bouw, milieu & afwijken bestemmingsplan) voor de herbouw van 2 bestaande kuikenstallen en de realisatie van 2 nieuwe kuikenstallen, een werktuigenberging/opslag, een opslagloods en een weegbrug.
---------------------	--

Opmerking

-

Gefaseerd

Nee

Blokkerende onderdelen weglaten

Nee

Persoonsgegevens openbaar maken

Nee

Kosten openbaar maken

Nee

Bijlagen die later komen

constructieberekening nieuwe loods

Bijlagen n.v.t. of al bekend

nvt

Bevoegd gezag

Naam: Gemeente Emmen

Bezoekadres: Raadhuisplein 1
7811 AP EMMENPostadres: Postbus 30001
7800 RA EMMEN

Telefoonnummer: 14 0591

Contact per e-mail of contactformulier op de website: gemeente@emmen.nl

Website: www.emmen.nl

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bouwwerk met agrarische functie bouwen

- Bouwen

Bijlagen

Kosten

Aanvrager bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	52228290
Vestigingsnummer	00022179909
Statutaire naam	Harmes Pluimvee B.V.
Handelsnaam	-

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	R
Voorvoegsels	-
Achternaam	Harmes
Functie	ondernemer/eigenaar

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	7891 TL
Huisnummer	22
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Van Echtskanaal NZ
Woonplaats	Klazienaveen

4 Correspondentieadres

Adres	Van Echtskanaal NZ 22 7891 TL Klazienaveen
-------	---

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	06-52065786
Faxnummer	-
E-mailadres	info@harmespluimvee.nl

Gemachtigde bedrijf

1 Bedrijf

KvK-nummer	09080358
Vestigingsnummer	000011959908
Statutaire naam	Van Westreenen B.V.
Handelsnaam	Van Westreenen adviseurs

2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	B.H.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Wopereis
Functie	adviseur

3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	7131 JA
Huisnummer	65
Huisletter	d
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Varsseveldseweg
Woonplaats	Lichtenvoorde

4 Correspondentieadres

Adres	Varsseveldseweg 65d 7131 JA Lichtenvoorde
-------	--

5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0544-379737
Faxnummer	0544-378364
E-mailadres	wabo@vanwestreenen.nl

Locatie

1 Adres

Postcode	7891TL
Huisnummer	22
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Van Echtskanaal NZ
Plaatsnaam	Klazienaveen
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel	<input checked="" type="checkbox"/> U bent eigenaar van het perceel <input type="checkbox"/> U bent erfpachter van het perceel <input type="checkbox"/> U bent huurder van het perceel <input type="checkbox"/> Anders
-----------------------------------	---

3 Toelichting

Eventuele toelichting op locatie	-
----------------------------------	---

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

1 Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Met welke regels voor ruimtelijke ordening zijn de voorgenomen werkzaamheden in strijd?

- Bestemmingsplan
- Beheersverordening
- Exploitatieplan
- Regels op grond van de provinciale verordening
- Regels op grond van een AMvB
- Regels van het voorbereidingsbesluit

Beschrijf hoe en in welke mate de voorgenomen werkzaamheden in strijd zijn met de regels voor ruimtelijke ordening.

Op grond van het bestemmingsplan Klazienaveen (vastgesteld in 2013) bedraagt de omvang van het bouwperceel voor het agrarisch bedrijf aan het Van Echtskanaal NZ 22 te Klazienaveen ongeveer 1,3 hectare. Het beoogde bouwplan c.q. de gewenste bedrijfsopzet kan niet worden gerealiseerd binnen het nu geldende bouwperceel. Het gewenste bouwplan kan echter wel, conform het provinciale beleid, worden gerealiseerd binnen bouwperceel met een oppervlakte van maximaal 2 hectare.

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Agrarisch erf & landbouwgrond

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

2 stallen voor houden van vleeskuikens + opslag / berging

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

Zie bijlage (MER) + landschappelijke inpassing

Is het beoogde gebruik tijdelijk van aard?

- Ja
- Nee

Hebt u een rapport nodig waarin de archeologische waarde van het terrein dat zal worden verstoord in voldoende mate is vastgelegd?

- Ja
- Nee

Wordt er afgeweken van het exploitatieplan?

- Ja
- Nee

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Harmes Pluimvee b.v.
Wat is de aard van de inrichting?	Agrarisch bedrijf (vleeskuikens- annex akkerbouwbedrijf + productie duurzame energie) Zie bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)
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?	Zie bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Zie bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	Zie bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)
Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Geef een korte beschrijving van de aard en het doel van de proefneming.	Verbranden droge pluimveemest t.b.v. productie duurzame energie (warmte) conform erkenning NVWA
Wat is de duur van de proefneming?	3 jaar
Wat is de voorgenomen aanvangsdatum van de proefneming?	01-09-2016
Wat zijn de verwachte milieugevolgen en milieurisico's van de proefneming?	Zie bijlagen (toelichting en MER)
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?

nvt

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 bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)

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?

Bedrijfsopzet / veebezetting
Zie bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)

3 Bedrijfstijden

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

Zie bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening +akoestisch onderzoeksrapport)

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?

Langestraat 12 a + B

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

90

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 bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)

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 bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)

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

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?

bestaande bedrijfsvoering / 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 toelichtingsblad 'Tabellen'.

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Zie bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening) + vuurlastberekening

- 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
- Is een vergunning voor de lozing van afvalwater in het kader van de Waterwet (voorheen Wvo) of Wet milieubeheer verleend?
- Nee, een vergunning is niet noodzakelijk
 - Ja, een vergunning is al verleend
 - Ja, een vergunning wordt tegelijk met deze vergunning aangevraagd
- Hoe vaak wordt spoelwater van ontijzeringsfilters geloosd?
- 100
- Hoeveel m3 spoelwater wordt er per keer geloosd?
- 2
- Worden vaste delen uit het spoelwater terruggehouden alvorens het geloosd wordt?
- Ja
 - Nee
- 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?
- 0
- Wat is de grootte van het oppervlak van het verhard terrein in m2, waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?
- 0

- Wat is de grootte van het oppervlak van het onverhard terrein in m², waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is? 0
- Hoeveel personen werken voor het bedrijf? 3
- Is in het bedrijf een kantine of bedrijfsrestaurant aanwezig? Ja Nee
- Zijn er andere bedrijven op de bedrijfsriolering aangesloten? Ja Nee
- Zijn er andere woningen op de bedrijfsriolering aangesloten? Ja Nee
- Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen? Ja Nee
- Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt? Ja Nee
- Is de afkoppeling van het niet-verontreinigd hemelwater van het vuilwaterriool al gerealiseerd? Ja Nee
- Zijn er binnen uw inrichting mogelijkheden onderzocht om niet-verontreinigd hemelwater af te koppelen van het vuilwaterriool? Nee, geen onderzoek uitgevoerd
 Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen niet mogelijk is
 Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen mogelijk is
- 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 bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)
- 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

Is er een rapport met betrekking tot de luchtemissieonderzoek opgesteld? Ja Nee

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

Is de warmte-emissie bekend? Ja Nee

Hebt u een meet- en registratiesysteem? Ja Nee

Is afdeling 2.11 van het Activiteitenbesluit over oplosmiddeleninstallaties 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? Ja Nee

- 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 afdeling 5.1 Grote stookinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja Nee

Is op één of meerdere installaties paragraaf 3.2.1 van het Activiteitenbesluit over Middelgrote stookinstallaties van toepassing? Ja Nee

Is op één of meerdere installaties afdeling 5.2 Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja Nee

Op welke installatie(s) is afdeling 5.2 van toepassing? Verbranden van droge pluimveemest

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

16 Geluid en trillingen

- Ligt de inrichting op een gezondeerd 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? 300000
- Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 0
- Doet uw inrichting mee aan de CO2- emissiehandel? Ja
 Nee
- Geef aan of en aan welke meerjarenafspraak uw inrichting deelneemt. Meerjarenafspraak (MJA3)
 Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS)
 Geen van beide

18 Externe veiligheid

- Wordt uw inrichting genoemd in artikel 2 (en niet in artikel 3) van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi)? Ja
 Nee
- Wordt uw inrichting genoemd in artikel 4, onderdeel b, e of f van het Registratiebesluit externe veiligheid? Ja
 Nee
- Is er een kwantitatieve risicoanalyse uitgevoerd? Ja
 Nee
- Zijn er binnen uw inrichting specifieke technische maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen? Ja
 Nee
- Zijn er binnen uw inrichting specifieke procedurele maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen? Ja
 Nee

19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

- Hebt u een preventieplan voor beperking van verkeer- en vervoerbewegingen opgesteld? Ja
 Nee
- Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 3

- Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw inrichting? 10
- 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 uitbesteed 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
- Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting? Ja
 Nee
- Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw inrichting? 6
- Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen? Ja
 Nee
- Beschrijf de maatregelen die u hebt getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen. Erfbeplanting / groenstrook
- Maakt een parkeergarage deel uit van uw inrichting? Ja
 Nee

20 Geur

- Is er sprake van geuremissie? Ja
 Nee
- Kan de geuremissie leiden tot geurhinder? Ja
 Nee
- Hebt u een geuronderzoek uitgevoerd volgens de NTA 9065? Ja
 Nee

21 Beste Beschikbare Technieken

- Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere IPPC-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies? Ja
 Nee
- Als de IPPC-richtlijn op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.
- Welke BBT-conclusies zijn op uw installaties van toepassing? Intensieve veehouderij (pluimvee)
- Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn (aangewezen BBT documenten)? Ja
 Nee
- Geef de titels van de betreffende informatie documenten. Besluit huisvesting
Zie bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)
- Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.*

22 Grootschalige energieproductie

Onder grootschalige energieproductie wordt verstaan de productie van energie door middel van verbranding van brandstoffen in centraal opgestelde, zelfstandige inrichtingen. Voor energieproductie binnen kleinere, decentraal opgestelde energie-installaties zoals verwarmingsinstallaties, gasmotoren, en stoomketels zie de activiteit 'Stookinstallaties'.

Welke vormen van energie worden binnen de inrichting geproduceerd?

<input type="checkbox"/>	Elektriciteit
<input checked="" type="checkbox"/>	Warmte
<input type="checkbox"/>	Stoom
<input type="checkbox"/>	Anders

Hoeveel energie produceert de inrichting maximaal per jaar, uitgedrukt in GWh?

4

Maakt u gebruik van hulpketels?

<input type="checkbox"/>	Ja
<input checked="" type="checkbox"/>	Nee

Welke brandstof(fen) worden gebruikt?

<input type="checkbox"/>	Aardgas
<input type="checkbox"/>	Kolen
<input type="checkbox"/>	Stookolie
<input type="checkbox"/>	Biomassa
<input checked="" type="checkbox"/>	Anders

Beschrijf de andere brandstof(fen) die worden gebruikt.

vaste gedroogde pluimveemest

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

23 Het houden van dieren (intensieve veehouderij)

Per huisvestingssysteem moet u in een bijlage onderstaande gegevens specificeren:

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

Hebt u voor deze inrichting vergunde rechten voor het houden van dieren?

<input checked="" type="checkbox"/>	Ja
<input type="checkbox"/>	Nee

Is er een luchtwasser aanwezig?

<input type="checkbox"/>	Ja
<input checked="" type="checkbox"/>	Nee

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

175

Wat is het adres van het geurgevoelig object?

IJzergieterij Langestraat 12a + b

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?

2350

- 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
- Beschrijf kort de voorziening voor de opslag van vaste mest. Mestloods
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m3 van de vaste mest? 1000
- Is er een melkinstallatie aanwezig? Ja
 Nee
- Is er een hygiënesluis aanwezig? Ja
 Nee
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de hygiënesluis geloosd? Opvangkelder -> gemeentelijk riool
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de kadaverplaats of kadaverton geloosd? Opvangkelder -> gemeentelijk riool

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

Nieuwbouw 2 vleeskuikenstallen, herbouw/nieuwbouw 2 vleeskuikenstallen, nieuwbouw opslagloods, nieuwbouw werktuigenberging/opslag/berging en plaatsen weegbrug.

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?

11515

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?

64000

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? 7067

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 18582

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: erf en vleeskuiken-/akkerbouwbedrijf

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken? Wonen Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. agrarisch: erf en vleeskuiken-/akkerbouwbedrijf (vleeskuikenstallen, werktuigenberging/opslag en opslagloods). De bouwwerken hebben allen een lichte industriefunctie.

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	11515	11515
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		
Balkonhekken		
Dakgoten en boeidelen		
Dakbedekking		

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

Zie de bijgevoegde tekeningen.

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	05-11-2003	-	college B&W van Emmen
Wabo	Milieuneutraal wijzigen Wabo	29-09-2014	-	college B&W van Emmen

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

11 Bodembedreigende activiteiten

Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore
Zie bijlagen (divers)	Nieuw	Zie bijlagen (o.a. MER, toelichting en plattegrondtekening)	Bij de realisatie van de nieuwe gebouwen	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
Overig afvalwater	Spoelwater stallen etc	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	bedrijfsriool en bezinkput
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	Bedrijfsriool + bedrijfswoning
Spoelwater ontijzering	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	bedrijfsriolering
Niet-verontreinigd hemelwater	-	Bodem	-	100	divers

Hoeveelheid (m ³ /jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze	Samenstelling afvalwaterstroom	Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.)
800	Schatting	-	nvt	Nee	1
500	Schatting	-	nvt	Nee	1
200	Schatting	-	nvt	Nee	1
0	Schatting	-	nvt	Nee	0

Maximale vervuilingswaarde (v.e.)
2
2
2
1

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

15 Overzicht warmte-emissie

Uittreedsnelheid afgas (m/s)	Afgastemperatuur (°C)	Diameter schoorsteen (cm)
6	40	95

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
Stallen voor houden van vleeskuikens	6	Ja	Ja

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

22 Overzicht productie-eenheden

Naam of nummer	Type installatie	Brandstof regulier	Bij-/meestook biomassa	Percentage bij-/meestook (gew. %)	Worden in de installatie nog andere brandstoffen gebruikt?
Verbrandingsinstallatie	Mestverbrandingsinstallatie	vaste gedroogde pluimveem-est	Nee	-	Nee
Overige brandstoffen	Aard energieproductie	Wat is het maximale vermogen van de installatie?	Bedrijfsuren per jaar	Aantal onderhoudsstops per jaar	Duur onderhoudsstop (uren)
-	warmte	0,5	8000	4	2

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
fotos_pdf	fotos.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
ro-harmes1_2016_pdf	ro-harmes1_2016.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Loods28x-30_1-2_pdf	bo-harmes1_Loods28x30_1-2.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Loods28x-30_2-2_pdf	bo-harmes1_Loods28x30_2-2.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Loods32x-60_1-2_pdf	bo-harmes1_Loods32x60_1-2.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Loods32x-60_2-2_pdf	bo-harmes1_Loods32x60_2-2.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Stal17x8-6_1-3_pdf	bo-harmes1_Stal17x86_1-3-.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Stal17x8-6_2-3_pdf	bo-harmes1_Stal17x86_2-3-.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Stal17x8-6_3-3_pdf	bo-harmes1_Stal17x86_3-3-.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Stal28x1-01_1-4_pdf	bo-harmes1_Stal28x101_1-4.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Stal28x1-01_2-4_pdf	bo-harmes1_Stal28x101_2-4.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Stal28x1-01_3-4_pdf	bo-harmes1_Stal28x101_3-4.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
bo-harmes1_Stal28x1-01_4-4_pdf	bo-harmes1_Stal28x101_4-4.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
stat-ber-Loods32x60_pdf	stat-ber-Loods-32x60-.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
stat-ber-Stal17x86_pdf	stat-ber-Stal17x86.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
stat-ber-Stal28x101_pdf	stat-ber-Stal2-8x101-.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
stat-ber-stal17x86en28x1-01_WIJZ_pdf	stat-ber-stal17x86en28x101_WIJZ.pdf	Anders	2016-07-27	In behandeling
Toelichting-Wm_pdf	Toelichting-Wm-.pdf	Gegevens afvalwater Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens grootschalige energieproductie Gegevens houden van dieren Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan	2016-07-27	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
		Gegevens energie Gegevens geur Anders		
bijlage-3-BWL200111-V2_pdf	bijlage-3-stalbeschrijvingBWL20011-1V2.pdf	Gegevens houden van dieren Gegevens BBT	2016-07-27	In behandeling
bijlage-3-BWL201013-V5_pdf	bijlage-3-stalbeschrijvingBWL20101-3V5.pdf	Gegevens houden van dieren Gegevens BBT	2016-07-27	In behandeling
bijlage-3-BWL201102-V2_pdf	bijlage-3-stalbeschrijvingBWL20110-2V2.pdf	Gegevens houden van dieren Gegevens BBT	2016-07-27	In behandeling
bijlage-1-plattegrondtekening_pdf	bijlage-1-plattegrondtekening-.pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	2016-07-27	In behandeling
bijlage-4-verleende--NBWETapril2016_pdf	bijlage-4-verleende--NBWETapril2016-.pdf	Gegevens houden van dieren Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Anders	2016-07-27	In behandeling
bijlage-5-uitdraai-IsI3a-2015-PM10_pdf	bijlage-5-uitdraai--IsI3a2015-PM10.pdf	Gegevens lucht Gegevens houden van dieren	2016-07-27	In behandeling
bijlage-6-rapport-geluidsonderzoek_pdf	bijlage-6-rapport-geluidsonderzoek-.pdf	Gegevens geluid en trillingen	2016-07-27	In behandeling
bijlage-7b-aanvraag--NBwetPAS-j2016_pdf	bijlage-7b-aanvraag--NBwetPAS-j2016-.pdf	Gegevens houden van dieren Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	2016-07-27	In behandeling
bijlage-7a-aanvraag--NBwetPAS-j2016_pdf	bijlage-7a-aanvraag--NBwetPAS-j2016-.pdf	Gegevens houden van dieren Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	2016-07-27	In behandeling
bijlage-8-erkenning--NVWA_pdf	bijlage-8-erkenning--NVWA-.pdf	Gegevens grootschalige energieproductie Anders	2016-07-27	In behandeling
bijlage-9-rapport-geuronderzoek_pdf	bijlage-9-rapport-geuronderzoek.pdf	Gegevens geur	2016-07-27	In behandeling
bijlage-10-uitdraaiSL3a-2015-NOX_pdf	bijlage-10-uitdraai-ISL3a2015-NOX.pdf	Gegevens lucht	2016-07-27	In behandeling
QuickscanFF_pdf	QuickscanFF.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	2016-07-27	In behandeling
Rapport-archeologie_pdf	Rapport-archeologie-.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	2016-07-27	In behandeling
Rapport-landschappl-eijke--inpassing_pdf	Rapport-landschappl-eijke--inpassing-.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	2016-07-27	In behandeling
Situatieschets--bouw-perceel-2hect_pdf	Situatieschets--bouw-perceel-2hect.pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening	2016-07-27	In behandeling
MER_pdf	MER.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht Anders	2016-07-27	In behandeling
bijlagen 1-10_pdf	bijlagen 1-10.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlagen 11-20_pdf	bijlagen 11-20.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-21-inpassing_pdf	bijlage-21-inpassing.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
bijlage-22-wetregelgeving_pdf	bijlage-22-wetregelgeving.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-23a-aanvraag-NBwetPAS--j2016_pdf	bijlage-23a-aanvraag-NBwetPAS--j2016.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-23b-aanvraag-NBwetPAS--j2016_pdf	bijlage-23b-aanvraag-NBwetPAS--j2016.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-24-info-drooginstallatie_pdf	bijlage-24-info-drooginstallatie.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-25a-info-luchtwaarsysteem_pdf	bijlage-25a-info-luchtwaarsysteem.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-25b-info-luchtwaarsysteem_pdf	bijlage-25b-info-luchtwaarsysteem.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-26-verbrandingsinstallatie_pdf	bijlage-26-info-verbrandingsinstallatie-.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-27a-cycloon_pdf	bijlage-27a-cycloon-.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-27b-cycloon_pdf	bijlage-27b-cycloon-.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-28-erkenning-NVWA_pdf	bijlage-28-erkenning-NVWA.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-29-greendeal-drenthe_pdf	bijlage-29-greendeal-drenthe.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-30-rapport-geuromonderzoek_pdf	bijlage-30-rapport--geuromonderzoek.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht	2016-07-27	In behandeling
bijlage-31-machtiging_pdf	bijlage-31-machtiging.pdf	Gegevens MER-(beoordelings)plicht Anders	2016-07-27	In behandeling

Kosten

Bouwen

Bouwwerk met agrarische functie bouwen

Wat zijn de geschatte kosten in 1400000
euro's (exclusief BTW)?

Projectkosten

Wat zijn de geschatte kosten 1400000
voor het totale project in euro's
(exclusief BTW)?