

## BESLUIT

### OMGEVINGSVERGUNNING VERLENEN

#### Onderwerp

Op 11 juni 2018 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Van Lijssel Transport B.V. (vanaf nu: van Lijssel). Het betreft de opslag van kalkkorrels, de verlaging van de opslaghoeveelheid van grond en de wijziging van de opslaglocatie van teerhoudend asfalt. De aanvraag gaat over de locatie aan de Graaf van Solmsweg 48 te 's-Hertogenbosch. De aanvraag is geregistreerd onder nummer Z/075178.

#### Besluit

Wij besluiten:

- gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) de omgevingsvergunning te verlenen voor:
  - a. de opslag van 100 ton en overslag van 200 ton kalkkorrels per jaar;
  - b. de verlaging van de opslaghoeveelheid grond met 100 ton en de verlaging van de overslaghoeveelheid grond met 200 ton per jaar;
  - c. de gewijzigde opslaglocatie van teerhoudend asfalt;
- voorschriften 2.3.1 uit de oprichtingsvergunning van 15 mei 2009, 1.1.1 uit de veranderingsvergunning van 21 september 2011 en 1.1.1 uit de veranderingsvergunning van 4 juni 2015 welke betrekking hebben op de te accepteren en bewerken afvalstoffen en bouwstoffen, te vervangen door één voorschrift;
- een maatwerkvoorschrift op te stellen voor het uitvoeren van een nulsituatiebodemonderzoek;
- dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uit maken van deze vergunning:
  - aanvraagformulier met OLO-nummer 3592635;
  - bijlage situatietekening milieu (17516-A1.WABO2-017.tek.pdf);
  - bijlage meldnotitie (17516-a2 meldnotitie Van Lijssel.pdf);
  - bijlage MER beoordelingsbesluit (58664 MER beoordelingsbesluit.pdf);
  - bijlage brief aanvraag omgevingsvergunning (17516-20180608-brf aanvraag omgevingsvergunning.pdf);
  - bijlage VIB calciëtkorrels (20171121 VIB calciëtkorrels 85.pdf);
  - bijlage samenstelling kalkkorrels (Samenstelling kalkkorrels.pdf);
  - bijlage reglement VL Grondstoffen- aanpassing (Acceptatiereglement VL Grondstoffen-aanpassing.pdf);
- aan deze vergunning voorschriften te verbinden.

Voor zover de aan de vergunning verbonden delen van de vergunningaanvraag niet in overeenstemming zijn met de gestelde voorschriften, zijn de voorschriften bepalend

#### 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,



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

Datum Besluit: 27 november 2018

Verzonden op: 27 november 2018

### **De volgende instanties hebben een kopie van deze beschikking gekregen:**

- Gemeente 's-Hertogenbosch (per e-mail);
- Bosmilieuadvies BV (per email).

### **Rechtsbescherming**

De beschikking is ten opzichte van de ontwerp beschikking niet gewijzigd.

Indien u zich niet kunt verenigen met deze beschikking, kunt u een beroepschrift in tweevoud indienen bij de rechtbank Oost-Brabant te 's Hertogenbosch. De termijn voor het indienen van een beroepschrift bedraagt 6 weken en vangt aan met ingang van de dag na die waarop het besluit ter inzage is gelegd. U dient hiervoor griffierecht te betalen.

Het beroep kan overeenkomstig het bepaalde in artikel 8:1 juncto artikel 7:1 van de Awb worden ingesteld door belanghebbenden die tijdig hun zienswijze over het ontwerpbesluit naar voren hebben gebracht of door belanghebbenden die geen zienswijze naar voren hebben gebracht maar die dat redelijkerwijs niet kan worden verweten of door belanghebbenden die zich niet kunnen vinden in de wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit.

Het beroepschrift moet ondertekend zijn en ten minste bevatten:

- de naam en het adres van de indiener
- de dagtekening
- een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht
- de gronden van het beroep (de motivering).

### **Inwerkingtreding**

De beschikking wordt na afloop van de beroepstermijn van kracht tenzij gedurende die termijn beroep is ingesteld en een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek om voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de rechtbank Oost-Brabant te 's Hertogenbosch. Voor meer informatie over de procedure en de eventuele bijkomende kosten verwijzen wij u naar de provinciale website.

## Inhoudsopgave

Besluit.....	1
Voorschriften.....	4
Milieu .....	4
1. afvalstoffen .....	4
2. Kalkkorrels.....	4
3. Bodemonderzoek (maatwerkvoorschrift).....	4
Procedurele overwegingen .....	6
Inhoudelijke overwegingen .....	8
Milieu .....	8
1. Inrichting .....	8
2. Algemene overwegingen .....	9
3. Afval.....	9
4. Bodem .....	11
5. Geluid en trillingen.....	12
6. Conclusie .....	12
Bijlage: Begrippen.....	13

## VOORSCHRIFTEN

### Milieu

#### 1. AFVALSTOFFEN

##### 1.1. Acceptatie en opslag

- 1.1.1. In de inrichting mogen maximaal de in onderstaande tabel vermelde hoeveelheden afval- en bouwstoffen per kalenderjaar worden geaccepteerd en/of mogen op enig moment niet meer afvalstoffen worden opgeslagen dan in onderstaande tabel genoemde hoeveelheden.

Gebruikelijke benaming (afval)stof	Euralcodes	Jaarcapaciteit (in ton)	Max. opslag (in m <sup>3</sup> of in ton)
<b>Grond</b>	<b>170504,200202</b>	<b>99.800</b>	<b>19.900 ton</b>
<b>Kalkkorrels</b>	<b>190999</b>	<b>200</b>	<b>100 ton</b>
Asfalt	170301*c, 170302c, 170303*	100.000	30.000 ton
Overige steenachtige bouwstoffen	101206, 101208,101299, 101314,101399, 170101,170102, 170103, 170107c,	100.000	20.000 ton
Spoorwegballast	170507*c, 170508c	50.000	10.000 ton
Bouwstoffen Zand en grind	n.v.t.	300.000	30.000 ton
Uitgesorteerde fracties:			
Hout		10.000	80 m <sup>3</sup>
Metaal		100	80 m <sup>3</sup>
Plastic		100	80 m <sup>3</sup>
Papier		100	80 m <sup>3</sup>
Diversen		10.000	2.000 ton

#### 2. KALKKORRELS

##### 2.1. Afvoer

- 2.1.1. De kalkkorrels moeten worden afgevoerd naar een inrichting waar de kalkkorrels ter recycling verder worden ver-/bewerkt.

#### 3. BODEMONDERZOEK (MAATWERKVOORSCHRIFT)

##### 3.1. Nulsituatie-onderzoek

- 3.1.1. Ter vaststelling van de kwaliteit van de bodem als referentiesituatie moet uiterlijk drie maanden nadat de vergunning in werking is getreden een nulsituatie zijn uitgevoerd. De

resultaten moeten uiterlijk zes maanden nadat de vergunning in werking is getreden aan het bevoegd gezag zijn overgelegd.

Het onderzoek moet betrekking hebben op de plaats waar de opslag van de kalkkorrels plaatsvindt. Het onderzoek moet gebaseerd zijn op de NEN 5740 'Onderzoekstrategie vaststelling nulsituatie bij een toekomstige bodembelasting' en afgestemd zijn op de toegepaste stoffen.

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.

## PROCEDURELE OVERWEGINGEN

### OMGEVINGSVERGUNNING OP AANVRAAG

#### GEGEVENS AANVRAGER

Op 11 juni 2018 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wabo ontvangen. Het betreft een verzoek van: Van Lijssel Transport B.V., Graaf van Solmsweg 48, 5222 BP te 's-Hertogenbosch.

#### PROJECTBESCHRIJVING

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: de (nieuwe) opslag van kalkkorrels, de verlaging van de hoeveelheid opslag van grond en de wijziging van de opslaglocatie van teerhoudend asfalt. 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: milieu (art. 2.1 lid 1 onder e Wabo).

De vergunning heeft betrekking op een inrichting die valt onder categorie 28 van onderdeel C van bijlage I bij het Besluit omgevingsrecht. De inrichting is daarom vergunningplichtig.

#### OMSCHRIJVING VAN DE AANVRAAG

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- Aanvraagformulier met OLO-nummer 3592635;
- Bijlage situatietekening milieu (17516-A1.WABO2-017.tek.pdf);
- Bijlage aanmeldnotitie (17516-a2 aanmeldnotitie Van Lijssel.pdf);
- Bijlage MER beoordelingsbesluit (58664 MER beoordelingsbesluit.pdf);
- Bijlage brief aanvraag omgevingsvergunning (17516-20180608-brf aanvraag omgevingsvergunning.pdf);
- Bijlage VIB calcieterkorrels (20171121 VIB calcieterkorrels 85.pdf);
- Bijlage samenstelling kalkkorrels (Samenstelling kalkkorrels.pdf);
- Bijlage reglement VL Grondstoffen- aanpassing (Acceptatiereglement VL Grondstoffen- aanpassing.pdf).

#### HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE

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

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
Oprichting	15-5-2009	1315277/1536927	Op- en overslag grond, bouwstoffen, bewerken van grond en puin
Wijziging	21-9-2011	C2011265	Olie-opslag, opslag spoorballast
Wijziging	4-6-2015	16442/17344	Wijziging jaarcapaciteit, opslagcapaciteiten, inzet puinbreker en keerwand

#### 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 (in verband met de opslag van teerhoudend asfalt).

## **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**

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.

Tussen 27 september 2018 en 7 november 2018 heeft een ontwerp van de beschikking ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Tevens is de ontwerp-beschikking ter advies gezonden aan de gemeente 's-Hertogenbosch. Van de gelegenheid tot het inbrengen van zienswijzen of advies is geen gebruik gemaakt.

## **ACTIVITEITENBESLUIT MILIEUBEHEER**

In bijlage I, onderdelen B en C van het 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.

Conform artikel 2.8b lid 2 van het Activiteitenbesluit is voor de opslag van kalkkorrels hoofdstuk 2 afdeling 2.4 Bodem direct van toepassing. Op basis van artikel 2.11 lid 2 van afdeling 2.4 stellen wij een maatwerkvoorschrift op met betrekking tot het uitvoeren van een onderzoek naar de bodemkwaliteit bij de opslag van de kalkkorrels.

De voorschriften voor het onderdeel milieu, die in deze vergunning zijn opgenomen betreffen aspecten en activiteiten die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling.

## **TOETSING MILIEUEFFECTRAPPORTAGE**

De aangevraagde activiteiten vallen onder onderdeel D van de bijlage van het besluit milieueffectrapportage. De aangevraagde activiteiten liggen onder de drempelwaarde genoemd in deze lijst. Op grond 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. Op 28 december 2017 heeft aanvrager een m.e.r. -aanmeldingsnotitie ingediend. Op 6 februari 2018 hebben wij besloten dat voor deze voorgenomen activiteiten geen MER behoeft te worden opgesteld omdat de activiteiten geen belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kunnen hebben.

## **WET BEVORDERING INTEGRITEITSBEOORDELING DOOR HET OPENBAAR BESTUUR (WET BIBOB)**

Conform onze beleidsregel hebben wij op basis van de Wet Bibob een onderzoek verricht naar de ingediende aanvraag om omgevingsvergunning. Onze conclusie op basis van dit onderzoek is dat er vanuit de Wet Bibob geen bezwaren zijn om de aangevraagde vergunning te verlenen.

Het Bibob-onderzoek is wel een momentopname. Er kan op een later moment blijken dat er (nieuwe) handhavingsinformatie, strafrechtelijke informatie of een andere indicatie is om een nieuw Bibob-onderzoek op te starten. Uit dat onderzoek kan dan blijken dat er vanuit de Wet Bibob wel degelijk bezwaren zijn ten aanzien van de omgevingsvergunning. Op het moment van dit besluit is dit echter niet aan de orde.

## **INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN**

### ***Milieu***

#### **1. Inrichting**

##### **1.1. Inleiding**

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van de werking van de inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid aanhef en onder e van de Wabo.

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, is aangemerkt als een inrichting waarvoor vergunningplicht (type C inrichting) geldt.

##### **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 voor wat betreft de opslag van de kalkkorrels, waarbij wij ons beperken tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

Voor wat betreft de toetsing van de verandering van de opslaglocatie van teerhoudend asfalt is er geen sprake is van nadelige gevolgen voor het milieu. De opslag vindt op dezelfde vloeistofdichte vloer plaats. Wij hebben voor deze opslag reeds voorschriften in de vigerende vergunning gesteld. Ook de gewijzigde (verminderde) opslaghoeveelheid van grond heeft geen nadelige gevolgen voor het milieu. Ook voor deze opslag zijn reeds voorschriften opgenomen.

Deze veranderingen (gewijzigde opslagplaats van teerhoudend asfalt en verminderde opslag hoeveelheid van grond) worden verder in deze beschikking dan ook niet inhoudelijk behandeld.

##### **1.3. Toetsing stellen maatwerkvoorschrift**

Op basis van artikel 2.11 lid 2 van het Activiteitenbesluit kan het bevoegd gezag maatwerkvoorschriften stellen met betrekking tot het uitvoeren van een onderzoek naar de bodemkwaliteit bij een verandering van de inrichting.

De aanvraag heeft betrekking op de op- en overslag van (potentieel bodembedreigende) kalkkorrels. Hierbij is het nodig dat de bodemkwaliteit wordt vastgelegd met het oog op een mogelijke aantasting of verontreiniging van de bodem die kan ontstaan. Hiertoe nemen wij een maatwerkvoorschrift op ter vaststelling van de kwaliteit van de bodem als referentiesituatie.

##### **1.4. Toetsing intrekken en vervangen voorschrift**

Overeenkomstig artikel 2.31, tweede lid van de Wabo, kan het bevoegd gezag voorschriften die aan een omgevingsvergunning zijn verbonden wijzigen. De omstandigheden waaronder dit moet of kan gebeuren zijn eveneens vermeld in dit artikel.

In dit geval is er sprake van een omstandigheid als bedoeld in artikel 2.31, tweede lid onder b.

Met het oog op het belang van de bescherming van het milieu achten wij het noodzakelijk voorschriften uit eerder verleende omgevingsvergunningen in te trekken en te vervangen door een nieuw voorschrift.

Voorschriften 2.3.1 uit de oprichtingsvergunning van 15 mei 2009, 1.1.1 uit de veranderingsvergunning van 21 september 2011 en 1.1.1 uit de veranderingsvergunning van 4 juni 2015 hebben betrekking op de hoeveelheden en soorten afvalstromen welke binnen de inrichting maximaal mogen worden op- en overgeslagen. Omdat onderhavige aanvraag betrekking heeft op de wijziging van de hoeveelheden op- en over geslagen grond en een nieuwe afvalstroom die wordt opgeslagen, is er geen duidelijk overzicht meer welke stromen in welke hoeveelheden mogen worden op- en overgeslagen en/of bewerkt.



Wij zijn daarom voornemens deze voorschriften in te trekken en te vervangen door één nieuw voorschrift.

## **2. Algemene overwegingen**

### **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 tenminste 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 BREFs. Het hoofdstuk uit deze BREF's waarin de BBT-maatregelen (BAT hoofdstuk) zijn opgenomen, geldt als BBT-conclusies, totdat nieuwe BBT-conclusies zijn vastgesteld.

BBT-conclusies worden door de Europese commissie vastgesteld en bekendgemaakt in het Publicatieblad van de Europese Unie (een uitvoeringsbesluit van de Europese commissie dat gericht is tot de lidstaten). Zij worden daarom niet meer apart aangewezen in de Regeling omgevingsrecht.

### **2.2. Concrete bepaling beste beschikbare technieken**

De opslag van kalkkorrels is geen activiteit opgenomen in bijlage 1 van de RIE.

Op grond van de bijlage van de Regeling omgevingsrecht moet voor het bepalen van BBT voor de installaties en processen binnen de inrichting aanvullend een toetsing plaatsvinden aan relevante aangewezen informatiedocumenten over BBT.

Bij het bepalen van de BBT hebben wij rekening gehouden met de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB 2012), een informatiedocument over BBT, zoals aangewezen in de bijlage van de Regeling omgevingsrecht (Mor).

### **2.3. Conclusies BBT**

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan BBT.

Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

Wij zijn van oordeel dat de ingediende gegevens voldoende informatie bevatten voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. Het toetsdocument waarin staat hoe de inrichting invulling geeft aan de BBT laten wij daarom onderdeel uit maken van deze omgevingsvergunning.

## **3. Afval**

### **3.1. Overwegingen voor afvalverwerkers**

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 2017-2023, hierna aangeduid als het LAP3). De doelstellingen van het LAP geven invulling aan de prioriteitsvolgorde in de afvalhiërarchie zoals die in artikel 10.4 van de Wm is opgenomen:

- preventie;
- voorbereiding voor hergebruik;
- recycling;

- andere nuttige toepassing, waaronder energierugwinning;
- 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.

#### **Afvalstro(o)m(en) waarvoor in deel E van het LAP een sectorplan is opgenomen**

Voor de onderhavige aanvraag is het sectorplan 17 'Reststoffen van drinkwaterbereiding' van toepassing. De minimumstandaard voor vergunningverlening is recycling, voor zover de arseenconcentratie kleiner of gelijk is aan 500 mg/kg droge stof en de van toepassing zijnde wet- en regelgeving dit toestaat.

#### Toetsing van de aangevraagde afvalactiviteiten

##### **Uitsluitend opslaan**

In het LAP is aangegeven dat voor het uitsluitend opslaan van afvalstoffen in beginsel een vergunning kan worden verleend.

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.

Van Lijssel heeft aangevraagd om kalkkorrels (euralcode 19 09 99) uitsluitend op te slaan. Conform het acceptatiebeleid worden geen kalkkorrels geaccepteerd met een arseenconcentratie groter dan 150 mg/kg droge stof. De kalkkorrels worden op- en overgeslagen in afwachting van afvoer naar een inrichting die deze recyclet.

Voor het opslaan van deze afvalstoffen beschikt de aanvrager over de benodigde voorzieningen: de korrels worden opgeslagen op een kerende vloer in een loods. Voor de opslagtermijn van deze afvalstoffen is geen maximum in de aanvraag opgenomen.

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. In de oprichtingsvergunning is reeds vastgelegd dat de termijn van opslag van afvalstoffen voorafgaand aan verwijdering maximaal 1 jaar is en de termijn van opslag voorafgaand aan nuttige toepassing maximaal 3 jaar is.

##### **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. Het op deze wijze transparant maken van de processen binnen een inrichting, geeft het bevoegd gezag handvatten om een adequaat oordeel te kunnen geven over de beheersing van de milieurisico's.

Bij de aanvraag is een beschrijving van het AV-beleid en de AO/IC gevoegd. Daarin is voor de kalkkorrels aangegeven op welke wijze acceptatie en verwerking plaats zullen vinden. Hierbij is rekening gehouden met de specifieke bedrijfssituatie. Het beschreven AV-beleid en de AO/IC voldoen aan de randvoorwaarden zoals die in het LAP zijn beschreven. Op basis van het gestelde in de aanvraag kunnen wij met dit AV-beleid en de AO/IC instemmen.

## **Wijzigingen in het AV-beleid en/of de AO/IC**

Wijzigingen in het AV-beleid en/of de AO/IC moeten schriftelijk aan ons te worden voorgelegd. Als bevoegd gezag zullen wij vervolgens bezien welke procedure in relatie tot de aard van de wijziging is vereist.

### **Registratie**

De aanvrager verkrijgt met deze vergunning de mogelijkheid om kalkkorrels (afvalstoffen) van buiten de inrichting te ontvangen. Op grond van het Besluit melden bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen moet de inrichting de ontvangst van afvalstoffen melden. Voor een effectieve handhaving van het afvalbeheer is het van belang om ook registratieverplichtingen op te nemen (art. 5.8 Bor). In de oprichtingsvergunning van 15-5-2009 zijn reeds voorschriften voor de registratie van o.a. de aangevoerde, de afgevoerde en de geweigerde (afval-)stoffen opgenomen.

Er zijn verder geen extra registratievoorschriften in de vergunning opgenomen. Mede gezien de verplichtingen ingevolge de Wet milieubeheer (artikel 5.8 van het Bor en de artikelen 10.38 en 10.40 van de Wm) en de verplichtingen ingevolge het Besluit melden bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen en de daarbij behorende Regeling, worden voldoende en juiste gegevens geregistreerd om handhaving mogelijk te maken.

### **Conclusie**

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

## **4. Bodem**

### **4.1. Het kader voor de bescherming van de bodem**

Het (nationale) preventieve bodembeschermingbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB). 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 combinatie van voorzieningen en maatregelen 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.

### **4.2. De bodembedreigende activiteiten**

Binnen de inrichting vindt de opslag van kalkkorrels plaats. Dit is een bodembedreigende activiteit. De opslag vindt in pandig plaats op een vloeistofkerende vloer.

### **4.3. Nulsituatieonderzoek**

Het preventieve bodembeschermingbeleid 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.

Voor het bodemonderzoek noodzakelijke werkzaamheden als vermeld in de Regeling bodemkwaliteit moeten zijn uitgevoerd door een erkende instantie als bedoeld in het Besluit bodemkwaliteit. Het risico dat door de aangevraagde activiteiten in combinatie met de getroffen en te treffen voorzieningen een bodemverontreiniging ontstaat is (in combinatie met de gestelde voorschriften) verwaarloosbaar conform het gestelde in de NRB. Het is dan ook niet noodzakelijk dat de bodemkwaliteit tussentijds wordt gecontroleerd.

Na beëindiging van de activiteiten of een deel daarvan moet een eindonderzoek worden verricht. Dit is geregeld in afdeling 2.4 Bodem van het Activiteitenbesluit die rechtstreeks van toepassing is.

#### 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 activiteiten het verwaarloosbaar bodemrisico wordt behaald. Ter vaststelling van de kwaliteit van de bodem als referentiesituatie dient een nulsituatie-onderzoek plaats te vinden.

## **5. Geluid en trillingen**

### **5.1. Algemeen**

De nieuwe opslag van de kalkkorrels en daarmee gepaard gaande nieuwe vrachtbewegingen gaan gelijktijdig gepaard met het verlagen van een gelijke hoeveelheid opgeslagen grond en dus vermindering van vrachtbewegingen. De wijziging van de locatie van het teerhoudend asfalt betekent geen wijziging van de routing van het vrachtwagens.

#### Beoordeling en conclusie

De aangevraagde veranderingen leiden daarom niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het aspect geluid dan de reeds vergunde activiteiten van de inrichting. Het aspect geluid is daarom geen reden de vergunning te weigeren.

## **6. Conclusie**

### **6.1. Conclusie**

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de (nieuwe) opslag van kalkkorrels, de verlaging van de opslag van grond en de wijziging van de opslaglocatie van teerhoudend asfalt, zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

In deze beschikking zijn de voor de opslag en afvoer van kalkkorrels relevante voorschriften opgenomen.

## **BIJLAGE: BEGRIPPEN**

### **AFVALSTOFFEN:**

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

### **AS SIKB 6700:**

Accreditatieschema Inspectie bodembeschermende voorzieningen, onderliggende protocollen en examenreglement.

### **BEHEER VAN AFVALSTOFFEN:**

Inzameling, vervoer, nuttige toepassing en verwijdering van afvalstoffen, met inbegrip van het toezicht op die handelingen en de nazorg voor stortplaatsen na sluiting en met inbegrip van de activiteiten van afvalstoffenhandelaars en afvalstoffenmakelaars.

### **BODEM:**

Het vaste deel van de aarde met de zich daarin bevindende vloeibare en gasvormige bestanddelen en organismen.

### **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 de bodem kan verontreinigen als bedoeld in bijlage 2 van deel 3 van de NRB, en stoffen of mengsels als omschreven in artikel 3 van de EG-verordening indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels die de bodem kunnen verontreinigen.

### **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.

### **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.t.

### **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.

### **CUR/PBV:**

Civieltechnisch Centrum Uitvoering Research en Regelgeving / Plan Bodembeschermende Voorzieningen.

### **CUR/PBV-AANBEVELING 44:**

Beoordelingscriteria van vloeistofdichte voorzieningen.

### **HERGEBRUIK:**

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

### **HUISHOUDELIJK AFVAL:**

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

**NEN 5725:**

NEN 5725 : Bodem - Landbodem - Strategie voor het uitvoeren van vooronderzoek bij verkennend en nader onderzoek, uitgever NEN ICS 13.080.01 januari 2009

**NEN 5740:**

NEN 5740 : Bodem - Landbodem - Strategie voor het uitvoeren van verkennend bodemonderzoek - Onderzoek naar de milieuhygiënische kwaliteit van bodem en grond, uitgever NEN, ICS 13.080.05, januari 2009.

**NRB:**

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

**NULSITUATIE-ONDERZOEK:**

Onderzoek naar de kwaliteit van de bodem (grond en grondwater) op die plaatsen van de inrichting waar potentieel bodembedreigende activiteiten plaatsvinden of zullen plaatsvinden en dat is gericht op die verontreinigende stoffen die ten gevolge van de activiteiten binnen de inrichting in de bodem kunnen geraken.

**NUTTIGE TOEPASSING:**

Elke handeling met afvalstoffen die geen nuttige toepassing is, zelfs indien de handeling er in tweede instantie toe leidt dat stoffen of energie worden teruggewonnen. Hiertoe behoren in ieder geval de handelingen die zijn genoemd in bijlage I bij de Kaderrichtlijn afvalstoffen (2008/98/EG).

**OVERSLAAN:**

Verrichten van alle handelingen op één locatie, waarbij afvalstoffen vanuit of vanaf een opbergmiddel of transportmiddel in of op een ander opbergmiddel of transportmiddel worden overgebracht. Hieronder vallen bijvoorbeeld beladen, lossen, hevelen, enz. met bijvoorbeeld kranen, transportbanden en leidingen, maar het uitvoeren van iedere verwerkingshandeling (sorteren, scheiden, spoelen, mengen, etc. etc.) valt hier niet onder.

**PREVENTIE:**

Maatregelen die worden genomen voordat een stof, materiaal of product afvalstof is geworden, ter vermindering van:

- a. de hoeveelheden afvalstoffen, al dan niet via het hergebruik van producten of de verlenging van de levensduur van producten;
- b. de negatieve gevolgen van de geproduceerde afvalstoffen voor het milieu en de menselijke gezondheid, of
- c. het gehalte aan schadelijke stoffen in materialen en producten.

**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.

**VERWERKING:**

Nuttige toepassing of verwijderen, met inbegrip van aan toepassing of verwijdering voorafgaande voorbereidende handelingen.

**VLOEISTOFKERENDE VOORZIENING:**

Fysieke barrière die in staat is stoffen tijdelijk te keren.

ier de beschikking uit SESOM of de ontwerpbeschikking in