

Formulierversie  
2014.01

# Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	1590861
Aanvraagnaam	Aanvraag verandering Pipeluurseweg 3
Uw referentiecode	SHA / Melkveebedrijf van den Berg 12-2014

Ingediend op	31-12-2014
Soort procedure	Uitgebreide procedure

Projectomschrijving	Verandering inrichting
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	bijlagen worden nagestuurd.
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

**Bevoegd gezag**

Naam:	Gemeente Bronckhorst
Bezoekadres:	Elderinkweg 2 7255 KA Hengelo (Gld)
Postadres:	Postbus 200 7255 ZJ Hengelo (Gld)
Telefoonnummer:	0575-750250
E-mailadres algemeen:	info@bronckhorst.nl
Website:	www.bronckhorst.nl
Contactpersoon:	afdeling Dienstverlening
Bereikbaar op:	ma. t/m do. 08.30 - 17.00 uur/ vr. tot 12.30

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Verandering

Bijlagen

Formulierversie  
2014.01

# Locatie

## 1 Adres

Postcode	7225ND
Huisnummer	3
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Pipeluurseweg
Plaatsnaam	Olburgen
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee

# Verandering

## Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

### 1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? Melkveebedrijf van den Berg
- Wat is de aard van de inrichting? zie bijlage
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?  
☒ Onbepaalde tijd  
☐ Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? zie bijlage
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? zie bijlage
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische vermogen van de bij de inrichting behorende installaties. zie milieutekening
- 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? bedrijf draait door tijdens deze werkzaamheden, waardoor er geen extra milieubelasting is.

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

### 2 Gegevens verandering

- Een verandering kan zijn een uitbreiding of wijziging van de inrichting of wijziging van de werking van de inrichting.
- Wat is de aard van de verandering? zie bijlage
- Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?  
☒ Ja  
☐ Nee

Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed? zie bijlage

### 3 Bestemming

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

☒ Ja  
☐ Nee

### 4 MER-(beoordelings)plicht

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

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

☐ Ja  
☒ Nee

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

☒ Ja  
☐ Nee

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

☐ Ja  
☒ Nee

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

Melkrundvee

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

300

### 5 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

### 6 Geur

Is er sprake van geuremissie?

☐ Ja  
☒ Nee

## 7 Het houden van dieren (intensieve veehouderij)

Per huisvestingssysteem moet u in een bijlage onderstaande gegevens specificeren:

- Hoofd- en diercategorie van de te houden landbouwhuisdieren volgens de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) inclusief de bijbehorende Rav-code- BWL- of BB-nummer van het huisvestingssysteem
- Aantal landbouwhuisdieren per diercategorie, per dierenverblijf en per huisvestingssysteem
- Stalnummer van het betreffende huisvestingssysteem
- Eventuele combinatie met een ander huisvestingssysteem of aanvullende technieken inclusief de bijbehorende Rav-code en BWL- of BB-nummer
- Totale ammoniakemissie in kg per jaar (NH<sub>3</sub>/kg/jaar)
- Totale geuremissie in odour units per seconde (ouE/sec)
- Totale fijnstofemissie in gram per jaar (g/jaar)
- Beschrijving van het ventilatiesysteem per huisvestingssysteem
- Diameter van de ventilatoren

Hebt u voor deze inrichting vergunde rechten voor het houden van dieren? ☒ Ja ☐ Nee

Is er een luchtwasser aanwezig? ☐ Ja ☒ Nee

Wat is de kortste afstand in m vanaf een emissiepunt van de stal tot het dichtstbijzijnde geurgevoelig object, zoals een woning of verblijfplaats voor mensen? 195

Wat is het adres van het geurgevoelig object? Pipeluurseweg 1

Is het geurgevoelig object gelegen in de bebouwde kom? ☐ Ja ☒ Nee

Wat is de afstand in m vanaf de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde kwetsbaar gebied, zoals een voor verzuring gevoelig natuurgebied? 2500

Is de afstand in m tussen het emissiepunt van de stal en de dichtstbijzijnde tuinbouwgewassen van derden minder dan 25 meter? ☐ Ja ☒ Nee

Is de afstand in m tussen het emissiepunt van de stal en de dichtstbijzijnde coniferenteelt van derden minder dan 50 meter? ☐ Ja ☒ Nee

Wordt er voer in silo's opgeslagen? ☒ Ja ☐ Nee

Is er kuilvoer aanwezig? ☒ Ja ☐ Nee

Hoe wordt het kuilvoer opgeslagen? ☒ Sleufsilos ☒ Kuil ☒ Verpakte balen

Hoe wordt het percolaat van het in de sleufsilos opgeslagen kuilvoer opgevangen? NVT ivm ds > 40%

Hoe wordt het percolaat van het in de kuil opgeslagen kuilvoer opgevangen? NVT ivm ds > 40%

Wordt er gebruik gemaakt van brijvoer? ☐ Ja ☒ Nee

Welke soorten mest worden opgeslagen? ☒ Vast ☒ Vloeibaar

- Hoe wordt de vaste mest opgeslagen? ☒ Mestplaat  
☒ In de stal  
☐ Anders
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m3 van de vaste mest? 200
- Hoe wordt de vloeibare mest opgeslagen? ☒ Mestkelder  
☐ Mestsilo  
☐ Anders
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m3 van de vloeibare mest? 5765
- Is er een melkinstallatie aanwezig? ☒ Ja  
☐ Nee
- Wordt het spoelwater hergebruikt? ☐ Ja  
☒ Nee
- Welk koelmiddel wordt toegepast in het koelsysteem van de melkinstallatie? zie bijlage
- Is er een hygiënesluis aanwezig? ☒ Ja  
☐ Nee
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de hygiënesluis geloosd? drijfmestkelder
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de kadaverplaats of kadaverton geloosd? drijfmestkelder

#### 8 Opslag van meststoffen

- Welk(e) soort(en) mest word(t)(en) opgeslagen? ☒ Organische mest  
☒ Kunstmest
- Welk(e) soort(en) organische mest word(t)(en) opgeslagen? ☒ Vaste organische mest  
☒ Vloeibare organische mest

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

# Tabellen

Verandering					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
1 Overzicht vergunningen en meldingen					
Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegde gezag	
Wet milieubeheer	Revisievergunning	18-10-2006	BWM 06/039	Bronckhorst	



# Tabellen

**Verandering**  
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)  
8 Overzicht opslag vaste organische mest.

Naam/nummer opslag	Mestopslag	Max opslaghoeveelheid per opslagplaats	Herkomst mest	Diersoort	Mestaanvoer
opslag vaste mest	vaste mestopslag (onderkel- derd) met keerwanden	200	Binnen de inrichting, Buiten de inrichting	Rundvee	4

Mestafvoer	Aantal vrachten per maand	Gebruik binnen de inrichting	Toepassing
Nee	-	Nee	-

# Tabellen

**Verandering**  
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)  
8 Overzicht opslag vloeibare organische mest.

Naam/nummer opslag	Mestopslag	Mestopslag	Max opslagcapaciteit per opslagplaats	Soort Silo	Afdekking opslagsilo
Drijfmestkelders onder de stallen	Betonnen kelder	-	5765		

Herkomst mest	Diersoort	Mestaanvoer	Mestafvoer	Aantal vrachten per maand	Gebruik binnen de inrichting
Binnen de inrichting, Buiten de inrichting	rundvee	4	Ja	4	Nee

Toepassing
-

# Tabellen

Verandering					
Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)					
8 Overzicht opslag kunstmest.					
Soorten kunstmest	Max opslagcapaciteit per opslagplaats	Opslagwijze	Opslaglocatie 'verpakt'	Opslaglocatie 'onverpakt'	
Groep 1.1	24	Onverpakt		Silo	

Formulierversie  
2014.01

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document