

Formulierversie  
2012.02

# Aanvraaggegevens

Publiceerbare aanvraag/melding

|                   |  |
|-------------------|--|
| Aanvraagnummer    | 589977   |
| Aanvraagnaam      | Aanvraag omgevingsvergunning milieu (revisie) i.v. |
| Uw referentiecode | Gerzon revisie milieu                              |

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| Ingediend op    | 21-04-2013            |
| Soort procedure | Uitgebreide procedure |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Projectomschrijving             | Aanvraag revisievergunning i.v.m. uitbreiding met inzameling en bewerking van afvalstoffen. |
| Opmerking                       | -   |
| Gefaseerd                       | Nee   |
| Blokkerende onderdelen weglaten | Ja  |
| Kosten openbaar maken           | Nee   |
| Bijlagen die later komen        | De aanvraag is compleet zo.   |
| Bijlagen n.v.t. of al bekend    | De aanvraag is compleet zo.   |

**Bevoegd gezag**

|                       |                                    |
|-----------------------|------------------------------------|
| Naam:                 | Provincie Gelderland               |
| Bezoekadres:          | Markt 11<br>6811 CG, Arnhem        |
| Postadres:            | Postbus 9090<br>6800 GX, Arnhem    |
| Telefoonnummer:       | 026-359 9999                       |
| Faxnummer:            | 026-359 9998                       |
| E-mailadres algemeen: | provincieloket@gelderland.nl       |
| Website:              | www.gelderland.nl                  |
| Contactpersoon:       | Provincieloket                     |
| Bereikbaar op:        | alle werkdagen van 08.30 tot 16.30 |

## Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Aanvragergegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Overig bouwwerk bouwen

- Bouwen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen

Formulierversie  
2012.02

# Aanvrager bedrijf

## 1 Bedrijf

|                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| KvK-vestigingsnummer | 110695010000            |
| Statutaire naam      | Gerzon Eck en Wiel B.V. |
| Handelsnaam          | idem                    |

## 2 Contactpersoon

|              |   |
|--------------|---|
| Geslacht     | <input checked="" type="checkbox"/> Man<br><input type="checkbox"/> Vrouw |
| Voorletters  | G.  |
| Voorvoegsels | -   |
| Achternaam   | Gerritsen   |
| Functie      | Directeur   |

## 3 Vestigingsadres bedrijf

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Postcode             | 4024 HE     |
| Huisnummer           | 21          |
| Huisletter           | -           |
| Huisnummertoevoeging | -           |
| Straatnaam           | Doejenburg  |
| Woonplaats           | ECK EN WIEL |

## 4 Correspondentieadres

|       |                                      |
|-------|--------------------------------------|
| Adres | Doejenburg 21<br>4024 HE ECK EN WIEL |
|-------|--------------------------------------|

Formulierversie  
2012.02

# Gemachtigde bedrijf

## 1 Bedrijf

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| KvK-vestigingsnummer | 091544380000 |
| Statutaire naam      | Forta        |
| Handelsnaam          | Forta milieu |

## 2 Contactpersoon

|              |   |
|--------------|---|
| Geslacht     | <input type="checkbox"/> Man<br><input checked="" type="checkbox"/> Vrouw |
| Voorletters  | C.H.T.A.  |
| Voorvoegsels | -   |
| Achternaam   | Hendrix   |
| Functie      | milieuadviseur  |

## 3 Vestigingsadres bedrijf

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Postcode             | 6525 EC      |
| Huisnummer           | 100          |
| Huisletter           | -            |
| Huisnummertoevoeging | -            |
| Straatnaam           | Toernooiveld |
| Woonplaats           | NIJMEGEN     |

## 4 Correspondentieadres

|       |                                      |
|-------|--------------------------------------|
| Adres | Toernooiveld 100<br>6525 EC NIJMEGEN |
|-------|--------------------------------------|

# Locatie

## 1 Adres

Postcode 4024HE  
Huisnummer 21  
Huisletter -  
Huisnummertoevoeging -  
Straatnaam Doejenburg  
Plaatsnaam Eck en Wiel

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

Op 22 feb. 2013 vond overleg plaats tussen aanvrager en gemeente Buren over de vergunbaarheid van de geluidafscherming.

Het scherm aan de oostzijde haaks op de noordelijke terreingrens moet voor geluidafscherming opgehoogd worden tot 3,5 m, te realiseren met 'legoblokken'.

Hiervoor wordt voor de activiteit bouwen met afwijken bestemmingsplan vergunning gevraagd.

De bestaande terreinafscheiding mag op basis van overgangsrecht best.plan onveranderd blijven staan.

De hor. gesit. geluidafscherming ten zuiden van de breker/shredder, in het akoest. onderzoek berekend ter grootte van 10 m lang x 3 m hoog, mag gezien het incid. karakter van het breken worden uitgevoerd met containers. Hiervoor is geen bouwvergunning nodig.

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

### 4 Bruto inhoud bouwwerk

Verandert de bruto inhoud van het bouwwerk door de bouwwerkzaamheden?

- ☐ Ja  
☒ Nee

### 5 Oppervlakte bebouwd terrein

Verandert de bebouwde oppervlakte van het terrein na uitvoering van de bouwwerkzaamheden?

- ☐ Ja  
☒ Nee

### 6 Seizoensgebonden en tijdelijke bouwwerken

Gaat het om een seizoensgebonden 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.

bedrijfsterrein, opslag

Waar gaat u het bouwwerk voor  
gebruiken?

- ☐ Wonen  
☒ Overige gebruiksfuncties

Geef aan waar u het bouwwerk  
voor gaat gebruiken.

afscherming i.v.m. geluid

## 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                |                 |                          |                           |
| Kantoor                  |                 |                          |                           |
| Logies                   |                 |                          |                           |
| Onderwijs                |                 |                          |                           |
| Sport                    |                 |                          |                           |
| Winkel                   |                 |                          |                           |
| Overige gebruiksfuncties | 0               | 0                        | 0                         |

## 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.

-

## 10 Mondeling toelichten

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

- ☐ Ja  
☒ Nee



# Revisie

## Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

### 1 Gegevens inrichting

- Wat is de naam van de inrichting? Gerzon Eck en Wiel B.V.
- Wat is de aard van de inrichting? Aannemingsbedrijf in grond- en sloopwerk, handel in zand, grond, grind en split, machineverhuur, containerverhuur, inzameling, sorteren, bewerken en overslag van afval.
- Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?  
☒ Onbepaalde tijd  
☐ Bepaalde tijd
- Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u? n.v.t.
- Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u? n.v.t.
- Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische vermogen van de bij de inrichting behorende installaties. Zie rapport R19042013\_Gerzon\_D01.
- 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? Proefdraaien is niet van toepassing. Bijzondere schoonmaakwerkzaamheden waarbij belasting van het milieu ontstaat is ook niet aan de orde. Onderhouds- en herstelwerkzaamheden zijn zeer kleinschalig. Onderhoud aan machines wordt uitbesteed.

*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? zie rapport R19042013\_Gerzon\_D01

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?

- akoestische situatie  
- meer activiteiten met afvalstoffen

### 3 Bedrijfstijden

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

zie rapport R19042013\_Gerzon\_D01

### 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?

zie akoestisch rapport

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

20

### 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 rapport R19042013\_Gerzon\_D01

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.

- afvalstoffen inkomend en uitgaand worden geregistreerd, zie verder rapport R19042013\_Gerzon\_D01.

### 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.

brand. Zie rapport R19042013\_Gerzon\_D01

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

zie rapport R19042013\_Gerzon\_D01

#### 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

#### 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 veranderen geen zaken waardoor een nieuw 0-situatieonderzoek nodig is.

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld?

- ☒ Ja  
☐ Nee

#### 12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen?

zie rapport R19042013\_Gerzon\_D01

Welke brandblusmiddelen gebruikt u?

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

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer?

- ☐ Ja  
☒ Nee

Verricht u op het buitenterrein  
brandgevaarlijke activiteiten?

☐ Ja  
☒ Nee

### 13 Afvalwater

Loost u afvalwater uit uw  
inrichting?

☒ Ja  
☐ Nee

Waarop loost u afvalwater?

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

Welk afvalwater loost u?

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

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?

1600

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

6500

Welke andere afvalwaterstromen  
worden geloosd?

zie rapport R19042013\_Gerzon\_D01

Wordt de afvalwaterstroom continu  
of discontinu geloosd?

☐ Continue lozing  
☒ Discontinue lozing

Hoe vaak per jaar wordt afvalwater  
geloosd?

365

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

0

Zijn er andere bedrijven op de  
bedrijfsriolering aangesloten?

☒ Ja  
☐ Nee

Geef de naam van de andere  
aangesloten bedrijven.

Momenteel genaamd: 'Het Keukenblad'

Zijn er andere woningen op de  
bedrijfsriolering aangesloten?

☒ Ja  
☐ Nee

Hoeveel woningen zijn  
aangesloten?

1

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. Ja, lozing op hemelwaterriool, bij hevige regen vindt overstort plaats op sloot.
- 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 rapport R19042013\_Gerzon\_D01
- 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? n.v.t.

*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

#### 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

Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar? 12000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m3 per jaar? 3500

### 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? 2

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw inrichting? 10

Welke vormen van verkeer en vervoer zijn voor uw bedrijfsactiviteiten relevant? ☒ Verkeer en vervoer over de weg ☐ Verkeer en vervoer over spoor ☐ Verkeer en vervoer over water ☐ Verkeer en vervoer in de lucht

Hoeveel kilometers worden per jaar door de verladers en uitbesteed vervoer gemaakt? 80000

Hoeveel kilometers worden per jaar door eigen vervoerders gemaakt? 0

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. zie rapport R05102012\_Gerzon\_D01

Heeft u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw inrichting? ☒ Ja ☐ Nee

Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw inrichting? 10

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

## 20 Geur

Is er sprake van geuremissie? ☐ Ja ☒ Nee

## 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. zie rapport R05102012\_Gerzon\_D01

## 22 Gassen

Hoe slaat u gassen op binnen uw inrichting? ☐ Vaste reservoirs ☐ Mobiele reservoirs ☒ Flessen ☐ Sproeibussen 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

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

## 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 ☐ Tijdelijke opslag ☐ Opslag lege, gereinigde verpakkingen ☐ Opslag stoffen ADR-klasse 4.1, 4.2 en 4.3 ☐ Opslag organische peroxiden

- Zijn er op een verdieping meer dan twee opslagkasten per brandcompartiment? ☐ Ja ☒ Nee
- 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'.*

#### 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 Opslag van banden

- Wilt u de maximale opslaghoeveelheid banden aangegeven in m³ of in stuks? ☐ m³ ☒ stuks



|   |   |
|---|---|
| Wat is de maximale opslaghoeveelheid in stuks?                                  | 30  |
| Hoe vindt de opslag plaats?   | <input type="checkbox"/> Inpandige opslag<br><input type="checkbox"/> Uitpandige opslag (overdekt)<br><input checked="" type="checkbox"/> Uitpandige opslag (niet overdekt)<br><input checked="" type="checkbox"/> in containers<br><input type="checkbox"/> Anders |
| Slaat u nog andere materialen op die gerelateerd zijn aan de opslag van banden? | <input type="checkbox"/> Ja<br><input checked="" type="checkbox"/> Nee  |

## 27 Groen- en/of GFT-afval

|   |   |
|---|---|
| Welke afvalstoffen verwerkt u?  | <input checked="" type="checkbox"/> Groenafval<br><input type="checkbox"/> GFT-afval<br><input type="checkbox"/> Groen- en GFT-afval in één proces  |
| Waaruit bestaat het afval dat u verwerkt?   | zie rapport R19042013_Gerzon_D01  |
| Verwerkt u naast het groen- en/of GFT-afval nog andere (afval)stoffen samen met het groen- en/of GFT-afval? | <input type="checkbox"/> Ja<br><input checked="" type="checkbox"/> Nee  |
| Wat is de verwerkingscapaciteit van het afval in ton per jaar?  | 1500  |
| Hoe slaat u het aangevoerde afval op?   | zie rapport R19042013_Gerzon_D01  |
| Waar vindt het verwerkingsproces plaats?  | zie rapport R19042013_Gerzon_D01  |
| Welke verwerkingsmethode(n) past u toe?   | <input type="checkbox"/> Compostering groenafval (aëroob)<br><input type="checkbox"/> Compostering GFT-afval (aëroob)<br><input type="checkbox"/> Compostering GFT-afval en groenafval in één proces (aëroob)<br><input type="checkbox"/> Vergisting (anaëroob)<br><input checked="" type="checkbox"/> Anders |
| Welke andere verwerkingsmethode past u toe?   | zeven en shredderen   |

## 28 Opslag van grond- en/of zand in een depot

Grond kan worden opgeslagen bij een grondbank of in een gronddepot wanneer (nog) geen geschikte toepassingslocatie beschikbaar is. Een gronddepot kan gezien worden als een tijdelijke opslagplaats van grond. Grondbanken slaan grond niet alleen op, maar zetten ook grond af. Voor de opslag van schone grond gelden geen beperkingen. Verontreinigde grond kan worden opgeslagen in tijdelijke of definitieve gronddepots. Het Besluit Bodemkwaliteit is van toepassing op de opslag van grond of baggerspecie, bestemd voor de toepassingen, bedoeld in artikel 35 onderdeel a tot en met e van het Besluit, gedurende maximaal drie jaar op of in de bodem, met uitzondering van de bodem of oever van een oppervlaktewaterlichaam, of gedurende maximaal tien jaar in een oppervlaktewaterlichaam. Het Besluit bodemkwaliteit staat op de [website van Agentschap NL \(http://www.agentschapnl.nl/onderwerp/handreiking-besluit-bodemkwaliteit\)](http://www.agentschapnl.nl/onderwerp/handreiking-besluit-bodemkwaliteit).

|   |   |
|---|---|
| Wat wordt binnen uw inrichting opgeslagen?            | <input checked="" type="checkbox"/> Grond<br><input checked="" type="checkbox"/> Zand |
| Vindt er aanvoer van grond naar uw inrichting plaats? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja<br><input type="checkbox"/> Nee                |
| Hoe wordt de grond naar uw inrichting aangevoerd?     | vrachtwagen, tractor of auto met aanhanger  |
| Is de afkomst van de grond bekend?                    | <input checked="" type="checkbox"/> Ja<br><input type="checkbox"/> Nee                |
| Waar komt de grond vandaan?                           | particulieren, bedrijven, gemeenten   |

|  |   |
|--|---|
| Is de kwaliteit van de aangevoerde grond bepaald door middel van het afleveren van een milieuhygiënische verklaring?                               | <input type="checkbox"/> Ja<br><input checked="" type="checkbox"/> Nee  |
| Welke categorieën grond worden binnen uw inrichting opgeslagen?  | <input checked="" type="checkbox"/> Schone grond<br><input checked="" type="checkbox"/> Grond van de klasse wonen<br><input type="checkbox"/> Grond van de klasse industrie |
| Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van schone grond in ton?   | 40  |
| Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van grond van de klasse wonen in ton?  | 40  |
| Welke milieubescherpende maatregelen hebt u getroffen om bij de over- en opslag van de grond de verspreiding naar de omgeving te voorkomen?        | zie R05102012_Gerzon_D01  |
| Is de kwaliteit van de bodem waarop of waarin de grond wordt toegepast bepaald door middel van het afleveren van een milieuhygiënische verklaring? | <input checked="" type="checkbox"/> Ja<br><input type="checkbox"/> Nee  |
| Wat is binnen uw inrichting de maximale opslaghoeveelheid van zand in ton?   | 200   |
| Welke milieubescherpende maatregelen neemt u om bij over- en opslag van het zand verspreiding naar de omgeving te voorkomen?                       | Zie R05102012_Gerzon_D01  |

### 29 Het breken van puin

|   |   |
|---|---|
| Hoe wordt ongebroken puin naar uw inrichting aangevoerd?                              | zie rapport R19042013_Gerzon_D01  |
| Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van ongebroken puin binnen uw inrichting? | 1500  |
| Hoe vindt het breken van puin binnen uw inrichting plaats?                            | <input type="checkbox"/> Met een stationaire puinbreekinstallatie<br><input checked="" type="checkbox"/> Met een mobiele puinbreekinstallatie |
| Wat is de verwerkingscapaciteit in ton per uur van de puinbreekinstallatie?           | max 250 ton/uur   |
| Wat is de maximale opslaghoeveelheid in ton van gebroken puin binnen uw inrichting?   | 1500  |
| Wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd?                                      | <input checked="" type="checkbox"/> Ja<br><input type="checkbox"/> Nee  |
| Hoe wordt gebroken puin uit uw inrichting afgevoerd?                                  | zie rapport R19042013_Gerzon_D01  |
| Verwerkt u gebroken puin binnen uw inrichting?  | <input type="checkbox"/> Ja<br><input checked="" type="checkbox"/> Nee  |

### 30 Stookinstallatie

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

### 31 Accumulatoren

- Laadt u accu's op? ☒ Ja  
☐ Nee
- Slaat u accu's op? ☒ Ja  
☐ Nee

### 32 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
- 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

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

### 33 Transportmiddelen

- Worden binnen het terrein van uw inrichting binnenvaartschepen geladen en/of gelost? ☐ 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'.*

### 34 Wassen van voertuigen

- Welk soort wasplaats heeft u? ☐ Wasplaats of wasbox voor eigen personenwagens  
☒ Wasplaats of wasbox voor eigen vrachtwagens  
☐ Wasplaats of wasbox voor eigen materieel  
☐ Autowasstraat voor eigen personenwagens  
☐ Autowasstraat voor personenwagens van derden  
☐ Truckwash voor eigen voertuigen  
☐ Truckwash voor voertuigen van derden  
☐ Anders
- Is de wasplaats of wasbox open of overdekt? ☒ Open  
☐ Overdekt
- Hoeveel wasplaatsen of wasboxen zijn aanwezig? 1
- Hoeveel voertuigen worden per maand gewassen? 5

Gebruikt u hogedrukreinigers voor de reinigingswerkzaamheden?

☒ Ja  
☐ Nee

### 35 Werkplaats

Welke werkzaamheden worden er in de werkplaats uitgevoerd?

zie rapport R19042013\_Gerzon\_D01

Welke machines/toestellen staan er in de werkplaats?

zie rapport R19042013\_Gerzon\_D01

### 36 Procesindustrie

Beschrijf kort welke producten uw bedrijf maakt.

N.v.t.

# Tabellen

| Revisie   |                       |            |                          |                |  |
|---|-----------------------|------------|--------------------------|----------------|--|
| Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu) |                       |            |                          |                |  |
| 1 Vergunningen en meldingen                                 |                       |            |                          |                |  |
| Wettelijke basis  | Soort                 | Datum      | Kenmerk                  | Bevoegde gezag |  |
| Wet milieubeheer  | Oprichtingsvergunning | 05-05-2010 | Wm-oprichtingsvergunning | Gemeente Buren |  |

# Tabellen

| Revisie   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu) |  |  |  |  |  |
| 13 Overzicht afvalwaterstromen                              |  |  |  |  |  |

| Soort afvalwaterstroom | Overige soort afvalwaterstroom   | Lozing op                   | Afstand tot vuilwaterriool (m) | Afstand tot vuilwaterriool (m) | Lozingspunt                      |
|------------------------|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Overig afvalwater      | zie rapport R05102012_Gerzon_D01 | Gemeentelijk vuilwaterriool | -                              | -                              | zie rapport R05102012_Gerzon_D01 |

| Hoeveelheid (m3/jaar) | Bepaling volumestroom | Andere bepaling volumestroom | Registratie en Rapporteringwijze | Samenstelling afvalwaterstroom | Gemiddelde vervuilingswaarde (v.e.) |
|-----------------------|-----------------------|------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| 40                    | Schatting             | -                            | worden niet geregistreerd        | Nee                            | 0                                   |

| Maximale vervuilingswaarde (v.e.) |
|-----------------------------------|
| 0                                 |

# Tabellen

| Revisie   |                      |                         |                |  |
|---|----------------------|-------------------------|----------------|--|
| Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu) |                      |                         |                |  |
| 32 Afleveren van motorbrandstoffen                          |                      |                         |                |  |
| Naam of nummer installatie                                  | Soort Motorbrandstof | Jaarlijkse doorzet (m³) | Vast of mobiel |  |
| nvt   | diesel               | 56                      | Vast           |  |

# Tabellen

| Revisie   |                          |  |   |   |   |  |
|---|--------------------------|--|---|---|---|--|
| Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu) |                          |  |   |   |   |  |
| 33 Transportmiddelen  |                          |  |   |   |   |  |
| Soort transportmiddel                                       | Aantal transportmiddelen | Soort brandstof                              | Aantal uren in bedrijf in de dagperiode | Aantal uren in bedrijf in de avondperiode | Aantal uren in bedrijf in de nachtperiode |  |
| vrachtwagens  | 0                        | overzicht tnsprtmid. in R05102012_Gerzon_D01 | 0                                       | 0   | 0   |  |



# Bijlagen

## Formele bijlagen

| Naam bijlage                     | Bestandsnaam                                   | Type   | Datum ingediend | Status document |
|----------------------------------|--|--|-----------------|-----------------|
| Ako_DGMR_I201200390-1R001v1_.pdf | Akoestisch_ond-zk_DGMR_I201200-3901R001v1-.pdf | Gegevens geluid en trillingen  | 21-04-2013      | In behandeling  |
| Trillingen_I2012003-902N001_.pdf | Notitie_trillingen_-DGMR_I201200390-2N001-.pdf | Gegevens geluid en trillingen  | 21-04-2013      | In behandeling  |
| gerzontekening06022-013_.pdf     | gerzontekening-06022013.pdf                    | Plattegrond Milieu   | 21-04-2013      | In behandeling  |
| R19042013WaboGerzon-D01_.pdf     | R19042013WaboGerzon-D01.pdf                    | Energiezuinigheid en milieu<br>Brandveiligheid<br>Gegevens afvalwater<br>Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking<br>Gegevens niet-technische samenvatting<br>Gegevens opslag van grond en/of zand in een depot<br>Gegevens afleveren van motorbrandstoffen<br>Gegevens afvalstoffen van derden<br>Gegevens gassen<br>Gegevens vloeistoffen in tanks<br>Gegevens stookinstallatie<br>Gegevens groen- en/of gft-afval<br>Gegevens bodem<br>Procesbeschrijving Milieu<br>Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan | 21-04-2013      | In behandeling  |