



## OMGEVINGSVERGUNNING

Aanvrager : Reststoffencentrum Zutphen BV  
Datum besluit : 29 oktober 2018  
Onderwerp : vergroten van de capaciteit voor opslag en verwerking van diverse van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen, wijziging van vergunningvoorschriften  
Gemeente / locatie : Zutphen/ Marsweg 200 te Zutphen  
OLO-nummer : 2272607  
Zaaknummer : W.Z15.101948.04  
Activiteiten : het veranderen van een inrichting (artikel 2.1, lid 1, sub e, Wabo), het verrichten van handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden (artikel 2.1, lid 1, sub i, jo. artikel 2.2aa, Wabo) en het op verzoek wijzigen van voorschriften (artikel 2.31, lid 2, onder b, Wabo)

## BESLUIT

### Onderwerp

Op 9 september 2016 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Reststoffencentrum Zutphen BV. Het betreft het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting voor het opslaan, overslaan en verwerken van afvalstoffen, het verrichten van handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden en het plaatsen van reclame. De aanvraag is wat betreft de activiteit 'plaatsen van reclame' bij bericht van 9 juli 2018 ingetrokken. De verandering omvat het vergroten van de capaciteit voor opslag en verwerking van diverse van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen, het verruimen van de inzet van de mobiele puinbreker, het verruimen van de bedrijfstijden en uitbreiding met de opslag en het verwerken van niet teerhoudend dakleer. In verband met de aangevraagde veranderingen wordt tevens verzocht een aantal voorschriften van de geldende oprichtingsvergunning d.d. 13 februari 2013 – nr. 2011-007445/ MPM22529 te wijzigen of te laten vervallen. Het gaat om de voorschriften 2.2.1, 5.2.1, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.7, 8.1.4 en 8.2.4. De aanvraag gaat over Marsweg 200 te Zutphen. De aanvraag is geregistreerd onder nummer OLO2272607.

### Besluit

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen aan Reststoffencentrum Zutphen BV een omgevingsvergunning:

- a. te verlenen op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e (het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting) voor het vergroten van de capaciteit voor opslag en verwerking van diverse van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen, het verruimen van de inzet van de mobiele puinbreker, het verruimen van de bedrijfstijden en uitbreiding met de opslag en het verwerken van niet teerhoudend dakleer. Aan de vergunning zijn de voorschriften van het hoofdstuk 'Voorschriften milieu' verbonden;
- b. te verlenen op grond van op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder i, Wabo in samenhang met artikel 2.2aa, Besluit omgevingsrecht voor het realiseren van een project of het verrichten van andere handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden. Aan de vergunning zijn de voorschriften van het hoofdstuk 'Voorschriften natuur' verbonden.

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in dit besluit en gelet op artikel 2.31, tweede lid, onder b, van de Wabo op verzoek van vergunninghouder of ambtshalve:

- a. Voorschriften 2.2.1, 2.2.2, 5.2.1, 8.1.4 en 8.2.4 van de omgevingsvergunning van Reststoffencentrum Zutphen B.V. d.d. 13 februari 2013 – zaaknummer 2011-007445/ MPM22529 in te trekken;
- b. Voorschriften 6.2.1 tot en met 6.2.7 (geluid) van de omgevingsvergunning van Reststoffencentrum Zutphen B.V. d.d. 13 februari 2013 – zaaknummer 2011-007445/MPM22529 in te trekken;
- c. Aan de omgevingsvergunning van Reststoffencentrum Zutphen B.V. d.d. 13 februari 2013 – zaaknummer 2011-007445/ MPM22529, de bijgaande nieuwe geluidvoorschriften te verbinden;
- d. Van de aan de omgevingsvergunning van Reststoffencentrum Zutphen B.V. d.d. 13 februari 2013 – zaaknummer 2011-007445/MPM22529 verbonden delen van de aanvraag (vermeld op pag. 2), de volgende bijlagen te schrappen:
  - a. Plattegrondtekening nieuwe terreininrichting (bijlage 4 van de aanvraag);
  - b. Figuur B.2.2 van het akoestisch rapport, kenmerk R001-4806373HDI-kmn-V01-NL, projectnummer 4806373 van 15 augustus 2011, Tauw B.V.

**Omgevingsdienst Regio Nijmegen**

Afdeling Vergunningverlening

Wij besluiten op grond van artikel 8.42 van de Wet milieubeheer en artikel 2.7, eerste lid, van het Activiteitenbesluit milieubeheer bij maatwerkvoorschrift voorschrift B.1.1, ten aanzien van diffuse stofemissies die de inrichting kan veroorzaken, vast te stellen.

Het College van Gedeputeerde Staten van Gelderland,  
namens deze:

Hoofd Afdeling Vergunningverlening Omgevingsdienst Regio Nijmegen

## Rechtsmiddelen

### Wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit

Tegen het ontwerpbesluit zijn geen adviezen en/of zienswijzen ingebracht. In verband met een nieuwe aanvulling op de aanvraag is het besluit ten opzichte van het ontwerpbesluit gewijzigd. Het betreft een ondergeschikte wijziging van voorschrift 2.1.1: de doorzet van ongebroken puin is met 20.000 ton/jaar verlaagd en de doorzet van teerhoudende afvalstoffen is met hetzelfde tonnage per jaar verhoogd.

### Inwerking treden besluit

Dit besluit treedt in werking op de dag ná de dag, waarop de beroepstermijn is verstreken. Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de bekendmaking van het besluit een beroepschrift indienen. Alleen wanneer binnen deze termijn een verzoek om een voorlopige voorziening wordt gedaan, wordt de inwerkingtreding van het besluit opgeschort.

### Publicatie

Dit besluit wordt bekendgemaakt door de Provincie Gelderland op de landelijke website [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl). Deze website kunt u benaderen via [www.gelderland.nl/bekendmakingen](http://www.gelderland.nl/bekendmakingen), via de link Zoeken in bekendmakingen.

Daarnaast vindt publicatie plaats bij de gemeente Zutphen op de wijze die gebruikelijk is bij deze gemeente.

### Mogelijkheid van inzien

Het besluit en de bijbehorende stukken liggen gedurende een termijn van zes weken ter inzage.

Wilt u de stukken inzien, bel dan 024 751 7700 of stuur met vermelding van het OLO en/of zaaknummer een email naar [wabo@odrn.nl](mailto:wabo@odrn.nl).

De eerste dag van de ter inzage legging is 1 november 2018.

### Beroep en mogelijkheid van voorlopige voorziening

Belanghebbenden kunnen een beroepschrift indienen bij de rechtbank Gelderland, afdeling Bestuursrecht (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem). Het beroepschrift moet worden ingediend binnen zes weken vanaf de dag na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd. Wanneer een beroepschrift wordt ingediend kan tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem).

Voor individuele burgers (niet voor advocaten en ook niet voor gemachtigden namens een bedrijf of een organisatie) bestaat de mogelijkheid digitaal beroep of een verzoek om een voorlopige voorziening in te dienen. Meer informatie kunt u vinden op [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl).

Het beroepschrift moet zijn ondertekend en bevat ten minste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar of beroep is gericht, waaronder het zaaknummer en datum van het besluit;
- d. de gronden van het beroep.

**Omgevingsdienst Regio Nijmegen**

Afdeling Vergunningverlening

Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de rechtbank Gelderland, telefoonnummer (026) 359 20 00 of op [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl).

## INHOUDSOPGAVE

1	ALGEMENE VOORSCHRIFTEN .....	- 7 -
2	AFVALSTOFFEN .....	- 7 -
6	GELUID .....	- 9 -
B.	MAATWERKVOORSCHRIFTEN .....	- 11 -
C.	VOORSCHRIFTEN NATUUR.....	- 11 -
	INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN VERANDEREN INRICHTING .....	- 16 -
	INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN HANDELINGEN MET GEVOLGEN VOOR BESCHERMDE NATUURGEBIEDEN .....	- 27 -
	BIJLAGE I BEGRIPPEN .....	- 29 -
	BIJLAGE II AERIUS Register-bijlage .....	- 31 -

## A. VOORSCHRIFTEN MILIEU

### 1 ALGEMENE VOORSCHRIFTEN

#### 1.1 Bedrijfstijden

- 1.1.1 De inrichting mag slechts in werking zijn op werkdagen (maandag t/m zaterdag) van 06:00 uur tot 20:00 uur. Hiervan zijn uitgezonderd de werkzaamheden tijdens de incidentele bedrijfssituatie zoals beschreven in voorschrift 6.3.1.

### 2 AFVALSTOFFEN

#### 2.1 Acceptatie

- 2.1.1 In de inrichting mogen uitsluitend de hieronder vermelde afvalstoffen worden geaccepteerd. Voor de diverse afvalstromen gelden de maxima zoals deze zijn genoemd in de onderstaande tabel.

Gebruikelijke benaming afvalstof	Euralcodes	Max. opslag (in ton)	Max. te accepteren per jaar (in ton)
Ongebroken puin en daarmee vergelijkbaar steenachtig afval	17.01.01, 17.01.03, 17.01.02, 17.01.07	57.000	190.000
Ballastgrind	17.05.08		
Gemengd bouw- en sloopafval, isolatiemateriaal, gipshoudend afval	17.06.04, 17.09.04, 17.08.02	1000	2500
Bitumineuze mengsels die geen koolteer bevatten of daarmee behandeld zijn, waaronder niet-teerhoudend dakleer	17.03.02	15.000	30.000
Puin met asbesthoudend materiaal	17.06.01*, 17.06.05	500	1000
A- en B-hout (incl. houten verpakkingen)	15 01 03, 17 02 01, 20 01 38	1000	2500
Overig stedelijk afval (RKGV)	20.03.03, 20.03.06	500	2500
Grond zonder voorke- nis, verontreinigd met stenen (indicatieve kwaliteit)	17.05.04, 20.02.02	300	10.000
Grond verontreinigd met asbesthoudend materiaal	17.05.03*	1000	5000
Groenafval (bosbouw, tuin, plantsoen)	02.01.07, 20.02.02	250	2500

Gebruikelijke benaming afvalstof	Euralcodes	Max. opslag (in ton)	Max. te accepteren per jaar (in ton)
Grond klasse NT (met voorkennis)	17.05.04	250	2500
Grond klasse AW, Wonen en Industrie (met voorkennis)	17. 05.04, 20.02.02	6000	30.000
Bitumineuze mengsels die koolteer bevatten en met teer behandelde producten	17.03.01*, 17.03.03*	3000	50.000
C-hout	17.02.04*, 20.01.37*	1000	2500

2.1.2 De bij de aanvraag gevoegde beschrijving van het AV-beleid en/of de AO/IC d.d. 16 december 2016, versie 02 moet worden aangevuld met productbladen van alle in voorschrift 2.1.1 vermelde afvalstoffen. De aangevulde beschrijving moet binnen drie maanden na in werking treden van deze vergunning ter goedkeuring aan het bevoegd gezag zijn voorgelegd.

2.1.3 De vergunninghouder moet altijd handelen overeenkomstig het bij de aanvraag gevoegde beschrijving van het AV-beleid en de AO/IC d.d. 16 december 2016, versie 02 inclusief de goedgekeurde aanvullingen.

## 2.2 Bedrijfsvoering

2.2.1 Binnen de inrichting mogen per kalenderjaar niet meer dan de hieronder aangegeven hoeveelheden afvalstoffen worden verwerkt.

Verwerking	Te verwerken afvalstoffen (gebruikelijke benaming)	Maximale hoeveelheid (ton/jaar)
shredderen	Bitumineuze mengsels die geen koolteer bevatten of daarmee zijn behandeld, zoals niet-teerhoudend dakleer	30.000

2.2.2 Buiten opgeslagen (afval)stoffen in bulk of als stortgoed mogen tot een hoogte van maximaal 6 m boven het plaatselijke maaiveld worden opgeslagen. Stort- of bulkgoederen moeten zodanig zijn opgeslagen dat verspreiding daarvan buiten de inrichting wordt voorkomen.



## 6 GELUID

### 6.2 Representatieve bedrijfssituatie

6.2.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau  $L_{Ar,LT}$  veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Nr.	Omschrijving beoordelingspunt	langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ (dB(A))		
		dagperiode 07.00-19.00 u	avondperiode 19.00-23.00 u	nachtperiode 23.00-07.00 u
ZO1	Zonebewakingspunt 1	31,0	18,3	14,6
ZO2	Zonebewakingspunt 2	32,6	19,6	15,8
ZO3	Zonebewakingspunt 3	35,0	21,3	17,5
ZO4	Zonebewakingspunt 4	40,6	26,9	23,2
ZO5	Zonebewakingspunt 5	40,4	28,1	24,4
ZO6	Zonebewakingspunt 6	39,5	28,9	24,9
ZO7	Zonebewakingspunt 7	40,6	30,0	26,0
ZO8	Zonebewakingspunt 8	41,4	30,5	26,8
ZO9	Zonebewakingspunt 9	41,3	27,9	24,1
ZO10	Zonebewakingspunt 10	38,6	20,3	16,2
ZO11	Zonebewakingspunt 11	33,6	17,3	13,5
ZO12	Zonebewakingspunt 12	31,5	14,4	11,0
ZO13	Zonebewakingspunt 12	31,1	15,7	12,1
ZO14	Zonebewakingspunt 14	31,8	16,2	12,6
ZO15	Zonebewakingspunt 15	30,8	15,5	11,8
ZO16	Zonebewakingspunt 16	30,7	15,8	12,2
w01 N	Industrieweg 77 N	38,2	22,4	18,6
w02 W	Industrieweg 79 W	38,8	23,4	19,7
w04 N	Industrieweg 83 N	31,9	16,3	12,7
w05 N	Industrieweg 89/89a N	41,5	25,0	21,2
w05 O	Industrieweg 89/89a O	34,7	18,7	15,2
w06 W	Mercuriusweg 12 W	27,4	14,0	10,6
w09 N	Jutlandsestraat 13 N	44,1	35,5	30,5
W11 z	IJslandsestraat 4 Z	32,8	18,0	14,4
W20 O	Marsweg 109 O	53,3	41,9	37,9

Voor de ligging van de in de tabel vermelde beoordelingspunten wordt verwezen naar het akoestisch zonemodel De Mars van de gemeente Zutphen.

Ter controle op de gestelde geluidgrenswaarden mag het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau  $L_{Ar,LT}$  veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, op de onderstaande referentiepunten niet meer bedragen dan:

Nr.	Omschrijving beoordelingspunt	langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ (dB(A))		
		dagperiode 07.00-19.00 u	avondperiode 19.00-23.00 u	nachtperiode 23.00-07.00 u
101_A	Referentiepunt 50 m N	56	40	35
102_A	Referentiepunt 50 m NO	62	42	38
103_A	Referentiepunt 50 m ZW	54	42	38
W09N_A	Jutlandsestraat 13	44	30	27

De in de tabel vermelde referentiepunten zijn weergegeven in het bij de aanvraag omgevingsvergunning OLO-nr. 2272607 behorende akoestische rapport d.d. 5 juni 2018, ref. PvdH/035/16.0410, versie 06.

- 6.2.2 Het maximale geluidniveau  $L_{Amax}$  veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, door de in de inrichting verrichte werkzaamheden of activiteiten, alsmede door het transportverkeer binnen de grenzen van de inrichting, mag op gevels van woningen van derden of andere geluidgevoelige objecten als bedoeld in de Wet geluidhinder niet meer bedragen dan:
- 70 dB(A) in de dagperiode (07:00-19:00 uur);
  - 65 dB(A) in de avondperiode (19:00-23:00 uur);
  - 60 dB(A) in de nachtperiode (23:00-07:00 uur).
- 6.2.3 De geluidgrenswaarden in de voorschriften 6.2.1 en 6.2.2 gelden in alle etmaalperioden op een beoordelingshoogte van:
- a. 1,5 m boven het plaatselijke maaiveld op beoordelingspunt W09 N;
  - b. 5 m boven het plaatselijke maaiveld op overige beoordelingspunten.
- 6.2.4 Op dagen dat de puinbreker met zeefinstallatie worden gebruikt mag de shredder niet in werking zijn. De puinbreker met zeefinstallatie en de shredder mogen uitsluitend in de dagperiode (tussen 07:00 en 19:00 u) in werking zijn.
- 6.2.5 De puinbreek- en zeefinstallatie moet tijdens het in werking zijn aan de zuid- en oostzijde blijvend zijn afgeschermd door puinbergen met een hoogte van ten minste 5 m overeenkomstig de 1<sup>e</sup> figuur van bijlage 5 van het bij de aanvraag omgevingsvergunning OLO-nr. 2272607 behorende akoestische rapport d.d. 5 juni 2018, ref. PvdH/035/16.0410, versie 06.

### **6.3 Incidentele bedrijfssituatie**

- 6.3.1 De incidentele bedrijfssituatie bestaat uit de representatieve bedrijfssituatie inclusief:
- a. Het rijden van 30 vrachtwagens in de avondperiode en het rijden van 10 vrachtwagens in de nachtperiode op het terrein van de inrichting ten behoeve van de aan- en afvoer van goederen;
  - b. Het stationair draaien van onder a bedoelde vrachtwagens op de weegbrug gedurende 1 minuut zowel bij aankomst als vertrek;
  - c. De inzet van een shovel/laadschop gedurende 2,25 uur in de avondperiode en 0,75 uur in de nachtperiode ten behoeve van het laden/lossen van onder a bedoelde vrachtwagens.
- 6.3.2 De in voorschrift 6.3.1 beschreven incidentele bedrijfssituatie mag op maximaal 12 dagen per jaar plaatsvinden.
- 6.3.3 Ten minste 3 werkdagen voordat de in voorschrift 6.3.1 genoemde activiteiten worden uitgevoerd, moet dit schriftelijk of per e-mail aan het bevoegd gezag worden gemeld.
- 6.3.4 Van de activiteiten genoemd in voorschrift 6.3.1 moet een logboek worden bijgehouden waarin wordt vermeld:
- a. De datum waarop de activiteiten hebben plaatsgevonden;
  - b. De begin- en eindtijd van deze activiteiten;
  - c. Eventuele bijzonderheden m.b.t. de geluidbelasting gedurende deze activiteiten zoals bijv. het in of buiten gebruik zijn van (andere) grote geluidsbronnen.

- 6.3.5 In afwijking van het gestelde in voorschrift 6.2.1 mag het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau  $L_{Ar,LT}$  veroorzaakt door de in voorschrift 6.3.1 bedoelde incidentele bedrijfssituatie, op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Nr.	Omschrijving beoordelingspunt	langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ (dB(A))		
		dagperiode 07.00-19.00 u	avondperiode 19.00-23.00 u	nachtperiode 23.00-07.00 u
101_A	referentiepunt 50 m N	-	47	41
102_A	referentiepunt 50 m NO	-	50	44
103_A	referentiepunt 50 m ZW	-	49	43
Wo9N_A	Jutlandsestraat 13	-	38	32

#### 6.4 Laad- en loswerkzaamheden

- 6.4.1 Gedurende het laden of het lossen mag de motor van het voertuig waarin wordt geladen of waaruit wordt gelost niet in werking zijn tenzij het in werking zijn van de motor noodzakelijk is voor het laden en het lossen.
- 6.4.2 Het laden en lossen van goederen mag uitsluitend plaatsvinden op het terrein van de inrichting.

### B. MAATWERKVOORSCHRIFTEN

#### B.1 Maatwerkvoorschrift stof

- B.1.1 Tijdens het breken en shredderen dient het te bewerken materiaal zodanig vochtig te zijn of te worden gehouden dat stuiven wordt voorkomen. De dosering van het sproeiwater dient te worden afgestemd op de behoefte.

### C. VOORSCHRIFTEN NATUUR

- C.1.1 Deze omgevingsvergunning met bijbehorende bijlage 'AERIUS Register-bijlage', kenmerk S4SPYCeZsrhZ (bijlage II) dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- C.1.2 Het gedeelte van de activiteit waarvoor ontwikkelingsruimte is uitgegeven dient conform de provinciale beleidsregel, binnen twee jaar te zijn gerealiseerd.

## 1 PROCEDURELE ASPECTEN

### 1.1 Gegevens aanvrager

Op 9 september 2016 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van Rest-stoffencentrum Zutphen BV, Marsweg 200 te Zutphen.

### 1.2 Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven

- het vergroten van de opslagcapaciteit en de doorzet van diverse van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen,
- het verruimen van de inzet van de mobiele puinbreker,
- het verruimen van de bedrijfstijden, en
- uitbreiding met de acceptatie, opslag en het verkleinen van niet-teerhoudend dakleer met behulp van een shredder.

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 van een inrichting of van de werking daarvan (artikel 2.1, lid 1, onder e, sub 2, Wabo).

De activiteiten waarvoor een omgevingsvergunning wordt aangevraagd zijn ook aan te merken als activiteiten waarvoor een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming (Wnb) nodig is. Daarom heeft de aanvraag tevens betrekking op het verrichten van handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden (artikel 2.1, eerste lid, onder i, Wabo in samenhang met artikel 2.2aa, Besluit omgevingsrecht). Op grond van overgangsrecht in de Wnb wordt de aanvraag voor laatstgenoemde activiteit behandeld conform de nieuwe regelgeving (geldend per 1 januari 2017).

Omdat de aangevraagde verandering leidt tot wijziging van de geluidbelasting vanwege de inrichting en daarmee afwijking van de geluidvoorschriften in de geldende oprichtingsvergunning d.d. 13 februari 2013, is verzocht om wijziging van deze geluidvoorschriften. Daarnaast is in verband met de voorgenomen veranderingen verzocht een aantal andere voorschriften van de geldende omgevingsvergunning te wijzigen of in te trekken. De betrokken voorschriften kunnen op grond van artikel 2.31, tweede lid, onder b, van de Wabo in het belang van de bescherming van het milieu worden gewijzigd.

### 1.3 Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- Aanvraagformulier, OLO nummer 2272607 met bijlagen:
  1. Kadastrale kaart inrichting;
  2. Rapport akoestisch onderzoek, ref. PvdH/035/16.0410, versie 02 d.d. 9 augustus 2016 (vervangen);
  3. Rapport onderzoek luchtkwaliteit, ref. MvdS/052/16.0410, versie 02 d.d. 9 augustus 2016;
  4. Berekening stikstofdepositie, ref. MvdS/056/16.0410, versie 02 d.d. 9 augustus 2016;
  5. Machtiging Aveco de Bondt;
  6. Niet-technische samenvatting (vervangen);
  7. Plattegrondtekening inrichting – nr. 150316 (vervangen);
  8. Situatietekening - nr. 16032016;
  9. Toelichting op veranderingen (vervangen);
  10. Beschrijving AV-beleid en AO/IC, versie 21 september 2015 (vervangen);
  11. Tekeningen reclame.

- Aanvullende gegevens d.d. 25 oktober 2016:
  - 12. Aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordelingsbesluit, ref. EB/085/152575, versie 02 d.d. 25 oktober 2016;
  - 13. Overzicht te accepteren afvalstoffen
  
- Aanvullende gegevens d.d. 17 februari 2017:
  - 14. Rapport akoestisch onderzoek, ref. PvdH/035/16.0410, versie 03 d.d. 30 november 2017 (vervangen);
  - 15. Beschrijving AV-beleid en AO/IC, versie 16 december 2016;
  - 16. Plattegrondtekening inrichting vergunning 2013;
  - 17. Verklaring vloeistofdichte voorziening Haukes d.d. 8 mei 2012;
  - 18. Advies Wnb;
  - 19. Bijlage advies Wnb (Aeriusberekeningen).
  
- Aanvullende gegevens d.d. 6 april 2017:
  - 20. Rapport akoestisch onderzoek, ref. PvdH/035/16.0410, versie 05 d.d. 6 april 2017 (vervangen);
  - 21. Niet-technische samenvatting;
  - 22. Toelichting op veranderingen;
  - 23. Toelichting op riolerings situatie.
  
- Aanvullende gegevens d.d. 7 november 2017:
  - 24. m.e.r.-beoordelingsbesluit d.d. 1 februari 2017.
  
- Aanvullende gegevens d.d. 22 juni 2018:
  - 25. Rapport akoestisch onderzoek, ref. PvdH/035/16.0410, versie 06 d.d. 5 juni 2018.
  
- Aanvullende gegevens d.d. 2 oktober 2018:
  - 26. Aanpassing 'Overzicht te accepteren afvalstoffen'.

#### **1.4 Huidige vergunningssituatie**

Voor de inrichting is eerder de onderstaande omgevingsvergunning verleend:

- oprichtingsvergunning d.d. 13 februari 2013, zaaknummer 2011-007445/MPM22529.

#### **1.5 Bevoegd gezag en vergunningplicht**

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, onder a, sub 5 en 6 en onder c, sub 1, van het Bor. Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I, categorie 5.5 van de Richtlijn industriële emissies.

Op grond van artikel 2.7, tweede lid, van de Wet Natuurbescherming(Wnb) zijn wij het bevoegd gezag voor het beslissen op deze aanvraag. Alle provincies waar een vergunningplicht geldt, zijn om instemming gevraagd overeenkomstig het bepaalde in artikel 1.3 van de Wnb.

#### **1.6 Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure**

Wij hebben aangekondigde nadere gegevens ontvangen op 25 oktober 2016.

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 17 november 2016 in de gelegenheid gesteld om de aanvraag aan te vullen. Na verzoek om verlenging van de aanvullingstermijn hebben wij op 17 februari 2017 aanvullende gegevens ontvangen. Vervolgens hebben wij op 6 april 2017, 7 november 2017 en 22 juni 2018 aanvullende gegevens ontvangen.

Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen. De termijn voor het nemen van het besluit is 13 weken en 2 dagen opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld.

De aanvraag is vervolgens aangehouden in verband met een overschrijding van de geldende zonegrenswaarden. Het geluidgezoneerde industrieterrein De Mars bleek akoestisch "op slot" te zitten waardoor vergunningverlening niet mogelijk was. Na vaststelling van een geluidreductieplan op 19 juni 2018 door het gemeentebestuur van Zutphen is vergunningverlening weer mogelijk mits wordt voldaan aan de (tijdelijk) geldende grenswaarden.

### **1.7 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.

### **1.8 Adviezen**

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26, Wabo alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, hebben wij de aanvraag voor advies voorgelegd aan het college van Burgemeester en wethouders van Zutphen. Naar aanleiding hiervan hebben wij op 22 juni 2018 een advies betreffende de akoestische inpassing van de veranderde inrichting op het gezoneerde industrieterrein De Mars ontvangen. Het advies hebben wij betrokken bij de overwegingen en voorschriften met betrekking tot het aspect geluid.

### **1.9 Zienswijzen op de ontwerpbeschikking**

Op 2 augustus 2018 hebben wij van het ontwerp van de beschikking digitaal kennisgegeven op: [ww.overheid.nl](http://ww.overheid.nl). Vanaf 3 augustus tot en met 13 september 2018 heeft het ontwerp ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

### **1.10 Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning**

Ten opzichte van de ontwerpvergunning is de volgende wijziging aangebracht: Voorschrift 2.1.1 is gewijzigd naar aanleiding van een op 2 oktober 2018 ontvangen aanvulling op de aanvraag (Overzicht te accepteren afvalstoffen), waarbij de doorzet van puin en daarmee vergelijkbare afvalstoffen met 20.000 ton/jaar is verlaagd (naar 190.000 ton/jaar) en de doorzet van teerhoudende afvalstoffen met 20.000 ton/jaar is verhoogd (naar 50.000 ton/jaar). De opslagcapaciteit van de betrokken afvalstoffen blijft ongewijzigd. De wijziging leidt niet tot andere of grotere gevolgen voor het milieu dan volgens de ontwerpvergunning is toegestaan.

## **2 SAMENHANG MET OVERIGE WET- EN REGELGEVING**

### **2.1 MER-beoordelingsbesluit**

De voorgenomen activiteit valt onder categorie 18.1 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage waarvoor een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt. Op grond van de Wm heeft de aanvrager de voorgenomen activiteit op 25 oktober 2016 bij ons aangemeld door middel van een aanmeldingsnotitie (Wm, art. 7.16). Daarop hebben wij op 1 februari 2017 het besluit 2017MER0002 genomen dat voor deze voorgenomen activiteit in dit specifieke geval vanwege de belangrijke nadelige gevolgen die zij voor het milieu kan hebben geen milieueffectrapport (hierna: MER) opgesteld moet worden. Dit besluit hebben wij op 1 februari 2017 bekendgemaakt. Dit besluit is bij de aanvraag gevoegd en is in werking.

## INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN VERANDEREN INRICHTING

### 3 TOETSINGSKADER MILIEU

#### 3.1 Inleiding

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

#### 3.2 Toetsing oprichten, veranderen en/of revisie

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.

#### 3.3 Activiteitenbesluit

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) zijn, voor een groot aantal activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, rechtstreeks werkende, algemene regels opgenomen.

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, is aangemerkt als een inrichting waarvoor vergunningplicht (type C inrichting) geldt. Binnen de inrichting van RSC Zutphen vinden voor zover het deze aanvraag betreft de volgende activiteiten plaats die vallen onder de werkings-sfeer van hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit:

- Opslaan en overslaan van inerte bulk- en stortgoederen, zoals schoon puin en ballastgrind, puingranulaat, toepasbare grond en A-hout.

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

1. Paragraaf 3.4.3 Opslaan en overslaan van goederen.

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.

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

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.



## **4 BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN (BBT)**

### **4.1 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 (hierna: 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 staan (BAT hoofdstuk), 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.

### **4.2 Concrete bepaling beste beschikbare technieken**

Binnen de inrichting worden voor zover het de veranderingen betreft één of meer van de activiteiten uit bijlage I van de RIE uitgevoerd en wel de volgende: categorie 5.5 (opslag van in totaal meer dan 50 ton gevaarlijke afvalstoffen. In dit geval betreft het de opslag van 250 ton grond - klasse niet toepasbaar en 3000 ton teerhoudend asfalt. Er moet worden voldaan aan de BBT-conclusies voor de hoofdactiviteit en aan andere relevante BBT-conclusies.

Bij het bepalen van de BBT hebben we rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde BBT-conclusies:

- BREF Afvalbehandeling (WT);
- BREF Op- en overslag bulkgoederen (ESB).

Voor deze BREF's zijn nog geen BBT-conclusies overeenkomstig artikel 75 tweede lid van de RIE vastgesteld. Het hoofdstuk uit de BREF waarin de beste beschikbare technieken (BAT hoofdstuk) staan vermeld geldt als BBT-conclusies.

### **4.3 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.

## **5 AFVALSTOFFEN**

### **5.1 Overwegingen voor afvalverwerkers**

#### **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 afvalbeheerplan (het Landelijk Afvalbeheerplan 2017-2029, hierna aangeduid als het LAP) waaronder begrepen deel E (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 verwerkingshandelingen bij diverse inrichtingen kan voor de afzonderlijke verwerkingsstappen 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.

Wat betreft het beheer van afvalstoffen heeft de aanvraag betrekking op de volgende veranderingen van opslagcapaciteit en/of doorzet van de genoemde afvalstof.

Afvalstof	Vergunde situatie		Gewenste situatie	
	jaardoorzet [ton]	opslag-capaciteit [ton]	jaardoorzet [ton]	opslag-capaciteit [ton]
Steenachtige materialen	100.000	30.000	190.000	57.000
Ballastgrind	10.000	2.000		
Gemengd bouw- en sloopafval	5.000	500	2.500	1.000
Bitumineuze producten	10.000	2.000	30.000	15.000
Asbesthoudend puin	5.000	1.000	1.000	500
grond	10.000	4.000	40.000	15.000
A- en B-hout	10.000	500	2.500	1.000
groenafval	5.000	100	2.500	250
Grond klasse NT	-	-	2.500	250
Grond klasse AW, Wonen en Industrie (met voorkennis)	10.000	1.000	30.000	6.000
Bitumineuze producten die koolteer bevatten	10.000	500	50.000	3.000
C-hout	5.000	1.000	2.500	1000

**Afvalstromen waarvoor in deel E van het LAP een sectorplan is opgenomen**

De aanvraag heeft mede betrekking op het uitbreiden van de capaciteit voor het verwerken van:

- steenachtige materialen en ballastgrind;
- niet-teerhoudend dakafval;
- grond.

Voor de onderhavige aanvraag zijn de volgende sectorplannen in bijlage 6 van het LAP van toepassing:

- Sectorplan 29 Steenachtig materiaal;
- Sectorplan 33 Dakafval;
- Sectorplan 39 Verontreinigde grond.

### **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. Het is niet de bedoeling om voor of na afloop van de genoemde termijnen afvalstoffen weer langdurig in opslag te nemen binnen een andere inrichting. Na benutting van deze termijnen moet het afval worden afgevoerd naar een verwerker.

RSC Zutphen heeft vergunning gevraagd van de volgende afvalstoffen de opslagcapaciteit te vergroten:

- Steenachtige materialen;
- Ballastgrind;
- Gemengd bouw- en sloopafval;
- Bitumineuze producten;
- A- en B-hout;
- Groenafval;
- Grond, klasse NT;
- Grond, klasse AW, Wonen en Industrie;
- Bitumineuze mengsels die koolteer bevatten en met koolteer behandelde producten.

Voor het opslaan van deze afvalstoffen beschikt de aanvrager over de benodigde voorzieningen. 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 voorafgaand aan verwijdering maximaal 1 jaar is en de termijn van opslag voorafgaand aan nuttige toepassing maximaal 3 jaar is. Deze bepaling geldt ook voor de nu vergunde veranderingen.

### **Toetsing verwerking afvalstoffen**

#### Steenachtig materiaal (17.01.01, 17.01.02, 17.01.03, 17.01.07, 17.05.08)

Het beleid voor de verwerking van steenachtig materiaal is neergelegd in sectorplan 29 (Overig) Steenachtig materiaal van het LAP. De minimumstandaard voor de verwerking van (PAK-arm) steenachtig materiaal is recycling met inachtneming van het algemene mengbeleid en de voorwaarden voor gebruik in 'noodzakelijke voorzieningen op stortplaatsen'.

De aanvraag heeft betrekking op uitbreiding van de capaciteit voor het breken en zeven van (PAK-arm) bouw- en slooppuin en ballastgrind met behulp van een mobiele puinbreekinstallatie. Het gebroken puin wordt als bouwstof toegepast in onder andere de wegenbouw als funderingsmateriaal bij de aanleg van wegen. Voor de toepassing van bouwstoffen gelden de regels van het Besluit bodemkwaliteit en bijbehorende regeling. De in de aanvraag beschreven verwerkingsmethode is gericht op recycling van bouwstoffen en voldoet aan de minimumstandaard.

Dakafval (17.03.02)

Dakleer en dakgrind vallen onder de reikwijdte van sectorplan 33 Dakafval (bitumineus, teerhoudend en composiet) . Dit sectorplan maakt onderscheid tussen vier substromen:

- PAK-rijk (teerhoudend) dakafval (concentratie PAK10  $\geq$  75 mg/kg droge stof);
- PAK-arm (bitumineus) dakafval;
- composiet dakafval;
- dakgrind, verkleefd met teer of bitumen.

De aanvraag heeft uitsluitend betrekking op het verwerken van bitumineuze mengsels die geen koolteer bevatten (voornamelijk dakafval). Het betreft uitsluitend PAK-arm materiaal.

De minimumstandaard voor het verwerken van PAK-arm (bitumineus) dakafval is recycling van ten minste de minerale fractie, bijvoorbeeld door inzet in een cementoven, TAG-reiniger, etc.

Voor park-arm dakafval zijn - afhankelijk van kwaliteit en samenstelling - meerdere routes mogelijk, zoals:

- verwerking in TAG-reinigers of grondreinigingsinstallaties; het inerte deel wordt gerecycled en de rest wordt verbrand onder gebruik van de energie-inhoud van het afval;
- verwerking in asfalt; zowel de bitumen als een deel van het inerte deel worden gerecycled;
- verwerking tot nieuwe dakbanen; met name de bitumen worden gerecycled.

Uitgangspunt van de minimumstandaard is recycling van op zijn minst het inerte deel van het dakafval. Alle drie genoemde verwerkingsroutes voldoen aan de minimumstandaard. De minimumstandaard is - mede gelet op de Nederland aanwezige verwerkingsinstallaties – een realistische optie.

Bitumineus dakafval wordt binnen de inrichting opgeboukt en geshredderd voor recycling elders. Het voorbereide dakleer dient als rechtstreekse secundaire grondstof voor de productie van bitumineuze dakbedekking waardoor minder bitumen nodig is. Daarnaast kan geshredderde dakbedekking rechtstreeks worden toegepast bij de productie van asfaltbeton.

Het shredderen van bitumineus dakafval is een voorbereiding op de minimumstandaard (recycling) en is daarmee als doelmatig aan te merken.

Grond (17.05.03\*, 17.05.04, 20.02.02)

Verontreinigde grond valt onder de reikwijdte van sectorplan 39 Grond. De minimumstandaard voor het verwerken van grond (algemeen) is nuttige toepassing volgens de normen die zijn vastgelegd in het Bbk voor het betreffende toepassingsgebied en met inachtneming van het algemene mengbeleid en de voorwaarden voor gebruik in 'noodzakelijke voorzieningen op stortplaatsen'.

Reiniging of immobilisatie voorafgaand aan recycling is toegestaan, met als restrictie dat geen grond mag worden gemengd ten behoeve van immobilisatie dan wel direct mag worden geïmmobiliseerd wanneer die één van de in bijlage B, tabel 1 van de Regeling bodemkwaliteit genoemde organische verontreinigingen bevat in een hoeveelheid van meer dan 120% van de referentiewaarde 'Industrie'.

Indien met een verklaring van niet-reinigbaarheid van de Minister van Infrastructuur en Milieu is aangetoond dat de grond niet tot minimaal de bodemkwaliteitsklasse industrie gereinigd kan worden en daarmee niet voor recycling geschikt is en niet door koude immobilisatie geschikt kan worden gemaakt voor recycling, mag de grond worden gestort op een daarvoor geschikte stortplaats.

Verder geldt dat als het samenvoegen plaatsvindt voorafgaand aan de procesmatige bewerking (reiniging), een erkenning verplicht is voor de BRL 7500. Als het samenvoegen

plaatsvindt voorafgaand aan het storten (met verklaring van niet reinigbaarheid), is de Regeling beoordeling reinigbaarheid grond van toepassing en moet het samenvoegen plaatsvinden door een BRL 9335 of BRL 7500 erkend bedrijf

Uit de aanvraag blijkt dat grond klasse NT (niet toepasbaar) wordt opgebult en afgevoerd naar een eindverwerker e.e.a. overeenkomstig BRL 9335. Het samenvoegen van niet toepasbare grond als voorbereiding op eindverwerking achten wij doelmatig. RSC Zutphen beschikt over toereikende (vloeistofdichte) voorziening voor het opslaan en opbulken van verontreinigde grond.

### **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 plaatsvindt. 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.

In verband met de voorgenomen veranderingen is bij de aanvraag een (geactualiseerde) beschrijving van het AV-beleid en de AO/IC (versie 02, 16 december 2016) gevoegd. Deze vervangt de bij de geldende oprichtingsvergunning behorende beschrijving. In de beschrijving is voor de betrokken afvalstoffen aangegeven op welke wijze acceptatie en verwerking plaats zal vinden. Hierbij is rekening gehouden met de specifieke bedrijfssituatie. Het beschreven AV-beleid en de AO/IC moet nog worden aangevuld met productbladen van alle te accepteren afvalstoffen. Voor het overige voldoet de beschrijving aan de randvoorwaarden zoals die in het LAP zijn beschreven.

### **Conclusie**

Gelet op het bovenstaande zijn wij van mening dat de aangevraagde activiteiten in overeenstemming zijn met het geldende afvalbeheerplan en daarmee bijdragen aan een doelmatig beheer van afvalstoffen. In verband met het vergroten van de opslagcapaciteit en de doorzet van een aantal afvalstoffen zijn de voorschriften 2.2.1 en 2.2.2 van de geldende oprichtingsvergunning ingetrokken. Aan deze vergunning zijn enkele nieuwe voorschriften met betrekking tot de acceptatie en verwerking van afvalstoffen verbonden.

## **6 BODEM**

### **6.1 Activiteitenbesluit**

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.

### **6.2 De bodembedreigende activiteiten**

Voor zover het de aangevraagde verandering van de inrichting betreft kunnen de volgende (nieuwe) bodembedreigende activiteiten worden onderscheiden:

- Opslag gemengd bouw- en sloopafval;
- Opslag grond klasse NT;
- Opslag teerhoudend asfalt.

In de aanvraag is vermeld dat bodembedreigende (afval)stoffen op een terreindeel voorzien van een vloeistofdichte vloer worden opgeslagen. Voor dit terreindeel is een verklaring vloeistofdichte voorziening afgegeven (geldig tot 27 september 2023) waaruit de vloeistofdichtheid blijkt. Tevens is vermeld dat de toepasselijke beheermaatregelen moeten worden getroffen.

### **6.3 Beoordeling en conclusie**

Wij hebben de in aanvraag opgenomen beschrijving beoordeeld en stemmen in met de getroffen voorzieningen en beheermaatregelen. Voor de aangevraagde bodembedreigende activiteiten wordt een verwaarloosbaar bodemrisico als bedoeld in de Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB 2012) behaald. De inrichting moet wat betreft bodembescherming voldoen aan de toepasselijke voorschriften van het Activiteitenbesluit.

## **7 GELUID**

### **7.1 Algemeen**

De veranderde bedrijfsactiviteiten hebben tot gevolg dat geluidemissie vanwege de inrichting wijzigt. De beoogde veranderingen die invloed hebben op de geluidemissie betreffen het uitbreiden van de werktijden en het verwerken van bitumineuze producten met behulp van een shredder. De puinbreker is een groter aantal weken per jaar in gebruik maar dit heeft geen invloed op 'etmaalbelasting'. De overige veranderingen hebben eveneens geen invloed op de 'vergunde' geluidbelasting.

De gewijzigde geluidbelasting die de inrichting in de omgeving veroorzaakt en de perioden waarin deze optreedt is in kaart gebracht in het (gewijzigde) akoestisch rapport van Aveco de Bondt, ref. PvdH/035/16.0410, versie 06 d.d. 5 juni 2018.

Het geluid wordt beoordeeld op basis van de representatieve bedrijfssituatie (de geluidemissie die de inrichting onder normale omstandigheden veroorzaakt). Beoordeeld worden de geluidbelasting, de maximale geluidniveaus en de indirecte hinder als gevolg van het in werking zijn van de inrichting.

De inrichting is gelegen op een industrieterrein waarvoor een geluidzone op grond van de Wet geluidhinder is vastgesteld. Geconstateerd is dat de geluidzone industrielawaai op grond van de Wet geluidhinder die bij het Industrieterrein De Mars hoort, slechts ten dele is vastgelegd in bestemmingsplannen. Hierdoor is het industrieterrein akoestisch 'op slot' geraakt en was vergunningverlening niet meer mogelijk. Om dit knelpunt op te lossen hebben Burgemeester en Wethouders van Zutphen op 19 juni 2018 het Geluidreductieplan Industrieterrein de Mars gemeente Zutphen vastgesteld. Eerder is het Zonebeheerplan 2015 opgesteld (nog niet formeel vastgesteld) dat als bijlage bij het geluidreductieplan is gevoegd.

De inrichting is in de representatieve bedrijfssituatie in werking op maandag tot en met vrijdag van 07.00 tot 19.00 uur en op zaterdag van 08.00 tot 13.00 uur. In de avond- en nachtperiode kunnen aan- en afvoerbewegingen van vrachtwagens en personenauto's plaatsvinden.

Naast de representatieve bedrijfssituatie ziet de aanvraag op een incidentele bedrijfssituatie. De incidentele bedrijfssituatie omvat het ten hoogste 12 dagen per jaar overwerken in de avond- en nachtperiode tussen 20.00 en 24.00 u. Hierbij zijn het rijden van vrachtwagens op het terrein, het wegen van de vrachtwagens en de inzet van wiellaadschop of shovel de belangrijkste geluidbronnen.

## 7.2 Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

De inrichting is gelegen op het ingevolge de Wet geluidhinder gezoneerde industrieterrein 'De Mars' in de gemeente Zutphen. Bij besluit van 25 oktober 2010 is het Bestemmingsplan 'Wijziging geluidzone De Mars' vastgesteld. Het plangebied betreft de geluidzone op het gehele bedrijventerrein De Mars te Zutphen.

Gebleken is dat de vastgestelde zone van het industrieterrein de Mars aan meer zijden wordt overschreden. Dat betekent dat de geluidbelasting van het gehele industrieterrein hoger is dan de wettelijke norm van 50 dB(A). Dit betekent dat vergunningverlening op dit terrein in beginsel niet mogelijk is. Om dit probleem te ondervangen is op 19 juni 2018 het Geluidreductieplan op basis van artikel 67 van de Wet geluidhinder van de gemeente Zutphen vastgesteld. Hierdoor wordt het weer mogelijk vergunningen voor inrichtingen op het industrieterrein te verlenen. De vergunningaanvragen moeten conform artikel 67 aan dit geluidreductieplan worden getoetst.

De geluidbelasting vanwege de gewijzigde inrichting is door de zonebeheerder, Omgevingsdienst Achterhoek namens gemeente Zutphen getoetst aan het geluidreductieplan. Hierbij is conform het geluidreductieplan de in het Zonebeheerplan 2015 neergelegde geluidzone betrokken, evenals de daarin gereserveerde geluidruimte per kavel en zo nodig de algemene reserve.

Uit de zonetoets d.d. 21 juni 2017 blijkt dat het veranderen van de inrichting niet voldoet aan de gereserveerde geluidruimte zoals opgenomen in het Zonebeheerplan 2015. De cumulatieve geluidbelasting neemt op een aantal toetspunten met 0,1 tot 1,8 dB(A) toe. De uiterste grenswaarde van 50 dB(A) op de zonegrens wordt niet bereikt. Er is getoetst of gebruik gemaakt kan worden van de algemene reserve. Na toetsing is gebleken dat voldaan kan worden aan het afwegingskader voor de algemene reserve. De veranderde inrichting zoals aangevraagd past binnen het Zonebeheerplan 2015 en daarmee binnen de geluidzonering op grond van artikel 41 Wet geluidhinder. Om de benodigde geluidruimte vast te leggen zijn de in de zonetoets voorgestelde voorschriften in de vergunning opgenomen.

## 7.3 Maximaal geluidniveau ( $L_{Amax}$ )

Volgens de Handreiking industriewelawaai en vergunningverlening moet gestreefd worden naar het voorkomen van maximale geluidsniveaus die meer dan 10 dB boven het optredende langtijdgemiddelde beoordelingsniveau uitkomen. De grenswaarden voor de maximale geluidsniveaus bedragen 70, 65 en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode. De streef- en grenswaarden gelden op gevels van niet op het industrieterrein gelegen woningen zowel binnen als buiten de geluidzone.

Uit het akoestische rapport blijkt dat de optredende maximale geluidsniveaus op de gevel van de dichtstbijzijnde woning van derden niet hoger zijn dan 59 dB(A) gedurende respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode. Hiermee wordt voldaan aan de bovenvermelde grenswaarden.

## 7.4 Incidentele bedrijfssituatie

Zoals eerder beschreven vraagt RSC Zutphen tevens vergunning aan voor een incidentele bedrijfssituatie, te weten het ten hoogste 12 dagen per jaar meer transport en laden/lossen in de avond- en nachtperiode (19.00 tot 07.00 uur). De incidentele bedrijfssituatie veroorzaakt een grotere geluidemissie dan de representatieve bedrijfssituatie. Uit tabel 5.3 van het akoestisch rapport blijkt dat vanwege de incidentele bedrijfssituatie op de gevel van de dichtstbijzijnde woning van derden geluidsniveaus optreden van 38 en 32 dB(A) in de avond- en nachtperiode.

Voor incidentele bedrijfssituaties kunnen op basis van de Handreiking ruimere grenswaarden worden gesteld. Gelet daarop verlenen wij vergunning voor de gevraagde incidentele bedrijfssituatie waarbij de berekende geluidniveaus als grenswaarden in voorschriften zijn opgenomen.

### **7.5 Indirecte Hinder**

Het geluid van het verkeer van en naar de inrichting over de openbare weg is beoordeeld volgens de circulaire "Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de vergunningverlening op basis van de Wet milieubeheer" d.d. 29 februari 1996.

Het geluid van het verkeer van en naar een inrichting gelegen op een gezoneerd industrieterrein mag bij vergunningverlening niet worden getoetst aan de in de circulaire genoemde grenswaarden, omdat hierdoor het speciale regime en vergunningstelsel voor inrichtingen op een gezoneerd industrieterrein worden doorkruist.

Indien dit noodzakelijk en mogelijk is, moeten (middel)voorschriften worden gesteld om geluidhinder door transportbewegingen te voorkomen dan wel beperken.

### **7.6 Trillingen**

Het gebruik van een puinbreker en shredder veroorzaakt trillingen. De opstelplaats van genoemde machines bevindt zich op meer dan 100 m van de dichtstbijzijnde woning van derden. Op een afstand van 100 meter of meer zijn, gelet op de optredende demping, normaliter in woningen geen hinderlijke trillingen vanwege een puinbreker of shredder te verwachten. Een onderzoek naar trillingen evenals het stellen van voorschriften achten wij daarom niet nodig.

### **7.7 Conclusies**

Ten aanzien van de geluidbelasting en de maximale geluidniveaus is de situatie milieuhygiënisch aanvaardbaar. Wij hebben aan de vergunning voorschriften verbonden, waarin grenswaarden zijn gesteld voor de diverse bedrijfssituaties die gelden op zonebewakingspunten en op referentiepunten rondom de inrichting. De grenswaarden zijn conform de zonetoets. Omdat de geluidssituatie vanwege de veranderde inrichting wijzigt ten opzichte van vergunde situatie hebben wij de geluidvoorschriften verbonden aan de geldende oprichtingsvergunning ingetrokken en vervangen door nieuwe voor de gehele inrichting geldende geluidvoorschriften.

## **8 LUCHT**

### **8.1 Emissies naar de lucht**

De uitbreiding van op-, overslag- en bewerkingsactiviteiten leidt ten opzichte van de vergunde situatie tot een toename van aan- en afvoerbewegingen van motorvoertuigen en een verruiming van de inzet van de mobiele puinbreker met zeef en het gebruik van een shredder. Als gevolg daarvan treedt een toename op van emissies rookgassen afkomstig van verbrandingsmotoren. De uitstoot van verbrandingsgassen worden voor wat betreft de componenten fijn stof en stikstofoxiden getoetst aan de luchtkwaliteitseisen in de Wm.

Diffuse emissie van stof kan optreden bij de opslag en overslag van stuifgevoelige (afval)-stoffen zoals grond, puin(granulaat) en (snoei)hout, het shredderen van dakleer, het breken en zeven van puin en het zeven van grond. Het betreft inerte goederen waarvan de op- en overslag valt onder het bereik van hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit. In het Activiteitenbesluit en bijbehorende regeling zijn toereikende voorschriften opgenomen om diffuse emissie van stof te voorkomen of te beperken.



Het zeven van grond veroorzaakt in beginsel geen stofemissie aangezien de grond aardvochtig is. In droge tijden wordt de te zeven grond zo nodig bevochtigd. Om stofverspreiding tijdens het breken en shredderen te voorkomen dient het te bewerken materiaal zodanig vochtig te zijn of te worden gehouden dat stuiven wordt voorkomen. De voormelde maatregel hebben wij vertaald naar een maatwerkvoorschrift op grond van artikel 2.7, eerste lid, van het Activiteitenbesluit.

## **8.2 Luchtkwaliteitseisen**

In gevolge artikel 2.14, eerste lid, aanhef en onder c, onder 3, van de Wabo dienen wij bij de beslissing op de aanvraag de grenswaarden voor de luchtkwaliteit, als vastgelegd krachtens of overeenkomstig artikel 5.2 of 5.16, van de Wm in acht te nemen. Op grond van artikel 5.16 van de Wm kunnen wij vergunning verlenen, indien de concentratie in de buitenlucht van de in bijlage 2 van de Wm genoemde luchtverontreinigende stoffen (inclusief eventuele lokale bronnen in de omgeving van de inrichting) vermeerderd met de immiszie ten gevolge van de activiteiten binnen de inrichting (inclusief voertuigbewegingen van en naar de inrichting) lager is dan de grenswaarden, zoals vermeld in Bijlage 2 van de Wm. In deze bijlage zijn grenswaarden voor zwaveldioxide, stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>), stikstofoxiden, zwevende deeltjes (fijn stof, PM<sub>10</sub>), lood, koolmonoxide en benzeen gesteld. Tevens zijn in deze bijlage richtwaarden voor ozon, arseen, cadmium, nikkel en benzo(a)pyreen opgenomen.

De grenswaarden geven een niveau van de buitenluchtkwaliteit aan dat, in het belang van de bescherming van de gezondheid van de mens en van het milieu in zijn geheel, niet mogen worden overschreden. Indien één of meer grenswaarden (dreigen te) worden overschreden, dan dient te worden bepaald of de bijdrage van de inrichting aan de concentratie in de buitenlucht groter is dan 3% (ofwel 1,2 µg/m<sup>3</sup>) van de grenswaarden zoals genoemd in Bijlage 2 van de Wm. Een bijdrage groter dan 3% houdt in dat sprake is van een zogenaamde bijdrage in betekenende mate. Uitgezonderd van deze toetsing zijn de gevallen waarin de bijdrage van de aangevraagde activiteiten leiden tot een per saldo verbetering van de luchtkwaliteit. De toets, of aan artikel 5.16 van de Wm wordt voldaan, wordt uitgevoerd nadat de emissies voor zover mogelijk zijn beperkt met toepassing van de BBT.

Wij hebben uit publicaties van onder meer het Rijksinstituut van Volksgezondheid en Milieu (RIVM) afgeleid dat van de in Bijlage 2 van de Wm genoemde luchtverontreinigende stoffen, zijnde zwaveldioxide, stikstofoxiden, lood, koolmonoxide en/of benzeen de grenswaarden van deze stoffen niet zijn overschreden. De emissie van PM<sub>10</sub> en/of NO<sub>2</sub> kan in bepaalde gevallen wel leiden tot overschrijding van de voor deze stoffen geldende grenswaarden.

Emissie naar de lucht van fijn stof en stikstofoxiden worden in hoofdzaak veroorzaakt door aan- en afvoerbewegingen van motorvoertuigen, intern transport (kraan, shovel) en het gebruik van de puinbreker, de shredder en de grondzeef. Ten opzichte van de vergunde situatie wordt gebruik gemaakt van modernere, schonere installaties die minder NO<sub>x</sub> en fijn stof uitstoten.

Bij de aanvraag is een rapport van een luchtkwaliteitsonderzoek (Aveco de Bondt, ref. MvdS/052/16.0410 d.d. 9 augustus 2016) gevoegd. Uit de resultaten blijkt dat bij woningen de jaargemiddelde bijdrage vanwege de inrichting inclusief de achtergrondconcentratie voor NO<sub>2</sub> ten hoogste 17,3 µg/m<sup>3</sup> bedraagt en voor PM<sub>10</sub> 19,3 µg/m<sup>3</sup> bedraagt. Het aantal overschrijdingsdagen per jaar van 50 µg/m<sup>3</sup> voor PM<sub>10</sub> bedraagt ten hoogste 7.

Wij stemmen in met de methode van onderzoek en de gepresenteerde resultaten. Gezien de resultaten van het luchtkwaliteitsonderzoek stellen wij vast dat voldaan wordt aan de luchtkwaliteitseisen zoals genoemd in Bijlage 2 van de Wm.

Gelet op voorstaande overwegingen zijn er vanwege de invloed op de luchtkwaliteit geen belemmeringen voor het verlenen van de aangevraagde vergunning.

### **8.3 Eindconclusie betreffende luchtmissies**

Gezien bovenstaande overwegingen zijn wij van mening dat de aangevraagde activiteiten vergunbaar zijn wat betreft het aspect lucht. De activiteiten voldoen aan het toepasselijke toetsingskader en de beste beschikbare technieken worden toegepast.

## **9 OVERIGE MILIEUASPECTEN**

Voor wat betreft de overige milieuaspecten (afvalwater, energie, geur, preventie e.d.) zal de verandering van de inrichting niet leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan op grond van de geldende omgevingsvergunningen is toegestaan.

## **10 CONCLUSIE**

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het veranderen of het veranderen van de werking van een inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren. In deze beschikking zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

## **INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN HANDELINGEN MET GEVOLGEN VOOR BESCHERMDE NATUURGEBIEDEN**

### **11 OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN**

#### **11.1 Wet natuurbescherming (Wnb)**

Op 1 januari 2017 is de Wet natuurbescherming in werking getreden. De Wnb vervangt de Natuurbeschermingswet 1998, de Flora- en Faunawet en de Boswet.

De inrichting is gelegen in de nabijheid van Natura 2000-gebied Rijntakken. Uit de bij de aanvraag gevoegde Aeries-berekeningen blijkt dat de stikstofdepositie vanwege de inrichting in het Natura 2000-gebied Rijntakken groter is dan de drempelwaarde van 0,05 mol/ha per jaar. Hieruit volgt dat er voor de inrichting een vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid van de Wnb noodzakelijk is. In verband met de aanhaakplicht is de aanvraag omgevingsvergunning aangevuld met een verzoek om toestemming ingevolge artikel 2.1, eerste lid, onder i, Wabo juncto artikel 2.2aa, Besluit omgevingsrecht voor het realiseren van een project of het verrichten van andere handelingen met gevolgen voor beschermd natuurgebieden.

#### **11.2 Aanvraag en procesverloop**

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Omgevingsvergunning inclusief bijlagen d.d. 9 september 2016 en daarna verstreekte aanvullingen, gebruikt.

De aanvraag voorziet in een wijziging ten opzichte van het feitelijk gebruik, in de referentieperiode 1 januari 2012 tot 1 januari 2015. Uit de berekeningen volgt dat wij bevoegd gezag zijn vanwege de effecten op het Natura 2000-gebied Rijntakken.

#### **11.3 Bepalen vergunningplicht en bevoegd gezag**

Uit de bij de aanvraag ingediende AERIUS-berekening van de beoogde situatie volgt dat er gebieden zijn waar de depositie boven de grenswaarde ligt. De AERIUS Register-bijlage is opgenomen in bijlage II. Hierin staan alle gebieden vermeld met een depositie boven de 0,05 mol/ha/jaar.

Op grond van artikel 2.7, tweede lid van Wnb zijn wij het bevoegd gezag voor deze aanvraag. Alle provincies waar een vergunningplicht geldt, zijn om instemming gevraagd overeenkomstig het bepaalde in artikel 2.10 van de Wnb.

#### **11.4 Beoordeling van de aanvraag**

##### **Historie onder de PAS**

Voor deze locatie is niet eerder een toestemmingsbesluit verleend onder de PAS.

##### **Gelderse Beleidsregels**

Gedeputeerde Staten van Gelderland hebben voor het toedelen van de vrij beschikbare ontwikkelingsruimte (segment 2) aan projecten en andere handelingen beleidsregels vastgesteld.

Provincies hebben een gezamenlijke set van beleidsregels vastgesteld voor de verdeling van de vrij beschikbare ontwikkelingsruimte. Deze hebben tot doel om de toedeling ontwikkelingsruimte eenvoudig en eerlijk uit te voeren. Verder voorkomen deze regels dat enkele aanvragers in één keer de beschikbare ontwikkelingsruimte verbruiken. Bovendien moeten ze voorkomen dat er ongelijkheid ontstaat tussen provincies.

Aanvragen worden getoetst aan de volgende beleidsregels:

1. Per PAS-programmaperiode wordt bij een toestemmingsbesluit aan een activiteit niet meer dan 3 mol stikstof per hectare per jaar aan ontwikkelingsruimte toegedeeld. Voor landbouw, industrie, infrastructuur of voor het gebruik van gemotoriseerd voertuigen voor wedstrijden geldt deze waarde in cumulatie met eerdere gemelde of vergunde activiteiten voor hetzelfde bedrijf binnen één PAS-programmaperiode.
2. De activiteit, waarvoor ontwikkelingsruimte is toegedeeld, moet binnen twee jaar zijn gerealiseerd. Daarbij geldt als starttijdstip de datum waarop het besluit onherroepelijk is geworden.
3. Voor de toedeling van ontwikkelingsruimte geldt de volgorde van ontvangst van een volledige en ontvankelijke aanvraag. Bij binnenkomst via de post geldt het tijdstip van 12.00 uur.

De aanvraag past binnen de voornoemde beleidsregels en is derhalve ter toetsing aangeboden aan AERIUS Register.

Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een verklaring van geen bedenkingen (vvgb) op grond van de Wnb verleend.

### **11.5 Vaststellen van de feitelijk door de bestaande activiteit veroorzaakte stikstofdepositie**

Artikel 5, vijfde en zesde lid van de Regeling PAS vormt de grondslag voor de bepaling van de feitelijk veroorzaakte stikstofdepositie. Dit betreft de stikstofdepositie die in de periode van 1 januari 2012 tot en met 31 december 2014 ten hoogste werd veroorzaakt als gevolg van hetgeen daadwerkelijk plaatsvond binnen de kaders van een omgevingsvergunning voor een activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onderdeel e of i van de Wabo of een vergunning of melding krachtens de Wet milieubeheer of Hinderwet. Deze feitelijke situatie van bedrijf betreft het peiljaar 2014 en is afkomstig uit het luchtkwaliteitsonderzoek met kenmerk MvdS/052/16.0410.

Deze komt overeen met situatie 1 in de bijgevoegde AERIUS-berekening.

### **11.6 Vaststellen overige effecten**

Het bedrijf bevindt zich op minder dan 500 meter afstand van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'. Hierdoor zijn, naast de effecten van stikstofdepositie, andere effecten niet uit te sluiten. De bedrijfsactiviteiten zijn getoetst aan overige effecten (naast stikstofdepositie) op de Natura 2000- instandhoudingsdoelen. Bij de aanvraag is geen effectenstudie, natuurtoets of passende beoordeling gevoegd. Gezien de ligging van het bedrijf ten opzichte van het Natura 2000-gebied Rijntakken achten wij een dergelijke toetsing overbodig. Tussen het bedrijf en de dichtstbijzijnde grenzen van het Natura 2000-gebied zijn o.a. diverse andere bedrijven, een tweetal havens en een jachthaven aanwezig. Hierdoor kan gesteld worden dat de inrichting slechts een marginaal effect heeft op het gebied in vergelijking met de activiteiten die wel aan het gebied grenzen. Tevens is gezien de ligging van de inrichting van aanvrager het uitgesloten dat er zich aangewezen soorten bevinden binnen de invloedssfeer van de inrichting.

## **12 CONCLUSIE**

Uit de Register-bijlage (zie bijlage II) blijkt dat er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is om de aangevraagde situatie te verlenen. Er is voor onderliggende aanvraag ontwikkelingsruimte vastgelegd in AERIUS Register. De vergunning kan worden verleend.

## BIJLAGE I BEGRIPPEN

### AFVALSTOFFEN:

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

### 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.

### BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN (BBT):

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.

### DIFFUSE EMISSIES:

Emissies door lekverliezen.  
Emissies van oppervlaktebronnen.

### EMISSIE:

Uitworp van één of meer verontreinigende stoffen naar de lucht (vracht per tijdeenheid).

### LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU (LAr,LT):

Het A-gewogen gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse, in de loop van een bepaalde periode optredende geluid en zo nodig gecorrigeerd voor de aanwezigheid van impulsachtig geluid, tonaal geluid of muziekgeluid, vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.

### MAXIMALE GELUIDNIVEAU (LAm<sub>max</sub>):

Het hoogste A-gewogen geluidsniveau, afgelezen in de meterstand 'fast', verminderd met de meteocorrectieterm Cm. De meterstand 'fast' komt overeen met een tijdconstante van 125 ms.

### MENGEN:

Het samenvoegen van qua aard, samenstelling en concentraties niet met elkaar vergelijkbare (verschillende) afvalstoffen.

### NEN:

Door de Stichting Nederlands Normalisatie-instituut uitgegeven norm.

### NUTTIGE TOEPASSING:

Elke handeling met als voornaamste resultaat dat afvalstoffen een nuttig doel dienen door hetzij in de betrokken installatie, hetzij in de ruimere economie, andere materialen te vervangen die anders voor een specifieke functie zouden zijn gebruikt, of waardoor de afvalstof voor die functie wordt klaargemaakt, tot welke handelingen in ieder geval behoren de handelingen die zijn genoemd in bijlage II bij de kaderrichtlijnafvalstoffen

**VERWERKING:**

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

**VERWIJDERING:**

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, tot welke handelingen in ieder geval behoren de handelingen die zijn genoemd in bijlage I bij de kaderrichtlijn afvalstoffen.

**WONING:**

Gebouw of gedeelte van een gebouw waar bewoning is toegestaan op grond van het bestemmingsplan, de beheersverordening, bedoeld in artikel 3.38 van de Wet ruimtelijke ordening, of, indien met toepassing van artikel 2.12, eerste lid, van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht van het bestemmingsplan of de beheersverordening is afgeweken, de omgevingsvergunning, bedoeld in artikel 1.1, eerste lid, van laatstgenoemde wet.

**BIJLAGE II AERIUS Register-bijlage**