



omgevingsdienst
HAAGLANDEN

Bezoekadres
Zuid-Hollandplein 1
2596 AW Den Haag
Postadres
Postbus 14060
2501 GB Den Haag
T (070) 21 899 02
E vergunningen@odh.nl
I www.odh.nl

SITA Recycling Services Zuid, SUEZ Recycling and Recovery
Netherlands
T.a.v.
De Schans 53
2408 ZA ALPHEN AAN DEN RIJN

Datum	Uw Brief	Ons Kenmerk	Afdeling	Contactpersoon
10 NOV 2016	14 oktober 2016	ODH-2016-00105216	Toetsing & Vergunningver- lening Milieu	
Bijlage(n)	OLO-nummer	Zaaknummer	Team	Telefoonnummer
-	2576705	00464120	T&V Wrm, Geluid & Glas- tuinbouw	
Betreft				Email
besluit op aanvraag, Schieweg 60 te Delft				@odh.nl

BESLUIT

1 BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

1.1 Onderwerp

Wij hebben op 14 oktober 2016 een aanvraag om een omgevingsvergunning (milieuneutraal veranderen) ontvangen van SITA Recycling Services Zuid BV te Delft, voor de inrichting gelegen aan de Schieweg 60 te Delft. De aanvraag is ingekomen via het Omgevingsloket online (OLO) en is daar geregistreerd onder aanvraagnummer 2576705. Deze is vervolgens in behandeling genomen onder zaaknummer 00464120.

Concreet wordt verzocht om een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder e (milieu) van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

1.2 Besluit

Wij besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 en 2.2 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht:

- I. de omgevingsvergunning te verlenen, en
- II. aan de omgevingsvergunning voorschriften te verbinden.

Het besluit treedt in werking de dag na bekendmaking.

Gedeputeerde staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

ing. L. Hoopman
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden



1.3 Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in de bijgevoegde verzendbrief.



**omgevingsdienst
HAAGLANDEN**

VOORSCHRIFTEN

1. In aanvulling op voorschrift 1.1.1 van de omgevingsvergunning van 18 juli 2005, met kenmerk DGWM/2005/10136, mogen in de inrichting afvalstoffen met Euralcode 02 03 04 (voor consumptie of verwerking ongeschikt materiaal) worden geaccepteerd.
2. In aanvulling op voorschrift 3.1.3 van de omgevingsvergunning van 18 juli 2005, met kenmerk DGWM/2005/10136, dienen afvalstoffen met Euralcode 02 03 04 te worden afgevoerd naar een erkende vergunninghouder ten behoeve van composteren of vergisten met het oog op materiaalhergebruik.



omgevingsdienst HAAGLANDEN

OVERWEGINGEN ALGEMEEN

1 PROCEDURELE ASPECTEN

1.1 Gegevens aanvrager

Op 14 oktober 2016 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna: Wabo) ontvangen. Het betreft een aanvraag voor de inrichting gelegen aan de Schieweg 60 te Delft, ook wel bekend als Sita Recycling Services (Zuid).

1.2 Projectbeschrijving

Aan SITA Recycling Services (West) B.V. is voor de locatie Schieweg 60 in Delft op 18 juli 2005 een omgevingsvergunning verleend (kenmerk DGWM/2005/10136) voor het op- en overslaan, alsook het bewerken van diverse afvalstromen.

Concreet wordt aangevraagd deze vergunning uit te breiden met de afvalstroom Euralcode 02 03 04 (voor consumptie of verwerking geschikt materiaal).

De uitbreiding vindt plaats binnen de nu vergunde capaciteit.

1.3 Huidige vergunnings situatie

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

Wettelijk kader ¹	Soort	Kenmerk	Datum
Wm	Revisievergunning	DWM\2005/10136*	18 juli 2005
Wm	verandering	DGWM 2006/6236*	24 april 2006
Wm	Melding 8.19	PZH-2007-298515*	20 juli 2007
Wm	Melding 8.19	PZH-2009-125516160*	25 augustus 2009
Wvo	Oprichting	9470166*	6 juni 1995
Wvo	verandering	9703041*	21 augustus 1997
Wvo	verandering	717765/9470166*	29 december 2008
Wabo	verandering	ODH-2013-00007854	28 november 2013
Wabo	verandering	ODH-2015-00695090	1 september 2015

De hierboven genoemde vergunningen waar een * bij staat, zijn volgens de Invoeringswet Wabo gelijkgesteld aan een omgevingsvergunning voor onbepaalde tijd.

1.3 Bevoegd gezag

Uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) volgt, dat Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland bevoegd zijn te beslissen op een aanvraag om een omgevingsvergunning. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 28.4 van het Bor en daarnaast betreft het een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort.

Bij besluit van 11 december 2012 is de bevoegdheid voor het beschikken op een aanvraag om een omgevingsvergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder e van de Wabo gemandateerd aan de directeur van de Omgevingsdienst Haaglanden.

1.4 Volledigheid van de 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.

¹ Wm: Wet milieubeheer; Wvo: Wet verontreiniging oppervlaktewateren; Wabo: Wet algemene bepalingen omgevingsrecht



1.5 Procedure (regulier)

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo.



omgevingsdienst HAAGLANDEN

OVERWEGINGEN MILIEU

1 TOETSINGSKADER MILIEU

1.1 Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op het milieuneutraal veranderen van de werking van een inrichting of mijnbouwwerk als bedoeld in artikel 2.1, lid 1 aanhef en onder e Wabo. In artikel 2.14, lid 5, van de Wabo is bepaald dat een omgevingsvergunning voor een verandering van de inrichting of de werking daarvan die niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu kan worden verleend als wordt voldaan aan de voorwaarden uit artikel 3.10, derde lid, van de Wabo. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

1.2 Toetsing milieuneutrale verandering

De Wabo bepaalt in artikel 2.14, lid 5 dat een omgevingsvergunning voor een milieuvriendelijke of milieuneutrale verandering kan worden verleend als voldaan wordt aan de voorwaarden uit artikel 3.10, lid 3 van de Wabo. Hieruit volgt dat de gevraagde vergunning kan worden verleend, indien de realisering van de met deze aanvraag beoogde verandering van de inrichting of verandering van de werkwijze binnen de inrichting:

- niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning zijn toegestaan;
- niet zal leiden tot het ontstaan van een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend; en
- niet m.e.r.-plichtig is.

Nadelige gevolgen

Bodem

De nieuw aangevraagde afvalstoffen worden opgeslagen in de overslaghal op een vloeistofkerende vloer, dit conform de vigerende vergunning. Het risico voor verontreiniging van de bodem is daarmee verwaarloosbaar.

Geluid

Er vindt geen toename plaats van het aantal transportbewegingen. De geluidemissie zal om die reden niet toenemen.

Luchtkwaliteit

Er vindt geen toename plaats van het aantal transportbewegingen. De emissie van fijn stof en NO_x wijzigt daardoor niet. De nieuw aangevraagde afvalstof wordt niet aangemerkt als een stuifgevoelige stof.

Geur

De geuremissie van de nieuw te accepteren stroom is vergelijkbaar met andere reeds vergunde afvalstromen binnen het "agrarisch composteerbaar afval". Er is geen sprake van een wijziging van de geuremissie.

Afvalwater

Bij de op- en overslag van "voor consumptie of verwerking ongeschikt materiaal" komt geen ander afvalwater vrij dan in de huidige vergunde situatie. Er is geen sprake van een wijziging van de lozing van afvalwater.

Energie

Voor de op- en overslag worden geen andere energiebronnen gebruikt dan in de huidige vergunde situatie. De inzet van materieel voor de op- en overslag (gebruik fossiele brandstoffen) wijzigt niet.

(Externe) veiligheid

Voor deze afvalstroom gelden geen bijzondere risico's.

Overige aspecten

Om verwaaien te voorkomen wordt het "voor consumptie of verwerking ongeschikt materiaal" opgeslagen in de aanwezige hal.



omgevingsdienst HAAGLANDEN

Andere inrichting

De hoeveelheid "voor consumptie of verwerking ongeschikt materiaal" valt binnen de hoeveelheid "agrarisch composteerbaar afval" die mag worden geaccepteerd. Zowel de capaciteit (ton/jaar) als de maximale hoeveelheid in opslag wijzigt niet. Er is dus geen sprake van een toename van deze afvalstromen.

De aangevraagde verandering leidt derhalve niet tot een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend.

M.e.r.-plicht

De aangevraagde activiteiten vallen onder onderdeel D 18.1 van de bijlage van het Besluit milieueffectrapportage (Besluit m.e.r.), zijnde de oprichting, wijziging of uitbreiding van een installatie voor de verwijdering van afval, anders dan bedoeld onder D 18.3, D 18.6 of D 18.7 (in gevallen waarin de activiteit betrekking heeft op een installatie met een capaciteit van 50 ton per dag of meer).

Als gevolg van de aangevraagde activiteit wijzigt de capaciteit (ton/jaar) als de maximale hoeveelheid in opslag niet. Er is geen sprake van een toename van de afvalstromen. De drempelwaarde wordt derhalve niet overschreden.

Op grond van het Besluit m.e.r. moet het bevoegd gezag, voor alle activiteiten die beneden de m.e.r.-beoordelingsdrempel liggen, bepalen of de activiteit daadwerkelijk geen belangrijke nadelige milieugevolgen heeft. Dit dient te gebeuren op grond van de criteria genoemd in bijlage III bij de EG-richtlijn milieueffectbeoordeling (2011/92/EU en 2014/52/EU). De criteria van bijlage III van de richtlijn omvatten:

- de kenmerken van het project (onder andere omvang en cumulatie);
- de locatie van het project (de kenmerken van het plangebied in relatie met kwetsbaarheid omgeving);
- soort en kenmerken van het potentiële effect (mogelijke effecten van de activiteit, onder andere bereik, waarschijnlijkheid en omkeerbaarheid).

Aan de hand van de aanvraag hebben wij het volgende geconstateerd;

1 - Kenmerken van het project

Bij de kenmerken van het project is in het bijzonder in overweging genomen de omvang van het project, de cumulatie met andere projecten, het gebruik van natuurlijke hulpbronnen, de productie van afvalstoffen, verontreiniging en hinder, risico van ongevallen met name gelet op de gebruikte stoffen of technologieën.

de omvang van het project

Het project bestaat uit het toevoegen van de afvalstroom met Euralcode 02 03 04 aan de lijst van te accepteren afvalstoffen. De nieuw aangevraagde Euralcode valt binnen de vergunde hoeveelheid "Agrarisch composteerbaar afval (m.u.v. mest)".

de cumulatie met andere projecten

Er zijn geen soortgelijke projecten in de omgeving bekend met overeenkomstige effecten op het milieu en waarmee enige cumulatie plaatsvindt.

verontreiniging en hinder

De aangevraagde afvalstroom wordt conform de vigerende vergunning opgeslagen op een vloeistofkerende vloer. Het risico voor verontreiniging van de bodem is daarmee verwaarloosbaar. Het project leidt derhalve niet tot verontreiniging. De geuremissie van de nieuw te accepteren stroom is vergelijkbaar met andere reeds vergunde afvalstromen binnen de afvalsoort "agrarisch composteerbaar afval". Er is geen sprake van een wijziging van de geuremissie. Tot slot wijzigt het aantal transportbewegingen niet. De geluidemissie zal om die reden niet toenemen.

Risico van ongevallen, vooral gelet op de gebruikte stoffen of technologieën

Aan het op- en overslaan van de onderhavige afvalstroom zijn geen risico's als gevolg van het falen van de technologie voor de omgeving verbonden.

De kenmerken van de activiteit leiden tot de conclusie dat er geen effecten kunnen optreden op de leefomgeving. Er zijn geen bijzondere kenmerken op grond waarvan voor belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu moet worden gevreesd.

2) Plaats van het project

Bij de mate van kwetsbaarheid van het milieu in de gebieden waarop de projecten van invloed kunnen zijn is in het bijzonder in overweging genomen het bestaande grondgebruik. Kwetsbare (natuur)gebieden bevinden zich op dermate grote afstand van de inrichting dat voor belangrijke nadelige gevolgen als gevolg van de aangevraagde activiteit niet gevreesd behoeft te worden.

Gelet op dit feit behoeft niet voor belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu gevreesd te worden.

3) Kenmerken van het potentiële effect

Bij de potentiële aanzienlijke effecten van het project is in samenhang met de criteria van de punten 1 en 2 in het bijzonder in overweging genomen het bereik van het effect (geografische zone en grootte van de getroffen bevolking), het grensoverschrijdende karakter van het effect, de orde van grootte en de complexiteit van het effect, de waarschijnlijkheid van het effect, de duur, de frequentie en de omkeerbaarheid van het effect.

Gelet op aard en omvang van het project en de wijze van uitvoering zoals omschreven in de aanvraag sluiten wij uit dat buiten de inrichting belangrijke nadelige effecten voor het milieu kunnen optreden.

Conclusie M.e.r.-beoordeling

Nu uitgesloten kan worden dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben, is er geen aanleiding om een mer-beoordeling uit te voeren.

De aangevraagde verandering leidt derhalve niet tot een M.e.r.-plicht.

Wet Bibob

Wij hebben, in het kader van de Wet Bibob, de aangeleverde stukken getoetst. Naar aanleiding van deze toets zien wij geen aanleiding tot verdere stappen.

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens concluderen wij, dat de aangevraagde verandering voldoet aan de uitgangspunten voor een milieuneutrale verandering.

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 Afvalbeheersplan 2009-2021, 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.

Voor afvalstoffen waarvoor geen specifiek beleid in bijlage 6 bij het plan is opgenomen geldt het algemeen beleid uit het LAP.



omgevingsdienst
HAAGLANDEN

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.

Uitsluitend opslaan

In het LAP is aangegeven dat voor het uitsluitend opslaan van afvalstoffen in beginsel een vergunning kan worden verleend. Twee afvalstromen worden hiervan uitgezonderd, te weten:

- Afvalmunitie, vuurwerkafval en overig explosief afval;
- Dierlijke bijproducten.

Ingevolge het Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen wordt de opslag van afvalstoffen voorafgaand aan verwijdering gezien als storten indien de tijdsduur van 1 jaar wordt overschreden. Indien de opslag voorafgaat aan nuttige toepassing van de afvalstoffen is deze termijn drie jaar.

Voor het uitsluitend opslaan van de aangevraagde afvalstoffen kan vergunning worden verleend, omdat deze afvalstromen niet behoren tot de in het LAP genoemde uitzonderingen. In de vigerende vergunning is reeds vastgelegd, dat de termijn van opslag voorafgaand aan verwijdering maximaal 1 jaar is en de termijn van opslag voorafgaand aan nuttige toepassing maximaal 3 jaar is.

Uitsluitend overslaan

Uit het LAP blijkt dat het overslaan van afvalstoffen in principe altijd doelmatig is. Er kan vergunning worden verleend, omdat het overslaan van de afvalstoffen plaats vindt met een uitgebreide acceptie/registratie.

Gelet op het bovenstaande zijn wij van mening, dat de aangevraagde activiteit in overeenstemming is met het geldende afvalbeheersplan en daarmee bijdraagt aan een doelmatig beheer van afvalstoffen.

1.3 Toekomstige ontwikkelingen

Er zijn geen toekomstige ontwikkelingen die van belang kunnen zijn voor het beoordelen van deze aanvraag.

2 CONCLUSIE

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

