

**TOELICHTING OP DE AANVRAAG VOOR EEN OMGEVINGSVERGUNNING  
VOOR EEN VERANDERING VAN DE INRICHTING  
VOOR ZAGRON GRONDBANK EN BOUWSTOFFEN  
AAN DE WALDERWEG 2 TE AMMERZODEN**

---

rapport 2ZAG-VER3.15271.R

Opdrachtgever : ZAGRON Grondbank en Bouwstoffen  
t.a.v. [REDACTED]  
Walderweg 2  
5324 GA Ammerzoden

Rapportnummer : 2ZAG-VER3.15271.R

Auteur : [REDACTED]

Autorisatie : [REDACTED]

Projectnummer : 2ZAG-VER3

Datum : 24 maart 2022, aangevuld 4 april 2022

Status : definitief

## INHOUDSOPGAVE

<b>1</b>	<b>INLEIDING .....</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>TOELICHTING OP ALGEMENE GEGEVENS .....</b>	<b>4</b>
	2.1 Aanleiding en soort vergunningaanvraag .....	4
	2.2 Vergunde situatie .....	4
	2.3 Planologische situatie .....	5
	2.4 M.e.r.-beoordeling .....	6
	2.5 Relatie en coördinatie met andere regelgeving .....	7
<b>3</b>	<b>BESCHRIJVING VERANDERINGEN .....</b>	<b>8</b>
	3.1 Wijzing opslaglocatie grond en baggerspecie van onbekende kwaliteit .....	8
	3.2 Wijzing locatie tank- en wasplaats .....	8
	3.3 Bermgras en slootmaaisel/slootveegsel .....	8
	3.4 Glas .....	8
	3.5 PAK-arm asfalt .....	9
	3.6 Aanpassing jaardoorzet en opslagcapaciteit afvalstoffen .....	9
<b>4</b>	<b>MILIEUASPECTEN .....</b>	<b>11</b>
	4.1 Geluid .....	11
	4.2 Luchtkwaliteit en stof .....	11
	4.3 Geur .....	11
	4.4 Bodemrisico .....	11
	4.5 Afvalwater .....	12
	4.6 Energieverbruik .....	12
	4.7 Stikstofdepositie in natuurgebieden .....	12
	4.8 Plattegrond .....	12
<b>5</b>	<b>TOEKOMSTIGE ONTWIKKELINGEN .....</b>	<b>13</b>
<b>BIJLAGE 1</b>	<b>OVERZICHT AFVALSTOFFEN EN BOUWSTOFFEN EN EURALCODES .....</b>	<b>14</b>

## 1 INLEIDING

Voorliggende rapportage bevat een toelichting op de aanvraag voor een omgevingsvergunning (verder toelichting) voor het veranderen van de inrichting van ZAGRON Grondbank en Bouwstoffen (in het vervolg ZAGRON), gevestigd aan Walderweg 2 te Ammerzoden. Voor de aanleiding van de vergunningaanvraag en soort vergunningaanvraag wordt verwezen naar hoofdstuk 2.

Het hoofddocument van de vergunningaanvraag wordt gevormd door het formulier van het Omgevingsloket Online. In deze toelichting wordt verwezen naar bijlagen behorende bij de vergunningaanvraag. Een overzicht daarvan is opgenomen in het aanvraagformulier.

Deze toelichting op de vergunningaanvraag dient tevens als een niet-technische samenvatting zoals bedoeld in artikel 4.1 van de Regeling omgevingsrecht (Mor).

## 2 TOELICHTING OP ALGEMENE GEGEVENS

### 2.1 Aanleiding en soort vergunningaanvraag

De aanleiding voor de vergunningaanvraag is dat de vergunde was- en tankplaats en de vloeistofdichte vloer voor de opslag van grond en baggerspecie van onbekende kwaliteit op een andere plek zullen worden gerealiseerd dan nu is vergund en dat de te accepteren afvalstoffen worden uitgebreid met glas, veegvuil, bermgras en slootmaaisel/slootveegsel. Voor deze veranderingen wordt een vergunning aangevraagd.

In de vergunningaanvraag die ten grondslag ligt aan de nu vigerende vergunning is ook beschreven het lozen van afvalwater van de vloeistofdichte vloer(en) op het oppervlaktewater.

Gelet op het voorgaande is sprake van een vergunningaanvraag op grond van artikel 2.1, eerste lid onder e van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna Wabo).

### 2.2 Vergunde situatie

Onderstaand wordt voor de onderhavige inrichting een overzicht gegeven van de vergunde c.q. eerder gemelde situatie.

Op 13 december 2018 is in het kader van de oprichting van de inrichting een melding (kenmerk A5vwqw4xyho) op grond van het Activiteitenbesluit ingediend. Op 22 januari 2019 is deze melding geaccepteerd (brief met kenmerk 0214113323). De melding heeft betrekking op de volgende activiteiten:

- opslag van cultuurtechnische materialen (o.a. houten palen, planken, schotten en beschoeiingsmaterialen);
- opslag bouwmaterialen (bestrating e.d.);
- op- en overslag van bouwstoffen (o.a. grind, steenslag, lavasteen, bodemverbeteraars, teelaarde, recycling granulaat);
- bereiding van bodemverbeteraars;
- opslag en overslag van afvalstoffen die vrijkomen bij eigen werk: houtafval, metalen en gemengd bouw- en sloopafval;
- opslag en overslag en shredderen van groenafval;
- opslag van dieselolie in een bovengrondse tank;
- opslag van Ad-Blue in een IBC;
- het in gebruik nemen en hebben van een (gecombineerde) was- en tankplaats ten behoeve van het reinigen van voertuigen en afleveren van brandstof;
- stalling containers;
- stalling materieel en materiaal;
- werkplaats;
- vervoersbewegingen met personenauto's en vrachtwagens;
- inzet van shovel en mobiele kraan voor laad- en losactiviteiten;

- kantooractiviteiten
- lozing van afvalwater van kantoor op het vuilwaterriool;
- lozing van hemelwater afkomstig van daken op het oppervlaktewater;
- lozing van hemelwater afkomstig van het terreinverharding;
- lozing van hemelwater en waswater van de was- en tankplaats op het vuilwaterriool.

Op 1 november 2019 is door gemeente Maasdriel een omgevingsvergunning (kenmerk 0214113811) verleend op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht voor het oprichten van vergunningplichtige activiteiten:

- de ontvangst en de opslag van afvalstoffen;
- de uitbreiding van de opslagcapaciteit c.q. jaardoorzet van de afvalstoffen;
- het bewerken (breken en zeven) van steenachtige materialen en het shredderen en zeven van groenafval.

Op 1 mei 2020 is door gemeente Maasdriel een omgevingsvergunning (kenmerk 0214138859) verleend voor het milieuneutraal veranderen van de inrichting. De veranderingen betreffen:

- acceptatie van houtafval (A, B en C), metalen (ferro en non-ferro) en gemengd bouw- en sloopaafval van derden (niet enkel meer van eigen werk);
- verhoging van de jaardoorzet van voornoemde afvalstoffen met 350 ton per jaar (naar 1.000 ton per jaar);
- verhoging van de opslagcapaciteit van voornoemde afvalstoffen met 45 m<sup>3</sup> (naar 180 m<sup>3</sup>).

Op 2 juli 2020 is door gemeente Maasdriel een omgevingsvergunning (kenmerk 0214143393) verleend inhoudende een rectificatie van het besluit van 1 mei 2020. De rectificatie houdt in dat met gemengd BSA de volgende handelingen zijn toegestaan: op- en overslag en scheiden (sorteren). Een ander conform de vergunningaanvraag.

Nu sprake is van een inrichting die reeds beschikt over een (milieu)vergunning geldt in beginsel dat deze vergunde situatie, en de daaruit voortvloeiende milieuhinder, als referentiekader dient bij beoordeling van de aanvraag voor een veranderingsvergunning.

## 2.3 Planologische situatie

Het bestemmingsplan dat ter plaatse geldt is het bestemmingsplan 'Buitengebied herziening 2017, Walderweg 2-4'. In artikel 3 eerste lid is de bestemmingsomschrijving opgenomen. Hieronder is deze bestemmingsomschrijving opgenomen.

### 3.1 Bestemmingsomschrijving

*De voor 'Bedrijf' aangewezen gronden zijn bestemd voor:*

- aan het buitengebied gerelateerde bedrijven als nevenactiviteit;*
- ter plaatse van de aanduiding 'specifieke vorm van bedrijf - cultuurtechnisch handels-/ aannemingsbedrijf' tevens de uitoefening van een bedrijf van het bedrijfstype grondbank, bouwgrondstoffenhandel en aannemingsbedrijf;*
- watervangen, waterretentie, waterzuivering en -infiltratie;*



- d. *wonen ten behoeve van het bedrijf, uitsluitend ter plaatse van de aanduiding 'bedrijfswoning';*
- e. *behoud, herstel en ontwikkeling van de cultuurhistorische waarden van de bebouwing ter plaatse van de aanduiding 'cultuurhistorische waarden';*
- f. *puinbreken in milieucategorie 4.2 ter plaatse van de aanduiding 'specifieke vorm van bedrijf -puinbreken' in de periode van 07.00 uur- 19.00 uur;*
- g. *shredderen van groen in de periode van 07.00 uur- 19.00 uur in milieucategorie 3.1, en groenopslag, ter plaatse van de aanduiding 'specifieke vorm van bedrijf - shredderen';*
- h. *ontsluiting van percelen;*

*met bijbehorende:*

- i. *toegangswegen, -paden en overig verblijfsgebied;*
- j. *parkeervoorzieningen;*
- k. *groenvoorzieningen, waaronder landschappelijke inpassing;*
- l. *tuinen, erven en parkeervoorzieningen*
- m. *waterhuishoudkundige voorzieningen, waaronder begrepen voorzieningen ten behoeve van het vasthouden van water, bergen, aan- en afvoeren van water en natuurvriendelijke oevers langs watergangen.*

Op grond van dit bestemmingplan mogen reeds afvalstoffen (van derden) worden geaccepteerd. De verandering waarvoor vergunning wordt aangevraagd valt aldus onder de bestemmingsomschrijving uit de planregels van het BP. Aldus geldt dat de voorgenomen verandering planologisch is toegestaan.

## **2.4 M.e.r.-beoordeling**

De activiteiten van ZAGRON Grondbank en Bouwstoffen vallen onder categorie D18.1 van de bijlage bij het Besluit milieu-effectrapportage : *de oprichting, wijziging of uitbreiding van een installatie voor de verwijdering van afval*. In verband hiermee is in het kader van de vergunningprocedure van de thans vigerende vergunning een m.e.r.-beoordeling gedaan. Naar aanleiding van deze m.e.r.-beoordeling heeft het college van Burgemeester en Wethouders het besluit (besluit d.d. 3 juli 2018) genomen dat geen MER nodig is omdat er voor de voorgenomen activiteit geen belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu te verwachten zijn.

Zoals beschreven in paragraaf 2.1 is sprake van een kleine verandering van de inrichting, die wordt aangemerkt als milieuneutraal omdat de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend en, voor hier nog belangrijker, dat de voorgenomen verandering niet leidt tot meer milieuhinder. Gelet hierop geldt dat de conclusie van de recent doorlopen m.e.r.-beoordeling, dat geen MER nodig is omdat er voor de voorgenomen activiteit geen belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu te verwachten zijn, ook nu nog geldt. Aldus is het niet nodig om nu opnieuw een m.e.r.-beoordeling te doorlopen. Gelet hierop is een afschrift van voornoemd besluit als bijlage bij de aanvraag gevoegd.

## **2.5 Relatie en coördinatie met andere regelgeving**

### **Waterwet**

Deze vergunningaanvraag heeft geen betrekking op veranderingen of uitbreidingen waarvoor een lozingsvergunning op grond van de Waterwet noodzakelijk is.

### **Bouwen**

Deze vergunningaanvraag heeft geen betrekking op veranderingen of uitbreidingen waarvoor een omgevingsvergunning voor het bouwen noodzakelijk is.

### 3 BESCHRIJVING VERANDERINGEN

Dit hoofdstuk bevat een beschrijving van de veranderingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd.

#### 3.1 Wijzing opslaglocatie grond en baggerspecie van onbekende kwaliteit

De locatie van de vloeistofdichte vloer voor de opslag van grond en baggerspecie van onbekende kwaliteit is op een andere locatie gerealiseerd dan nu is vergund. De nieuwe locatie van de vloeistofdichte vloer voor de opslag van grond en baggerspecie is aangegeven op een plattegrond die bij de vergunningaanvraag is gevoegd. Deze verandering heeft geen gevolgen voor het milieu.

#### 3.2 Wijzing locatie tank- en wasplaats

De locatie van de tank- en wasplaats is op een andere locatie gerealiseerd dan nu is vergund. Hiermee wijzigt ook de locatie van de dieseltank en AdBlue tank, het type tank net als de inhoud van de tank en AdBlue opslag wijzigen niet ten opzichte van de vergunde situatie.

De nieuwe locatie van de tank- en wasplaats is aangegeven op een plattegrond die bij de vergunningaanvraag is gevoegd. De tank- en wasplaats is, overeenkomstig de vergunde situatie, vloeistofdicht uitgevoerd. Deze verandering heeft geen gevolgen voor het milieu.

#### 3.3 Bermgras en slootmaaisel/slootveegsel

Op grond van de huidige vergunning mag groenafval worden ontvangen dat voornamelijk bestaat uit houtachtige componenten en dat maximaal 10 % (volume of massa) loof, riet en gras mag bevatten. Bermgras en slootmaaisel/slootveegsel voldoet wel aan de (algemene) definitie van groenafval en valt ook onder dezelfde euralcode als groenafval (20 02 01, die reeds is vergund), maar bestaat voor meer dan 10% uit loof, riet en gras. Daarom wordt vergunning aangevraagd voor de acceptatie en opslag van bermgras en slootmaaisel/slootveegsel. De opslagduur van bermgras en slootmaaisel/slootveegsel bedraagt ten hoogste 7 werkdagen. De acceptatie van bermgras en slootmaaisel/slootveegsel is uitgewerkt in een aangepast A&V-beleid<sup>1</sup> die bij de vergunningaanvraag is gevoegd. Deze verandering heeft geen gevolgen voor het milieu.

#### 3.4 Glas

Thans is vergund de acceptatie van bouw- en sloopaafval (gemengd en een aantal deelstromen), glas is echter niet vergund. In de praktijk blijkt dat ook glas wordt aangeboden. Daarom wordt vergunning aangevraagd voor de acceptatie en opslag van glas afkomstig van bouwen en slopen e.d. Het betreft vlakglas. De acceptatie van vlakglas is uitgewerkt in een aangepast A&V-beleid die bij de vergunningaanvraag is gevoegd. Deze verandering heeft geen gevolgen voor het milieu.

<sup>1</sup> Hieronder wordt verstaan het Acceptatie- en Verwerkingsbeleid en Administratieve Organisatie en Interne Controle.



### 3.5 PAK-arm asfalt

Bij een uitgevoerde milieucontrole heeft het bevoegd gezag opgemerkt dat PAK-arm asfalt, vallend onder euralcode 17 03 02, wel in het bij de vergunning horende en geaccepteerde A&V-beleid is beschreven, maar dat de euralcode (abusievelijk) niet is vermeld. Het bevoegd gezag heeft verzocht om deze euralcode in deze vergunningaanvraag mee te nemen. Aldus wordt vergunning aangevraagd voor de acceptatie en verwerking van PAK-arm asfalt met euralcode 17 03 02.

In [Bijlage 1](#) is een overzicht opgenomen van de bouwstoffen die worden opgeslagen en de afvalstoffen en euralcodes die worden geaccepteerd.

### 3.6 Aanpassing jaardoorzet en opslagcapaciteit afvalstoffen

#### Aanpassing

Op grond van de vigerende vergunning en eerder gemelde situatie (zie paragraaf 2.2) mag ZAGRON diverse afvalstoffen afkomstig van eigen werk en van derden op- en overslaan en bewerken. Thans wordt vergunning aangevraagd voor verhoging van de jaardoorzet en opslagcapaciteit van *'afvalstoffen die v.r.j.komen uit 'eigenwerk', b.j het breken van puin en van derden'* waarbij tevens vlakglas wordt toegevoegd als nieuw te accepteren afvalstroom. De toename van de jaardoorzet en opslagcapaciteit van de voornoemde afvalstoffen wordt in mindering gebracht op de vergunde jaardoorzet en opslagcapaciteit van ongekeurde grond en baggerspecie. Onderstaand in tabel 3.1 is de vergunde en de gewenste nieuwe situatie naast elkaar gezet. In [Bijlage 1](#) is een geactualiseerd overzicht opgenomen van de bouwstoffen die worden opgeslagen en de afvalstoffen en euralcodes die worden geaccepteerd.

**Tabel 3.1 Overzicht van materialen/afvalstromen en de jaardoorzet en opslagcapaciteit in de vergunde en nieuwe situatie**

Materiaal/afvalstroom	Vergunde situatie		Nieuwe situatie	
	Jaardoorzet	Opslagcapaciteit	Jaardoorzet	Opslagcapaciteit
schone grond en/of baggerspecie die voldoet aan het eisen van het besluit bodemkwaliteit (aw, wonen en industrie) en zand	75.000 m <sup>3</sup> ≈ 120.000 ton	25.000 m <sup>3</sup> ≈ 40.000 ton	ongewijzigd	ongewijzigd
(overige) bouwstoffen (o.a. grind, steenslag, lavasteen, bodemverbeteraars, teelaarde en granulaat)			ongewijzigd	ongewijzigd
ongekeurde grond en baggerspecie	30.000 m <sup>3</sup> ≈ 48.000 ton	10.000 m <sup>3</sup> ≈ 16.000 ton	28.750 m <sup>3</sup> ≈ 46.000 ton	9.100 m <sup>3</sup> ≈ 15.860 ton
groenafval	12.000 m <sup>3</sup> ≈ 3.600 ton	1.000 m <sup>3</sup>	12.000 m <sup>3</sup> ≈ 3.600 ton	1.000 m <sup>3</sup>
bermgras en slootmaaisel/slootveegsel	-	-		
steenachtige materialen (ongebroken) en PAK-arm asfalt	36.000 ton	5.000 ton	ongewijzigd	ongewijzigd

afvalstoffen die vrijkomen uit 'eigenwerk' <sup>2</sup> , bij het breken van puin en van derden				
houtafval (A, B en C)	1.000 ton	180 m <sup>3</sup>	3.000 ton	270 m <sup>3</sup>
metalen (ferro en non-ferro)				
vlakglas				
gemengd bouw- en sloopafval (incl. rest fractie sorteren)				

**Geen toename vervoersbewegingen en containerhandelingen.**

De aanpassing van de jaardoorzet en opslagcapaciteit wordt gerealiseerd binnen de kaders van de totaal vergunde jaardoorzet en opslagcapaciteit aan afvalstoffen. Hierdoor leiden de veranderingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd niet tot een toename van het aantal vervoersbewegingen en containerhandelingen.

---

<sup>2</sup> afvalstoffen die zijn ontstaan bij werkzaamheden die buiten de inrichting zijn verricht door degene die de inrichting drijft.

## **4 MILIEUASPECTEN**

Er sprake is van een inrichting die reeds beschikt over een (milieu)vergunning (zie paragraaf 2.2) hierdoor geldt in beginsel dat deze vergunde situatie, en de daaruit voortvloeiende milieuhinder, als referentiekader dient bij beoordeling van de aanvraag voor een veranderingsvergunning.

### **4.1 Geluid**

De veranderingen, zoals beschreven in hoofdstuk 3, waarvoor vergunning wordt aangevraagd hebben geen gevolgen voor de voor geluid relevante bedrijfssituatie waardoor de veranderingen geen gevolgen hebben voor de geluidemissie van de inrichting. Aldus geldt dat de aangevraagde veranderingen voor het onderdeel geluid niet leiden tot een andere situatie dan vergund, waarmee voor het aspect geluid sprake is van een milieuneutrale verandering.

### **4.2 Luchtkwaliteit en stof**

De veranderingen, zoals beschreven in hoofdstuk 3, waarvoor vergunning wordt aangevraagd hebben geen gevolgen voor de voor luchtkwaliteit relevante bedrijfssituatie waardoor de veranderingen geen gevolgen hebben voor de emissie naar de lucht van de inrichting. Aldus geldt dat de aangevraagde veranderingen voor het onderdeel luchtkwaliteit niet leiden tot een andere situatie dan vergund, waarmee voor het aspect luchtkwaliteit sprake is van een milieuneutrale verandering.

### **4.3 Geur**

De veranderingen, zoals beschreven in hoofdstuk 3, waarvoor vergunning wordt aangevraagd hebben geen gevolgen voor de voor geur relevante bedrijfssituatie waardoor de veranderingen geen gevolgen hebben voor de geuremissie van de inrichting. Aldus geldt dat de aangevraagde veranderingen voor het onderdeel geur niet leiden tot een andere situatie dan vergund, waarmee voor het aspect geur sprake is van een milieuneutrale verandering.

### **4.4 Bodemrisico**

De veranderingen, zoals beschreven in hoofdstuk 3, waarvoor vergunning wordt aangevraagd hebben betreffen geen nieuwe bodembedreigende activiteiten, wel gaat het om wijziging van de locatie van twee bodembedreigende activiteiten, nl. de opslag van grond en baggerspecie van onbekende kwaliteit en de was- en tankplaats. De vloeren voor de opslag van grond en baggerspecie van onbekende kwaliteit en de was- en tankplaats worden vloeiend dicht uitgevoerd. Dit is overeenkomstig de vergunde situatie. In zoverre leidt de verplaatsing van deze activiteiten voor het onderdeel bodemrisico niet tot een andere situatie dan vergund, waarmee voor het aspect bodem sprake is van een milieuneutrale verandering.

Ter plaatse van deze nieuwe locaties is in het verleden al bodemonderzoek verricht, Verkennend en nader bodemonderzoek walderweg 2 en 4 Te ammerzoden, Rapportnummer 16313, versie 3, 30 november 2017. De was- en tankplaats is hier deellocatie F en de opslag van grond en baggerspecie van onbekende kwaliteit valt binnen de deellocaties D en J. Aldus geldt dat de nulsituatie voor de nieuwe locaties van de hier genoemde bodembedreigende activiteiten afdoende is vastgelegd. Het rapport is reeds in het bezit van het bevoegd gezag en is in daarom niet bij de vergunningaanvraag gevoegd. Indien daar behoefte aan is kan op verzoek het rapport opnieuw worden verstrekt.

Op basis van het voorgaand wordt geconcludeerd dat de aangevraagde veranderingen voor het onderdeel bodem niet leiden tot een andere situatie dan vergund, waarmee voor het aspect bodem sprake is van een milieuneutrale verandering.

#### **4.5 Afvalwater**

De verandering waarvoor vergunning wordt aangevraagd heeft geen gevolgen voor de hoeveelheid en aard van vrijkomend afvalwater. Het aspect afvalwater is voor de aangevraagde verandering dan ook niet relevant waarmee sprake is van een milieuneutrale verandering.

#### **4.6 Energieverbruik**

De veranderingen, zoals beschreven in hoofdstuk 3, waarvoor vergunning wordt aangevraagd hebben geen gevolgen voor de voor energieverbruik relevante bedrijfssituatie waardoor de veranderingen geen gevolgen hebben voor het energieverbruik van de inrichting. Aldus geldt dat de aangevraagde veranderingen voor het onderdeel energieverbruik niet leidt tot een andere situatie dan vergund, waarmee voor het aspect energieverbruik sprake is van een milieuneutrale verandering.

#### **4.7 Stikstofdepositie in natuurgebieden**

In paragraaf 4.2 is reeds beschreven dat de veranderingen, zoals beschreven in hoofdstuk 3, waarvoor vergunning wordt aangevraagd geen gevolgen hebben voor de voor luchtkwaliteit relevante bedrijfssituatie waardoor de veranderingen geen gevolgen hebben voor de emissie naar de lucht van de inrichting. Dit geldt ook onverminderd voor de Aerius relevante bedrijfssituatie. Aldus geldt dat de aangevraagde veranderingen voor het onderdeel stikstofdepositie niet leidt tot een andere situatie dan vergund, waarmee voor het aspect stikstofdepositie sprake is van een milieuneutrale verandering.

#### **4.8 Plattegrond**

De aangevraagde veranderingen hebben (onder andere) betrekking op een wijziging van de locatie van de vloeistofdichte vloeren voor de opslag van grond en baggerspecie van onbekende kwaliteit en de was- en tankplaats. In verband met deze veranderingen is een nieuwe plattegrond van de inrichting gemaakt met daarop de nieuwe locaties van voornoemde vloeistofdichte vloeren en een nieuwe rioleringstekening. De plattegrond en rioleringstekening zijn als bijlage bij de aanvraag ingediend.

## 5 TOEKOMSTIGE ONTWIKKELINGEN

De vergunning aanvrager verwacht binnen de inrichting op afzienbare termijn geen ontwikkelingen die relevant zijn voor deze vergunningaanvraag. Tevens is de vergunning aanvrager niet op de hoogte van ontwikkelingen in de nabije omgeving van de inrichting die relevant zijn voor deze vergunningaanvraag.

## BIJLAGE 1 OVERZICHT AFVALSTOFFEN EN BOUWSTOFFEN EN EURALCODES

Materiaal/afvalstroom	Euralcode	Jaardoorzet	Opslag capaciteit	Bewerking / Handelingen
Schone grond en/of baggerspecie die voldoet aan het eisen van het besluit bodemkwaliteit (AW, wonen en industrie) en zand	17 05 04 20 02 02	75.000 m <sup>3</sup> ≈ 120.000 ton	25.000 m <sup>3</sup> ≈ 40.000 ton	opslag, overslag, opbulken, mengen/samenvoegen, zeven, (uit)keuren en verkoop
(overige) bouwstoffen (o.a. grind, steenslag, lavasteen, bodemverbeteraars, teelaarde en granulaat)	-			
Ongekeurde grond en baggerspecie	17 05 04 20 02 02	28.750 m <sup>3</sup> ≈ 46.000 ton	9.100 m <sup>3</sup> ≈ 15.860 ton	opslag, overslag, opbulken, mengen/samenvoegen, zeven, (uit)keuren en verkoop/afvoeren
Groenafval (incl., bermgras en slootmaaisel/slootveegsel)	20 02 01 20 03 03	12.000 m <sup>3</sup> ≈ 3.600 ton	1.000 m <sup>3</sup>	opslag, overslag, opbulken, scheiden, shredderen en zeven
Steenachtige materialen en PAK-arm asfalt	17 01 01 17 01 02 17 01 03 17 01 07 17 05 08 17 03 02	36.000 ton	5.000 ton	opslag, overslag, opbulken, mengen, breken, zeven, keuren en verkoop
afvalstoffen die vrijkomen uit 'eigenwerk' <sup>3</sup> , bij het breken van puin en van derden				
houtafval	15 01 03 17 02 01 17 02 04 * 20 01 37 * 20 01 38	3.000 ton	270 m <sup>3</sup>	op- en overslag en scheiden (sorteren)
metalen	02 01 10 15 01 04 17 04 01 17 04 02 17 04 03 17 04 04 17 04 05 17 04 06 17 04 07 20 01 40			
vlakglas	17 02 02 c 20 01 02			
gemengd bouw- en sloopafval (incl. restfractie van sorteren)	17 09 04			

<sup>3</sup> 3 afvalstoffen die zijn ontstaan bij werkzaamheden die buiten de inrichting zijn verricht door degene die de inrichting drijft.