



Retouradres: Postbus 9024, 6710 HM Ede

Stichting Mestverwerking Gelderland  
De heer H. van Veen  
Jansbuitensingel 15  
6811 AB ARNHEM

Onderwerp  
Voornemen verlenen omgevingsvergunning

Datum  
27 oktober 2014

Geachte mijnheer van Veen,

Pagina  
1 van 14

Op 22 januari 2014 heeft u een omgevingsvergunning aangevraagd voor het veranderen van een inrichting voor het be-/verwerken en het op- en overslaan van dierlijke meststoffen (KGBI Stroe). Het betreft het (ver)plaatsen van twee ondergrondse tanks voor de opslag van 'BZV-bron'. De aanvraag gaat over de locatie Heetkamperweg 6 te Stroe.

Ons kenmerk  
2014W0122

Nummer omgevingsloket  
1077767

Behandeld door  
B.P. Bakker  
088 - 116 99 04  
b.bakker@oddevallei.nl

### **Voornemen**

Wij zijn van plan u de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen voor de activiteiten:

Afschrift aan  
ECD Milieumanagement  
De heer E.C. ir Doekemeijer  
e.doekemeijer@ecdmilieu.nl

Bijlage  
- diverse

- (ver)bouwen van een bouwwerk
- oprichten, veranderen of in werking hebben van een inrichting

De gewaarmerkte stukken en bijlagen zullen deel uitmaken van de vergunning. Daarnaast zullen wij voorschriften verbinden aan de vergunning, waaraan u zich moet houden. U vindt deze in bijlage 1. Daarnaast wordt bepaald dat:

- de voorschriften 1.5.2, 6.2.11 en 6.2.12, verbonden aan de vergunning van 19 oktober 2011 met nr. 2009-011462/MPM17664, worden ingetrokken;
- in voorschrift 6.2.2, verbonden aan de vergunning van 19 oktober 2011 met nr. 2009-011462/MPM17664, '80 m3' te vervangen door '60 m3'.

U zult bij de uitvoering van uw plan eveneens rekening moeten houden met de aandachtspunten uit bijlage 2.

### **Procedure**

Voor uw aanvraag is volgens artikel 3.10 van de Wet algemene bepalingen

**Omgevingsdienst De Vallei**  
Postbus 9024  
6710 HM Ede

Omgevingsdienst De Vallei werkt in opdracht van:



T 088 - 116 99 00  
E info@oddevallei.nl  
www.oddevallei.nl

KvK 56714297

omgevingsrecht (Wabo) de uitgebreide voorbereidingsprocedure van toepassing. Uw aanvraag is getoetst aan de Wabo, het Besluit omgevingsrecht en de Regeling omgevingsrecht.

## **Beoordeling**

### Bouwen

Tijdens de beoordeling van de aanvraag is gebleken dat het plaatsen van de ondergrondse tanks als bouwactiviteit moet worden beschouwd en niet als het uitvoeren van een werk. Doordat de ingediende stukken voldoende informatie bevatten, is in overleg de genoemde activiteit beschouwd als bouwactiviteit. Op grond van artikel 2.1 lid 1 sub a van de Wabo is het verboden om zonder omgevingsvergunning te bouwen. De toetsingscriteria voor deze activiteit staan in artikel 2.10 van de Wabo. Wij hebben uw aanvraag getoetst aan het Bouwbesluit, de bouwverordening, het bestemmingsplan en redelijke eisen van welstand.

### *Bestemmingsplan*

Het perceel waarop de aanvraag ziet, heeft op basis van het bestemmingsplan Buitengebied 2012 de bestemming Landelijk bedrijf, bestemd voor RWZI's en gierverwerkings-inrichting met afdekking voor bezinktanks  $\geq 300.000$  i.e. Het bouwplan voldoet aan de regels van het bestemmingsplan.

Omdat uw aanvraag ook voldoet aan de overige toetsingscriteria van artikel 2.10 van de Wabo verlenen wij u de omgevingsvergunning.

### Oprichten, veranderen of in werking hebben van een inrichting

Op grond van artikel 2.1 lid 1 sub e van de Wabo is het verboden om zonder omgevingsvergunning een inrichting op te richten, te veranderen of in werking te hebben.

De toetsingscriteria voor deze activiteit staan in artikel 2.14 van de Wabo. Om deze reden verlenen wij u de omgevingsvergunning. Uw aanvraag voldoet aan deze criteria.

## **Reactie**

Wij zullen de aanvraag met dit voornemen en bijbehorende stukken met ingang van 31 oktober 2014 ter inzage leggen. Dit voornemen wordt zowel gepubliceerd op de gemeentelijke als op de provinciale website. Daarnaast wordt dit voornemen gepubliceerd in de plaatselijke krant en kunnen belangstellenden de stukken inzien bij de publieksbalie van de gemeente en de provincie. Eenieder kan gedurende zes weken zienswijzen naar voren te brengen tegen dit voornemen. U kunt ons ook binnen die termijn een reactie geven. Eventuele reacties wegen wij mee in het definitieve besluit.

**Vragen?**

Als u vragen of opmerkingen heeft, neemt u dan contact op met de heer B.P. Bakker van team Vergunningverlening. De contactgegevens vindt u in deze brief. Wilt u dan zo vriendelijk zijn om ons kenmerk te noemen?

Pagina  
3 van 14

Met vriendelijke groet,  
namens Gedeputeerde Staten van de provincie Gelderland

R.P. Guldemon  
Teammanager Vergunningverlening Omgevingsdienst de Vallei

## BIJLAGE 1 VOORSCHRIFTEN

### MILIEU

#### 1.1 Algemeen

##### 1.1.1

Voorschrift 5.1.3 en de paragrafen 5.3 en 5.7 van de voorschriften behorende bij de vergunning van 19 oktober 2011 met nr. 2009-011462/MPM17664 zijn van toepassing op de veranderingen verleend in onderhavige vergunning, tenzij in de voorschriften anders is bepaald.

#### 1.2 Bodem

##### 1.2.1

Het bodemrisico van de in het bodemrisicodocument 'Bodemrisico-indeling ondergrondse tanks en cvm-keuzen' (Appendix 1a behorende bij de aanvullende gegevens van 16 juli 2014) beschreven bodembedreigende activiteiten, moet door het treffen van een combinatie van maatregelen en voorzieningen voldoen aan een verwaarloosbaar bodemrisico zoals gedefinieerd in de NRB.

##### 1.2.2

Een binnen de inrichting als bodembeschermende voorziening toegepaste inspecteerbare vloeistofdichte vloer of verharding dient binnen zes jaar na aanleg overeenkomstig het daartoe krachtens het Besluit bodemkwaliteit aangewezen normdocument te worden beoordeeld en goedgekeurd door een instelling, die daartoe beschikt over een erkenning op grond van dat besluit.

##### 1.2.3

Een binnen de inrichting als bodembeschermende voorziening toegepaste inspecteerbare vloeistofdichte vloer of verharding dient tenminste eens per zes jaar te worden beoordeeld en goedgekeurd door een instelling, die daartoe beschikt over een erkenning op grond van het Besluit bodemkwaliteit.

##### 1.2.4

Degene die de inrichting drijft dient zorg te dragen voor:

- a. reparatie en regelmatig onderhoud van de vloeistofdichte voorziening (zoals b.v. vloer of verharding), en
- b. een jaarlijkse controle van de vloeistofdichte voorziening overeenkomstig bijlage D behorende bij CUR/PBV-aanbeveling 44.

##### 1.2.5

Een vloeistofdichte vloer of verharding moet opnieuw worden beoordeeld en goedgekeurd indien de reparatie, het regelmatig onderhoud of de controle niet of niet overeenkomstig het vorige voorschrift is uitgevoerd of indien een tijdens een controle geconstateerd gebrek niet is gerepareerd.

##### 1.2.6

Ter vaststelling van de kwaliteit van de bodem als referentiesituatie moet uiterlijk 3 maanden nadat de vergunning in werking is getreden een nulsituatieonderzoek zijn uitgevoerd. De resultaten moeten uiterlijk 4 maanden nadat de vergunning in werking is getreden aan het bevoegd gezag zijn overgelegd.

Het onderzoek moet betrekking hebben op alle plaatsen binnen de inrichting waar de bodembedreigende activiteiten plaatsvinden, waar onderhavige vergunning betrekking op heeft. Het onderzoek moet gebaseerd zijn op de NEN 5740 'Onderzoekstrategie vaststelling nulsituatie bij een toekomstige bodembelasting' en

afgestemd zijn op de toegepaste stoffen.

De monsterneming en analyse van de monsters moet zijn uitgevoerd overeenkomstig NEN 5740 en NEN 5725.

Pagina  
5 van 14

Ter zake van de uitvoering van het bodemonderzoek kunnen - binnen 3 maanden nadat voornoemde rapportage is overgelegd - nadere eisen worden gesteld door het bevoegd gezag; inhoudende dat meerdere monsternemingen of analyses moeten worden verricht, indien dit op grond van de overgelegde hypothese(n) en onderzoeksstrategie noodzakelijk blijkt.

### 1.3 Opslag van BioPura en BioPura 1.6 in ondergrondse tanks

#### 1.3.1

De ondergrondse tanks en de bijbehorende leidingen en vulpunten moeten voldoen aan de volgende voorschriften van PGS 28 (versie 1.0, december 2011):

- 2.2.1 t/m 2.2.4;
- 2.3.1, 2.3.2 en 2.3.4 t/m 2.3.7;
- 2.7.1 en 2.7.2;
- 3.2.1 t/m 3.2.5;
- 3.3.1 t/m 3.3.4, 3.3.6 t/m 3.3.10 en 3.3.12;
- 3.6.1;
- 3.7.1 en 3.7.2;
- 4.2.1 t/m 4.2.3, 4.2.7 en 4.2.8;
- 4.5.2, 4.5.4, 4.5.6 en 4.5.7;
- 4.6.1 t/m 4.6.3;
- 5.6.1;
- 5.7.2 en 5.7.3;
- 6.2.1 t/m 6.2.4, 6.2.6 en 6.2.7.

## **Bijlage 2: Algemene informatie en aandachtspunten bij de omgevingsvergunning**

U heeft een omgevingsvergunning gekregen. Nadat de vergunning in werking is getreden, kunt u beginnen met de uitvoer van uw plan. Maar voordat u dat doet, is het belangrijk de onderstaande informatie te lezen. Deze kan namelijk nog van invloed zijn op uw werkzaamheden.

De informatie uit punt 1 is voor elk plan van belang. Informatie onder punt 2 zijn specifieke aanwijzingen, die eventueel ook voor u van belang zijn.

### **1. Algemeen**

#### Rechten van derden

Door het verlenen van deze vergunning wijzigen de rechten van en verplichtingen tegenover derden niet. Hieronder kunnen bijvoorbeeld ook de rechten van uw gemeente of uw burens vallen. Denk bijvoorbeeld aan eigendomsrechten.

#### Wijzigen van uw plan

Als u uw plan wilt wijzigen, dan heeft u mogelijk een nieuwe omgevingsvergunning nodig. In dat geval raden wij u aan om tijdig contact op te nemen met het team Vergunningverlening, telefoonnummer 088 - 116 99 04.

### **2. Andere toestemmingen**

Deze omgevingsvergunning geldt alleen voor de vergunde werkzaamheden. Afhankelijk van uw situatie heeft u mogelijk andere vergunningen nodig of moet u bepaalde meldingen doen.

#### Gebruik openbaar grond

Is het voor de uitvoering van uw plan nodig dat u gebruik maakt van de openbare weg, waaronder trottoirs, voor het plaatsen, leggen, laten staan, etc. van bouwmaterialen of machines? In dat geval heeft u mogelijk een aparte toestemming nodig. Wij adviseren u tijdig contact op te nemen met uw gemeente.

#### Rioolaansluiting

Neemt u voor het aanvragen van of informatie over een rioolaansluiting tijdig contact op met uw gemeente.

#### Afvoer vrijgekomen grond

Als bij de graafwerkzaamheden grond vrij komt, mag deze grond binnen de onderzoekslocatie worden verwerkt. Als toch grond buiten deze locatie moet worden afgevoerd, dan moet de samenstelling van de grond worden vastgesteld. Afhankelijk daarvan mag de grond, met of zonder beperkingen, elders worden toegepast. Op het elders hergebruiken van grond zijn de regels van het Besluit bodemkwaliteit van toepassing. Afvoer van grond mag ook plaatsvinden naar een daarvoor bestemde inrichting.

#### Waterschap

Vinden uw werkzaamheden in de buurt van een watergang plaats? Dan moet u daarover overleggen met het betreffende waterschap. Het is namelijk verboden om zonder toestemming van het waterschap binnen een bepaalde afstand van een watergang bepaalde werkzaamheden uit te voeren.

### **Bijlage 3: Oprichten, veranderen of in werking hebben van een inrichting**

Op grond van artikel 2.1 lid 1 sub e van de Wabo is het verboden om zonder omgevingsvergunning een inrichting op te richten, te veranderen of in werking te hebben.

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1, aanhef en onder e, Wabo. Zoals in paragraaf 3.1 is aangegeven, gelden voor deze inrichting ook de algemene regels uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende ministeriële regeling (Activiteitenregeling). Voor een aantal onderwerpen waarop de aanvraag betrekking heeft, blijft het nodig om ze in een vergunningprocedure te toetsen en daaraan mogelijk specifieke voorschriften te verbinden. De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het toetsingskader voor het onderdeel milieu. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

#### Toetsing veranderen

Bij de beslissing op de aanvraag hebben wij:

- de aspecten genoemd in artikel 2.14, lid 1 onder a van de Wabo betrokken;
- met de aspecten genoemd in artikel 2.14, lid 1 onder b van de Wabo rekening gehouden;
- de aspecten genoemd in artikel 2.14, lid 1 onder c van de Wabo in acht genomen.

Hieronder lichten wij dit nader toe, waarbij wij ons beperken tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

In verband met de beoordeling van de genoemde activiteit maken o.a. de volgende gewaarmerkte stukken onderdeel uit van deze vergunning:

- OLO-aanvraagformulier d.d. 22 januari 2014;
- appendix 1a Bodemrisico-indeling ondergrondse tanks en cvm-keuzen d.d. 16 juli 2014;
- appendix 4 Detailtekening BZV-tanks, werknummer 08-144, blad 11 d.d. 14 juli 2014.

#### ***Beste beschikbare technieken (BBT)***

##### *Algemeen*

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunning voorschriften worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk - bij voorkeur bij de bron - te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende BBT worden toegepast.

Vanaf januari 2013 moet bij het bepalen van BBT rekening worden gehouden met BBT-conclusies en bij ministeriële regeling aangewezen informatiedocumenten over BBT.

##### *Concrete bepaling BBT*

Bij het nemen van deze beschikking hebben wij rekening gehouden met de in de bijlage bij de Regeling omgevingsrecht (Mor) aangewezen informatiedocumenten over beste beschikbare technieken.

Bij het bepalen van BBT voor de opslag van BioPura en BioPura 1.6 in twee ondergrondse tanks hebben wij in ons besluit van 19 oktober 2011 rekening

gehouden met PGS 28: Vloeibare aardolieproducten, Afleverinstallaties en ondergrondse opslag (versie maart 2005). Inmiddels is PGS 28 gereviseerd en is de nieuwste versie in de ministeriële regeling aangewezen als informatiedocument over BBT. Het betreft PGS 28: Vloeibare brandstoffen – Ondergrondse tankinstallaties en afleverinstallaties (versie 1.0, december 2011). Wij hebben deze nieuwste versie opgenomen in de voorschriften.

#### *Conclusies BBT*

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit en met name de aan het besluit van 19 oktober 2011 gehechte voorschriften - aan de BBT ter voorkoming van emissies naar de lucht, de bodem, het water, geluidemissies, afvalpreventie, externe veiligheid en energiebesparing. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

Met betrekking tot de volgende milieurelevante aspecten is het volgende overwogen

#### **Afvalwater**

Hemelwater dat afstroomt van de (nieuwe) vloeistofdichte vloer bij de vulpunten van de ondergrondse tanks is mogelijk verontreinigd.

Uit de aanvraag blijkt dat dit hemelwater in het eigen proces wordt verwerkt. Het stellen van voorschriften voor lozing op het vuilwaterriool is daarom niet nodig.

#### **Bodem**

##### *Algemeen*

Het (nationale) preventieve bodembeschermingsbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB 2012). In de bijlage bij de Mor is de NRB 2012 aangewezen als BBT-document. Het uitgangspunt van de NRB is dat door een combinatie van voorzieningen en maatregelen (cvm) een verwaarloosbaar bodemrisico wordt gerealiseerd. Alleen in bepaalde bestaande situaties kan conform de NRB onder voorwaarden volstaan worden met een aanvaardbaar bodemrisico.

Op basis van de NRB worden de (voorgenomen) activiteiten beoordeeld en wordt bepaald welke cvm noodzakelijk is om tot een verwaarloosbaar bodemrisico te komen. Daarbij richt de NRB zich op de normale bedrijfsvoering en voorzienbare incidenten. Bodembescherming in situaties van calamiteiten wordt in het kader van de NRB niet behandeld. Een eventuele calamiteitenopvang die onlosmakelijk deel uitmaakt van de installatie, bijvoorbeeld in de vorm van een tank of opvangbassin, is wel een activiteit waar de NRB in voorziet. Tankputten en calamiteitenvijvers voor de opslag van verontreinigd bluswater worden in de NRB niet behandeld.

##### *Bodembedreigende activiteiten*

Zoals blijkt uit de aanvraag vindt binnen de inrichting de opslag van 'BZV-bron' plaats in twee ondergrondse tanks met een inhoud van 30 m<sup>3</sup> per tank. Het betreft de producten BioPura en BioPura 1.6. De hoofdbestanddelen van deze stoffen zijn alcoholen. Alcoholen worden in de stoffenlijst in de NRB 2012 aangemerkt als bodembedreigend.

Bij de aanvraag is een bodemrisicodocument gevoegd, te weten 'Bodemrisico-indeling ondergrondse tanks en cvm-keuzen' (Appendix 1a behorende bij de aanvullende gegevens van 16 juli 2014). Uit het document blijkt dat voor alle bodembedreigende activiteiten een verwaarloosbaar bodemrisico wordt behaald. In de analyse ontbreekt alleen de afvoer van mogelijk verontreinigd hemelwater in de bedrijfsriolering. Tabel 5.1.2 in de NRB 2012 geeft de (enige) cvm voor deze activiteit.

Bodembeschermende voorzieningen moeten periodiek worden gecontroleerd en onderhouden. In de vergunning zijn daartoe voorschriften opgenomen. Op de bedrijfsriolering zijn de voorschriften van toepassing uit paragraaf 5.3 'Bedrijfsriolering' van de revisievergunning van 19 oktober 2011. Voor de



bodembeschermende maatregelen zijn de voorschriften van toepassing uit paragraaf 5.7 'Beheermaatregelen' van de revisievergunning.

#### *Bodemonderzoeken*

Het preventieve bodembeschermingbeleid gaat ervan uit dat (zelfs) een verwaarloosbaar bodemrisico nooit volledig uitsluit dat een verontreiniging of aantasting van de bodem optreedt. Om die reden is altijd een nulsituatieonderzoek naar de kwaliteit van de bodem noodzakelijk. Het nulsituatieonderzoek richt zich op de afzonderlijke activiteiten en de daar gebruikte stoffen. Nulsituatieonderzoek bestaat uit het vastleggen van de nulsituatie bodemkwaliteit voorafgaand aan de start van de betreffende activiteit(en) en een vergelijkbaar eindsituatieonderzoek na het beëindigen van de betreffende activiteit.

Het nulsituatieonderzoek moet ten minste duidelijkheid verstrekken over:

- a. de locatie van bemonsteringspunten rekening houdend met de mobiliteit van de gebruikte stoffen en de lokale grondwaterstroming;
- b. de wijze waarop de betreffende stoffen moeten worden gedetecteerd, bemonsterd en geanalyseerd;
- c. de bodemkwaliteit ter plaatse van bemonsteringslocaties.

De in het nulsituatieonderzoek vastgelegde bodemkwaliteit geldt als uitgangspunt bij de beoordeling of ten gevolge van de betreffende activiteiten verontreiniging of aantasting van de bodem heeft plaatsgevonden en of bodemherstel nodig is. Voor het bodemonderzoek noodzakelijke werkzaamheden als vermeld in de Regeling bodemkwaliteit moeten zijn uitgevoerd door een erkende instantie als bedoeld in het Besluit bodemkwaliteit.

Bij de aanvraag is het rapport van een bodemonderzoek gevoegd 'Nulsituatie bodemonderzoek ter plaatse van twee toekomstige ondergrondse 30 m3 Bio-Pura dieseltanks op de locatie aan de Heetkamperweg 6 te Stroe' met projectnummer 2012186/dh/sh, maart 2012 opgesteld door Hunneman Milieu-Advies Raalte BV (Appendix 2 behorende bij de aanvullende gegevens van 16 juli 2014).

Het onderzoek hebben wij beoordeeld. Bij het onderzoek is ervan uitgegaan dat in de tanks 'BioPura dieselolie' wordt opgeslagen en zijn voor de grond en het grondwater analyses uitgevoerd op minerale olie en vluchtige aromaten. Zoals wij hiervoor al hebben aangegeven wordt in de tanks echter geen brandstof opgeslagen, maar gaat het om stoffen die voornamelijk bestaan uit alcoholen. Omdat op onjuiste parameters is geanalyseerd, kan de nulsituatie nu niet worden vastgesteld. Opgemerkt wordt dat het bodemonderzoek op iets andere locaties is uitgevoerd dan waar de tanks en de losplaats volgens de aanvraag komen te liggen. Verder merken wij op dat het ondergronds leidingwerk voor het transport van BioPura en de bedrijfsriolering voor de afvoer van mogelijk verontreinigd hemelwater niet zijn beschouwd. In de vergunningvoorschriften is derhalve het uitvoeren van een nulsituatiebodemonderzoek opgenomen, waarbij extra aandacht besteed moet worden aan de onderzoekslocaties en de te analyseren parameters.

Een nulsituatiebodemonderzoek heeft tot doel een toetsingsgrondslag vast te leggen, waarmee de bodemkwaliteit kan worden vergeleken als de activiteit niet meer wordt uitgeoefend of wordt veranderd. Met de resultaten van een eindsituatiebodemonderzoek kan dan worden bepaald of er bodemverontreiniging is opgetreden ondanks de getroffen bodembeschermende voorzieningen en maatregelen.

Bij beëindiging van de werking van de gehele inrichting of het beëindigen binnen de inrichting van een bodembedreigende activiteit, dient een eindsituatiebodemonderzoek te worden uitgevoerd. Het uitvoeren van een eindsituatiebodemonderzoek is al vastgelegd in de voorschriften uit paragraaf 5.8 'Onderzoeken' van de revisievergunning.

## ***Externe veiligheid***

### ***Algemeen***

Het externe veiligheidsbeleid in Nederland is gericht op het verminderen en beheersen van risico's van activiteiten voor de omgeving (mens en milieu). Het gaat hierbij onder meer om de risico's die verbonden zijn aan de opslag en het gebruik van gevaarlijke stoffen.

Binnen de inrichting vindt de opslag van BioPura en/of BioPura 1.6 plaats in twee ondergrondse tanks met een inhoud van 30 m<sup>3</sup> per tank. BioPura betreft een licht ontvlambare en giftige stof. BioPura 1.6 is ook licht ontvlambaar, maar niet giftig. Het zijn daarmee gevaarlijke stoffen.

De processen, de aard en hoeveelheid van de gebruikte gevaarlijke stoffen, zoals vermeld in de aanvraag, kunnen een risico vormen voor de omgeving. Deze risico's worden voldoende afgedekt door het voldoen aan de van toepassing zijnde richtlijn met betrekking tot de opslag hiervan PGS 28. Deze PGS richtlijn is vermeld als Nederlandse informatiedocument over BBT in de bijlage van de Mor.

### ***Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi)***

Binnen de inrichting kan meer dan 1.000 liter van een vergiftige stof in een insluitsysteem aanwezig zijn. Op grond van artikel 2, lid 1, sub d van het Bevi, valt de inrichting onder de werkingssfeer van het besluit. Het betreft een inrichting waarvan het plaatsgebonden risico, berekend volgens bij de Regeling externe veiligheid inrichtingen (Revi) gestelde regels, hoger is of kan zijn dan 10<sup>-6</sup> per jaar. Om die reden is de inrichting op grond van artikel 1b, sub e van de Revi aangewezen en valt het onder de werkingssfeer van het Bevi.

Op grond van artikel 4, lid 3 van het Bevi hoeft bij het nemen van een beslissing op een aanvraag om een omgevingsvergunning voor het onderdeel milieu, enkel bij een aanvraag die nadelige gevolgen heeft voor het plaatsgebonden risico de grenswaarde in acht te worden genomen, dan wel rekening te worden gehouden met de richtwaarde. De verantwoording van het groepsrisico (artikel 12 van het Bevi) is hier onlosmakelijk mee verbonden. Indien er geen nadelige gevolgen voor het plaatsgebonden risico zijn, is ook de verantwoordingsplicht niet van toepassing.

Op grond van de revisievergunning was de opslag van BioPura en/of BioPura 1.6 toegestaan in twee bovengrondse tanks met een inhoud van 40 m<sup>3</sup> per tank. Met onderhavige aanvraag is duidelijk geworden dat de opslag hiervan plaats zal vinden in twee ondergrondse tanks met een inhoud van 30 m<sup>3</sup> per tank. Door het vervangen van de bovengrondse opslag door de ondergrondse opslag vervallen de opslagrisico's en daarbij neemt de totale opslaghoeveelheid af. Dit is ook beschreven in bijlage 3 behorende bij de aanvraag.

Gelet op voorgaande, is er geen sprake van een verandering die zal leiden tot een toename van het plaatsgebonden risico. Een positief besluit op deze aanvraag heeft dus geen gevolgen voor het plaatsgebonden risico. Het Bevi is daarom niet van toepassing op deze beschikking.

### ***Registratiebesluit***

Het Registratiebesluit externe veiligheid geeft aan welke inrichtingen en welke informatie opgenomen moet worden in het Risicoregister (RRGS).

KGBI Stroe valt onder het Registratiebesluit. De verandering van de vergunning geeft aanleiding tot het actualiseren van de gegevens in het Risicoregister. Na afronding van de procedure worden de betreffende gegevens geactualiseerd in het RRGS.

### ***Tanks***

Binnen de inrichting vindt de opslag van BioPura en/of BioPura 1.6 plaats in twee ondergrondse tanks met een inhoud van 30 m<sup>3</sup> per tank. Deze tanks dienen te voldoen aan PGS 28. In de vergunning zijn voorschriften opgenomen met betrekking

tot PGS 28.

### ***Geluid***

De bedrijfsactiviteiten van de onderhavige inrichting hebben tot gevolg dat geluid wordt geproduceerd. Deze geluidsemissie wordt vooral bepaald door laad- en losactiviteiten in de dagperiode (07.00-19.00 uur) en door het productieproces in de avond- en nachtperiode (19.00-23.00 en 23.00-07.00 uur).

Ten opzichte van de bestaande (tevens vergunde) situatie zijn de gewijzigde locatie van verlading en de gewijzigde transportroute relevant voor de geluidemissie.

De akoestische gevolgen van de gewijzigde activiteiten van de inrichting zijn onderzocht en vastgelegd in de notitie 'KGBI aan de Heetkamperweg 6 te Stroe, Akoestisch effect voorgenomen wijziging' met referentie 20140246-03, d.d. 16 juli 2014 van DPA Cauberg-Huygen B.V. Deze notitie bij de aanvraag gevoegd (Appendix 3 behorende bij de aanvullende gegevens van 16 juli 2014). De geluidbelasting als gevolg van de gehele inrichting, inclusief voorgenomen wijzigingen, is opnieuw bepaald.

Uit het bij de aanvraag gevoegde geluidrapport blijkt dat de voorgenomen wijzigingen bij het bedrijf nauwelijks resulteren in een wijziging van de geluidemissie vanwege de totale inrichting. Ook na het doorvoeren van de voorgenomen wijzigingen wordt nog steeds voldaan aan de geluidvoorschriften uit de vigerende vergunning.

### ***Conclusie***

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het veranderen van een inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren. In bijlage 1 behorend bij deze beschikking zijn voorschriften opgenomen.

## SAMENHANG MET OVERIGE WET- EN REGELGEVING

### Activiteitenbesluit milieubeheer

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) zijn voor bepaalde activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene regels opgenomen. Deze regels zijn direct werkend en mogen niet in de omgevingsvergunning worden opgenomen.

In bijlage I, onderdelen B en C van het Besluit omgevingsrecht (Bor) wordt aangegeven of voor een inrichting een vergunningplicht geldt. Op 1 januari 2013 is het Activiteitenbesluit gewijzigd en kan sindsdien ook op inrichtingen met een IPPC-installatie van toepassing zijn. Op type C inrichtingen, die vergunningplichtig zijn, kunnen bepaalde artikelen uit het Activiteitenbesluit van toepassing zijn. Dit betekent dat bepaalde voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling een rechtstreekse werking hebben en niet in de vergunning mogen worden opgenomen. De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, wordt aangemerkt als een type C inrichting.

Op basis van artikel 1.10 van het Activiteitenbesluit moet de verandering van de inrichting worden gemeld, voor zover het activiteiten betreft die onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit vallen. De aangevraagde (verandering van de) activiteiten vallen echter niet onder de reikwijdte van het Activiteitenbesluit. Binnen de inrichting vindt de opslag van 'BZV-bron' plaats in twee ondergrondse tanks met een inhoud van 30 m<sup>3</sup> per tank. Het betreft de producten BioPura en BioPura 1.6. BioPura (bevat glycerine en methanol) en BioPura 1.6 (bevat 2-propanol, ethanol en 2-butanon) zijn namelijk vloeibare bodembedreigende stoffen, die tevens gevaarlijke stoffen zijn. Paragraaf 3.4.2 van het Activiteitenbesluit is dan niet van toepassing op het opslaan van deze stoffen in een ondergrondse opslagtank.

### Richtlijn industriële emissies

Vanaf 1 januari 2013 is de Europese richtlijn industriële emissies (RIE) in de Nederlandse milieuwetgeving geïmplementeerd (richtlijn 2010/75/EU, PbEU L334). De RIE geeft milieueisen voor de installaties die genoemd staan in de bij de richtlijn horende bijlage I. Wanneer een installatie daar genoemd is, spreken we van een IPPC-installatie. Hier is sprake van een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort (genoemd in de RIE, bijlage I, categorie 5.3, onder b, sub i), vanwege de vergunde biologische behandeling van een afvalstof met een capaciteit van meer dan 75 ton per dag.

### M.e.r.-(beoordelings)plicht

De aangevraagde veranderingen hebben geen betrekking op (verandering van) activiteiten die nog niet eerder vergund zijn. Voor de voorgenomen activiteit(en) geldt geen m.e.r.-plicht of m.e.r.-beoordelingsplicht.

### Beoordeling integriteit (Wet Bibob)

Op deze aanvraag om omgevingsvergunning zijn de provinciale Beleidsregels integriteit in het omgevingsbeleid Gelderland niet van toepassing. Ingevolge artikel 2, lid 1 van genoemde beleidsregels wordt de aanvrager bij het aanvragen van een vergunning voor een project dat bestaat uit activiteiten binnen een inrichting als bedoeld in categorie 28.4 tot en met 28.6, van bijlage I, onderdeel C, van het Bor op integriteit beoordeeld. Omdat de activiteiten binnen de inrichting niet zijn genoemd in deze categorieën, maar in categorie 28.1, zijn de beleidsregels niet van toepassing.

## **BEGRIPPEN**

### **BESTE BESCHIKBARE TECHNIKEN (BBT):**

Voor het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu meest doeltreffende technieken om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu, die een inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken, die - kosten en baten in aanmerking genomen - economisch en technisch haalbaar in de bedrijfstak waartoe de inrichting behoort, kunnen worden toegepast, en die voor degene die de inrichting drijft, redelijkerwijs in Nederland of daarbuiten te verkrijgen zijn; daarbij wordt onder technieken mede begrepen het ontwerp van de inrichting, de wijze waarop zij wordt gebouwd en onderhouden, alsmede de wijze van bedrijfsvoering en de wijze waarop de inrichting buiten gebruik wordt gesteld.

### **BODEMBEDREIGENDE ACTIVITEIT:**

Bedrijfsmatige activiteit die gepaard gaat met het gebruik, de productie of de emissie van een bodembedreigende stof overeenkomstig de definitie van het Activiteitenbesluit.

### **BODEMBEDREIGENDE STOF:**

Stof die overeenkomstig het Stoffschema van de NRB 2012 de bodem kan verontreinigen.

### **BODEMBESCHERMENDE VOORZIENING:**

Een vloeistofkerende voorziening, een vloeistofdichte vloer of verharding of een andere doelmatige fysieke voorziening, ter voorkoming van immissies in de bodem.

### **BODEMRISICO:**

De kans op en omvang van een bodemverontreiniging door een bedrijfsmatige activiteit.

### **BODEMRISICODOCUMENT:**

Document dat inzicht geeft in het risico van bodemverontreiniging. Hiertoe wordt per bodembedreigende activiteit overeenkomstig de bodemrisicochecklist uit de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bepaald of met de aanwezige of voorgenomen combinatie van voorzieningen en maatregelen sprake is of zal zijn van een verwaarloosbaar bodemrisico.

### **GEVAARLIJKE STOFFEN:**

Gevaarlijke stof als bedoeld in artikel 1, lid 1 onderdeel b, van de Wet vervoer gevaarlijke stoffen.

### **GROEPSRISICO:**

De kans dat per jaar in één keer een groep van ten minste een bepaalde grootte het slachtoffer wordt van een ongeval bij een risicovolle activiteit. Het groepsrisico wordt in een FN-curve weergegeven.

### **NEN:**

Een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm. Zie [www.nen.nl](http://www.nen.nl)

### **NRB:**

Nederlandse Richtlijn Bodembescherming, Informatiecentrum Milieuvergunningen (Agentschap NL Maart 2012).

### **OPENBAAR VUILWATERRIOL:**

Voorziening voor de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater, in beheer bij een gemeente of een rechtspersoon die door een gemeente met het beheer is belast.

PGS:

Publicatiereeks Gevaarlijke stoffen.

PLAATSGEBONDEN RISICO:

De kans per jaar dat een persoon, indien deze zich permanent en onbeschermd op de plaats zou bevinden, op die plaats overlijdt als een rechtstreeks gevolg van een ongewoon voorval bij risicovolle activiteiten, waarbij een gevaarlijke stof betrokken is.

RISICO:

De mate van ongewenste gevolgen van een activiteit in relatie met de kans dat deze zich voordoen.

VERWAARLOOSBAAR BODEMRISICO:

Een situatie als bedoeld in de NRB waarin door een goede afstemming van bodembeschermende voorzieningen en bodembeschermende maatregelen sprake is van een verwaarloosbaar bodemrisico.

VLOEISTOFDICHTTE VLOER OF VOORZIENING:

Vloer of voorziening direct op de bodem die waarborgt dat geen vloeistof aan de niet met vloeistof belaste zijde van die vloer of voorziening kan komen.