

Formulierversie  
2015.03

# Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

Aanvraagnummer	2015343
Aanvraagnaam	Poelman, Dalweg 8a, Stadskanaal
Uw referentiecode	EN.14.1102
Ingediend op	16-11-2015
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Het bedrijf wil een nieuwe ligboxenstal realiseren. Hierdoor zullen ook de dieraantallen toenemen.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Ja
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	constructieberekeningen
Bijlagen n.v.t. of al bekend	*
<b>Bevoegd gezag</b>	
Naam:	Gemeente Stadskanaal
Bezoekadres:	Raadhuisplein 1 9501 SZ Stadskanaal
Postadres:	Postbus 140 9500 AC Stadskanaal
Telefoonnummer:	0599 631 631
Faxnummer:	0599 620 744
E-mailadres algemeen:	gemeente@stadskanaal.nl
Website:	www.stadskanaal.nl
Contactpersoon:	Teijo Doornkamp
Bereikbaar op:	maandag t/m donderdag 09:00 - 17:00

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bouwwerk met agrarische functie bouwen

- Bouwen

Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

- Handelen in strijd met regels ruimtelijke ordening

Bijlagen

Formulierversie  
2015.03

# Locatie

## 1 Adres

Postcode	9501LD
Huisnummer	8
Huisletter	A
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Dalweg
Plaatsnaam	Stadskanaal

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

# Revisie

## Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

### 1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? Mts. Poelman
- Wat is de aard van de inrichting? Het betreft een veehouderijbedrijf waar melkkoeien en vrouwelijk jongvee worden gehouden.
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?  
 Onbepaalde tijd  
 Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? Veevoer, water, elektriciteit, gas en diesel.
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? Melk, mest, slachtkoeien en stierkalveren.
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische vermogen van de bij de inrichting behorende installaties. Zie tekening.
- 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
- Beschrijf welke extra maatregelen worden genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken. Door het gebruik van energiezuinig en milieuvriendelijke machines/apparaten wordt de milieubelasting beperkt.
- Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingsblad 'Tabellen'.*

### 2 Gegevens verandering

- Een verandering kan zijn een uitbreiding of wijziging van de inrichting of wijziging van de werking van de inrichting.
- Wat is de aard van de verandering? Het betreft een uitbreiding van het melkveebedrijf met een nieuwe stal.
- 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?

Milieuvergunning van 21 mei 2003 en 8.19 melding van 22 december 2009.

### 3 Bedrijfstijden

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

Op het bedrijf worden dieren gehouden. Daarom is er sprake van een continubedrijf. De reguliere werkzaamheden vinden voornamelijk plaats tussen 07.00 uur en 19.00 uur.

### 4 Bestemming

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

- Ja  
 Nee

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

- Ja  
 Nee

### 5 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

- Centrum  
 Rustige woonwijk  
 Gemengd gebied  
 Industrierrein  
 Buitengebied  
 Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

Dalweg 7

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

90

### 6 Wijze vaststellen milieubelasting

Beschrijf de aard en omvang van de belasting van het milieu die de inrichting tijdens normaal bedrijf kan veroorzaken, daaronder begrepen een overzicht van de belangrijkste nadelige gevolgen voor het milieu die daardoor kunnen worden veroorzaakt.

Het betreft een agrarisch bedrijf waar dieren worden gehouden. In een dergelijke inrichting komen de volgende zaken vrij: mest, ammoniak, geur en fijn stof. In kleine hoeveelheden komt ook bedrijfsafval, oud papier, tl-buizen, landbouwplastic, kadavers e.d. vrij. Ter bescherming van het milieu worden de dieren gehouden in stallen met vloeistofdichte vloeren en putten.

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.

Om te bepalen wat de milieubelasting van de inrichting is zijn in de bijlagen overzichten opgenomen van de emissies van ammoniak en fijn stof.

### 7 Ongewone voorvallen

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

- Ja  
 Nee

## 8 MER-(beoordelings)plicht

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

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

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

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

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

Geef de omvang van de door u aangevraagde activiteit in dezelfde eenheid als de waarde/capaciteit zoals genoemd in kolom 2 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage. 199 koeien

## 9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?  Ja  Nee  Deels

## 10 Toekomstige Ontwikkelingen

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

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

## 11 Bodem

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

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd?  Ja  Nee

Waarom hebt u geen nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd? Er zijn altijd dieren gehouden op deze locatie, waardoor het niet relevant is een nulsituatie bodemonderzoek uit te voeren.

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?  Ja  Nee

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

## 12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?

Het plaatsen van diverse brandblussers.

- Branddekens
- Draagbare blusmiddelen
- Brandslanghaspels
- Stationaire blusinstallaties
- Mobiele blusmiddelen
- Anders

- Ja
- Nee

- Ja
- Nee

## 13 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting?

Waarop loost u afvalwater?

Welk afvalwater loost u?

Van welk type oppervlak is het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig?

Wat is de grootte van het dakoppervlak in m<sup>2</sup>, waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?

Wat is de grootte van het oppervlak van het verhard terrein in m<sup>2</sup>, waarvan het niet-verontreinigd hemelwater afkomstig is?

Hoeveel personen werken voor het bedrijf?

Is in het bedrijf een kantine of bedrijfsrestaurant aanwezig?

Zijn er andere bedrijven op de bedrijfsriolering aangesloten?

Zijn er andere woningen op de bedrijfsriolering aangesloten?

- Ja
- Nee

- 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

- Procesafvalwater
- Koelwater
- Ketelspuiwater
- Regeneratiewater van ionenwisselaar
- Laboratoriumafvalwater
- Spoelwater ontijzering
- Niet-verontreinigd hemelwater
- Verontreinigd hemelwater
- Huishoudelijk afvalwater
- Overig afvalwater

- Dakoppervlak
- Verhard terrein
- Onverhard terrein

7475

2500

3

- Ja
- Nee

- Ja
- Nee

- Ja
- Nee

- Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen?  Ja  
 Nee
- Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt?  Ja  
 Nee
- Is de afkoppeling van het niet-verontreinigd hemelwater van het vuilwaterriool al gerealiseerd?  Ja  
 Nee
- Beschrijf hoe het afgekoppelde niet-verontreinigd hemelwater binnen uw inrichting nu wordt verwijderd. Rechtstreeks op de bodem.
- Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting?  Ja  
 Nee
- Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen?  Ja  
 Nee
- Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd?  Ja  
 Nee
- Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag?  Ja  
 Nee

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

#### 14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

- Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Papier en karton, algemeen bedrijfsafval, kadavers, tlbuizen en landbouwplastic.
- Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting?  Ja  
 Nee

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

#### 15 Lucht

- Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten?  Ja  
 Nee
- Wordt er stikstofoxiden, koolmonoxide, fijn stof, arseen, cadmium, nikkel, benzo(a)pyreen, benzeen, zwaveldioxide en/of lood naar de lucht uitgestoten?  Ja  
 Nee
- Is er een rapport met betrekking tot de luchtkwaliteit opgesteld?  Ja  
 Nee
- Worden er nog andere stoffen uitgestoten?  Ja  
 Nee
- Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten?  Ja  
 Nee
- 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 toelichtingsblad 'Tabellen'.*

## 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? Gezien de afstanden tot de omliggende woningen is er geen hinder te verwachten.
- Welke activiteiten vinden inpandig plaats binnen de inrichting? Schoonspuiten van de inrichting met een hogedrukreiniger, voeren en verzorgen van de dieren.
- Welke activiteiten vinden op een open terrein plaats binnen de inrichting? Laden en lossen van dieren, lossen van voer, afvoer van melk en inkuilwerkzaamheden.
- Wanneer vinden de activiteiten plaats? Inkuilwerkzaamheden tijdens het groeiseizoen. De overige werkzaamheden vinden jaarrond plaats.
- Zijn er incidentele activiteiten binnen de inrichting?  Ja  
 Nee
- 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? 90

- Zijn de dichtstbijzijnde woningen  
bedrijfswoningen?  Ja  
 Nee
- Veroorzaken de activiteiten  
trillingen?  Ja  
 Nee

### 17 Energie

- Verbruikt u in uw inrichting meer  
dan 50.000 kWh elektriciteit  
of meer dan 25.000 m3  
aardgas(equivalenten) per jaar?  Ja  
 Nee
- Verbruikt u in uw inrichting meer  
dan 200.000 kWh elektriciteit  
of meer dan 75.000 m3  
aardgas(equivalenten) per jaar?  Ja  
 Nee
- Hoeveel elektriciteit verbruikt u in  
uw inrichting in kWh per jaar? 60000
- Hoeveel aardgas(equivalenten)  
verbruikt u in uw inrichting in m3  
per jaar? 15000
- Doet uw inrichting mee aan de  
CO2- emissiehandel?  Ja  
 Nee
- Geef aan of en aan welke  
meerjarenafspraak uw inrichting  
deelneemt.  Meerjarenafspraak (MJA3)  
 Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS)  
 Geen van beide

### 18 Externe veiligheid

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

### 19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

- Hebt u een preventieplan voor  
beperking van verkeer- en  
vervoerbewegingen opgesteld?  Ja  
 Nee
- Hoeveel werknemers hebt u in  
dienst? 0
- Hoeveel bezoekers komen per dag  
naar uw inrichting? 3

- 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? 3000
- Hoeveel kilometers worden per jaar door eigen vervoerders gemaakt? 1000
- Hebt u maatregelen getroffen om het aantal vervoersbewegingen te beperken?  Ja  
 Nee
- Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting?  Ja  
 Nee
- Maakt een parkeergarage deel uit van uw inrichting?  Ja  
 Nee

## 20 Geur

- Is er sprake van geuremissie?  Ja  
 Nee
- Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?  Ja  
 Nee
- Is een bijzondere regeling van de Nederlandse emissierichtlijn lucht (NeR) op de geuremissie van toepassing?  Ja  
 Nee
- Hebt u een geuronderzoek uitgevoerd?  Ja  
 Nee
- Waarom hebt u geen geuronderzoek uitgevoerd? Er wordt voldaan aan de afstandseisen.
- Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.*

## 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.
- 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. BWL 2010.34.V4

## 22 Vloeistoffen in tanks

- Is brandbeschermende bekleding aanwezig?  Ja  
 Nee
- Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen?  Ja  
 Nee

Is er een installatiecertificaat aanwezig?  Ja  
 Nee

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

### 23 Het houden van dieren (intensieve veehouderij)

Per huisvestingssysteem moet u in een bijlage onderstaande gegevens specificeren:

- Hoofd- en diercategorie van de te houden landbouwhuisdieren volgens de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) inclusief de bijbehorende Rav-code- BWL- of BB-nummer van het huisvestingssysteem
- Aantal landbouwhuisdieren per diercategorie, per dierenverblijf en per huisvestingssysteem
- Stalnummer van het betreffende huisvestingssysteem
- Eventuele combinatie met een ander huisvestingssysteem of aanvullende technieken inclusief de bijbehorende Rav-code en BWL- of BB-nummer
- Totale ammoniakemissie in kg per jaar (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? 190

Wat is het adres van het geurgevoelig object? Dalweg 7

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? 9000

Is de afstand in m tussen de gevel van de stal en de dichtstbijzijnde tuinbouwgewassen van derden minder dan 25 meter?  Ja  
 Nee

Is de afstand in m tussen de gevel van de stal en de dichtstbijzijnde coniferenteelt van derden minder dan 50 meter?  Ja  
 Nee

Wordt er voer in silo's opgeslagen?  Ja  
 Nee

Is er kuilvoer aanwezig?  Ja  
 Nee

Hoe wordt het kuilvoer opgeslagen?  Sleufsilos  
 Kuil  
 Verpakte balen

Hoe wordt het percolaat van het in de kuil opgeslagen kuilvoer opgevangen? Mestkelder

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? 180
- Hoe wordt de vloeibare mest opgeslagen?  Mestkelder  
 Mestsilo  
 Anders
- Wat is de maximale opslaghoeveelheid in m3 van de vloeibare mest? 9308
- Is er een melkinstallatie aanwezig?  Ja  
 Nee
- Wordt het spoelwater hergebruikt?  Ja  
 Nee
- Welk koelmiddel wordt toegepast in het koelsysteem van de melkinstallatie? R 507
- Is er een hygiënesluis aanwezig?  Ja  
 Nee
- Hoe wordt het afvalwater afkomstig van de kadaverplaats of kadaverton geloosd? N.v.t.

# Bouwen

## Bouwwerk met agrarische functie bouwen

### 1 De bouwwerkzaamheden

Wat is er op het bouwwerk van toepassing?  Het wordt geheel vervangen  
 Het wordt gedeeltelijk vervangen  
 Het wordt nieuw geplaatst

Eventuele toelichting -

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? 2479

### 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? 16777

### 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? 4996

Wat is de bebouwde oppervlakte van het terrein in m2 na uitvoering van de bouwwerkzaamheden? 7475

#### 6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoengebonden bouwwerk?  Ja  Nee

Gaat het om een tijdelijk bouwwerk?  Ja  Nee

#### 7 Gebruik

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

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

Waar gaat u het bouwwerk voor gebruiken?  Wonen  Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk voor gaat gebruiken. Stal

#### 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		2479	
Kantoor			
Logies			
Onderwijs			
Sport			
Winkel			
Overige gebruiksfuncties			

#### 9 Uiterlijk bouwwerk/welstand

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

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

Vul hier overige onderdelen en bijbehorende materialen en kleuren in.

Zie tekeningen.

#### 10 Mondeling toelichten

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

- Ja  
 Nee



# 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.

Er wordt buiten het bouwvlak gebouwd.  
Zie bijlage RO.

Beschrijf het huidige gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Het is momenteel in gebruik voor agrarische doeleinden.

Beschrijf het beoogde gebruik van de gronden of het bouwwerk.

Het huisvesten van rundvee.

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

In onderhavig plan is sprake van verkleining van het bouwvlak.  
Hierbij is een compacte situering van de bedrijfsgebouwen mogelijk. In vergelijking met het oude bestemmingsplan worden de gevolgen voor ruimtelijke kwaliteit en milieu ingeperkt.

Is het beoogde gebruik tijdelijk van aard?

- Ja
- Nee

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

- Ja
- Nee

Wordt er afgeweken van het exploitatieplan?

- Ja
- Nee

# Tabellen

## Revisie

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

#### 1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegde gezag
Wet milieubeheer	Revisievergunning	21-05-2003	TED/BMB/2003	Gemeente Stadskanaal
Wet milieubeheer	Melding artikel 8.19 Wet milieubeheer	22-12-2009	-	Gemeente Stadskanaal

# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

11 Bodembedreigende activiteiten

Beschrijving	Nieuw/Bestaand	Voorzieningen/maatregelen	Realisatiedatum	Eindemissiescore
Opslag van mest	Bestaand	Toepassen van mestdichten vloeren en putten.	Tijdens de bouw van de stallen.	1

# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

### 13 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Niet-verontreinigd hemelwater	-	Bodem	-	25	Rechtstreeks op de bodem
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk hemelwaterriool	-	-	Riool

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze	Samenstelling afvalwaterstroom	Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.)
7980	Schatting	-	N.v.t.	Nee	0
5	Schatting	-	N.v.t.	Nee	0

### Maximale vervuilingswaarde (v.e.)

0

0

# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

14 Overzicht afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Naam afvalstof	Aard afvalstof	Ontstane hoeveelheid (kg/jaar)	Opslagwijze	Opslaglocatie	Maximale opslagcapaciteit
Papier en karton	Bedrijfsafval	250	In dozen	In de berging	250 kg
Algemeen bedrijfsafval	Bedrijfsafval	5000	In de kliko	Op het erf	240 kg
Kadavers	Bedrijfsafval	2500	Onder de kadaverkap	Op de kadaverophaalplaats	800 kg
TL-buizen	Gevaarlijk afval	10	In de originele dozen	In de berging	10 kg
Landbouwplastic	Bedrijfsafval	1500	Gebundeld	Op het erf	1500 kg

Afvoerwijze	Afvoerfrequentie	Bestemming
Per auto	1 keer per maand	Inzamelactie
Per vuilniswagen	1 keer per 2 weken	Stortplaats
Per vrachtwagen	Op afroep	Rendac
Per auto	1 keer per jaar	Erkende verwerker
Per vrachtwagen	1 keer per jaar	Inzamelactie

# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)  
20 Overzicht geurbronnen

Naam bron	Geurrelevant proces	Emissiepatroon	Emissieduur (uur/jaar)	Debiet (m3/uur)	Emissieconcentratie (OUE/ m3)
Stallen	Houden van dieren	Continu	8760	-	-

Afgastemperatuur (oC)	Hoogte emissiepunt (m)	Geurbestrijdingsmaatregel
-	2	geen

# Tabellen

## Revisie

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

Naam/Nummer van de tank	Vloeistof	PGS klasse	Mobiel/vast	Inhoud in liter	Materiaal tank
Dieselolietank	Dieselolie	3	Vast	5000	Metaal

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

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Bijlagen aanvraag onderdeel milieu_pdf	Bijlagen aanvraag onderdeel milieu.pdf	Anders	16-11-2015	In behandeling
Poelman-BV-01_pdf	Poelman-BV-01.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Anders	16-11-2015	In behandeling
Poelman-BV-02_pdf	Poelman-BV-02.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Anders	16-11-2015	In behandeling
Poelman-BV-03_pdf	Poelman-BV-03.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Anders	16-11-2015	In behandeling
Poelman-M-01_pdf	Poelman-M-01.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Anders	16-11-2015	In behandeling
B1 Landschappelijke inpassing_pdf	B1 Landschappelijke inpassing.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Anders	16-11-2015	In behandeling
B2 Situatie- cq milieutekening_pdf	B2 Situatie- cq milieutekening-.pdf	Plattegronden en doorsneden bouwen eenvoudige bouwwerken Anders	16-11-2015	In behandeling
B3 Wateradvies hunze en Aas_pdf	B3 Wateradvies hunze en Aas.pdf	Anders	16-11-2015	In behandeling
Ruimtelijke onderbouwing Dalweg 8a_pdf	Ruimtelijke onderbouwing Dalweg 8a.pdf	Anders	16-11-2015	In behandeling