

**DEFINITIEVE BESCHIKKING  
WET ALGEMENE BEPALINGEN OMGEVINGSRECHT  
CONSIDERANS**

Aanvraag

Datum aanvraag	08 september 2012
Datum ontwerp beschikking	16 juni 2014
Datum definitieve beschikking	19 augustus 2014
Olo nummer	545929
Dossier nummer	20120300
BAG nummer	20149259

Gegevens aanvrager

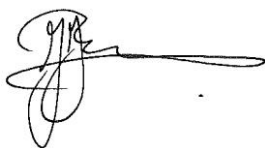
Naam aanvrager	Sj. van Minnen
Adres	Hamsterpein 3
Postcode en plaats	9289 KC Drogeham

Gegevens locatie

Omschrijving aanvraag	Het realiseren van een nieuwe ligboxenstal en het verlengen van een bestaande kuikenstal.
Adres	Hamsterpein 3
Postcode en plaats	9289 KC Drogeham
Activiteiten op de locatie	- bouwen van een bouwwerk, - oprichten, veranderen of in werking hebben van een inrichting of mijnbouwwerk, - handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Hoogachtend,

namens het college van Burgemeester en Wethouders van Achtkarspelen



J.J. Bronsveld

teamleider Team Toetsing en Vergunningen

## Inhoudsopgave

Aanvraag .....	4
Aanvraaggegevens.....	4
Toestemmingen die vallen onder de Omgevingsvergunning .....	4
Procedure en Coördinatie.....	5
Procedure .....	5
Besluit .....	6
Besluit .....	6
Bij de beslissing betrokken onderwerpen .....	7
Ligging van de locatie .....	7
Ligging van het perceel in het bestemmingsplan .....	7
Aanvullende informatie .....	7
Van toepassing zijnde regels, beleid afspraken en convenants .....	8
Overdracht vergunning .....	8
Bouwen.....	9
Bestemmingsplan .....	9
Bestemmingsplan algemeen .....	9
Welstand.....	9
Bouwbesluit .....	9
Bouwverordening.....	9
Monumenten.....	9
Monumentenwet .....	9
Afwijken van het bestemmingsplan .....	10
Algemeen.....	10
Afwijken van het bestemmingsplan .....	10
Gemeentelijk beleid .....	10
Ruimtelijke onderbouwing .....	10
Milieu .....	11
Algemeen.....	11
Bij de beslissing betrokken onderwerpen.....	11
Ligging van de locatie .....	11
Bestaande toestand van het milieu .....	11
Toetsing aanvraag op agrarische wet- en regelgeving .....	11
ACTIVITEITENBESLUIT MILIEUBEHEER (Activiteitenbesluit) .....	11
WET GEURHINDER EN VEEHOUDERIJ.....	12
AMMONIAKREGELGEVING .....	13
BESLUIT AMMONIAKEMISSIE HUISVESTING VEEHOUDERIJ (Besluit huisvesting).....	13
MILIEUEFFECTRAPPORTAGE AGRARISCHE ACTIVITEITEN .....	15

LUCHTKWALITEIT .....	15
De gevolgen voor het milieu en de mogelijkheden tot bescherming van het milieu .....	16
GELUID .....	16
Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ( $L_{Ar,LT}$ ) .....	17
Maximale geluidniveau ( $L_{Amax}$ ).....	17
Indirecte hinder .....	17
BODEM.....	17
AFVAL .....	17
AFVALWATER .....	18
Achterblad.....	19
Beroep .....	19
Overige informatie .....	19

# **AANVRAAG**

## **AANVRAAGGEGEVENS**

Op 08 september 2012 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning binnengekomen van Sj. van Minnen. De aanvraag heeft betrekking op:

- bouwen van een bouwwerk,
- oprichten, veranderen of in werking hebben van een inrichting of mijnbouwwerk,
- handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Op de locatie Hamsterpein 3 9289 KC te Drogeham.

De aanvraag omvat de volgende documenten:

- Formulier - Aanvraagformulier d.d. 08 september 2012;
- Tekening - Bestektekening 5A - d.d. 07 november 2013;
- Tekening - Bestektekening 5B - d.d. 07 november 2013;
- Tekening - Gebruiksfunctie Oppervlakte en verblijfsgebied 5C - d.d. 07 november 2013;
- Tekening - Gevels en doorsnede A-A B-01 d.d. 07 september 2012;
- Tekening - Plattegrond en details B-02 d.d. 27 februari 2014;
- Tekening - Situering + compartimentering S-01 d.d. 13 november 2013;
- Tekening - Spantaanzichten d.d. 11 december 2013;
- Berekening - Sterkte berekening staalconstructie d.d. 11 december 2013;
- Berekening - Constructie berekening onderbouw d.d. december 2013;
- Berekening - Statische berekeningen voor de uitbreiding d.d. 22 augustus 2012;
- Berekening - Aanvulling constructie berekening d.d. december 2013;
- Berekening - Aanvulling constructie berekening d.d. 28 januari 2014;

## **TOESTEMMINGEN DIE VALLEN ONDER DE OMGEVINGSVERGUNNING**

De aanvrager vraagt toestemming voor het volgende project:

- Het bouwen van een bouwwerk, als bedoeld in artikel 2.1, lid 1, onder a van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.
- Het gebruiken van gronden of bouwwerken of het verrichten van andere handelingen in strijd met een bestemmingsplan, beheersverordening, exploitatieplan, de regels gesteld in artikel 4.1, lid 3, of 4.3, lid 3 van de Wet ruimtelijke ordening of een voorbereidingsbesluit, voor zover toepassing is gegeven aan artikel 3.7, lid 4, tweede volzin, van de Wet ruimtelijke ordening, als bedoeld in artikel 2.1, lid 1, onder c van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.
- Het veranderen van een inrichting als bedoeld in artikel 2.6 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

# **PROCEDURE EN COÖRDINATIE**

## **PROCEDURE**

Voor de voorbereiding van de beschikking is de procedure als bedoeld in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht en paragraaf 3.3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht gevolgd.

De aanvraag en de ontwerpbeschikking met de daarop betrekking hebbende stukken hebben met ingang van 18 juni 2014 gedurende 6 weken voor een ieder ter inzage gelegen, om de gelegenheid te bieden daarover zienswijzen naar voren te brengen. Er zijn geen zienswijzen binnen gekomen.

De aanvraag en de definitieve beschikking met de daarop betrekking hebbende stukken liggen met ingang van 20 augustus 2014 gedurende 6 weken voor een ieder ter inzage, om de gelegenheid te bieden daarover beroep in te dienen.

Op 24 mei 2012 heeft de gemeenteraad besloten de Kadernota Buitengebied vast te stellen. Hierbij heeft de raad ook besloten om een verklaring van geen bedenkingen (vvgb) af te geven voor alle aanvragen om omgevingsvergunningen die in overeenstemming zijn met het ruimtelijk kader in hoofdstuk 5 van de Kadernota Buitengebied. Het onderhavige plan is in overeenstemming met het beleid uit de Kadernota. Voor onderhavige aanvraag is daarom - gezien het raadsbesluit van 24 mei 2012 - reeds een vvgb afgegeven.

## **BESLUIT**

### **BESLUIT**

Gelet op de Algemene wet bestuursrecht en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht wordt besloten:

- aan Sj. van Minnen de gevraagde vergunning te verlenen, overeenkomstig de bij dit besluit behorende aanvraag met bijlagen;
- aanvraag en bijbehorende, gewaarmerkte, bescheiden onderdeel te laten uitmaken van de vergunning;
- de bijgevoegde voorschriften te verbinden aan de vergunning;

Een exemplaar van deze beschikking is gezonden aan:

- Maatschap van Minnen, t.a.v. Sj. van Minnen, Hamsterpein 3, 9289 KC te Drogeham;

## **BIJ DE BESLISSING BETROKKEN ONDERWERPEN**

### **LIGGING VAN DE LOCATIE**

De locatie is gelegen aan Hamsterpein 3 te Drogeham, kadastraal bekend als Drogeham, Sectie D, Sectienummer 3572.

### **LIGGING VAN HET PERCEEL IN HET BESTEMMINGSPLAN**

Het geldende bestemmingsplan ten tijde van het indienen van de aanvraag is het bestemmingsplan Buitengebied van 1992. De locatie heeft daarin de bestemming Gronden bestemd voor agrarische doeleinden, categorie AG-E (agrarisch gebied met elzensingels).

Op 6 maart 2014 heeft de gemeenteraad het nieuwe bestemmingsplan Buitengebied gewijzigd vastgesteld. In dit bestemmingsplan heeft de locatie de bestemming Agrarisch met waarden – Besloten Gebied, met een aanduiding 'intensieve veehouderij' voor een deel van het bouwvlak.

### **AANVULLENDE INFORMATIE**

De aanvraag en de daarbij gevoegde bescheiden voldoen aan de eisen die de Regeling omgevingsrecht daaraan stelt.

## **VAN TOEPASSING ZIJNDE REGELS, BELEID AFSPRAKEN EN CONVENANTS**

### **OVERDRACHT VERGUNNING**

In artikel 2.25, lid 2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht is opgenomen dat indien de vergunning gaat gelden voor een ander dan de aanvrager of vergunninghouder, deze dit ten minste een maand voordien aan het bevoegd gezag moet melden.



## **BOUWEN**

### **BESTEMMINGSPLAN**

#### **Bestemmingsplan algemeen**

Het bouwplan is strijdig met het bestemmingsplan, omdat de gewenste bebouwing buiten het bouwblok gesitueerd is.

### **WELSTAND**

De advisering over redelijke eisen van welstand is opgedragen aan de welstandscommissie Hus en Hiem gevestigd te Leeuwarden. Op 07 oktober 2013 heeft zij aangegeven dat het bouwplan voldoet aan redelijke eisen van welstand. Wij kunnen ons vinden in dit advies.

### **BOUWBESLUIT**

Uit het bouwplan is niet gebleken dat het niet voldoet aan de voorschriften van het Bouwbesluit, voor zover van toepassing.

### **BOUWVERORDENING**

Uit het bouwplan is niet gebleken dat het niet voldoet aan de voorschriften van de bouwverordening.

### **MONUMENTEN**

#### **Monumentenwet**

Deze wet is op uw bouwplan niet van toepassing.

## **AFWIJKEN VAN HET BESTEMMINGSPLAN**

### **ALGEMEEN**

Het perceel is gesitueerd binnen het ter plaatse vigerende bestemmingsplan BUITENGEBIED - Buitengebied, vastgesteld op 26 maart 1992. Het perceel heeft in dit bestemmingsplan de bestemming Gronden bestemd voor agrarische doeleinden, categorie AG-E. De activiteiten die zijn aangevraagd passen niet binnen deze bestemming.

### **AFWIJKEN VAN HET BESTEMMINGSPLAN**

Op grond van het bepaalde in artikel 2.12, lid 1, onder a, onder 2o van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht is het mogelijk om een omgevingsvergunning te verlenen voor het gebruik van grond in strijd met het bestemmingsplan. In de ruimtelijke onderbouwing is weergegeven waarom realisering van het project aanvaardbaar is op de gevraagde locatie. Deze ruimtelijke onderbouwing maakt onderdeel uit van dit besluit. Tegen het verlenen van deze vergunning heeft het college van burgemeester en wethouders geen bezwaren.

### **GEMEENTELIJK BELEID**

Zie ruimtelijke onderbouwing als bijlage bij deze beschikking.

### **RUIMTELIJKE ONDERBOUWING**

Zie ruimtelijke onderbouwing als bijlage bij deze beschikking.

# **MILIEU**

## **ALGEMEEN**

De onderhavige inrichting valt onder de categorie 8.3 van bijlage 1, onderdeel C van het Besluit omgevingsrecht. Dit betreft het houden en fokken van dieren. Op grond van artikel 2.1, lid 2 van de Bor geldt voor deze inrichting een vergunningplicht.

Voor de inrichting is op 18 september 2006 een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) verleend. Deze vergunning heeft betrekking op het houden van 94.500 vleeskuikens, 81 stuks melkvee en 50 stuks jongvee.

Op grond van het bepaalde in de Invoeringswet Wet algemene bepalingen omgevingsrecht is deze vergunning gelijkgesteld met omgevingsvergunning onderdeel milieu en geldt deze voor onbepaalde tijd.

De volgende wijzigingen worden aangevraagd:

- het bouwen van een nieuwe ligboxenstal;
- het buiten gebruik stellen van de oostelijke melkveestal;
- het verlengen van vleeskuikenstal 1;
- het houden van in totaal 94.500 vleeskuikens, 125 stuks melk- en kalfkoeien, 25 drogekoeien ouder dan 2 jaar en 133 stuks jongvee tot 2 jaar.

## **BIJ DE BESLISSING BETROKKEN ONDERWERPEN**

### **Ligging van de locatie**

De inrichting ligt in het buitengebied van het dorp Drogeham.

### **Bestaande toestand van het milieu**

De bestaande toestand van het milieu wordt gekenmerkt als een gebied met objecten buiten een bebouwde kom.

### **Toetsing aanvraag op agrarische wet- en regelgeving**

#### *ACTIVITEITENBESLUIT MILIEUBEHEER (Activiteitenbesluit)*

De vergunningaanvraag heeft betrekking op een type-C inrichting als bedoeld in artikel 1.2 van het Activiteitenbesluit. Dit houdt in dat naast de vergunningplicht ook bepaalde onderdelen van het Activiteitenbesluit van toepassing zijn.

De onderhavige inrichting dient, naast de voorschriften verbonden aan deze vergunning, ook te voldoen aan de voorschriften in hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit. Het gaat hier om de volgende paragrafen:

- 3.1.3 Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembedreigende voorziening;
- 3.2.6 In werking hebben van een koelinstallatie;
- 3.4.1 Opslaan van propaan;
- 3.4.5 Opslaan van agrarische bedrijfsstoffen;
- 3.4.6 Opslaan drijfmest en digestaat;
- 3.4.9 Opslaan van gasolie, smeerolie of afgewerkte olie in een bovengrondse tank;
- 3.5.8 Houden van landbouwhuisdieren in dierenverblijven, met uitzondering van de voorschriften 3.113 tot en met 3.121.

Hoofdstuk 1, afdelingen 2.1 (zorgplicht), 2.2 (lozingen), 2.3 (lucht), 2.4 (bodem) en hoofdstuk 6 (overgangs- en slotbepalingen) van het Activiteitenbesluit zijn ook van toepassing op de eerder genoemde deelactiviteiten.

Aan deze beschikking zijn voor deze activiteiten geen (aanvullende) voorschriften gesteld.

Ingevolge artikel 1.10 van het Activiteitenbesluit dient voor deze activiteiten een melding te worden ingediend. De informatie uit de aanvraag beschouwen wij als deze melding.

## *WET GEURHINDER EN VEEHOUDERIJ*

De Wet geurhinder en Veehouderij (Wgv) vormt het toetsingskader voor geurhinder vanwege dierenverblijven van veehouderijen. De Wgv geeft normen voor de geurbelasting die een veehouderij mag veroorzaken op een geurgevoelig object. Daarbij is onderscheid gemaakt tussen de ligging van geurgevoelige objecten binnen of buiten de bebouwde kom, en binnen of buiten concentratiegebieden. De geurbelasting van een inrichting is onder andere afhankelijk van het aantal en soort dieren dat binnen de inrichting aanwezig is.

De Wgv geeft twee methoden voor het beoordelen van de geur van veehouderijen bij een vergunningaanvraag:

- I. Als de geuremissie van een diercategorie bekend is, dan wordt de geurbelasting op een 'geurgevoelig object' (zoals een woning) berekend met V-Stacks vergunning en getoetst aan waarden voor de geurbelasting. De geuremissiefactoren per dier zijn vastgelegd in de Regeling geurhinder en veehouderij (Rgv), rekening houdende met het toegepaste stalsysteem en luchtbehandelingstechnieken.
- II. Als de geuremissie per dier niet bekend is, stelt de Rgv minimumafstanden tussen de veehouderij en een geurgevoelig object.

### *Melkvee*

Melkkoeien en jongvee zijn dieren waarvoor geen geuremissiefactoren in de Rgv zijn opgenomen. Voor deze diercategorieën (A2, A3) schrijft de wet een minimum afstand tussen de veehouderij en een geurgevoelig object voor. Deze afstand dient ingevolge artikel 4 van de Wgv tenminste 100 meter (indien een geurgevoelig object binnen de bebouwde kom is gelegen) of 50 meter (buiten bebouwde kom) te bedragen. Daarnaast dient de afstand van de buitenzijde van het dierenverblijf tot de buitenzijde van een geurgevoelig object ingevolge artikel 5 van de Wgv minimaal 50 meter binnen de bebouwde kom en 25 meter buiten de bebouwde kom te bedragen.

De gevraagde situatie past niet binnen de op grond van artikel 4 van de Wgv geldende normstelling.

Op 2 september 2010 heeft de raad van de gemeente Achtkarspelen krachtens artikel 6 van de Wgv de "Verordening geurhinder en veehouderij" (hierna: de geurverordening) vastgesteld, waarin de minimaal aan te houden afstanden van een veehouderij tot een geurgevoelig object gewijzigd zijn vastgesteld. In de geurverordening is de afstand tussen (het emissiepunt van) een veehouderij en een geurgevoelig object bepaald op minimaal 50 meter indien het geurgevoelig object binnen de bebouwde kom is gelegen of 25 meter indien het geurgevoelig object buiten bebouwde kom is gelegen.

Het dichtstbijzijnde geurgevoelig object (Hamsterpein 5) ligt op een afstand van ca. 30 meter ten opzichte van het dichtst bijgelegen emissiepunt (jongveestal 1). Dit geurgevoelige object ligt buiten de bebouwde kom.

Geconcludeerd kan worden dat de aangevraagde inrichting voldoet aan de in artikel 2, lid 1 van de geurverordening bepaalde minimale afstand.

Tevens wordt voldaan aan de in artikel 5, eerste lid van de Wgv vermelde minimumafstand van de buitenzijde van het dierenverblijf tot de buitenzijde van een geurgevoelig object.

### *Vleeskuikens*

Voor vleeskuikens (diercategorie E5) zijn in de Rgv geuremissiefactoren vastgesteld. De geuremissiefactor voor ouderdieren is aan het type huisvestingssysteem toegekend. Het totaal aantal dieren wijzigt niet ten opzichte van de vergunde situatie. Wel wijzigt het stalsysteem en het emissiepunt van vleeskuikenstal 1.

De verspreiding van geur vanuit de stallen is berekend met het verspreidingsmodel V-stacks vergunning.

Het rekenresultaat is de geurbelasting op in de nabije omgeving gelegen geurgevoelige objecten. Deze geurgevoelige objecten zijn gelegen buiten een concentratiegebied en buiten de bebouwde kom. De norm bedraagt  $8 \text{ ou}_E/\text{m}^3$ .

Uit de toets is gebleken dat in de vergunde situatie er sprake is van een qua geurbelasting overbelaste situatie (bijlage V-stacks berekeningen). Hierbij moet worden opgemerkt dat de geldende

vergunning is verleend met toepassing van de vóór de Wet geurhinder bestaande stankregelgeving. De inrichting voldeed toen aan de afstandseisen.

Ook in de aangevraagde situatie is er sprake van een overbelaste situatie (bijlage V-stacks berekeningen). De geurbelasting neemt op alle geurgevoelige locaties niet toe.

In artikel 3 lid 3 van de Wgv is bepaald dat als de geurbelasting hoger is dan de norm, een vergunning desondanks niet wordt geweigerd als de geurbelasting niet toeneemt en het aantal dieren niet toeneemt. Aan deze voorwaarden wordt voldaan, zodat er geen grond is om de gevraagde vergunning ten aanzien van het aspect 'geurhinder' te weigeren.

N.B. Het geurgevoelig object Hamsterpein 5a betreft een (voormalige) agrarische bedrijfswoning . Hiervoor geldt op grond van artikel 3 lid 2 Wgv een minimum afstand van 50 meter.

### *AMMONIAKREGELGEVING*

De Wet ammoniak en veehouderij (verder genoemd de Wav) regelt de wijze waarop de ammoniakemissie van dierenverblijven binnen een veehouderij beoordeeld dient te worden en richt zich op de bescherming van (nader in de Wav gedefinieerde) zeer kwetsbare gebieden en een zone van 250 meter rond deze gebieden. De onderhavige inrichting betreft een gpbv-installatie. De omgevingtoets als bedoeld in artikel 3, lid 3 van de Wav, is opgenomen in het onderdeel IPPC-richtlijn. De aanvraag betreft de uitbreiding van een bestaande veehouderij welke niet geheel of gedeeltelijk is gelegen in een zeer kwetsbaar gebied of in een zone van 250 meter rond een zodanig gebied als bedoeld in artikel 2 van de Wav.

Gelet op het voorgaande hoeft de vergunning op basis van artikel 5 niet geweigerd te worden.

### *BESLUIT AMMONIAKEMISSION HUISVESTING VEEHOUDERIJ (Besluit huisvesting)*

Het Besluit huisvesting is gebaseerd op artikel 8.40 Wm en bevat algemene regels voor de maximale ammoniakemissie van diervverblijven bij veehouderijen. Het Besluit huisvesting geeft uitwerking aan het begrip Best Beschikbare Technieken voor de ammoniakemissie. Het bevoegd gezag moet bij de vergunningverlening zorgen dat er geen strijdigheid met het Besluit huisvesting ontstaat. Wanneer de inrichting een gpbv-installatie betreft moet voldaan worden aan de BREF voor de intensieve pluimvee- en varkenshouderij en de bijbehorende oplegnotitie.

Voor melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar is in het Besluit huisvesting een maximale emissiewaarde opgenomen van 9,5 kg NH<sub>3</sub>/jr. In art 3 lid 1 van het besluit is bepaald dat de maximale emissiewaarde voor deze diercategorie niet van toepassing is op een bestaand huisvestingsstelsel en op een uitbreiding daarvan met maximaal 20 dierplaatsen.

Voor vrouwelijk jongvee is geen maximale emissiewaarde in het Besluit huisvesting opgenomen, zodat deze dieren in een traditioneel stalsysteem mogen worden gehouden.

Voor het huisvestingsstelsel in de nieuw te bouwen ligboxenstal (Rav nr. A 1.8.2) is de ammoniakemissiefactor vastgesteld op 9,2 kg NH<sub>3</sub> per dierplaats per jaar. Hiermee wordt voldaan aan de maximale emissiewaarde uit het Besluit huisvesting.

De drogekoeien (kalfkoeien) worden gehuisvest in een bestaande stal met een traditioneel huisvestingsstelsel (Rav nr. A 1.100.2, e.f. = 11,0). In deze stal, neemt het aantal melk- en kalfkoeien af, dus is er geen sprake van een uitbreiding van het stalsysteem.

In beide kippenstallen wordt het huisvestingsstelsel Rav nr. E 5.11 toegepast. De ammoniakemissie van dit huisvestingsstelsel bedraagt 0,021 kg NH<sub>3</sub>/dierplaats /jaar.

Op basis van bijlage 1 van het Besluit huisvesting mag de ammoniakemissie van het huisvestingsstelsel maximaal 0,045 kg NH<sub>3</sub>/dierplaats/jaar bedragen. Hiermee voldoet dit huisvestingsstelsel aan bijlage 1 van het Besluit huisvesting.

### Richtlijn Industriële Emissie (RIE-richtlijn)

De Richtlijn Industriële Emissies (2012/75/EU, RIE) ofwel de voormalige IPPC-richtlijn is gericht op de integratie van preventie en beperking van verontreiniging door industriële activiteiten en op het bereiken van een zo hoog mogelijk niveau van bescherming van het milieu.

Deze richtlijn kan ook bij het oprichten of veranderen van een veehouderij van toepassing zijn. Hierbij gaat het om installaties voor intensieve pluimveehouderijen met méér dan 40.000 plaatsen voor pluimvee.

Gelet op het totaal aantal vleeskuikens (94.500 vleeskuikens) wordt de drempelwaarde zoals opgenomen in de bijlage 1 van de RIE (méér dan 40.000 stuks pluimvee), overschreden en valt de inrichting onder de werkingssfeer van de RIE-richtlijn.

#### Wav en RIE-richtlijn

Voor inrichtingen die onder de werkingssfeer van de RIE-richtlijn vallen moet volgens de Wet ammoniak en veehouderij een aanvullende toets gedaan worden. Volgens [art.3 lid 3](#) Wav moet worden gekeken of vanwege de technische kenmerken en de geografische ligging van de installatie of vanwege de plaatselijke milieuomstandigheden voorschriften moeten worden gesteld die verder gaan dan het toepassen van de beste beschikbare technieken. Voor het bepalen van deze verdergaande voorschriften is de 'Beleidslijn IPPC- omgevingstoetsing ammoniak en veehouderij' gehanteerd. Centraal in de beleidslijn staat dat bij een emissie boven de 5.000 kg ammoniak strengere emissie-eisen dan BBT (>BBT) gelden. Boven de 10.000 kg NH<sub>3</sub> geldt een nog strengere emissie-eis (>>BBT).

De inrichting heeft in de gevraagde situatie een ammoniakemissie van:

$(125 \times 9,2) + (25 \times 11,0) + (133 \times 3,9) + (45.250 \times 0,021) + (49.250 \times 0,021) = 3.928$  kg per jaar, waarmee deze lager is dan de reeds vergunde ammoniakemissie van:

$(81 \times 11,0) + (50 \times 3,9) + (35.000 \times 0,08) + (59.500 \times 0,08) = 8.646$  kg per jaar.

Wanneer alle huisvestingssystemen precies zouden voldoen aan de maximale emissiewaarde van het Besluit huisvesting, dan zou de inrichting na de uitbreiding een ammoniakemissie hebben van:

$(125 \times 9,5) + (25 \times 9,5) + (133 \times 3,9) + (45.250 \times 0,045) + (49.250 \times 0,045) = 6.196$  kg per jaar

In beide kuikenstallen wordt het huisvestingssysteem Rav nr. E5.11 gerealiseerd. De ammoniakemissie van dit huisvestingssysteem bedraagt 0,021 kg NH<sub>3</sub>/dierplaats /jaar. Hiermee voldoen deze aan de strengere eisen van BBT (>BBT = 0,037).

De gehele inrichting voldoet daarmee aan de eis van het toepassen van de Beste Beschikbare Technieken (BBT).

De RIE-richtlijn omvat een aantal overwegingen waarmee bij in de toetsing van een aanvraag rekening gehouden dient te worden. Deze overwegingen zijn uitgewerkt in het technische referentiedocument (BREF) Intensieve pluimvee- en varkenshouderij en in de oplegnotitie die bij deze BREF hoort.

Het betreft hierbij de volgende overwegingen:

- goede landbouwpraktijken;
- voerstrategieën;
- huisvestingssystemen;
- water;
- energie;
- opslag van mest;
- het uitrijden van mest.

Deze overwegingen worden voor de inrichting verder uitgewerkt als een beoordeling of de inrichting voldoet aan de RIE-richtlijn.

Een van de meest essentiële onderdelen van de Best beschikbare technieken (BBT) is een goede landbouwpraktijk.

Binnen de inrichting worden de volgende aspecten van een goede landbouwpraktijk toegepast:

- een boekhouding van het water- en energieverbruik, de hoeveelheden veevoer, het geproduceerde afval en de op het land gebrachte kunstmest en dierlijke mest.

De BREF intensieve veehouderij geeft voor pluimveebedrijven aan welke stalsystemen kunnen worden gezien als de BBT. In Nederland is de BBT voor huisvestingssystemen ook vastgelegd in het Besluit ammoniakemissie veehouderij. De hierin opgenomen zijn echter alleen gericht op ammoniak en kijken voor andere aspecten niet naar het feit of een stalstelsel BBT is.

Binnen de inrichting wordt huisvestingsstelsel E5.11 in de beide pluimveestallen toegepast. Dit huisvestingsstelsel wordt beschreven in de BREF.

Binnen de inrichting wordt op verschillende plaatsen water gebruikt. De BREF geeft voor waterbesparing verschillende mogelijkheden aan. Binnen de inrichting worden de volgende besparingsmaatregelen gebruikt:

- het schoonmaken van stallen en materieel met hogedrukreiniger na iedere productiecyclus of ronde (in pluimveestallen komt het schoonmaakwater gewoonlijk bij de mest terecht en daarom is het van belang om een evenwicht te vinden tussen goed schoonmaken en zo min mogelijk waterverbruik);
- het meten en bijhouden van het watergebruik.

Binnen de inrichting wordt energie voornamelijk gebruikt voor ventilatie en verlichting. De toetsing van de inrichting op energie vindt voornamelijk plaats met behulp van de circulaire energie in de omgevingsvergunning (wat als BBT document is aangewezen in de bijlage bij de Regeling omgevingsrecht). Binnen de inrichting wordt vaste mest opgeslagen. Onderdeel van de BBT is dat de opslag voldoende capaciteit heeft om de mest op te slaan totdat deze verwerkt kan worden.

Conclusie: Gelet op het voorgaande moet geconstateerd worden dat de inrichting voldoet aan de RIE-richtlijn.

### *MILIEUEFFECTRAPPORTAGE AGRARISCHE ACTIVITEITEN*

De in de aanvraag beschreven voorgenomen veranderingen vallen onder categorie 14, onderdeel D van het Besluit milieueffectrapportage (Besluit m.e.r.). Het betreft hier de wijziging van een veehouderij met een installatie voor het houden van 125 stuks melk-, kalf- en zoogkoeien ouder dan 2 jaar (Rav cat. A1 en A2).

De gewenste aanpassing van de kippenstallen (vergroten stal 1, verschuiving van dierplaatsen en wijzigen huisvestingsstelsel) wijkt niet in belangrijke mate af van de rechtsgeldige vergunde situatie.

Omdat de drempelwaarde (méér dan 200 stuks melk-, kalf- en zoogkoeien ouder dan 2 jaar) zoals genoemd in de bijlagen bij het Besluit m.e.r. niet wordt overschreden, bestaat er geen verplichting om een milieueffectrapport op te stellen of te beoordelen of een milieueffectrapport opgesteld moet worden.

Op grond van het Besluit m.e.r. moet het bevoegd gezag voor activiteiten die opgenomen zijn in onderdeel D van de bijlage bij het Besluit m.e.r. maar die onder de drempelwaarden blijven, wel beoordelen of sprake is van zodanige nadelige milieugevolgen dat het uitvoeren van een m.e.r.-beoordeling toch nodig is.

In dit geval moet derhalve worden beoordeeld of een m.e.r.-beoordeling nodig is. Deze beoordeling wordt vormvrije m.e.r.-beoordeling genoemd. Indien uit de beoordeling volgt dat de activiteit geen belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu tot gevolg heeft, is het opstellen van een mer-beoordelingsnotitie niet nodig.

Een vormvrije m.e.r.-beoordeling is uitgevoerd, deze is als bijlage bijgevoegd. De conclusie hiervan is dat de aangevraagde uitbreiding geen belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu heeft en dat bij de aanvraag geen milieueffectrapportage behoeft te worden gevoegd.

### *LUCHTKWALITEIT*

Op grond van art. 5.6 Wm dienen bij de beoordeling van een vergunningaanvraag de grenswaarden uit bijlage 2 Wm in acht te worden genomen. Voor een veehouderij is de emissie van fijn stof mogelijk relevant.

In de aangevraagde situatie is sprake van een afname van 270.134 g/jaar fijn stof ten opzichte van de vergunde situatie (zie hieronder).

Vergunde situatie:

Diersoort	Rav-code	Aantal dieren	Emissiefactor* g/dier/jr	Totaal g fijn stof
Melkvee	A1.100.2	81	148	11.988
Jongvee	A3	50	38	1.900
Vleeskuikens (stal 1)	E5.100	35.000	22	770.000
Vleeskuikens (stal 2)	E5.100	59.500	22	1.309.000
TOTAAL				<b>2.092.888</b>

Aangevraagde situatie:

Diersoort	Rav-code	Aantal dieren	Emissiefactor g/dier/jr	Totaal g fijn stof
Jongvee (j.v.stal 1)	A3	83	38	3.154
Jongvee (j.v.stal 2)	A3	50	38	1.900
Melkvee (ligboxenstal)	A1.8.2	125	148	18.500
Kalkkoeien	A1.100.2	25	148	3.700
Vleeskuikens (kuik.stal 1)	E5.11	45.250	19	859.750
Vleeskuikens (kuik.stal 2)	E5.11	49.250	19	935.750
TOTAAL				<b>1.822.754</b>

## De gevolgen voor het milieu en de mogelijkheden tot bescherming van het milieu

### GELUID

Voor de beoordeling van de van de inrichting te duchten directe geluidhinder is hoofdstuk 4 van de 'Handreiking Industrielawaai en vergunningverlening' (verder te noemen : de Handreiking) als uitgangspunt gehanteerd. Voorts hebben wij hoofdstuk 5 van de Handreiking gehanteerd.

In de Handreiking is bepaald dat zolang er nog geen gemeentelijke nota Industrielawaai is vastgesteld - zoals het geval is in de gemeente Achtkarspelen - bij het opstellen van de geluidvoorschriften gebruik moet worden gemaakt van de systematiek van richt- en grenswaarden in hoofdstuk 4 van de Handreiking. Voor bestaande inrichtingen beveelt de Handreiking aan om bij herziening van vergunningen de richtwaarden voor woonomgevingen opnieuw te toetsen. Overschrijding van de richtwaarden is mogelijk tot het referentieniveau van het omgevingsgeluid. Overschrijding van het referentieniveau van het omgevingsgeluid tot een maximum etmaalwaarde van 55 dB(A) kan volgens de Handreiking in sommige gevallen toelaatbaar worden geacht op grond van een bestuurlijk afwegingsproces.

Voor het maximale geluidniveau geldt op grond van de Handreiking een voorkeursgrenswaarde van het equivalente geluidniveau vermeerderd met 10 dB(A) en zijn waarden van 70, 65 en 60 dB(A) in de dag-, avond- en nachtperiode ten hoogste aanvaardbaar.

#### *Beste beschikbare technieken*

Op grond van artikel 8.11, derde lid Wm moet er van worden uitgegaan dat in de inrichting ten aanzien van het aspect 'geluid' onnodige geluidemissie zoveel mogelijk wordt voorkomen tenzij dit om bijvoorbeeld technische, operationele en/of economische redenen niet mogelijk is.

Blijkens de aanvraag zijn bij het ontwerp van de technische installaties, evenals bij de opzet van de bedrijfsvoering, maatregelen zijn genomen om de geluidsbelasting die de inrichting op de omgeving veroorzaakt, zo laag mogelijk te houden als redelijkerwijs mogelijk is.

Voorbeelden in dat kader zijn:

- goed geïsoleerde bedrijfsgebouwen;
- toepassing van geluidsarme ventilatoren, grotendeels laagtoerig;
- aan- en afvoerbewegingen met vrachtauto's voornamelijk in de dagperiode;



- de bedrijfsduur van de voertuigen op het buitenterrein wordt zoveel als mogelijk beperkt, motorvoertuigen zijn niet onnodig in bedrijf;
- onderhoudswerkzaamheden aan installaties, apparatuur en machines worden regelmatig uitgevoerd.

### *Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ( $L_{Ar,LT}$ )*

De inrichting is gelegen in het buitengebied welk gebied doorgaans getypeerd kan worden als 'landelijke omgeving'. De hierbij behorende richtwaarden voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau zijn volgens tabel 4 van de Handreiking 40-35-30 dB(A) voor respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode.

De in de voorschriften behorende bij deze beschikking gestelde grenswaarden voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ( $L_{Ar,LT}$ ) komen daarom overeen met de grenswaarden voor agrarische inrichtingen vallend onder het Activiteitenbesluit.

### *Incidentele bedrijfssituatie*

In paragraaf 5.3 van de Handreiking is onder meer vermeld dat een ontheffing kan worden verleend om maximaal twaalf dagen per jaar activiteiten uit te voeren die meer geluid veroorzaken dan de geluidgrenzen voor de representatieve bedrijfssituatie uit de vergunning. Het gaat daarbij om bijzondere activiteiten, welke niet worden gerekend tot de representatieve bedrijfssituatie.

In de vergunningaanvraag is vermeld dat ten hoogste drie keer per jaar ruwvoer wordt aangevoerd en ingekuild. Aangenomen moet worden dat vanwege deze, aan de bedrijfsvoering inherente activiteit, de geluidgrenswaarden worden overschreden. Wij hebben de geluidgrenswaarden in deze incidentele bedrijfssituatie in de geluidsvoorschriften niet van toepassing verklaard op de genoemde activiteit.

### *Maximale geluidniveau ( $L_{Amax}$ )*

Voor het maximale geluidniveau geldt op grond van de Handreiking een voorkeursgrenswaarde van het equivalente geluidniveau vermeerderd met 10 dB(A) en zijn waarden van 70, 65 en 60 dB(A) in de dag-, avond- en nachtperiode ten hoogste aanvaardbaar.

Gelet op de aard van de geluidsrelevante activiteiten en bronnen en de afstand tot woningen van derden, kan redelijkerwijs worden voldaan aan de te stellen geluidsgrenswaarden.

### *Indirecte hinder*

De beoordeling hoeft slechts te worden uitgevoerd voor zover het verkeer van en naar de inrichting is te onderscheiden van het heersende verkeersbeeld. De voorkeursgrenswaarde voor het geluidsniveau bedraagt 50 dB(A) en de maximale grenswaarde bedraagt 65 dB(A).

Transportbewegingen vinden via de eigen inrit plaats van en naar de openbare weg. Vanaf dit punt zal het meeste verkeer van en naar de inrichting door hun rijgedrag ook weer worden opgenomen in het heersende verkeersbeeld. Daarom is het verkeer niet afzonderlijk daarvan te onderscheiden, waardoor verdere beoordeling in het kader van de Circulaire indirecte hinder achterwege kan blijven.

### *BODEM*

Gelet op het feit dat binnen de inrichting slechts een beperkte hoeveelheid bodembedreigende stoffen aanwezig is, de wijze van opslag en de in deze vergunning voorgeschreven te hanteren organisatorische maatregelen en faciliteiten wordt het uitvoeren van een bodemonderzoek niet noodzakelijk geacht.

### *AFVAL*

In het belang van de bescherming van het milieu zijn in deze beschikking voorschriften opgenomen ter voorkoming of beperking van het ontstaan van afvalstoffen binnen de inrichting.

## *AFVALWATER*

Het vrijkomende (schrob- en reinigings)afvalwater wordt afgevoerd naar de spoelwaterkelder. Dit water wordt verspreid over de landbouwgronden.

Het afvalwater van huishoudelijke aard wordt geloosd op de gemeentelijke riolering. In het belang van de bescherming van het milieu zijn in deze beschikking voorschriften opgenomen ter voorkoming of beperking van het ontstaan van afvalwater binnen de inrichting.

## *NATURA 2000*

De Nederlandse Natura 2000 gebieden worden beschermd door de Natuurbeschermingswet 1998 (verder: Nbw). Om schade aan de natuurwaarden waarvoor Natura 2000 gebieden zijn aangewezen, te voorkomen, bepaalt de Nbw dat projecten en andere handelingen die de kwaliteit van de habitat kunnen verslechteren, of die een verstrend effect kunnen hebben op de soorten, niet mogen plaatsvinden zonder vergunning.

Een mogelijk negatief effect ten gevolge van de verandering van de inrichting zou de depositie van ammoniak kunnen zijn. Andere negatieve effecten kunnen zijn: versnippering, verontreiniging, verdroging, verstoring door mechanische effecten en bewuste verandering van soortensamenstelling.

De dichtstbij gelegen Natura 2000 gebieden zijn: Alde Feanen, Duinen Terschelling, Duinen Ameland, Duinen Schiermonnikoog, Grote Wielen. Deze gebieden zijn verzuring gevoelig en van belang om bij de inpassing te beoordelen of het gebied door de verandering van de inrichting nadelige gevolgen kan ondervinden.

De ammoniakdepositie vanwege de voorgenomen veehouderij is berekend met het rekenprogramma Agro-stacks. De berekening is bij de aanvraag gevoegd.

Het bevoegd gezag, de provincie Fryslân, dient in het kader van een aanvraag om een vergunning op grond van de Nbw te beoordelen of de onderhavige inrichting na de uitbreiding geen negatieve effecten veroorzaakt op de instandhoudingsdoelstellingen van de betrokkenen Natura 2000-gebieden.

Een aanvraag om een vergunning op grond van de Natuurbeschermingswet (Nbw) haakt niet aan bij deze omgevingsvergunning omdat de aanvraag dateert van voor het moment dat de aanhaakverplichting van kracht werd.

De uit de Nbw voortvloeiende verplichtingen kunnen ertoe leiden dat geen gebruik kan worden gemaakt van de omgevingsvergunning zolang niet alsnog een Nbw-vergunning wordt afgegeven.

## **ACHTERBLAD**

### **BEROEP**

Indien u het met dit besluit niet eens bent, kunt u binnen 6 weken na de dag van verzending van dit besluit beroep instellen bij de Rechtbank Noord Nederland. Het beroepschrift dient te zijn ondertekend en dient tenminste de volgende gegevens te bevatten:

- uw naam en adres;
- een dagtekening;
- een omschrijving van dit besluit;
- de gronden waarop uw bezwaar stoelt (de motivering).

Het beroepschrift kunt u richten aan de Rechtbank Noord Nederland, sector Bestuursrecht, Postbus 150, 9700 AD, Groningen.

Daarnaast kunnen belanghebbenden in spoedeisende gevallen een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening richten aan de Voorzieningenrechter van de genoemde rechtbank. Het besluit treedt pas in werking nadat op dat verzoek is beslist.

Voor nadere informatie omtrent deze procedure wordt verwezen naar bijgevoegde brochure "Bezwaar en beroep tegen een beslissing van de overheid".

### **OVERIGE INFORMATIE**

Indien een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan, treedt, ingevolge artikel 6.1, lid 3, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, de beschikking niet in werking voor op dat verzoek is beslist.

Het bevoegd gezag kan de vergunning intrekken in de gevallen, zoals genoemd in artikel 2.33, tweede lid van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.



## **DEFINITIEVE BESCHIKKING WET ALGEMENE BEPALINGEN OMGEVINGSRECHT VOORSCHRIFTEN**

### Aanvraag

Datum aanvraag	08 september 2012
Datum ontwerp beschikking	16 juni 2014
Datum definitieve beschikking	19 augustus 2014
Olo nummer	545929
Dossier nummer	20120300
BAG nummer	20149259

### Gegevens aanvrager

Naam aanvrager	Sj. van Minnen
Adres	Hamsterpein 3
Postcode en plaats	9289 KC Drogeham

### Gegevens locatie

Omschrijving aanvraag	Het realiseren van een nieuwe ligboxenstal en het verlengen van een bestaande kuikenstal.
Adres	Hamsterpein 3
Postcode en plaats	9289 KC Drogeham
Activiteiten op de locatie	<ul style="list-style-type: none"><li>- bouwen van een bouwwerk,</li><li>- oprichten, veranderen of in werking hebben van een inrichting of mijnbouwwerk,</li><li>- handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening</li></ul>

# Inhoudsopgave

BOUWEN.....	4
1. Plichten tijdens en na de bouw .....	4
Intrekking bouwvergunning bij niet-tijdige start of tussentijdse staking van bouwwerkzaamheden	4
Op het bouwterrein verplicht aanwezige bescheiden .....	4
Het uitzetten van de bouw .....	4
Kennisgeving aan het bouwtoezicht van start van (onderdelen van) de bouwwerkzaamheden ....	4
Opmetingen, ontgravingen, opbrekingen en onderzoeken .....	4
Bemalen van bouwputten .....	4
Veiligheid op het bouwterrein .....	5
Afscheiding van het bouwterrein .....	5
Veiligheid van hulpmiddelen en het voorkomen van hinder .....	5
Bouwafval .....	5
Gereedmelding van (onderdelen van) de bouwwerkzaamheden.....	6
2. Monumenten .....	6
AFWIJKEN VAN HET BESTEMMINGSPLAN.....	7
Bestemmingsplan algemeen .....	7
Vergunningvrij.....	7
Toestemming strijdig gebruik.....	7
MILIEU.....	8
1. Algemeen .....	8
2. Afvalwater .....	8
3. Afvalstoffen .....	8
4. Geluid.....	9
5. Veiligheid, brandveiligheid .....	9
6. Het houden van dieren.....	10
7. Milieuzorg.....	10
8. Nazorg.....	10

## **BEGRIPPENLIJST**

### **riolering**

Bedrijfsriolering of voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater.

### **bevoegd gezag**

Bestuursorgaan dat bevoegd is tot het geven van een beschikking of het nemen van een ander besluit.

### **Verwijzing naar normen**

Voor zover een DIN-, NVN-, NEN-, NEN-EN- of NEN-ISO-norm of richtlijn, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt, betrekking heeft op de uitvoering van gebouwen, constructies, toestellen en apparaten, wordt bedoeld de voor de datum waarop deze vergunning van kracht is geworden, laatst uitgegeven norm of richtlijn met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen, dan wel voorzover het op voornoemde datum reeds bestaande gebouwen, constructies, toestellen en apparaten betreft - de norm of richtlijn die bij de aanleg en/of installatie van die gebouwen, constructies, toestellen en apparaten is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

NVN-, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-normen zijn te verkrijgen bij het NEN, Vlinderweg 6 te Delft, Postbus 5059, 2600 GB te Delft, tel. 015-2690390. ([www.nen.nl](http://www.nen.nl)) CUR/PBV-Aanbeveling 44 is te verkrijgen bij Stichting civieltechnisch centrum uitvoering, research en regelgeving/Projectbureau Plan Bodembeschermende Voorzieningen, Postbus 420, 2800 AK Gouda, tel. 0182-540600, fax 0182-540601. ([www.cur.nl](http://www.cur.nl)) PGS-richtlijnen zijn te downloaden van de website van het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (VROM). ([www.vrom.nl](http://www.vrom.nl) , dossier Externe Veiligheid, Publicaties). De PGS-bladen zijn niet te bestellen. Stichting Bouwresearch, Postbus 1819, 3000 BV ROTTERDAM, - telefoon 010- 4117276/4123528, Telefax 010-4130175. BRL Richtlijnen (mbt bodembeheer) zijn te downloaden op de website van [www.sikb.nl](http://www.sikb.nl).

# **BOUWEN**

## **1. PLICHTEN TIJDENS EN NA DE BOUW**

### **Intrekking bouwvergunning bij niet-tijdige start of tussentijdse staking van bouwwerkzaamheden**

- 1.1 Burgemeester en wethouders kunnen op grond van het gestelde in artikel 2.33, lid 2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) de omgevingsvergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien gedurende 26 weken geen handelingen zijn verricht met gebruikmaking van de vergunning.

### **Op het bouwterrein verplicht aanwezige bescheiden**

- 1.2 Op het bouwterrein zijn, voor zover van toepassing op het bouwwerk, de volgende bescheiden aanwezig en worden op verzoek aan het bouwtoezicht ter inzage gegeven:
- de omgevingsvergunning;
  - andere vergunningen en ontheffingen;
  - het bouwveiligheidsplan;
  - de aanschrijving.

### **Het uitzetten van de bouw**

- 1.3 Met het bouwen van een bouwwerk waarvoor deze omgevingsvergunning is verleend, wordt - onverminderd het in de voorwaarden van de omgevingsvergunning bepaalde - niet begonnen alvorens door of namens burgemeester en wethouders voor zover nodig:
- het straatpeil is aangegeven;
  - de rooilijnen en/of bebouwingsgrenzen op het bouwterrein zijn uitgezet.

### **Kennisgeving aan het bouwtoezicht van start van (onderdelen van) de bouwwerkzaamheden**

- 1.4 Het bouwtoezicht wordt - voor zover het een bouwwerk betreft waarvoor deze omgevingsvergunning is verleend en onverminderd het bepaalde in de voorwaarden van de omgevingsvergunning - ten minste twee dagen voor de aanvang van elk van de hierna te noemen onderdelen van het bouwproces in kennis gesteld:
- de aanvang der werkzaamheden, ontgravingswerkzaamheden daaronder begrepen;
  - de aanvang van het inbrengen van de funderingspalen, het slaan van proefpalen daaronder begrepen;
  - de aanvang van de grondverbeteringswerkzaamheden.

- 1.5 Het bouwtoezicht wordt ten minste één dag van tevoren in kennis gesteld van het storten van beton.

### **Opmetingen, ontgravingen, opbrekingen en onderzoeken**

- 1.6 Zolang de bouwwerkzaamheden niet zijn voltooid worden alle opmetingen, ontgravingen, opbrekingen en onderzoeken verricht, welke het bouwtoezicht in het kader van de controle op de naleving van deze beschikking en van het Bouwbesluit en de bouwverordening nodig acht.

### **Bemalen van bouwputten**

- 1.7 Bij het bemalen van bouwputten, leidingsleuven en andere tijdelijke ontgravingen ten behoeve van bouwwerkzaamheden wordt niet op een zodanige wijze water aan de bodem onttrokken, dat een verlaging van de grondwaterstand in de omgeving plaatsvindt, waardoor funderingen van naburige bouwwerken kunnen worden aangetast op een wijze die de veiligheid van die bouwwerken schaadt.

## **Veiligheid op het bouwterrein**

- 1.8 Het bouwen en het verrichten van alles wat daarmee in verband staat, geschiedt op veilige wijze. Voor aanvang van de werkzaamheden zijn alle nodige veiligheidsmaatregelen genomen die ten behoeve van de weg en de in de weg gelegen werken en de weggebruikers noodzakelijk zijn. Daarnaast zijn alle maatregelen genomen die nodig zijn ten behoeve van het borgen van de veiligheid voor naburige bouwwerken, open erven en terreinen en hun gebruikers.
- 1.9 Op een terrein, waarop een bouw- of grondwerk wordt uitgevoerd zijn, wanneer er niet wordt gewerkt (rustpauzen tijdens de dagelijkse werktijd niet inbegrepen):
- a de tijdelijke elektrische installaties ten behoeve van de uitvoering van het bouw- en grondwerk, in hun geheel op zodanige wijze uitgeschakeld, dat het weer in gebruik stellen van de installaties door anderen dan daartoe bevoegde personen niet zonder meer mogelijk is;
  - b machines en werktuigen achtergelaten in een zodanige toestand, dat deze dan wel mechanismen daarvan, niet zonder meer door anderen dan de daartoe bevoegde personen in werking kunnen worden gesteld.
- 1.10 Voorschrift 1.9 is niet van toepassing op de voeding van een elektrische verlichtingsinstallatie of van één of meer elektrisch aangedreven bemalingspompen, indien de omstandigheden vereisen dat de voeding niet wordt onderbroken en de veiligheid voldoende is gewaarborgd.
- 1.11 Het is niet toegestaan stempels, schoren, kruisen of zwiepingen weg te nemen of andere veiligheidsmaatregelen op te heffen zolang zij uit veiligheidsoogpunt nodig zijn.

## **Afscheiding van het bouwterrein**

- 1.12 Het terrein waarop wordt gebouwd, grond wordt ontgraven of dergelijke werkzaamheden worden verricht, is door een doeltreffende afscheiding van de weg en van het aangrenzende open erf of terrein afgescheiden indien gevaar of hinder te duchten is.
- 1.13 De in 1.12 bedoelde afscheiding is zodanig geplaatst en ingericht, dat het verkeer zo min mogelijk hinder ervan ondervindt en de toegang tot brandkranen en andere openbare voorzieningen, zoals leidingen, er niet door wordt belemmerd.
- 1.14 Een terrein, waarop een bouw- of grondwerk wordt uitgevoerd en dat niet van de weg en van het aangrenzende open erf of terrein is afgescheiden, wordt, wanneer er niet wordt gewerkt, bewaakt, tenzij het bevoegd gezag dit niet nodig acht.

## **Veiligheid van hulpmiddelen en het voorkomen van hinder**

- 1.15 Afscheidingen, steigers, ladders, heistellingen, transportinrichtingen en ander hulpmateriaal voldoen, wat kwaliteit en samenstelling betreft, aan de eis van goed en veilig werk en verkeren in goede staat van onderhoud.
- 1.16 Het is niet toegestaan bij de uitvoering van een bouw- of grondwerk een werktuig of een stof te gebruiken, indien daardoor gevaar voor de omgeving optreedt.
- 1.17 De Gemeente Achtkarspelen kan het gebruik van een werktuig, dat schade of ernstige hinder voor de omgeving veroorzaakt of kan veroorzaken, verbieden.
- 1.18 De Gemeente Achtkarspelen kan voorschrijven, dat voor een op een werk te gebruiken krachtwerktuig:
- uitsluitend een bepaalde brandstof wordt gebezigd, en/of
  - de aandrijving elektrisch geschiedt, en/of
  - het werktuig gedurende bepaalde delen van een etmaal niet mag worden gebruikt.

## **Bouwafval**

- 1.19 Het bouwafval wordt op de bouwplaats ten minste gescheiden in de volgende fracties:



- de als gevaarlijk aangeduide afvalstoffen van hoofdstuk 17 de Afvalstoffenlijst behorende bij de Regeling Europese afvalstoffenlijst;
- steenwol, mits dit meer dan 1 m<sup>3</sup> per bouwproject bedraagt;
- glaswol, mits dit meer dan 1 m<sup>3</sup> per bouwproject bedraagt;
- overig afval.

1.20 Overig afval, zoals bedoeld in voorschrift 1.19 onder d, en de fracties, bedoeld in het voorgaande lid onder a, b en c, worden op de bouwplaats gescheiden gehouden.

1.21 Indien de totale hoeveelheid bouwafval die vrijkomt bij een bouwproject minder bedraagt dan de inhoud van één container van 10 m<sup>3</sup>, mag degene die bedrijfsmatig bouwwerkzaamheden verricht dit bouwafval meenemen naar zijn bedrijf voor tijdelijke opslag.

### **Gereedmelding van (onderdelen van) de bouwwerkzaamheden**

1.22 Van het gereedkomen van putten en van grond- en huisaansluitleidingen van de riolering en van leidingdoorvoeren en mantelbuizen door wanden en vloeren beneden straatpeil wordt bouwtoezicht onmiddellijk na die voltooiing in kennis gesteld.

1.23 Onderdelen van het bouwwerk, waarop voorschrift 1.22 betrekking heeft, worden niet zonder toestemming van bouwtoezicht aan het oog onttrokken gedurende twee dagen na het tijdstip van kennisgeving.

1.24 Het bepaalde in voorschrift 1.23 is van overeenkomstige toepassing op die onderdelen van het bouwwerk, waarvoor in de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften een plicht tot kennisgeving van voltooiing is bepaald.

1.25 Uiterlijk op de dag van beëindiging van de werkzaamheden, waarop de bouwvergunning betrekking heeft, wordt het einde van die werkzaamheden bij bouwtoezicht gemeld.

1.26 De in voorschrift 1.25 bedoelde kennisgevingen geschieden, indien bouwtoezicht dit verlangt, schriftelijk.

## **2. MONUMENTEN**

2.1 Indien tijdens de werkzaamheden tot dan toe onbekende onderdelen van een monument worden aangetroffen, waarvan redelijkerwijs kan worden aangenomen dat deze (cultuur-)historische waarden bezitten, wordt onmiddellijk contact opgenomen met de Gemeente Achtkarspelen om te bezien of een andere goedkeuring noodzakelijk is.

2.2 Ten aanzien van graafwerk, en als gevolg van vondsten, voor of tijdens de werkzaamheden wordt verwezen naar het gestelde in hoofdstuk 5 van de Monumentenwet 1988.

# **AFWIJKEN VAN HET BESTEMMINGSPLAN**

## **BESTEMMINGSPLAN ALGEMEEN**

Het plan is in strijd met het bestemmingsplan, omdat gebouwen uitsluitend binnen de op de plankaart aangegeven bouwvlakken mogen worden gebouwd.

## **VERGUNNINGVRIJ**

Omdat het plan strijdig is met het bestemmingsplan en niet valt onder artikel 2 van bijlage II van het Besluit omgevingsrecht, is wel een omgevingsvergunning nodig voor het gebruik van de grond in strijd met het bestemmingsplan.

## **TOESTEMMING STRIJDIG GEBRUIK**

Op grond van het bepaalde in artikel 2.12, lid 1, onder a, onder 3° van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en artikel 4 van bijlage II van het Besluit omgevingsrecht is het mogelijk om een omgevingsvergunning te verlenen voor het gebruik van grond in strijd met het bestemmingsplan. In de (ontwerp) ruimtelijke onderbouw "het bouwen van een ligboxenstal en de verlenging van een bestaande vleeskuikenstal" op het perceel Hamsterpein 3 te Drogeham" is weergegeven waarom realisering van het plan aanvaardbaar is op de gevraagde locatie. Deze ruimtelijke onderbouw maakt onderdeel uit van dit besluit. Tegen het verlenen van deze vergunning met afwijking ex artikel 2.12, lid 1, sub a onder 3 Wabo heeft het college van burgemeester en wethouders geen bezwaren, mits wordt voldaan aan de volgende voorschriften, zoals bedoeld in artikel 2.22, lid 2 Wabo:

- De landschappelijke inpassing, zoals weergegeven in de ruimtelijke onderbouw van het Nije Pleats advies d.d. 13 november 2012, dient overeenkomstig te worden uitgevoerd binnen maximaal een half jaar nadat de aangevraagde activiteiten conform onderhavige omgevingsvergunning met afwijking geheel of gedeeltelijk zijn gerealiseerd.
- De watercompensatie, zoals weergegeven op de verbeelding van het wateradvies van Wetterskip Fryslân, d.d. 20 juni 2013, dient overeenkomstig te worden uitgevoerd nadat de aangevraagde activiteiten conform onderhavige omgevingsvergunning met afwijking geheel of gedeeltelijk zijn gerealiseerd.
- Op basis van de ecologisch quickscan, opgesteld door Buro Bakker, adviesburo voor ecologie BV (d.d. 13 maart 2013) dat als bijlage bij dit besluit is gevoegd, dient aanvrager te voldoen aan enkele voorwaarden. Omdat er mogelijk beschermde broedvogels aanwezig zijn in het plangebied moet de uitvoering van werkzaamheden plaatsvinden buiten het broedseizoen (dat doorgaans loopt van half maart tot half juli). Wanneer dit niet mogelijk of wenselijk is, moet het plangebied voorafgaand aan de werkzaamheden gecontroleerd worden door een vogelkundige. Voor de licht beschermde diersoorten die in het plangebied aanwezig zijn geldt de zorgplicht.
- Indien tijdens het uitvoeren van het plan archeologische grondsporen of vondsten worden aangetroffen dient de aanvrager contact op te nemen met de provinciaal archeoloog (algemeen telefoonnummer provincie Fryslân 058-29 35 925).

# **MILIEU**

## **1. ALGEMEEN**

- 1.1 De vergunninghouder instrueert de in de inrichting werkzame personen omtrent de voor hen van toepassing zijnde voorschriften van deze vergunning.
- 1.2 De gehele inrichting, inclusief het buitenterrein, wordt schoon en ordelijk gehouden en verkeert in goede staat van onderhoud.
- 1.3 Het aantrekken van insecten, knaagdieren en ander ongedierte wordt voorkomen. Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, vindt doelmatige bestrijding van insecten, knaagdieren en ander ongedierte plaats.
- 1.4 De in de inrichting aangebrachte of gebezigde verlichting alsmede de uit te voeren werkzaamheden worden zodanig afgeschermd, dat geen directe lichtstraling op gevoelige objecten plaatsvindt die buiten de inrichting gelegen zijn.
- 1.5 Ramen en deuren zijn gesloten, uitgezonderd voor het doorlaten van personen en/of goederen.

## **2. AFVALWATER**

- 2.1 Het watergebruik wordt zoveel mogelijk beperkt. Hiertoe wordt, tenzij dit om technische of organisatorische redenen niet mogelijk is, voor reinigingsdoeleinden gebruik gemaakt van een hogedrukreiniger.
- 2.2 Spoel- en schrobwater afkomstig uit stallen wordt afgevoerd naar de mest(zak)kelder.

## **3. AFVALSTOFFEN**

- 3.1 De in de inrichting vrijkomende afvalstoffen worden met het oog op hergebruik zoveel mogelijk naar soort gescheiden, verzameld, bewaard en afgevoerd.
- 3.2 Het bewaren en het afvoeren van afvalstoffen geschiedt op ordelijke en nette wijze. Van afvalstoffen afkomstige geur verspreidt zich niet buiten de inrichting.
- 3.3 Het bewaren en afvoeren van afvalstoffen geschiedt zodanig dat geen afval in of buiten de inrichting verspreid wordt.
- 3.4 Het in de inrichting vrijkomende bedrijfsafval wordt bewaard in doelmatige, goed afgesloten afvalcontainers. Indien in de afvalcontainers brandbare afvalstoffen worden opgeslagen moet de container zijn vervaardigd van onbrandbaar materiaal.
- 3.5 Kadavers en afvalstoffen van dierlijke aard worden, onverminderd het bepaalde in de Gezondheids- en welzijnswet voor dieren, niet op het terrein van de inrichting begraven. Kadavers en afvalstoffen van dierlijke aard worden, in afwachting van afvoer uit de inrichting naar een daartoe ingerichte verwerkingsinrichting, bewaard in een deugdelijke, waterdichte verpakking of in een goed gesloten speciaal daartoe bestemde ruimte.
- 3.6 Gevaarlijke afvalstoffen worden, in afwachting van vervoer uit de inrichting, gescheiden naar soort bewaard in een goed gesloten doelmatige verpakking. In de inrichting ontstane gevaarlijke afvalstoffen worden niet met andere categorieën gevaarlijke afvalstoffen of met andere stoffen vermengd of gemengd.

## 4. GELUID

- 4.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ( $L_{Ar,LT}$ ), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en de daarin plaatsvindende activiteiten, mag op de gevel van gevoelige gebouwen niet meer bedragen dan:
- 40 dB(A) tussen 06.00 en 19.00 uur (dagperiode);
  - 35 dB(A) tussen 19.00 en 22.00 uur (avondperiode);
  - 30 dB(A) tussen 22.00 en 06.00 uur (nachtperiode).
- 4.2 De in het voorschrift 4.1 gestelde grenswaarden voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ( $L_{Ar,LT}$ ) zijn niet van toepassing tijdens de incidentele bedrijfssituatie.
- 4.3 De in het voorschrift 4.2 bedoelde incidentele bedrijfssituatie betreft de bedrijfssituatie ten tijde van het aanvoeren en inkuilen van veevoeder. Deze mag maximaal 3 keer per jaar gedurende niet langer dan een etmaal voorkomen.
- 4.4 Het maximale geluidsniveau ( $L_{Amax}$ ), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en de daarin plaatsvindende activiteiten in de representatieve bedrijfssituatie, mag op de gevel van gevoelige gebouwen niet meer bedragen dan:
- 70 dB(A) tussen 07.00 en 19.00 uur (dagperiode);
  - 65 dB(A) tussen 19.00 en 23.00 uur (avondperiode);
  - 60 dB(A) tussen 23.00 en 07.00 uur (nachtperiode).
- 4.5 De vergunninghouder is verplicht in een logboek datum en tijdstip te registreren van de optredende incidentele bedrijfssituaties.
- 4.6 Het in deze vergunning met betrekking tot het maximale geluidsniveau gestelde is niet van toepassing op het laden of het lossen ten behoeve van de inrichting voor zover dit plaatsvindt tussen 07.00 uur en 19.00 uur.
- Toelichting:*  
*Onder laad- en losactiviteiten worden ook aanverwante activiteiten verstaan zoals het op en van het terrein van de inrichting rijden, het slaan van autoportieren, het starten en weggrijden van de voertuigen. Het rijden van interne transportmiddelen, zoals vorkheftrucks, met als doel op- en overslag van goederen wordt niet gerekend onder laad- en losactiviteiten.*
- 4.7 De beoordeling of berekening van de in de vastgelegde geluidsniveaus, geschiedt overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai", uitgave 1999. Ook de beoordeling van de meetresultaten vindt overeenkomstig deze handleiding plaats.
- 4.8 Gedurende het laden en lossen zijn de motoren van de voertuigen waarin wordt geladen of waaruit wordt gelost niet in werking, tenzij dit noodzakelijk is ten behoeve van de laad- en losapparatuur.
- 4.9 In de inrichting zijn slechts motorvoertuigen en andere apparaten, machines of installaties met een (verbrandings)motor in werking, die zijn voorzien van een doelmatige en in goede staat verkerende geluiddemper en uitlaatsysteem.
- 4.10 Het pneumatisch of mechanisch vullen van voedersilo's is verboden tussen 19.00 en 07.00 uur, alsmede op zondagen en algemeen erkende feestdagen.

## 5. VEILIGHEID, BRANDVEILIGHEID

- 5.1 Teneinde een begin van brand effectief te kunnen bestrijden zijn voldoende brandpreventieve maatregelen getroffen en zijn de brandblusmiddelen aanwezig, zoals op de bij de vergunning behorende tekening(en) is aangegeven.
- 5.2 Een draagbaar blustoestel moet zijn voorzien van een rijkskeurmerk met rangnummer.

- 5.3 Brandblusmiddelen moeten ieder kalenderjaar door een daartoe door het bevoegd gezag aanvaarde deskundige op deugdelijkheid zijn gecontroleerd en in orde zijn bevonden.

## **6. HET HOUDEN VAN DIEREN**

- 6.1 In de inrichting zijn ten hoogste de navolgende aantallen dieren aanwezig:
- 94.500 vleeskuikens
  - 150 melk- en kalfkoeien
  - 83 stuks jongvee
- 6.2 Op het terrein van de inrichting wordt geen mest gedroogd of verbrand.
- 6.3 Bij het vullen van voedersilo's wordt stofverspreiding voorkomen door het via de ontluchting ontwijkende stof op doeltreffende wijze op te vangen, bijvoorbeeld door middel van een doekenfilter of een gelijkwaardige voorziening

## **7. MILIEUZORG**

### **Milieulogboek**

- 7.1 Er wordt een milieulogboek bijgehouden, waarin vanaf het van kracht worden van de beschikking ten minste de volgende zaken worden opgenomen:
- deze beschikking, alsmede overige relevante vergunningen;
  - de resultaten van de in deze vergunning voorgeschreven keuringen en/of metingen en registraties;
  - de bevindingen van alle inspecties die met betrekking tot de zorg voor het milieu van belang zijn;
  - alle van belang zijnde gegevens (zoals datum, tijdstip, tijdsduur, aard, hoeveelheid, oorzaak, plaats en windrichting) van voorgevallen incidenten die van invloed zijn op het milieu, met vermelding van de genomen maatregelen;
  - de registratie van bedrijfsafvalstoffen;
  - de registratie van energieverbruik;
  - de registratie van water-, grond- en hulpstoffenverbruik;
  - de datum dat de vleeskuikens in de stal zijn gekomen en de datum dat de vleeskuikens zijn afgevoerd;
  - hoeveelheid ingekochte voer.
- 7.2 Bovengenoemde documenten worden gedurende vijf kalenderjaren na dagtekening bewaard in het genoemde milieulogboek.
- 7.3 Het milieulogboek is te allen tijde beschikbaar voor inzage door een door het bevoegd gezag aangewezen toezichthoudend ambtenaar.

## **8. NAZORG**

- 8.1 Uiterlijk drie maanden voordat de activiteiten van de inrichting worden beëindigd wordt hiervan schriftelijk melding gedaan aan het bevoegd gezag. Bij deze melding worden tevens de volgende gegevens overgelegd:

- de wijze waarop de in de inrichting aanwezige grond-, hulp- en afvalstoffen en overige milieuschadelijke stoffen worden verwijderd;
- de toekomstige bestemming en gebruik van de gebouwen en het terrein van de inrichting, voor zover dit bij de vergunninghouder bekend is;

Het bevoegd gezag kan nadere eisen stellen ten aanzien van het buiten werking stellen van de inrichting.

Formulierversie  
2012.01

# Aanvraaggegevens

Ingediende aanvraag/melding

Aanvraagnummer	545929
Aanvraagnaam	Mts. van Minnen-Postma
Uw referentiecode	Drogeham

Ingediend op	08-09-2012
Soort procedure	Uitgebreide procedure

Projectomschrijving	Het realiseren van een nieuwe ligboxenstal om 125 stuks melkkoeien te huisvesten ter vervanging van de buiten gebruik gestelde melkveestal. Daarnaast het verlengen van de bestaande vleeskuikenstal 1 met betrekking tot dierwelzijn.
---------------------	--

Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Persoonsgegevens openbaar maken	Ja
Bouwkosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	constructieve berekeningen
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

**Bevoegd gezag**

Naam:	Gemeente Achtkarspelen
Bezoekadres:	Stationsstraat 18 9285 NH Buitenpost
Postadres:	Postbus 2 9285 ZV Buitenpost
Telefoonnummer:	0511-548111
Bereikbaar op:	ma t/m do 09:00 t/m 16:00 en vr 09:00 t/m 12:00
Faxnummer:	0511-548110
E-mailadres algemeen:	gemeente@achtkarspelen.nl
Website:	www.achtkarspelen.nl
Contactpersoon:	Achtkarspelen

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijbehorend bouwwerk bouwen

- Bouwen

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Bijlagen



# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-vestigingsnummer	011724210000
Statutaire naam	Maatschap M. van Minnen, B. van Minnen-Postma en Sj. van Minnen
Handelsnaam	mts. van Minnen

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	Sj.
Voorvoegsels	-
Achternaam	van Minnen
Functie	eigenaar

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	9289 KC
Huisnummer	3
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Hamsterpein
Woonplaats	DROGEHAM

## 4 Correspondentieadres

Adres	Hamsterpein 3 9289 KC DROGEHAM
-------	-----------------------------------

## 5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0512 331500
Faxnummer	-
E-mailadres	vanminnen@elecservnet.nl

# Gemachtigde bedrijf

## 1 Bedrijf

KvK-vestigingsnummer	010897360000
Statutaire naam	Pietersma & Spoelstra Ruimtelijke ordening en Milieuadviseurs
Handelsnaam	Pietersma & Spoelstra

## 2 Contactpersoon

Geslacht	<input checked="" type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw
Voorletters	T.A.
Voorvoegsels	-
Achternaam	Pietersma
Functie	Eigenaar

## 3 Vestigingsadres bedrijf

Postcode	9289 HK
Huisnummer	28
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	De Sannen
Woonplaats	DROGEHAM

## 4 Correspondentieadres

Postbus	31
Postcode	9289 ZH
Plaats	DROGEHAM

## 5 Contactgegevens

Telefoonnummer	0512 369900
Faxnummer	0512 369901
E-mailadres	tapietersma@psrom.nl

Formulierversie  
2012.01

# Locatie

## 1 Adres

Postcode 9289 KC

Huisnummer 3

Huisnummertoevoeging -

Straatnaam Hamsterpein

Plaatsnaam DROGEHAM

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

## 2 Eigendomssituatie

Eigendomssituatie van het perceel  U bent eigenaar van het perceel  
 U bent erfpachter van het perceel  
 U bent huurder van het perceel  
 Anders

# 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 bouwen van een nieuwe ligboxenstal

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?

1680

### 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?

13290

### 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? 1680

## 6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

- Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk?  Ja  Nee
- Het bouwwerk is aanwezig van  Januari  Februari  Maart  April  Mei  Juni  Juli  Augustus  September  Oktober  November  December
- Het bouwwerk is aanwezig tot  Januari  Februari  Maart  April  Mei  Juni  Juli  Augustus  September  Oktober  November  December
- 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. erf
- Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?  Wonen  Overige gebruiksfuncties
- Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. werken/  
melkveehouderij

## 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	1189	
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 bijbehorende materialen en kleuren in.

Kleuren en materialen zoals op de bouwtekening B01 en B02

## 10 Mondeling toelichten

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

- Ja  
 Nee

## 11 Kosten

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

475000,00

# Bouwen

## Bijbehorend bouwwerk bouwen

### 12 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?

Het wordt geheel vervangen  
 Het wordt gedeeltelijk vervangen  
 Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting

-

Hebt u voor deze bouwwerkzaamheden al eerder een vergunning aangevraagd?

Ja  
 Nee

### 13 Plaats van het bouwwerk

Waar gaat u bouwen? Bijgebouw

Naam van het bijgebouw of bouwwerk vleeskuikenstal 1

### 14 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? 1500

Wat is de bruto vloeroppervlakte van het bouwwerk in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 2500

### 15 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? 8007

Wat is de bruto inhoud van het bouwwerk in m3 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 13318

### 16 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? 1500

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 2500

### 17 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk?  Ja  Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?  Ja  Nee

### 18 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. Als erf

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?  Wonen  Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Voor het huisvesten van vleeskuikens waardoor de kuikens meer leefruimte krijgen

### 19 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		1021	
Kantoor			
Logies			
Onderwijs			
Sport			
Winkel			
Overige gebruiksfuncties			

### 20 Uiterlijk bouwwerk/welstand

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



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

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

materialen en kleuren zijn op de bouwtekeningen aangegeven

## 21 Mondeling toelichten

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

- Ja  
 Nee

## 22 Kosten

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

142940,00

# 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.

Dit is beschreven in de bijgevoegde ruimtelijke onderbouwing

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Erf

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Ligboxenstal met melkput

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

Deze gevolgen zijn vastgelegd in de bijgevoegde ruimtelijke onderbouwing

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

# Milieuverantwoord ondernemen

## Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

### 1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? Mts. van Minnen
- Wat is de aard van de inrichting? Het betreft een agrarisch bedrijf. In combinatie met vleeskuikens worden er ook melkkoeien met bijbehorend jongvee gehouden.
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?  
 Onbepaalde tijd  
 Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? Voer en drinkwater voor de dieren
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? melkproducten en vleeskuikens
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische vermogen van de bij de inrichting behorende installaties. Het aantal dierplaatsen en het vermogen is op de tekening aangegeven welke als bijlage bij deze aanvraag is gevoegd.
- Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?  
 Ja  
 Nee
- Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?  
 Ja  
 Nee
- Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?  
 Ja  
 Nee
- Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden? Dit past binnen de dagelijkse werkzaamheden extra maatregelen zijn hierbij niet nodig.
- 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?

Een nieuwe emissiearme ligboxenstal voor het melkvee en een uitbreiding van de vleeskuikenstal voornamelijk gericht op dierwelzijn.

Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?

- Ja  
 Nee

Formuliersversie: 2012.01

## 3 Bedrijfstijden

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

Er wordt gewerkt met levende have, het bedrijf is continue in werking. Het accent van de dagelijkse werkzaamheden ligt tussen 06.00 uur en 22.00 uur.

Formuliersversie: 2012.01

## 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

Formuliersversie: 2012.01

## 5 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

- Centrum  
 Rustige woonwijk  
 Gemengd gebied  
 Industrierrein  
 Buitengebied  
 Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

een woning van derden

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

200

Formuliersversie: 2012.01

## 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.

Dit is weergegeven in de niet-technische samenvatting activiteiten en milieubelasting.

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.

Dit is weergegeven in de niet-technische samenvatting activiteiten en milieubelasting.

Formuliersversie: 2012.01

## 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.

Door onvoorziene omstandigheden kan er brand ontstaan. Hierbij kan mogelijk verontreinigd bluswater vrijkomen. Verbod om mest en kuikens op te halen door ziektes e.d.. Extra mestopslag binnen de inrichting, wat voor geuroverlast kan veroorzaken.

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

Om brand te voorkomen worden de verschillende brandvoorschriften in acht genomen bij de nieuwbouw. Om een beginnende brand te blussen zijn voldoende blusmiddelen aanwezig en eventueel vrijkomend bluswater kan worden opgevangen in de aanwezige mestkelder of de omliggende sloten.  
Voor de opslag van extra mest in het geval van calamiteiten, is een extra mestopslag aanwezig.

Formuliersversie: 2012.01

## 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

Formuliersversie: 2012.01

## 9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem ?

- Ja  
 Nee  
 Deels

Formuliersversie: 2012.01

## 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

Formuliersversie: 2012.01

## 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? Het betreft bestaande activiteiten

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'.*

Formuliersversie: 2012.01

## 12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen? Goedgekeurde blusmiddelen  
Nieuwbouw vindt plaats overeenkomstig het Bouwbesluit

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

Formuliersversie: 2012.01

## 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

Op welke andere wijze loost u afvalwater? Spoel- en schrobwater uit de stallen, de melkput en het melktanklokaal en aanverwante ruimtes wordt geloosd op de mestkelder. Spoelwater uit de vleeskuikenstallen wordt geloosd op een mestzak met een inhoud van 1000 m3.

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 m <sup>2</sup> , waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?	7605
Wat is de grootte van het oppervlak van het verhard terrein in m <sup>2</sup> , waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?	16949
Wat is de grootte van het oppervlak van het onverhard terrein in m <sup>2</sup> , waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?	39651
Welke andere afvalwaterstromen worden geloosd?	Spoelwater uit het melklokaal e.d. en spoelwater uit de vleeskuikenstallen wordt op een mestkelder en een mestzak geloosd.
Wordt de afvalwaterstroom continu of discontinu geloosd?	<input type="checkbox"/> Continue lozing <input checked="" type="checkbox"/> Discontinue lozing
Hoe vaak per jaar wordt afvalwater geloosd?	365
Hoeveel m <sup>3</sup> afvalwater wordt per keer geloosd?	100
Zijn er andere bedrijven op de bedrijfsriolering aangesloten?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn er andere woningen op de bedrijfsriolering aangesloten?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is de afkoppeling van het niet-verontreinigd hemelwater van het vuilwaterriool al gerealiseerd?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf hoe het afgekoppelde niet-verontreinigd hemelwater binnen uw inrichting nu wordt verwijderd.	Via de hemelwaterafvoeren op de omliggende sloten.
Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

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

Formuliersversie: 2012.01

#### 14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

- Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Huishoudelijk afval van de bedrijfswoning  
Klein gevaarlijk afval  
Landbouwfolie  
Kadavers  
Restafval
- Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting?  Ja  
 Nee
- Geef aan of en welk afvalpreventieonderzoek is uitgevoerd.  Beperkt Afvalpreventieonderzoek  
 Standaard Afvalpreventieonderzoek  
 Geen onderzoek
- Welke afvalpreventiemaatregelen voert u uit? Niet van toepassing

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

Formuliersversie: 2012.01

#### 15 Lucht

- Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten?  Ja  
 Nee
- Wordt er stikstofoxiden, koolmonoxide, fijn stof, arseen, cadmium, nikkel, benzo(a)pyreen, benzeen, zwaveldioxide en/of lood naar de lucht uitgestoten?  Ja  
 Nee
- Is er een rapport met betrekking tot de luchtkwaliteit opgesteld?  Ja  
 Nee
- Worden er nog andere stoffen uitgestoten?  Ja  
 Nee
- Is er een rapport met betrekking tot luchtemissieonderzoek opgesteld?  Ja  
 Nee
- Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten?  Ja  
 Nee
- Hebt u een meet- en registratiesysteem?  Ja  
 Nee
- Is het Oplosmiddelenbesluit van toepassing?  Ja  
 Nee
- Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)?  Ja  
 Nee
- Zijn er andere diffuse emissies anders dan de diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen aanwezig?  Ja  
 Nee
- Is een bijzondere regeling van de Nederlandse emissierichtlijn (NeR) op de luchtemissie van toepassing?  Ja  
 Nee
- Neemt u deel aan de NOx-emissiehandel?  Ja  
 Nee
- Is op één of meerdere installaties het Bees A van toepassing?  Ja  
 Nee



Is op één of meerdere installaties  
het Bems van toepassing?  Ja  
 Nee

Is op één of meerdere installaties  
het BVA van toepassing?  Ja  
 Nee

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

Formuliersversie: 2012.01

## 16 Geluid en trillingen

Ligt de inrichting op een gezoneerd  
industrieterrein?  Ja  
 Nee

Hebt u een akoestisch onderzoek  
uitgevoerd?  Ja  
 Nee

Waarom hebt u geen akoestisch  
onderzoek uitgevoerd?

De toename van de melkveestapel is relatief gering.  
De activiteiten nemen als gevolg van de uitbreiding  
van het melkveehouderijdeel nauwelijks toe, zodat ook  
de geluiduitstraling daarvan nauwelijks zal toenemen  
ten opzichte van de huidige vergunde situatie. Ook de  
verkeersaantrekkende werking is beperkt van omvang  
en blijft, gelet op de geringe toename van de veestapel,  
nagenoeg gelijk aan de vergunde situatie.

Welke activiteiten vinden in pandig  
plaats binnen de inrichting?

Het houden, verzorgen en melken van de dieren.

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

Intern transport tussen de stallen  
Aanvoer van veevoer e.d.  
Het uitrijden van mest  
Afvoer van melk  
Bezoek veearts, veekoopman etc.

Wanneer vinden de activiteiten  
plaats?

Het accent van de activiteiten ligt in de agrarische  
dagperiode (06.00 en 19.00 uur)

Zijn er incidentele activiteiten  
binnen de inrichting?

Ja  
 Nee

Welke incidentele activiteiten  
vinden plaats binnen de inrichting?

Het inkuilen van gras is een incidentele activiteit

Wanneer vinden de incidentele  
activiteiten plaats?

in de dag-, avond en mogelijk in de nachtperiode,  
gedurende de periode dat en het weer goed is een 2 tot 5  
dagen achter elkaar.

Hoeveel keer per jaar vinden de  
incidentele activiteiten plaats?

3

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 gezoneerd industriegebied  
 Woonwijk in stadscentrum  
 In zone rond industrieterrein  
 Op industrieterrein  
 Anders

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

30

Zijn de dichtstbijzijnde woningen  
bedrijfswoningen?

Ja  
 Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen?  Ja  Nee

Formuliersversie: 2012.01

### 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? 120000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 2000

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

Formuliersversie: 2012.01

### 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

Formuliersversie: 2012.01

### 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? 5

- 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 verladers en uitbesteed vervoer gemaakt? 10000
- Hoeveel kilometers worden per jaar door eigen vervoerders gemaakt? 1000
- 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. Zoveel mogelijk vrachten combineren
- Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting ?
- Ja  
 Nee
- Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw inrichting? 4
- 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

Formuliersversie: 2012.01

## 20 Geur

- Is er sprake van geuremissie?
- Ja  
 Nee
- Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?
- Ja  
 Nee
- Waarom is er geen sprake van geurhinder?
- De afstand tot de dichtstbijzijnde woningen van derden wordt verruimd door de bouw van de nieuwe ligboxenstal en een andere stal buiten gebruik te stellen. Ten aanzien van mogelijke geur uit de vleeskuikenstallen is er sprake van een afname. Bij gelijkblijvend aantal dieren wordt een emissie-arm stalsysteem toegepast. Dit heeft positieve gevolgen voor de geuremissie uit de vleeskuikenstallen.

Formuliersversie: 2012.01

## 21 Beste Beschikbare Technieken

- Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere gpbv-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de IPPC-richtlijn?
- 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 BREF-documenten zijn op uw installaties van toepassing? 6.6. Installaties voor intensieve pluimvee- of varkenshouderij met meer dan 40000 stuks vleeskuikens
- Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn?
- Ja  
 Nee

Geef de titels van de betreffende informatie documenten.

NRB  
PGS 19 opslag van propaan

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

Formuliersversie: 2012.01

## 22 Gassen

Hoe slaat u gassen op binnen uw inrichting?

- Vaste reservoirs
- Mobiele reservoirs
- Flessen
- Spuitbussen en/of gaspatronen
- Anders

Wordt er voor het transport van gassen, met uitzondering van aardgas, gebruik gemaakt van ondergrondse leidingen?

- Ja
- Nee

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

Formuliersversie: 2012.01

## 23 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

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'.*

Formuliersversie: 2012.01

## 24 Vloeistoffen in tanks

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

Formuliersversie: 2012.01

## 25 Koelinstallaties, vriesinstallaties en/of warmtepompen

- Welke koudemiddelen worden toegepast?
- CFK
  - HCFC
  - HFK
  - HCFC/HFK
  - Ethaan
  - Propaan
  - Isobutaan
  - Ammoniak
  - CO2
  - Anders
- Is er binnen de inrichting een opslagplaats voor CKFS's/HCFC's/HFK's?
- 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'.*

Formuliersversie: 2012.01

## 26 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

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

Formuliersversie: 2012.01

## 27 Het houden van dieren (intensieve veehouderij)

Per huisvestingssysteem moet u in een bijlage onderstaande gegevens specificeren voor de aangevraagde situatie en, indien van toepassing, voor de vergunde situatie.

- Hoofd- en diercategorie van de te houden dieren volgens de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) inclusief de bijbehorende Rav-code- BWL- of BB-nummer van het huisvestingssysteem
- Stalnummer van het betreffende huisvestingssysteem
- Eventuele variant van het huisvestingssysteem (bijvoorbeeld hokoppervlakte groter dan/maximaal 0,8 m<sup>2</sup>)
- Eventuele combinatie met een ander huisvestingssysteem of aanvullende technieken inclusief de bijbehorende Rav-code en BWL- of BB-nummer
- Aantal dierplaatsen
- Aantal dieren
- Totale ammoniakemissie in kg per jaar (NH<sub>3</sub>/kg/jaar)
- Totale geuremissie in odour units per seconde (ouE/sec)
- Totale fijnstofemissie in gram per jaar (g/jaar)

Voeg de bijlage(n) toe op de tab Bijlagen. Deze bijlagen vallen onder het type Overig.

- 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?	30
Wat is het adres van het geurgevoelig object?	Hamsterpein 5
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?	9300
Is de afstand in m tussen het emissiepunt van de stal en de dichtstbijzijnde tuinbouwgewassen van derden minder dan 25 meter?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is de afstand in m tussen het emissiepunt van de stal en de dichtstbijzijnde coniferenteelt van derden minder dan 50 meter?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Wordt er voer in silo's opgeslagen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Is er kuilvoer aanwezig?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Hoe wordt het kuilvoer opgeslagen?	<input checked="" type="checkbox"/> Sleufsilos <input type="checkbox"/> Kuil <input checked="" type="checkbox"/> Verpakte balen
Hoe wordt het percolaat van het in de sleufsilos opgeslagen kuilvoer opgevangen?	Via een geul afgevoerd naar de mestkelder
Wordt er gebruik gemaakt van brijvoer?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Welke soorten mest worden opgeslagen?	<input checked="" type="checkbox"/> Vast <input checked="" type="checkbox"/> Vloeibaar
Hoe wordt de vaste mest opgeslagen?	<input checked="" type="checkbox"/> Mestplaat <input checked="" type="checkbox"/> In de stal <input checked="" type="checkbox"/> Anders
Beschrijf kort de voorziening voor de opslag van vaste mest.	op een mestdichte mestplaat voorzien van opstaande rand en een kelder voor afvoer van regenwater
Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m <sup>3</sup> van de vaste mest?	260
Hoe wordt de vloeibare mest opgeslagen?	<input checked="" type="checkbox"/> Mestkelder <input checked="" type="checkbox"/> Mestsilo <input checked="" type="checkbox"/> Anders
Beschrijf kort de voorziening voor de opslag van vloeibare mest.	mestzak
Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m <sup>3</sup> van de vloeibare mest?	4050
Is er een melkinstallatie aanwezig?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Wordt het spoelwater hergebruikt?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

Welk koelmiddel wordt toegepast  
in het koelsysteem van de  
melkinstallatie? R507

Is er een hygiënesluis aanwezig?  Ja  
 Nee

Hoe wordt het afvalwater afkomstig  
van de hygiënesluis geloosd? nvt

Hoe wordt het afvalwater  
afkomstig van de kadaverplaats of  
kadaverton geloosd? Niet van toepassing.

Formuliersversie: 2012.01

# Tabellen

## Revisie

### Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

#### 1 Vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegde gezag
Wet milieubeheer	Revisievergunning	18-09-2006	nvt	Burgemeester en wethouders van gemeente Achtkarspelen

## Revisie

### Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

#### 11 Bodembedreigende activiteiten

Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore
opslag diesel	Bestaand	De tank is voorzien van een lekbak en onder een afdak geplaatst	Gerealiseerd	1

## 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
Niet-verontreinigd hemelwater	-	Oppervlaktewater	0	-	Via de hemelwaterafvoeren

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze	Samenstelling afvalwaterstroom	Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.)
2500	Schatting	-	Er vindt geen registratie plaats. De inrichting ligt in het buitengebied waar	Ja	0



Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze	Samenstelling afvalwaterstroom	Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.)
			geen riolering aanwezig is. Hemelwater wordt via de hemelwaterafvoeren op het oppervlaktewater geloosd.		

Maximale vervuilingswaarde (v.e.)

0

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Naam afvalstof	Aard afvalstof	Ontstane hoeveelheid (kg/jaar)	Opslagwijze	Opslaglocatie	Maximale opslagcapaciteit
Overig bedrijfsafval	Bedrijfsafval	2000	in een afgesloten container	op het erf	200
Papier	Bedrijfsafval	1000	In dozen	in de werkplaats	200 kg
Landbouwplastic	Bedrijfsafval	1000	Gebundeld in zakken	Op het buitenterrein	nvt

Afvoerwijze	Afvoerfrequentie	Bestemming
per as	wekelijks	een erkend verwerker
per as	maandelijks	een erkend verwerker
per as	op afroep	een erkend verwerker

## 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
warmtewisselaar	6.6. Installaties voor intensieve pluimveehouderij	Ja	Nee

## Revisie

### Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

#### 22 Overzicht opslag van gassen in vaste reservoirs

Naam reservoir	Naam gas	Soort gas	Inhoud (m <sup>3</sup> )	Ligging	Materiaal
Propaantank	Propana	Brandbaar	12	Bovengronds	kunststof

## Bestaand/Nieuw

## Bestaand

## Revisie

### Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

#### 23 Inpandige opslag < 10 ton

Naam inpandige opslag	Max. opslagcapaciteit (kg)	ADR-klasse
A Smeerolie en Hydro. olie	120	3.1
reinigingsmiddel melklokaal	50	nvt

**24 Overzicht opslag van vloeistoffen in tanks**

Naam/Nummer van de tank	Vloeistof	ADR klasse	Mobiel/vast	Inhoud in liters	Materiaal tank
A	Diesel	3.3	Vast	1500	staal

Uitvoering	Nieuw/ bestaand	Situering
Enkelwandig	Bestaand	Bovengronds

**Revisie**

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

**25 Overzicht systemen met CFK, HCFK en/of HFK.**

Naam en/of nummer installatie	Koudemiddel	R-nummer	Inhoud (kg)	Logboek	Acties
9	HFK	R507	8	Ja	Nee

**Omschrijving acties**

-

**Revisie**

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

**26 Overzicht noodstroomaggregaten als noodstroomvoorzieningen binnen de inrichting**

Naam/nummer aggregaat	Brandstof	Vermogen (kW)	Opstart	Behuizing
19	diesel	100	Handmatig	Ja

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Type	Datum ingediend	Status document
fijnstof_20120903_1-63231_pdf	Gegevens lucht Gegevens houden van dieren	08-09-2012	In behandeling
3-846-5a-Bouwtek_pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	08-09-2012	In behandeling
3-846-5b-Constructieblad_pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Installaties	08-09-2012	In behandeling
3-846-5c-gebruikersfunctie_pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken Bruikbaarheid bouwwerk	08-09-2012	In behandeling
milieutekening--06-0-9-2012_pdf	Situatietekening milieu Plattegrond Milieu	08-09-2012	In behandeling
Aagrostacks-berekening_pdf	Anders	08-09-2012	In behandeling
120906-340-ruimtelijke-onderbouwingcompleteet_pdf	Gegevens Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening Anders	08-09-2012	In behandeling
120906-340-Niet-technische-beschrijving_pdf	Gegevens afvalwater Gegevens niet-technische samenvatting Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT Gegevens energie	08-09-2012	In behandeling
B-01-Gevels-Doorsnede08-09-2012_pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen complexere bouwwerken	08-09-2012	In behandeling
B-02Plattegrond-Details--Kelderplan08-09--2012_pdf	Plattegronden, doorsneden en detailtekeningen bouwen	08-09-2012	In behandeling