

Formuliersversie  
2020.01

## Aanvraaggegevens

### Algemeen

Aanvraagnummer	6562189
Aanvraagnaam	Revisie vergunning Gebr. Haarsma
Uw referentiecodel	1HAA-VER1
Ingediend op	21-12-2021
Soort procedure	Uitgebreide procedure
Projectomschrijving	Aanvraag revisievergunning Gebroeders Haarsma Leeuwarden Holding B.V.
Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-
<b>Bevoegd gezag</b>	
Naam:	Provincie Fryslân
Bezoekadres:	Tweebaksmarkt 52 8911KZ Leeuwarden
Postadres:	Provincie Fryslan ter attentie van Afdeling Omgevingsvergunningen en Toezicht Postbus 20120 8900HM Leeuwarden
Telefoonnummer:	058 - 292 80 10
Faxnummer:	058 - 292 51 25
E-mailadres:	provincie@fryslan.nl
Website:	www.fryslan.nl

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen



# Locatie

## 1 Adres

Postcode	8912AS
Huisnummer	25
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	James Wattstraat
Plaatsnaam	Leeuwarden
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee



# Revisie

## Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

### 1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Gebr. Haarsma Leeuwarden Holding B.V.
Wat is de aard van de inrichting?	Zie toelichting op de vergunningaanvraag.
Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?	<input checked="" type="checkbox"/> Onbepaalde tijd <input type="checkbox"/> Bepaalde tijd
Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u?	Zie toelichting op de vergunningaanvraag.
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Zie toelichting op de vergunningaanvraag.
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	Zie toelichting op de vergunningaanvraag.
Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Waarom worden geen extra maatregelen genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?	Zie toelichting op de vergunningaanvraag.

*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 toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).
Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee

Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed?

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

### 3 Bedrijfstijden

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

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

### 4 Bestemming

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

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?

bedrijfswoning

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

370

### 6 Wijze vaststellen milieubelasting

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

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

Beschrijf de wijze waarop gedurende het in werking zijn van de inrichting de belasting van het milieu, die de inrichting veroorzaakt, wordt vastgesteld en geregistreerd.

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

### 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.

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

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

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

## 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? 18.1

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. 0

## 9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem?  Ja  Nee  Deels

Beschrijf welke elementen van het milieumanagementsysteem in uw bedrijf zijn ingevoerd. Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

## 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 is geen sprake van nieuwe bodembedreigende activiteiten.

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?  Ja  Nee

## 12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

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

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?

- Ja
- Nee

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten?

- Ja
- Nee

## 13 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw inrichting?

- Ja
- Nee

Waarop loost u afvalwater?

- Lozing op of in de bodem
- Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI)
- Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater (zonder RWZI)
- Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie
- Lozing via hemelwaterriool
- Anders

U geeft aan afvalwater te lozen op de bodem. Welk afvalwater loost u op de bodem?

- Procesafvalwater
- Koelwater
- Laboratoriumafvalwater
- Hemelwater
- Huishoudelijk afvalwater
- Overig afvalwater

U geeft aan afvalwater te lozen op een vuilwaterriool. Welk afvalwater loost u op het vuilwaterriool?

- Procesafvalwater
- Koelwater
- Ketelspuiwater
- Regeneratiewater van ionenwisselaar
- Laboratoriumafvalwater
- Spoelwater ontijzering
- Hemelwater
- Huishoudelijk afvalwater
- Overig afvalwater

U geeft aan afvalwater te lozen via een rioolstelsel op het oppervlaktewater. Welk afvalwater loost u op dit riool?

- Procesafvalwater
- Koelwater
- Ketelspuiwater
- Regeneratiewater van ionenwisselaar
- Laboratoriumafvalwater
- Spoelwater ontijzering
- Hemelwater
- Huishoudelijk afvalwater
- Overig afvalwater

Van welk type oppervlak is het hemelwater afkomstig?

- Dakoppervlak
- Verhard terrein
- Onverhard terrein
- Bodembeschermende voorzieningen

Wat is de grootte van het dakoppervlak in m<sup>2</sup>, waarvan het hemelwater afkomstig is? 1609

Deze verplichting voor huishoudelijk afvalwater geldt ook voor vergunningplichtige bedrijven. U hoeft hier geen vergunning voor aan te vragen. Het indienen van meldingen op grond van dit besluit kan via de Activiteitenbesluit Internetmodule AIM (<https://www.aimonline.nl/>)

Welke andere afvalwaterstromen worden geloosd? Hemelwater van de vloeiendichte vloer

Wordt de afvalwaterstroom continu of discontinu geloosd?  Continue lozing  
 Discontinue lozing

Hoe vaak per jaar wordt afvalwater geloosd? 52

Hoeveel m<sup>3</sup> afvalwater wordt per keer geloosd? 9

Zijn er andere bedrijven op uw bedrijfsriolering aangesloten?  Ja  
 Nee

Zijn er andere woningen op uw bedrijfsriolering aangesloten?  Ja  
 Nee

Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen?  Ja  
 Nee

Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt?  Ja  
 Nee

Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting?  Ja  
 Nee

Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen?  Ja  
 Nee

Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd?  Ja  
 Nee

Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag?  Ja  
 Nee

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

#### 14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

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 de afdeling over oplosmiddeleninstallaties uit het Activiteitenbesluit van toepassing?  Ja  
 Nee
- Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)?  Ja  
 Nee
- Zijn er andere diffuse emissies?  Ja  
 Nee
- Beschrijf de andere diffuse emissies. Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).
- Beschrijf de bron waarbij de diffuse emissies ontstaan. Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).
- Beschrijf de maatregelen die worden genomen om de emissies te beperken. Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).
- Is een van de volgende paragrafen uit hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit van toepassing?  
- Installatie, als onderdeel van olieraffinaderijen, voor de productie van zwavel  
- Middelgrote stookinstallatie, gestookt op een vergunningplichtige brandstof  
- Installatie voor de productie van asfalt  
- Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen  
- Op- en overslag van benzine  Ja  
 Nee
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Grote stookinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing?  Ja  
 Nee
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf van het Activiteitenbesluit over kleine of middelgrote stookinstallaties van toepassing?  Ja  
 Nee
- Op welke installatie(s) is deze paragraaf van toepassing? Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing?  Ja  
 Nee

## 16 Geluid en trillingen

- Ligt de inrichting op een gezonde industrieterrein?  Ja  
 Nee
- Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd?  Ja  
 Nee
- Veroorzaken de activiteiten trillingen?  Ja  
 Nee

## 17 Energie

- Verbruikt u in uw inrichting meer dan 50.000 kWh elektriciteit of meer dan 25.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar?  Ja  
 Nee
- Verbruikt u in uw inrichting meer dan 200.000 kWh elektriciteit of meer dan 75.000 m3 aardgas(equivalenten) per jaar?  Ja  
 Nee
- Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar? 10000
- Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 69900
- 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
- Moet uw onderneming een energie-audit uitvoeren conform de Tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie (<http://wetten.overheid.nl/BWBR0036841/>)?  Ja  
 Nee
- Geef hier aan waarom u niet auditplichtig bent Haarsma heeft (veel) minder dan 250 werknemers en de jaaromzet bedraagt (veel) minder dan 50 miljoen euro én de jaarbalans bedraagt (veel) minder 43 miljoen euro.
- U moet het verslag van de energie-audit toevoegen als bijlage bij deze aanvraag.

## 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 Besparingsplan Vervoer opgesteld?  Ja  Nee

Hoeveel werknemers hebt u in dienst? 20

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)? 10

Hoeveel transportkilometers met vrachtvoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf? 1625400

Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 66

Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf? 20

Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren?  Ja  Nee

Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf via zeeschepen (shortsea)?  Ja  Nee

Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf over het spoor met diesellocomotieven?  Ja  Nee

Vindt er zakelijk personenverkeer plaats via de lucht?  Ja  Nee

Hebt u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw bedrijf?  Ja  Nee

Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw bedrijf? 6

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

Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf?  Ja  Nee

### 20 Geur

Is er sprake van geuremissie?  Ja  Nee

### 21 Beste Beschikbare Technieken

Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere IPPC-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies?  Ja  Nee

Als de IPPC-richtlijn op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.

Welke BBT-conclusies zijn op uw installaties van toepassing?

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn (aangewezen BBT documenten)?

Ja  
 Nee

Geef de titels van de betreffende informatie documenten.

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

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

## 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

Worden er gasflessen gevuld?

Ja  
 Nee

Hoeveel spuitbussen/gaspatronen slaat u op?

84

Hoe worden de spuitbussen/gaspatronen opgeslagen?

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

Worden spuitbussen/gaspatronen samen met andere gevaarlijke stoffen opgeslagen?

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 Stuifgevoelige stoffen

Hoe vinden overslag en transport van de stuifgevoelige stoffen plaats?

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

Welke onvoorziene bedrijfsstoringen kunnen optreden binnen de inrichting waarbij stofemissies kunnen plaatsvinden?

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

Zijn extra voorzieningen getroffen om stofoverlast te voorkomen?

Ja  
 Nee

Welke voorzieningen zijn getroffen?

Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

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

## 24 Vloeistoffen in tanks

Is brandbeschermende bekleding aanwezig?

Ja  
 Nee

Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen?  Ja  Nee

Is er een installatiecertificaat aanwezig?  Ja  Nee

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

### 25 Afvalstoffen van derden (algemeen)

Welke activiteiten voert u uit met de afvalstoffen van buiten de inrichting?  Opslag  Overslag  Sorteren  Shredderen  Zeven  Breken  Mengen  Composteren  Verbranden  Bij- of meestoken in een energiecentrale  Storten  Op of in de bodem brengen  Anders

Worden er van buiten de inrichting afkomstige genetisch gemodificeerde organismen als afvalstoffen of voorkomend in afvalstoffen geheel of gedeeltelijk vernietigd?  Ja  Nee

Beschrijft u in het systeem voor de AO/IC de beschikbaarheid en vakbekwaamheid van de medewerkers van de inrichting?  Ja  Nee

Blijven er tijdens de be- of verwerking afvalstoffen over die vervolgens worden afgevoerd?  Ja  Nee

Voldoet u aan de minimumstandaard van het LAP?  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'.*

### 26 Het breken van puin

Hoe wordt ongebroken puin naar uw inrichting aangevoerd? Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.14381.R).

Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van ongebroken puin binnen uw inrichting? 125000

Hoe vindt het breken van puin binnen uw inrichting plaats?  Met een stationaire puinbreekinstallatie  Met een mobiele puinbreekinstallatie

Wat is de verwerkingscapaciteit in ton per uur van de puinbreekinstallatie? 100

Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van gebroken puin binnen uw inrichting? 125000

Wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd?  Ja  Nee

Hoe wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd? per as

Verwerkt u gebroken puin binnen uw inrichting?  Ja  
 Nee

## 27 Afleveren van motorbrandstoffen

Bij een maximale jaarlijkse doorzet van meer dan 25.000 liter/jaar, dient u een certificaat van de vloeistofdichte aanleg van de vloer als bijlage bij de aanvraag te voegen.

Voor afleverinstallaties voor motorvoertuigen voor het wegverkeer gelden algemene regels op basis van het Activiteitenbesluit. Regels in het Activiteitenbesluit met betrekking tot benzinedampretoursystemen gelden ook voor IPPC-bedrijven. Voor alle overige afleverinstallaties kunnen voorwaarden in de vergunning worden opgenomen.

Waaraan worden motorbrandstoffen afgeleverd?  Motorvoertuigen voor wegverkeer (inclusief eigen wagenpark)  
 Vaartuigen  
 Anders

Worden motorbrandstoffen afgeleverd aan (personen)auto's en/of bussen?  (Personen)auto's  
 Bussen  
 Andere voertuigen

Aan welke andere voertuigen of werktuigen worden brandstoffen afgeleverd? mobiele werktuigen

Welke motorbrandstoffen worden afgeleverd?  Dieselolie  
 Benzine  
 LPG  
 Biobrandstof  
 Aardgas  
 Mengsmering  
 Anders

Worden vloeibare motorbrandstoffen afgeleverd met een afleverzuil waar aflevering zonder direct toezicht mogelijk is?  Ja  
 Nee

Zijn er gebouwen, objecten of terreinen van derden binnen 20 meter van een afleverzuil?  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'.*

## 28 Werkplaats

Welke werkzaamheden worden er in de werkplaats uitgevoerd? Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

Welke machines/toestellen staan er in de werkplaats? Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport met kenmerk 1HAA-VER1.15072.R).

# Tabellen

## Revisie

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

#### 1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wet milieubeheer	Revisievergunning	15-03-2007	00684981	Gedeputeerde Staten van Friesland
Wabo	Veranderingsvergunning	05-03-2013	01018147	Gedeputeerde Staten van Friesland
Wabo	Veranderingsvergunning	09-10-2019	2019-FUMO--0032781	Gedeputeerde Staten van Friesland
Wet verontreiniging oppervlaktewateren	Veranderingsvergunning	05-09-2003	WF.2003/2724	Wetterskip Fryslan

# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

### 13 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Huishoudelijk afvalwater	-	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	A
Overig afvalwater	Hemelwater afkomstig van vloestofdichte vloer	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	D

Hoeveelheid (m <sup>3</sup> /jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
75	Watermeter	-	n.v.t.
462	Schatting	-	n.v.t.



# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

21 Overzicht installaties en bijbehorende categorie

Naam installatie	Indeling categorie IPPC-richtlijn	Nieuwe of wijziging in installatie?	Studie alternatieven
Opslag van asbest, C-hout en PAK-rijk dakafval	5.5 Tijdelijke opslag van gevaarlijke afvalstoffen	Nee	

# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)  
23 Stuifgevoelige stoffen

Naam	Stofklasse	Opslagwijze	Doorzet (kg/jaar)	Hoeveelheid (kg)	Opslaghoogte (m)
Steenachtige materialen, gebroken en ongebroken	S5 niet of nauwelijks stuifgevoelig	Zie toelichting op de vergunningaanvraag (rapport)	125000000	125000000	12

## Grondoppervlakte (m2)

15000

# Tabellen

## Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)  
27 Overzicht afleveren van motorbrandstoffen

Naam of nummer installatie	Soort Motorbrandstof	Maximale jaarlijkse doorzet (m <sup>3</sup> )	Vast of mobiel
geen	dieselolie	183	Vast

# Bijlagen

## Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
1HAA-VER1_1507-2_R_pdf	1HAA-VER1.1507-2.R.pdf	Gegevens bodem Gegevens stufgevoelige stoffen Gegevens lucht Gegevens afleveren van motorbrandstoffen Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens gassen Gegevens energie Gegevens afvalwater Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens vloeistoffen in tanks Gegevens geluid en trillingen Gegevens afvalstoffen van derden Procesbeschrijving Milieu Gegevens BBT	21-12-2021	In behandeling
1HAA-VER1_1507-3_R_pdf	1HAA-VER1.1507-3.R.pdf	Gegevens afvalstoffen van derden	21-12-2021	In behandeling
1HAA-VER1_1507-6_R_pdf	1HAA-VER1.1507-6.R.pdf	Gegevens bodem	21-12-2021	In behandeling
1HAA-VER1_1507-8_N_pdf	1HAA-VER1.1507-8.N.pdf	Anders	21-12-2021	In behandeling
F_22254-1-RA-002_PDF	F 22254-1-RA-002-.PDF	Gegevens lucht	21-12-2021	In behandeling
F_22254-2-RA-001_pdf	F 22254-2-RA-001-.pdf	Gegevens geluid en trillingen	21-12-2021	In behandeling
1HAA-VER1_1492-0_N_pdf	1HAA-VER1.1492-0.N.pdf	Anders	21-12-2021	In behandeling
B01-18-10-2021_pdf	B01-18-10-2021-.pdf	Plattegrond Milieu	21-12-2021	In behandeling
Kadastrale_kaart_-_Huizum_E_1797_pdf	Kadastrale kaart - Huizum E 1797.pdf	Situatietekening milieu	21-12-2021	In behandeling
AERIUS_projecteffect_revisiesituatie_pdf	AERIUS_projecteffect revisiesituatie.pdf	Anders	21-12-2021	In behandeling
AERIUS_Verschilberekening_pdf	AERIUS_Verschilberekening.pdf	Anders	21-12-2021	In behandeling
1HAA-VER1_1507-7_B_pdf	1HAA-VER1.1507-7.B.pdf	Anders	21-12-2021	In behandeling
Gemeente Leeuwarden, capaciteitriolering	Gemeente Leeuwarden informatie capaciteit riolering.pdf	Anders	21-12-2021	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
Inspectierapport vloeistofdichtevloer	Inspectierapport vloeistofdichte vloer 204935_6701_20-200622.pdf	Anders	21-12-2021	In behandeling

#### Achtergrondinformatie

Naam bijlage	Bestandsnaam	Datum ingediend	Status document
lppc-tool_december 2021_xlsx	lppc-tool-aanvraag-omgevingsvergunning_Gebr_-Haarsma_december 2021.xlsx	21-12-2021	In behandeling