

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

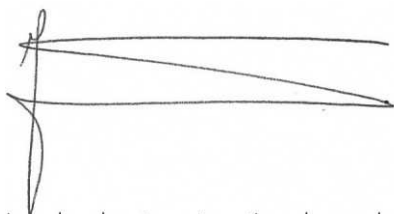
Directie
Ecologie
Ons kenmerk
C2092071/3359820

Overslagbedrijf Moerdijk BV uitgevoerd Oostelijke Randweg 42 te
Moerdijk.

's-Hertogenbosch, 6 maart 2013.

Gedeputeerde staten van Noord-Brabant,
namens deze,

ir. J.P.M. van Erdewijk,
bureauhoofd Vergunningverlening Afvalrecycling en Industriële bedrijven.



In verband met geautomatiseerd verwerken is dit document
digitaal ondertekend

INHOUDSOPGAVE

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING	4
1 Onderwerp	4
2 Besluit	4
PROCEDURELE OVERWEGINGEN	5
PROCEDURELE ASPECTEN	5
1 Gegevens aanvrager	5
2 Projectbeschrijving	5
3 Huidige vergunnings situatie	5
4 Bevoegd gezag	5
5 Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure	6
6 Procedure (uitgebreid)	6
7 Adviezen	6
8 Terinzagelegging ontwerpbesikking	6
9 Zienswijzen	7
VOORSCHRIFTEN MILIEU	8
1 Algemene voorschriften	8
1.1 Schoonmaken van de inrichting	8
2 Afvalwater	8
2.1 Algemeen	8
3 Bodem	8
3.1 Doelvoorschriften	8
3.2 Voorzieningen	8
INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN	9
1 Toetsingskader milieu	9
1.1 Inleiding	9
1.2 Toetsing veranderen	9
2 Beste beschikbare technieken (bbt)	9
2.1 Algemeen	9
2.2 Conclusies BBT	9
3 Afvalwater	9
3.1 Het kader voor de bescherming tegen verontreiniging door de lozing van afvalwater	9
3.2 Aanpassingen rioleringsysteem	10
3.3 Beoordeling en conclusie	10
4 Bodem	11
4.1 Het kader voor de bescherming van de bodem	11
4.2 De potentieel bodembedreigende activiteiten	11
4.3 De in de aanvraag opgenomen maatregelen en voorzieningen ter bescherming van de bodem	11

4.4	Beoordeling en conclusie	12
5	Conclusie	12
	BIJLAGE 1: BEGRIPPEN	13

BESLUIT

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

1 Onderwerp

Wij hebben op 3 september 2012 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Overslagbedrijf Moerdijk B.V. Het betreft het een aanvraag voor een veranderingsvergunning. De aanvraag betreft de locatie Oostelijke Randweg 42 te Moerdijk. De aanvraag is geregistreerd onder Case C2092071, OLO-nummer 547005.

Concreet wordt verzocht om een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder e (milieu).

2 Besluit

Wij besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht:

de omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteiten:

- Milieu (artikel 2.1 lid 1 onder e Wabo);

dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uit maken van deze vergunning:

- OLO-aanvraagformulier;
- Projectdocument 13 maart 2012 bodemrisico document;
- Riolering OBM-Oost plattegrondtekening;
- Situatietekening nr. 2011-12-22 WS01;
- Projectdocument 22 oktober 2012(aanvulling c.q. correctie op de aanvraag);
- Advies waterschap Brabantse Delta d.d. 17-10-2012;
- Aanvulling afvalwaterstromen d.d. 03-12-2012.

dat voorschrift 6.1.1 uit de vigerende vergunning d.d. 23 februari 2006 wordt vervangen door voorschrift 3.2.1 uit deze beschikking.

aan deze vergunning voorschriften te verbinden.

PROCEDURELE OVERWEGINGEN

PROCEDURELE ASPECTEN

1 Gegevens aanvrager

Op 3 september 2012 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van: OBM Moerdijk B.V. Oostelijke Randweg 42 te Moerdijk.

2 Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: het wijzigen van afvalwaterstromen en het verzoek om wijziging van voorschrift 6.1.1 van de op 23 februari 2006 verleende milieuvergunning. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de in de Wabo omschreven activiteit "Milieu".

3 Huidige vergunnings situatie

Voor de inrichting is eerder op 23 februari 2006 een revisievergunning verleend ingevolge de Wet milieubeheer voor de op- en overslag en het bewerken van afvalstoffen.

Op 1 oktober 2010 is de Wabo in werking getreden. Uit artikel 1.2 lid 1, 2 en 3 van de Invoeringswet Wabo volgt dat een vergunning of ontheffing, die is verleend op grond van het recht zoals dat gold voor inwerkingtreding van de Wabo, gelijkgesteld wordt met een omgevingsvergunning voor de betrokken activiteit. Op grond van artikel 1.2b Invoeringswet Wabo geldt een omgevingsvergunning voor de activiteit milieu (artikel 2.1 lid 1 sub e Wabo) ook voor een besluit inhoudende een verklaring als bedoeld in artikel 8.19 Wm.

Gelet op artikel 1.2 lid 5 van de Invoeringswet Wabo geldt een voor inwerkingtreding van de Wabo verleende, onherroepelijke vergunning die op grond van artikel 8.1 van de Wm is verleend voor categorieën van inrichtingen waar afvalstoffen nuttig worden toegepast of verwijderd, van rechtswege voor onbepaalde tijd.

4 Bevoegd gezag

Volgens het bepaalde in hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de daarbij horende bijlage I, onderdeel C, valt de inrichting onder de categorie 28.4 uit het Bor. Op grond hiervan zijn wij het bevoegd gezag om de integrale omgevingsvergunning te verlenen. Daarom moeten wij er procedureel en inhoudelijk voor zorgen dat in ons besluit alle aspecten aan de orde komen met betrekking tot de fysieke leefomgeving, zoals ruimte, milieu, natuur en aspecten met betrekking tot bouwen, monumenten en brandveiligheid. Verder moeten wij er zorg voor dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

5 Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. Op 5 september 2012 hebben wij van aanvrager een correctie op de aanvraag ontvangen.

Aanvrager heeft aangegeven dat in tegenstelling tot wat eerder in de aanvraag vermeld stond, er geen loodaccu's binnen de inrichting worden opgeslagen. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen.

Naar aanleiding van het advies van waterschap Brabantse Delta, hebben wij de aanvrager op 22 oktober 2012 in de gelegenheid gesteld om tot 27 november 2012 de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 3 december 2012. Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen. De termijn voor het nemen van het besluit is opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld. In dit geval is de termijn voor het nemen van het besluit opgeschort met 6 weken.

6 Procedure (uitgebreid)

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van de aanvraag kennis te geven in een of meer dag-, nieuws- of huis-aan-huisbladen of op andere geschikte wijze, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op de aanvraag een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet hebben wij geen kennis gegeven van de aanvraag in dag-, nieuws- of huis-aan-huisblad.

7 Adviezen

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- Gemeente Moerdijk;
- Waterschap Brabantse Delta.

Naar aanleiding hiervan hebben wij op 17 oktober 2012 van het waterschap Brabantse Delta een advies ontvangen. Dit advies hebben wij aan de ontwerpbeschikking gehecht en voor zover van toepassing de opmerkingen verwerkt in de voorschriften.

8 Terinzagelegging ontwerpbeschikking

Tussen 3 januari 2013 en 14 februari 2013 heeft een ontwerp van de beschikking ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is door het waterschap Brabantse Delta gebruik gemaakt.

9 Zienswijzen

Op 7 februari 2013 hebben wij van het waterschap Brabantse Delta zienswijzen ontvangen. Kort samengevat luiden de zienswijzen als volgt.

De lozing van hemelwater afkomstig van daken valt onder paragraaf 3.1.3 van het Activiteitenbesluit. Hierop dient voorschrift 2.1.1 en overweging 3.2 uit de ontwerp-beschikking te worden aangepast.

Wij achten deze zienswijzen gegrond en hebben in de beschikking voorschrift 2.1.1 en de overweging van paragraaf 3.2 hierop aangepast. Wij achten deze zienswijze gegrond.

Zolang er geen onderzoeksresultaten bekend zijn van hemelwater afkomstig van daken, kan niet worden ingestemd met lozen van water afkomstig van het dak van de loods.

Het hemelwater afkomstig van het dak en/of daken van loodsen op een industrieterrein qua omvang, activiteit en diversiteit als Moerdijk zal altijd in meer of mindere mate verontreinigd zijn. Het controleren van het hemelwater afkomstig van het dak is een momentopname en sterk afhankelijk van wat er op dat moment binnen het bedrijf en haar directe omgeving aan activiteiten plaats vinden. Onderzoek naar de kwaliteit van het hemelwater afkomstig van daken van loodsen binnen de inrichting is naar onze mening dan ook niet noodzakelijk. Voor het overige verwijzen wij naar het activiteitenbesluit paragraaf 3.1.3, artikel 3.3. Hierin wordt expliciet vermeld dat het lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening op het vuilwaterriool mag plaatsvinden als het lozen op of in de bodem, in een openbaar hemelwaterstelsel of in een oppervlaktewaterlichaam redelijker wijs niet mogelijk is. Het laatste is naar onze mening het geval. Wij achten deze zienswijze ongegrond.

Advies

De Wvo-vergunning dient tengevolge van de wijzigingaanvraag als volgt te worden aangepast:

1. Voorschriften 3.2, 4.2 en 7 komen te vervallen;
2. Bijlage 1 wordt vervangen door de bij de zienswijzen gevoegde bijlage 1;

Wij adviseren u ambtshalve de Wvo-vergunning als volgt te wijzigen:

1. Voorschrift 17 komt te vervallen. Aangezien dit onderwerp geregeld is in de Wet milieubeheer;
2. Voorschrift 18 dient te worden vervangen door het bij de zienswijze gevoegde voorschrift 18.

Het aanpassen van de genoemde voorschriften had reeds in de ontwerp-beschikking moeten plaats vinden en kan derhalve niet in deze procedure worden meegenomen. Wij zullen dit in een separate procedure voor een ambtshalve wijziging van de Wvo-vergunning behandelen.

Voor wat betreft het vervangen van bijlage 1 uit de vigerende Wvo-vergunning door de bij de zienswijzen gevoegde bijlage 1 merken wij het volgende op. Uit de schematische weergave van de lozings situatie ontbreekt de lozing van verontreinigd hemelwater afkomstig van de daken van de loodsen binnen de inrichting op het vuilwaterriool. De bijlage dient hierop te worden aangepast. Alvorens wij een besluit nemen om de Wvo-vergunning ambtshalve aan te passen dient de bijlage hierop te worden aangepast.

VOORSCHRIFTEN MILIEU

1 Algemene voorschriften

1.1 Schoonmaken van de inrichting

- 1.1.1 Na iedere laad- en/of losactiviteit van milieugevaarlijke stoffen, dient gemorste lading direct te worden teruggebracht in de opslag.

2 Afvalwater

2.1 Algemeen

- 2.1.1 Indien het percolaatwater (hemelwater en sproeiwater) afkomstig van de opslag voor afvalstoffen als genoemd in voorschrift 3.1.2 niet kan worden teruggevoerd in de opslag, dient het percolaatwater te worden verzameld en uit de inrichting te worden afgevoerd.
- 2.1.2 Hemelwater afkomstig van parkeerplaats, rijwegen, weegbrug en daken dient te worden geloosd via een zuiveringstechnische voorziening die voldoet aan voorschrift 5 uit de Wvo-vergunning 06U000828 die deel uitmaakt van de omgevingsvergunning.

3 Bodem

3.1 Doelvoorschriften

- 3.1.1 Het bodemrisico van de in de aanvraag beschreven bodembedreigende activiteiten moet door het treffen van doelmatige maatregelen en voorzieningen voldoen aan bodemrisicocategorie A zoals gedefinieerd in de NRB.

3.2 Voorzieningen

- 3.2.1 Indien op de vloeistofdichte vloer (openlucht) het percolaatwater (hemelwater en sproeiwater) apart wordt opgevangen en afgevoerd per as, of wordt teruggevoerd in de opslag, mogen de volgende stoffen worden op- en overgeslagen en/of bewerkt:
- a Categorie bouwstof: niet toepasbaar;
 - b Categorie 2 bouwstoffen;
 - c Verontreinigde grond en (bagger)slib;
 - d Verbrandingsproducten: ruwe onbewerkte AVI-slakken, bodemmassen, vliegassen en straalgrit;
 - e C-hout, waaronder spoorbalken.

INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

1 Toetsingskader milieu

1.1 Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van de werking van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1 aanhef en onder e Wabo. De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het milieuhygiënische toetsingskader van de aanvraag.

Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

1.2 Toetsing veranderen

Bij onze 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.

In de onderstaande hoofdstukken 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.

2 Beste beschikbare technieken (bbt)

2.1 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 beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

Bij de bepaling van BBT moeten wij in zijn algemeenheid de in de artikel 5.4 lid 1 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) vermelde aspecten betrekken, rekening houdend met de voorzienbare kosten en baten van maatregelen en met het voorzorg- en het preventiebeginsel.

In het bijzonder moeten wij bij de bepaling van BBT rekening houden met artikel 9.2 van de Regeling omgevingsrecht (Mor) en bijbehorende bijlage 1 uit deze regeling.

2.2 Conclusies BBT

De verandering van de inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan de beste beschikbare technieken (BBT) ter voorkoming van emissies naar de bodem en het (grond)water. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

3 Afvalwater

3.1 Het kader voor de bescherming tegen verontreiniging door de lozing van afvalwater

Op de lozing van afvalwater op een openbaar riool is de "Instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer" van toepassing. In het kader van deze regeling moeten voorschriften opgenomen worden die gericht zijn op de bescherming van het openbaar riool, een zuiveringstechnisch werk of de bij een zodanig openbaar riool of zuiveringstechnisch werk behorende apparatuur.

Verder moeten voorschriften opgenomen worden, die bepalen dat het afvalwater van dien aard moet zijn dat de kwaliteit van het rioolslib er niet door wordt aangetast zodat de verwerking van dit slib niet wordt belemmerd. Daarnaast dienen voorschriften te worden opgenomen die bepalen dat het afvalwater van dien aard moet zijn dat de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van het oppervlaktewaterlichaam zoveel mogelijk worden beperkt. De genoemde voorschriften zijn in deze vergunning opgenomen.

3.2 Aanpassingen rioleringsysteem

In de situatie waarvoor destijds de vergunning werd aangevraagd is voor de terreinriolering een gescheiden stelsel voorzien, waarbij de hemelwaterafvoer van de parkeerplaats, rijweg en weegbrug zijn aangesloten op een schoonwater riolering, die rechtstreeks op het oppervlaktewater en /of de insteekhaven is aangesloten. In de praktijk is echter gebleken dat met intern transport van bodembedreigende stoffen over het bedrijfsterrein het risico op een eventuele verontreiniging van bodem en/of oppervlaktewater niet is uit te sluiten. Ook met het voorschrijven van gedragsmaatregelen en maatregelen gericht op het schoonhouden van de rijroutes is niet afdoende gegarandeerd dat risico's op verspreiding via het oppervlaktewater zijn uit te sluiten. Dit geldt ook voor de afwatering van het hemelwater van het dak van de loods, kantoor en kantine. Dit hemelwater kan mogelijk vervuild zijn door stofneerslag als gevolg van bedrijfsactiviteiten van het bedrijf en omliggende bedrijven.

Om bovenvermelde redenen is er voor gekozen de schoonwater riolering af te sluiten van het oppervlaktewater en de terreinafwatering in zijn geheel via de olie/water afscheider te leiden en aan te sluiten op de vuilwaterriolering.

Concreet betekent dit dat de bedrijfsriolering is aangepast zoals aangegeven op de bij de aanvraag behorende rioleringstekening WR01 en op de hieronder vermelde punten.

De in de aanvraag opgenomen maatregelen en voorzieningen ter bescherming tegen verontreiniging door lozing van afvalwater:

- Percolaatwater afkomstig van de opslag van categorie 2 bouwstoffen, (verbrandingsproducten als Avi-slakken en C-hout) wordt terug gevoerd in de opslag of afgevoerd uit de inrichting;
- Aansluitingen van de hemelwaterafvoer van de gebouwen en het terrein op de schoonwaterriolering van Havenschap Moerdijk en op de bermsloot zijn afgesloten;
- Aansluitingen van de terreinafwatering op de haven zijn afgesloten.

3.3 Beoordeling en conclusie

De in de aanvraag vermelde maatregelen ter voorkoming en beperking van lozing van afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen, zullen leiden tot een acceptabel lozingsniveau, dat in overeenstemming is met genoemde doelstellingen. Wij achten deze situatie vergunbaar. Aan deze vergunning zijn uitsluitend de voorschriften voortvloeiend uit de "Instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer" opgenomen.

4 Bodem

4.1 Het kader voor de bescherming van de bodem

Het (nationale) preventieve bodembeschermingbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB) bedrijfsmatige activiteiten.

Het ministerie van VROM heeft de NRB in overleg met vergunningverleners, onderzoeksinstituten en bedrijfsleven opgesteld. Deze richtlijn is ontwikkeld om vergunningvoorschriften te uniformeren en harmoniseren. Met de NRB kunnen (voorgenomen) bodembeschermende maatregelen en voorzieningen binnen inrichtingen worden beoordeeld en kan de besluitvorming met betrekking tot een optimale bodembeschermingstrategie worden gestuurd.

De NRB beperkt zich tot de normale bedrijfsvoering en voorzienbare incidenten. Bodembescherming in situaties van calamiteiten wordt in NRB-kader niet behandeld. Een eventuele calamiteitenopvang echter wel.

Het uitgangspunt van de als BBT-document aangewezen NRB is dat door een doelmatige combinatie van maatregelen en vloeistofdichte voorzieningen een verwaarloosbaar risico wordt gerealiseerd. Alleen in een aantal bestaande situaties kan conform de NRB onder voorwaarden volstaan worden met een aanvaardbaar bodemrisico.

4.2 De potentieel bodembedreigende activiteiten

Binnen de verandering van de inrichting vinden de volgende potentieel bodembedreigende activiteiten plaats:

- Opslag van bodembedreigende stoffen in de open lucht;
- Transport en handling bodembedreigende stoffen;
- Lozen van afvalwater.

Bij de aanvraag is een bodemrisicodocument gevoegd. In dit document zijn van alle bodembedreigende activiteiten de emissiescore en de eindemissiescore bepaald aan de hand van de NRB-systematiek.

4.3 De in de aanvraag opgenomen maatregelen en voorzieningen ter bescherming van de bodem

In het bij de aanvraag gevoegde bodemrisicodocument zijn de maatregelen en voorzieningen ter voorkoming van bodemverontreiniging beschreven.

In de vigerende vergunning is in voorschrift 6.1.1 voor de opslagvakken voor de opslag van categorie 2 bouwstoffen het volgende opgenomen:

- *Van de zijwanden van het opslagvak moet de onderste rij stapelblokken onderling en aan de vloerzijde zijn dicht gekit. Tevens dient van de achterwand in de bodem met de zijwanden over een afstand van 1,5 meter de onderste rij stapelblokken onderling en aan de vloerzijde worden dichtgekit om lekkages in de hoeken te voorkomen. ook moet worden voorkomen dat door belasting deze wanden gaan verschuiven en zo de kit zal loslaten.*

In de praktijk is gebleken dat het percolaatwater ook zonder de toepassing van kitnaden zich in het opslagvak verzamelt in een bassin en van daaruit gecontroleerd wordt opgevangen en per as kan worden afgevoerd. Voor het gecontroleerd opvangen en afvoeren van het afvalwater is in de achterwand van het opslagvak een plaatafsluiter geplaatst, waarmee het water gecontroleerd in de pompbak kan worden opgevangen.

Het percolaatwater kan ook worden teruggevoerd in het opslagvak, zonder dat het zich verder kan verspreiden in de naastgelegen opslagvakken en/of de afvoergoot. Gelet hierop zijn wij van mening dat ter bescherming van de bodem en het grondwater het afkitten van de voegen niet langer noodzakelijk is. Derhalve hebben wij voorschrift 6.1.1 vervangen door voorschrift 3.2.1.

4.4 Beoordeling en conclusie

Wij hebben het bij de aanvraag gevoegde bodemrisicodocument beoordeeld en stemmen in met de opzet, de uitgangspunten en de resultaten. Uit het document blijkt dat voor alle bodembedreigende locaties het verwaarloosbaar bodemrisico wordt behaald.

5 Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het veranderen van de inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

In deze beschikking zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

BIJLAGE 1: BEGRIPPEN

AFVALSTOFFEN:

Het begrip afvalstoffen is gedefinieerd in artikel 1.1 van de Wet milieubeheer: Alle stoffen, preparaten of voorwerpen, waarvan de houder zich ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen.

BEDRIJFSRIOLERING:

Voorziening voor de afvoer van bedrijfsafvalwater vanuit de inrichting naar een openbare riolering of een andere voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater.

BODEMBESCHERMENDE MAATREGEL:

Handeling in de vorm van controle of onderhoud van een voorziening of proces, om de kans op emissies of immissies te reduceren (overeenkomstig Barim).

BODEMBESCHERMENDE VOORZIENING:

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

BODEMINCIDENT:

Een incident waarvan op voorhand een redelijk vermoeden bestaat dat vrijgekomen stoffen de bodem zullen belasten, dan wel een incident waarna door middel van lekdetectie of anderszins is vastgesteld dat bodembelasting is opgetreden.

BODEMRISICO:

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

BODEMRISICOCATEGORIE A:

Verwaarloosbaar bodemrisico.

BODEMRISICODOCUMENT:

Document dat inzicht geeft in het de bodemrisico's. Hiertoe wordt per bodembedreigende activiteit vastgesteld of sprake is van een verwaarloosbaar bodemrisico met de aanwezige of voorgenomen combinatie van voorzieningen en maatregelen, overeenkomstig de bodemrisicochecklist uit de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten.

CUR/PBV:

Stichting Civieltechnisch Centrum Uitvoering Research en Regelgeving / Projectbureau Plan Bodembeschermende Voorzieningen.

CUR/PBV-AANBEVELING 44:

Beoordelingscriteria van vloeistofdichte voorzieningen.

CUR/PBV-AANBEVELING 51:

Milieutechnische ontwerpcriteria voor bedrijfsrioleringen.

CUR/PBV-AANBEVELING 65:

Ontwerp en aanleg van bodembeschermende voorzieningen.

EMBALLAGE:

Verpakkingsmateriaal, zoals glazen en kunststof flessen, blikken en kunststof cans, metalen en kunststof vaten of fiberdrums, papieren en kunststof zakken, houten kisten, big-bags en intermediate bulkcontainers (IBC's).

GEVAARLIJKE AFVALSTOF:

Afvalstof die een of meer van de in bijlage III bij de kaderrichtlijn afvalstoffen genoemde gevaarlijke eigenschappen bezit.

GEVAARLIJKE STOFFEN:

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

GOEDEREN:

Producten als genoemd in bijlage 7 van de NeR. Bijlage 7 van de NeR geeft de klassenindeling van de meest voorkomende stortgoederen. Deze lijst moet overigens niet als limitatief worden gezien, doch kan aanvullingen of wijzigingen ondergaan.

HERGEBRUIK:

Elke handeling waarbij producten of componenten die geen afvalstoffen zijn, opnieuw worden gebruikt voor hetzelfde doel als dat waarvoor zij waren bedoeld.

HUISHOUELIJK AFVAL:

Afvalstoffen afkomstig van particuliere huishoudens, behoudens voor zover het afgegeven of ingezamelde bestanddelen van die afvalstoffen betreft, die zijn aangewezen als gevaarlijk afval.

VLOEISTOFDICHTTE VOORZIENING:

Effectgerichte voorziening die waarborgt dat - onder voorwaarde van doelmatig onderhoud en adequate inspectie en/of bewaking - geen vloeistof aan de niet met vloeistof belaste zijde van die voorziening kan komen.