

BESLUIT**OMGEVINGSVERGUNNING VERLENEN****Onderwerp**

Op 1 september 2017 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van de Gemeente Vught voor een milieustraat en kringloopwinkel Vught op het adres de Ketting 1 te Vught. De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van de inrichting door het accepteren van nieuwe afvalstoffen (euralcodes) en het voor onbepaalde tijd plaatsen van een mobiel KGA-depot. De aanvraag is geregistreerd onder ons zaaknummer: Z/059845 en het OLO-nummer: 3126819.

Besluit

Wij besluiten om, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo):

- op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e. (2° het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting en/of 3° het in werking hebben van een inrichting) de vergunning te verlenen. Aan de verlening van de vergunning zijn voor deze activiteit voorschriften verbonden.
- dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uit maken van deze vergunning:
 - het OLO-formulier met nummer: 3126819;
 - Toelichting op de aanvraag, d.d. 31 augustus 2017;
 - Milieustraat, Overzichtstekening d.d. 27 januari 2014, kenmerk RP14-MS-OT. Alle documenten zijn ingediend op 1 september 2017.
- voorschrift 2.3.1 uit de op 18 september 2009 (kenmerk 1580791) verleende omgevingsvergunning te vervangen door voorschrift 2.3.1 van deze beschikking.
- op grond van paragraaf 2.6, artikel 2.30 lid 1 en artikel 2.31 de voorschriften 11.3.2, 11.4.4 en 11.5.1 en 11.6 uit de op 18 september 2009 (kenmerk 1580791) verleende omgevingsvergunning te actualiseren door deze te vervangen door de voorschriften 11.3.2, 11.4.4, 11.5.1, 11.6.1 en 11.6.2 van deze beschikking.

Procedure

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo.

Ondertekening en verzending

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant
namens deze,

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, cursive script.

De heer J.A.J. Lenssen,
Directeur Omgevingsdienst Brabant Noord

Datum Besluit: 28 februari 2018

Verzonden op: 28 februari 2018

De volgende instanties hebben een kopie van deze beschikking gekregen:

- Gemeente Vught, Milieustraat en kringloopwinkel Vught, t.a.v. de heer J.A.F. Dikmans, Postbus 10100, 5260 GA Vught
- Gemeente Vught (per e-mail);
- ODBN, t.a.v. de heren R. de Groot, J. Delsink en J.E. van der Schoot (per e-mail).

Inhoudsopgave

besluit.....	1
Voorschriften	4
Milieu	4
2. Afvalstoffen.....	4
11. Milieustraat.....	6
Procedurele overwegingen	7
Inhoudelijke overwegingen.....	10
Milieu	10
1. Inrichting.....	10
2. Beste beschikbare technieken (BBT)	10
3. Afvalstoffen.....	11
4. Bodem.....	12
5. Veiligheid	13
6. Conclusie.....	13
Bijlage: Begrippen	14

VOORSCHRIFTEN
Milieu
2. AFVALSTOFFEN
2.3. ACCEPTATIE

2.3.1

In de inrichting mogen de hieronder vermelde afvalstoffen per kalenderjaar worden geaccepteerd. Voor de diverse deelstromen gelden de maximale opslaghoeveelheden zoals deze zijn genoemd in de onderstaande tabel (de veranderingen zijn onderstreept).

Afvalstroom	Euralcode	Euralcode omschrijving	Max. opslag in m ³
Asbest	170605*	asbesthoudende bouwmaterialen	30
Papier en karton	200101	papier en karton	<u>40</u>
Metalen	200140	metalen	20
Glas	170202	glas	10
Flessenglas	200102	glas	9
Wit- en bruingoed	<u>200135*</u>	niet onder 200121 en 200123 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur die gevaarlijke onderdelen bevat	30
	200136	niet onder 200121, 200123 en 200135 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur	
Biologisch afbreekbaar afval	200201	biologisch afbreekbaar afval	150
Luiers/ incontinentiemateriaal	180104	afval waarvan de inzameling en verwijdering niet zijn onderworpen aan speciale richtlijnen teneinde infectie te voorkomen (bv. verband, gipsverband, linnengoed, wegwerpkleding, luiers)	20
Textiel	200111	textiel	<u>40</u>
<u>Vloerbedekking</u>			<u>25</u>
<u>Matrassen</u>			<u>40</u>
Kunststof en drankkarton- verpakkingen	<u>150106</u>	gemengde verpakking	<u>10</u>
Kunststoffen	200139	kunststoffen	<u>40</u>
EPS/Tempex			<u>10</u>
Hard plastic	<u>070213</u>	kunststofafval	<u>15</u>
Autobanden	160103	afgedankte banden	30
Bouw- en sloopafval	170101	beton	60
	170102	stenen	
	170103	tegels en keramische producten	
	170107	niet onder 170106 vallende mengsels van beton, stenen, tegels of keramische producten (puin)	
	170904	niet onder 170901, 170902 en 170903 vallend gemengd bouw- en sloopafval	
Bouw en sloopafval (met mogelijk gevaarlijke stoffen)	170106*	mengsels van beton, stenen, tegels of keramische producten, of afzonderlijke fracties daarvan, die gevaarlijke stoffen bevatten	60
	170903*	overig bouw- en sloopafval (inclusief gemengd afval) dat gevaarlijke stoffen bevat	
Gipshoudend afval	170802	niet onder 170801 vallend gipshoudend bouw materiaal	30
Hout	170201	hout	50

Hout (verduurzaamd)	170204*	glas, kunststof en hout die gevaarlijke stoffen bevatten of daarmee verontreinigd zijn	50
	<u>191206*</u>	hout dat gevaarlijke stoffen bevat	
	200137*	hout dat gevaarlijke stoffen bevat	
(Grof) gemengd stedelijk afval	200301	gemengd stedelijk afval (huishoudelijk restafval)	<u>40</u>
	200307	grofvuil	
Dakleer	170301*	bitumineuze mengsels die koolteer bevatten	20
	<u>170302</u>	niet onder 170301 vallende bitumineuze mengsels	
	170303*	koolteer en met teer behandelde producten	
Grond/zand (BSA)	170504	niet onder 170503 vallende grond en stenen	50
Grond/stenen	170504	niet onder 170503 vallende grond en stenen	50
	200202	grond en stenen	
KCA/KGA	<u>050117</u>	bitumen	2.500 kg
	<u>060399</u>	niet elders genoemd afval (ontharders en ontstoppers)	
	<u>120112*</u>	afgewerkte wassen en (smeer)vetten	
	<u>130208*</u>	overige motor-, transmissie- en smeerolie (vervuilde en afgewerkte olie)	
	<u>130899*</u>	niet elders genoemd afval (oliehoudend afval ADR- vrij)	
	<u>140603*</u>	overige oplosmiddelen en mengsels van oplosmiddelen (XTC-afval)	
	<u>150110*</u>	verpakking die resten van gevaarlijke stoffen bevat of daarmee is verontreinigd	
	<u>160107*</u>	oliefilters	
	<u>160506*</u>	labchemicaliën die uit gevaarlijke stoffen bestaan of deze bevatten, inclusief mengsels van labchemicaliën (laboratoriumafval)	
	<u>180101</u>	scherpe voorwerpen (exclusief 180103)	
	<u>180103*</u>	afval waarvan de inzameling en verwijdering zijn onderworpen aan speciale richtlijnen teneinde infectie te voorkomen (injectienaalden)	
	<u>200199</u>	niet elders genoemd afval (zwerf KCA en KCA uit kantoren)	
	200113*	oplosmiddelen	
	200114*	zuren	
	200115*	basisch afval (loogafval en ammoniakoplossing)	
	200117*	fotocemicaliën (fixeer en ontwikkelaar)	
	200119*	pesticiden (bestrijdingsmiddelen)	
	200121*	tl-buizen en ander kwikhoudend afval	
	200123*	afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen bevat	
	200125	spijsolie en -vetten (vetzuurafval)	
	200126*	niet onder 200125 vallende oliën en vetten	
	200127*	verf, inkt, lijm en hars die gevaarlijke stoffen bevatten	
	200128	niet onder 200127 vallende verf, inkt, lijm en hars (latex verfristen)	
	200129*	detergenten die gevaarlijke stoffen bevatten	
	200130	niet onder 200129 vallende detergenten	
	200131*	cytotoxische en cytostatische geneesmiddelen	
	200132	niet onder 200131 vallende geneesmiddelen (cosmetica- en medicijnafval)	
200133*	onder 160601, 160602 of 160603 vermelde batterijen en accu's alsmede ongesorteerde mengsels van batterijen en (lood)accu's		
200134	niet onder 200133 vallende batterijen en accu's		
200135*	niet onder 200121 en 200123 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur die gevaarlijke onderdelen bevat		
Gassen in (kleine) drukhouders	160504*	gassen in drukhouders (inclusief halonen) die gevaarlijke stoffen bevatten (brandblussers en spuitbussen)	500 kg
	160505	niet onder 160504 vallende gassen in drukhouders (brandblussers)	

11 MILIEUSTRAAAT

11.3 OPSLAG KCA DEPOT

11.3.2

De opslag van KCA moet in een speciaal daarvoor bestemde ruimte plaatsvinden en, voor zover niet anders geregeld in de voorschriften van de vergunning d.d. 18 september 2009 (kenmerk 1580791), plaatsvinden conform het gestelde in de hoofdstuk 3 (m.u.v. de voorschriften 3.2.5, 3.3.3, paragraaf 3.5 en paragraaf 3.15) van de PGS 15 (versie september 2016).

11.4 ONTVANGST/SORTEERRUIMTE (KCA DEPOTS)

11.4.4

De paragrafen 3.16 en 3.17 van de PGS 15 (versie september 2016) met betrekking tot de toegankelijkheid voor onbevoegden en toegangsdeuren en vluchtwegen zijn tevens van toepassing op de ontvangst-/sorteerruimte.

11.5 OPSLAG DRUKHOUDERS IN HET ASFVALSTADIUM (KCA-DEPOT)

11.5.1

De opslag van drukhouders in het afvalstadium moet in een speciaal daarvoor bestemde ruimte plaatsvinden conform het gestelde in hoofdstuk 6 van de PGS 15 (versie september 2016) met uitzondering van de voorschriften 6.1.1, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.7, 6.2.9, 6.2.11 (eerste zin), 6.2.12, 6.2.13, 6.2.14, 6.2.15, 6.2.16, 6.2.17, 6.2.18, 6.2.19.

11.6 MOBIEL KCA-DEPOT

11.6.1

Het mobiele KCA-depot dat de inrichting aandoet dient te voldoen aan de Regeling vervoer huishoudelijk gevaarlijk afval 2015.

11.6.2

Het mobiele KCA-depot dat de inrichting aandoet moet telkens aan het eind van elke werkdag de inrichting verlaten, tenzij het KCA-depot geen gevaarlijke stoffen bevat.

PROCEDURELE OVERWEGINGEN

OMGEVINGSVERGUNNING OP AANVRAAG

GEGEVENS AANVRAGER

Op 1 september 2017 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wabo ontvangen. Het betreft een verzoek van de Gemeente Vught voor een milieustraat en kringloopwinkel Vught op het adres de Ketting 1 te Vught.

PROJECTBESCHRIJVING

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: een veranderingsvergunning gericht op het accepteren van nieuwe afvalstoffen en het voor onbepaalde tijd plaatsen van een mobiel KGA-depot. Het KGA-depot was reeds vergund als een tijdelijke voorziening in de vigerende vergunning d.d. 18 september 2009 (kenmerk 1580791). De Gemeente Vught wil deze voorziening nu voor onbepaalde tijd aanvragen.

De doorzet (ontvangen hoeveelheid per jaar) wordt met deze verandering niet verhoogd. Dit betekent dat de aanvraag geen gevolgen heeft voor aspecten zoals geluid- en luchtmissies.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteiten: *het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting en het in werking hebben van een inrichting, op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e van de Wabo.*

In het hoofdstuk 'Overwegingen' wordt per milieuaspect het effect van de veranderingen beschreven en de relatie gelegd met de oprichtingsvergunning.

De vergunning heeft betrekking op een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I categorie 5.5 van de Richtlijn industriële emissies. De inrichting is daarom op basis van artikel 2.1 lid 2 van het Besluit omgevingsrecht vergunningplichtig.

OMSCHRIJVING VAN DE AANVRAAG

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- het OLO-formulier met nummer: 3126819;
- Toelichting op de aanvraag, d.d. 31 augustus 2017;
- Milieustraat, Overzichtstekening d.d. 27 januari 2014, kenmerk RP14-MS-OT.

HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend dan wel meldingen geaccepteerd:

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP	Bevoegd gezag
Wabo	18 september 2009	1580791	Oprichting	Gedeputeerde Staten Noord-Brabant
Wabo	15 april 2014	C2141737/3549735	Milieuneutraal veranderen	Gedeputeerde Staten Noord-Brabant

BEVOEGD GEZAG

Wij zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3 eerste lid van het Bor. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 28.4 van het Bor. Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd

in Bijlage I categorie 5.5 van de Richtlijn industriële emissies. De inrichting is daarom op basis van artikel 2.1 lid 2 van het Besluit omgevingsrecht vergunningplichtig.

VOLLEDIGHEID AANVRAAG

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze 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.

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.

Wij hebben binnen 8 weken na ontvangst van de aanvraag gebruik gemaakt van de mogelijkheid om de beslistermijn van 6 maanden te verlengen met 6 weken als bedoeld in artikel 3.12, achtste lid, van de Wabo.

De ontwerpbeschikking en de bijbehorende stukken hebben vanaf 12 januari 2018 tot en met 22 februari 2018 ter omzage gelegen bij de gemeente Vught. De ontwerpbeschikking heeft tevens digitaal ter inzage gelegen op www.brabant.nl/loket/bekendmakingen. Een ieder is gedurende deze periode in de gelegenheid gesteld om ten aanzien van de ontwerpbeschikking schriftelijk of mondeling zienswijzen in te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

De definitieve beschikking is gewijzigd ten opzichte van de ontwerpbeschikking door het verbinden van de voorschriften 11.6.1 en 11.6.2 aan deze beschikking.

TOETSING M.E.R.- (BEOORDELINGS)PLICHT

De voorgenomen verandering valt niet onder een categorie zoals opgenomen op de C- of D-lijst van het Besluit milieueffectrapportage waarvoor een MER(boordelings)-plicht geldt.

ACTIVITEITENBESLUIT

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, wordt aangemerkt als een type C inrichting. De verandering heeft betrekking op activiteiten die vallen onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit. Dit betreft:

- het lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening (paragraaf 3.1.3);
- Opslaan en overslaan van goederen (paragraaf 3.4.3);

Voor het overige is per hoofdstuk dan wel afdeling aangegeven of deze op een type C inrichting van toepassing is. Dit betekent dat ook hoofdstuk 1, afdeling 2.1 tot en met 2.4, 2.10 en 2.11 van hoofdstuk 2 en de overgangsbepalingen uit hoofdstuk 6 van het Activiteitenbesluit van toepassing kunnen zijn. Van belang voor deze vergunning is, of de inrichting ook voor de activiteiten die onder het Activiteitenbesluit vallen voldoet aan BBT. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

Voor deze activiteiten houdt dit in dat - voor zover deze betrekking hebben op de genoemde (deel)activiteiten - moet worden voldaan aan de betreffende bepalingen uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling.

Op basis van artikel 1.10 van het Activiteitenbesluit moet de verandering van de inrichting worden gemeld. De aanvraag wordt ten aanzien van de activiteiten die onder het Activiteitenbesluit vallen aangemerkt als melding.

INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

Milieu

1. Inrichting

1.1. Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen of veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid aanhef en onder e van de 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 eerste lid onder a van de Wabo betrokken;
- met de aspecten genoemd in artikel 2.14 eerste lid onder b van de Wabo rekening gehouden;
- de aspecten genoemd in artikel 2.14 eerste lid 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.

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

BBT-conclusies is een document met de conclusies over BBT, vastgesteld overeenkomstig artikel 13, vijfde en zevende lid van de Richtlijn industriële emissies (RIE). Het vijfde lid verwijst naar BBT-conclusies vastgesteld na 6 januari 2011 onder het regime van de Rie. Het zevende lid verwijst naar de bestaande BREF's. De hoofdstukken uit deze BREF's waarin de BBT-maatregelen staan (BAT hoofdstukken) zijn opgenomen in deze vergunning en gelden als BBT-conclusies, totdat nieuwe BBT-conclusies zijn vastgesteld.

2.2. Concrete bepaling beste beschikbare technieken

Binnen de inrichting worden één of meer van de activiteiten uit bijlage 1 van de Rie uitgevoerd en wel de categorie 5.5: "Tijdelijke opslag van niet onder punt 5.4 vallen gevaarlijke afvalstoffen, in afwachting van een van de onder de punten 5.1, 5.2, 5.4 en 5.6 vermelde behandelingen, met een totale capaciteit van meer dan 50 t, met uitsluiting van tijdelijke opslag, voorafgaande aan inzameling, op de plaats van productie".

Bij het bepalen van de BBT –ten aanzien van de onderhavige verandering- hebben wij rekening gehouden met de volgende documenten over BBT:

- BREF Afvalbehandeling;
- PGS 15: Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen: 2016 versie 1.0 (09-2016);
- NRB 2012; Nederlandse richtlijn bodembescherming, maart 2012, Agentschap.nl.

2.3. Conclusies BBT

Blijkens het bij de aanvraag gevoegde documenten voldoet de verandering van de inrichting aan BBT.

3. Afvalstoffen

3.1. Het kader voor de toetsing doelmatig beheer van afvalstoffen

Het beleid met betrekking tot afvalverwerking is gericht op het doelmatig beheer van afvalstoffen, zoals gedefinieerd in artikel 1.1 van de Wm. In dat kader houden wij rekening met het geldende afvalbeheersplan (het Landelijk Afvalbeheerplan 2017-2029, hierna aangeduid als het LAP) waaronder begrepen bijlage 6 (minimumstandaard per specifieke afvalstroom). De doelstellingen van het LAP geven invulling aan de prioriteitsvolgorde in de afvalhiërarchie zoals die in artikel 10.4 van de Wm is opgenomen:

- a. preventie;
- b. voorbereiding voor hergebruik;
- c. recycling
- d. andere nuttige toepassing, waaronder energierecuperatie;
- e. veilige verwijdering.

De minimumstandaard geeft de minimale hoogwaardigheid aan van de verwerking van een bepaalde afvalstof of categorie van afvalstoffen. Deze minimumstandaard is bedoeld te voorkomen dat afvalstoffen laagwaardiger worden verwerkt dan wenselijk is. Als de minimumstandaard bestaat uit verschillende be- en verwerkingshandelingen bij diverse inrichtingen kan voor de afzonderlijke bewerkingsstappen een vergunning worden verleend mits de totale verwerking voldoet aan de minimumstandaard. In een aantal sectorplannen is vermeld dat het opnemen van sturingsvoorschriften dan noodzakelijk is.

3.2. Aanvraag

In de aanvraag (Toelichting op de aanvraag, d.d. 31 augustus 2017) is een tabel opgenomen met daarin een lijst van euralcodes, een omschrijving van de betreffende afvalstof en de maximale opslag (zie ook voorschrift 2.3.1). In deze lijst zijn een aantal aanpassingen opgenomen ten opzicht van de eerdere aanvraag die heeft geleid tot de vergunning d.d. 18 september 2009 (kenmerk 1580791). De aanpassingen hebben betrekking op een aantal nieuwe euralcodes en op een aanpassing van de opslag hoeveelheden van een aantal afvalstoffen. De maximale doorzet per jaar wijzigt niet.

3.3. Toetsing

De afvalstromen worden afzonderlijk opgeslagen. Klein gevaarlijk afval wordt gesorteerd in afzonderlijke afvalstromen. Bij een voldoende grote partij wordt de partij afgevoerd naar een erkende verwerker. Binnen de inrichting vindt verder geen be- of verwerking plaats van afvalstoffen maar alleen op- en overslag.

Voor het uitsluitend opslaan van de hierboven vermelde afvalstoffen kan een vergunning worden verleend omdat deze afvalstromen niet behoren tot de in het LAP genoemde uitzonderingen. Hiermee is de inrichting in werking conform de minimumstandaard zoals verwoord in sectorplannen die zijn opgenomen in het LAP.

3.4. AV-beleid en AO/IC

In het LAP is aangegeven dat een inrichting die afvalstoffen accepteert over een adequaat acceptatie- en verwerkingsbeleid (AV-beleid) en een systeem voor administratieve organisatie en interne controle (AO/IC) moet beschikken. In het AV-beleid moet zijn aangegeven op welke wijze binnen de inrichting acceptatie en verwerking van afvalstoffen plaatsvinden. In de AO/IC is vastgelegd hoe door technische, administratieve en organisatorische maatregelen de relevante processen binnen een inrichting kunnen worden beheerst en geborgd om de risico's binnen de bedrijfsvoering te minimaliseren.

Bij de aanvraag die heeft geleid tot de vergunning van 13 februari 2008 (kenmerk MPM5509/2006-017786) is een beschrijving van het A&V-beleid gevoegd.

Daarin is aangegeven op welke wijze acceptatie en verwerking plaats zal plaatsvinden. Het A&V-beleid veranderd niet. Wij hebben in de beschikking van 13 februari 2008 (kenmerk MPM5509/2006-017786) ingestemd met dit A&V-beleid.

3.5. Conclusie

De aangevraagde verandering voldoet aan de minimumstandaard zoals verwoord in het LAP. Op grond van artikel 2.14 van de Wabo kan de vergunning in het belang van de bescherming van het milieu worden verleend.

4. Bodem

4.1. Het kader

Voor wat betreft het aspect bodembescherming valt het bedrijf volledig onder het Activiteitenbesluit. In het kader van deze vergunning hoeft daarom geen nadere beoordeling plaats te vinden. Op grond van het Activiteitenbesluit moeten alle bedrijfsactiviteiten worden verricht met voorzieningen en maatregelen die leiden tot een verwaarloosbaar bodemrisico.

4.2. Bodemrisico's

Blijkens de aanvraag voldoet de inrichting aan een verwaarloosbaar bodemrisico. Omdat dit aspect via het Activiteitenbesluit is geregeld, mogen geen voorschriften aan de vergunning verbonden worden.

De aangevraagde situatie is voor dit milieuaspect vergunbaar.

4.3. Nulsituatieonderzoek

Het preventieve bodembeschermingsbeleid gaat er van 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). Na het beëindigen van de betreffende activiteit(en) dient een vergelijkbaar eindonderzoek te worden uitgevoerd.

Het nulsituatieonderzoek moet ten minste duidelijkheid verstrekken over:

- de bodemkwaliteit ter plaatse van de bodembedreigende activiteiten die binnen de inrichting worden uitgevoerd. Hierbij is ook van belang dat op de stoffen wordt geanalyseerd die worden gebruikt;
- de locatie van bemonsteringspunten rekening houdend met de mobiliteit van de gebruikte stoffen en de lokale grondwaterstroming;
- de wijze waarop de betreffende stoffen moeten worden gedetecteerd, bemonsterd en geanalyseerd;
- 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.

De voor het bodemonderzoek noodzakelijke werkzaamheden als vermeld in de Regeling bodemkwaliteit moeten zijn uitgevoerd door een erkende instantie als bedoeld in het Besluit bodemkwaliteit.

Ten behoeve van de beoordeling van de kwaliteit van de bodem is voor de hele inrichting reeds een bodemonderzoek uitgevoerd, conform het protocol Nulsituatie/BSB-onderzoek (Oranjewoud, 20 mei 2009). De aanvraag bevat geen nieuwe bodembedreigende activiteiten waardoor met deze rapportages de nulsituatie reeds afdoende is vastgelegd.

4.4. De beoordeling

De aangevraagde situatie sluit aan bij het wettelijk kader.

Relevante voorschriften zijn al opgenomen in het Activiteitenbesluit. Het is daarom niet nodig om voor deze verandering voorschriften aan deze beschikking te verbinden.

De aangevraagde situatie is voor dit milieuaspect vergunbaar.

5. Veiligheid

5.1. Op- en overslag gevaarlijke stoffen

Ten behoeve van de op- en overslag van gevaarlijke stoffen zijn richtlijnen opgesteld in de Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen (PGS) waarmee een aanvaardbaar beschermingsniveau voor mens en milieu wordt gerealiseerd. Deze PGS richtlijnen zijn vermeld als Nederlandse informatiedocumenten over BBT in de bijlage van de Mor (voorheen in de Regeling aanwijzing bbt-documenten).

Voor de opslag en/of overslag van KGA is de PGS 15 opgesteld. Het KGA-depot was reeds vergund als een voorziening in de vigerende vergunning d.d. 18 september 2009 (kenmerk 1580791). Relevante algemene voorschriften ten behoeve van de opslag van KGA en relevante voorschriften uit de PGS 15 (versie 2005) waren reeds opgenomen in deze beschikking. Gelet op het feit dat de PGS 15 medio 2016 (versie september 2016) is geactualiseerd hebben wij de voorschriften (11.3.2, 11.4.4, 11.5.1) die nog verwijzen naar PGS 15 (versie 2005) geactualiseerd met deze vergunning.

Op het mobiele KCA-depot is de Regeling vervoer huishoudelijk gevaarlijk afval 2015 van toepassing. In de vigerende vergunning d.d. 18 september 2009 (kenmerk 1580791) was de toenmalige Regeling vervoer huishoudelijk gevaarlijk afval 2004 voorgeschreven (voorschrift 11.6). Gelet op de onderhavige aanvraag en gelet op het feit dat deze regeling is geactualiseerd hebben wij de voorschrift 11.6.1 geactualiseerd met deze vergunning. Tevens is voorschrift 11.6.2 aangegeven dat het mobiele KCA-depot dat de inrichting aandoet telkens aan het eind van elke werkdag de inrichting verlaten.

5.2. De beoordeling

Uit de aanvraag blijkt dat het mobiele KGA-depot voldoet aan Regeling vervoer huishoudelijk gevaarlijk afval 2015, hetgeen aansluit bij het wettelijk kader. Algemene voorschriften voor het KGA-depot zijn al opgenomen in de oprichtingsvergunning. Voorschriften die verwijzen naar een oude versie van de PGS 15 hebben wij geactualiseerd met deze vergunning tevens hebben wij de nieuwe Regeling vervoer huishoudelijk gevaarlijk afval 2015 voorgeschreven.

De aangevraagde situatie is voor dit milieuaspect vergunbaar.

6. Conclusie

Vanuit het toetsingskader, dat betrekking heeft op de activiteit het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting en/of het in werking hebben van een inrichting, zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

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

BIJLAGE: BEGRIPPEN

Voor zover in een voorschrift verwezen wordt naar een DIN-, DIN-ISO, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-, NVN-norm, BRL, PGS of NPR, wordt de uitgave bedoeld die voor de datum waarop de vergunning is verleend het laatst is uitgegeven met tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen. Indien er sprake is van reeds bestaande constructies, toestellen, werktuigen en installaties is -de norm, BRL, PGS, NPR of het AI-blad van toepassing die bij de aanleg of installatie van die constructies, toestellen, werktuigen en installaties is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

Algemeen

AmvB

Algemene maatregel van bestuur

BBT / BAT

Beste Beschikbare Technieken / Best Available Techniques: 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.

BBT-conclusies

Een belangrijk onderdeel van de uitvoering van de IPPC-Richtlijn is de uitwisseling van informatie over BAT. Hiertoe worden in Europees verband zogenaamde BAT-Referentiedocumenten (BREF's) opgesteld door het Europees IPPC Bureau. De BREF's zijn het resultaat van een intensieve informatie-uitwisseling over Beste Beschikbare Technieken (BBT) voor een reeks van industriële activiteiten tussen industrie en overheid.

vergunninghouder

Rechthebbende van de vergunning

Afvalstoffen

Afvalstoffen

Alle stoffen, preparaten of voorwerpen, waarvan de houder zich ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen.

Gevaarlijke afvalstoffen

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

LAP

Het Landelijk Afvalbeheerplan 2017-2029

BODEM

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

Bodembeschermende maatregel

Op de gebezigde stoffen en gebruikte bodembeschermende voorziening toegesneden handeling gericht op reparatie, schoonmaak, onderhoud, actie bij incidenten, bedrijfsinterne controle, inspectie of toezicht ter voorkoming van bodemverontreiniging waarvan de uitvoering is gewaarborgd.

Bodemincident

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

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.

Verklaring vloeistofdichte voorziening

Een bewijs van inspectie waarmee aangetoond wordt dat een voorziening als vloeistofdicht wordt aangemerkt.

Vloeistofdichte 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.

Vloeistofkerende voorziening

Fysieke barrière die in staat is stoffen tijdelijk te keren.

Veiligheid

PGS 15

Richtlijn voor de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen in de Publicatierreeks Gevaarlijke Stoffen (PGS) (versie september 2016)

