

**Datum besluit:** @  
**Naam:** Bork Recycling B.V.  
**Locatie:** Wenkebachstraat 9, 9403 BG Assen  
**Onderwerp:** Veranderingsvergunning  
**Activiteit:** Veranderen van de werking van een recyclingbedrijf  
**Zaaknummer RUD:** Z2023-011591

## OMGEVINGSVERGUNNING

Ontwerpbesluit omgevingsvergunning van de provincie Drenthe voor Bork Recycling B.V.

### Onderwerp

Op 3 oktober 2022 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van MiSa Advies B.V. namens Bork Recycling B.V. Het betreft het veranderen van de werkzaamheden op de locatie van Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 9 te Assen.

De aanvraag is geregistreerd in het Omgevingsloket online (OLO) onder OLO-nummer 7294977.

### Ontwerpbesluit

Wij zijn voornemens te besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen en de Wet milieubeheer (Wm):

1. de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen. Deze omgevingsvergunning wordt verleend aan Bork Recycling B.V. voor de inrichting gelegen aan Wenkebachstraat 9 te Assen;
2. dat de vergunning wordt verleend voor de volgende activiteit:
  - het veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting (artikel 2.1, lid 1, onder e van de Wabo).
3. dat de volgende stukken deel uitmaken van de omgevingsvergunning.
  - aanvraagformulier met het OLO-nummer 7294977, datum: 3 oktober 2022;
  - toelichting op de aanvraag voor de verandering van de werking van de inrichting, datum: september 2022 met rapportnummer: 2BOR-VER3.toel.R.def1 en projectnummer: 2BOR-VER3;
  - milieu- en terreintekening, d.d. 1 augustus 2022 (laatst gewijzigd);
  - acceptatie- en verwerkingsbeleid (A&V-beleid) en administratieve organisatie en interne controle (AO/IC), datum: september 2022, rapportnummer: 2BOR-VER3.A&V.R;
  - bodemrisicoanalyse, datum: 18 september 2022, rapportnummer: 2BOR-VER3.BRA.R;
  - m.e.r.-beoordelingsbesluit d.d. 1 mei 2019;
4. dat de voorschriften in hoofdstuk I aan de veranderingsvergunning zijn verbonden;
5. dat de voorschriften 2.4.1 en 2.4.2 verbonden aan de onderliggende omgevingsvergunning (revisie) van 6 oktober 2020 ingevolge artikel 2.6, lid 1, onder e jo. artikel 2.6 van de Wabo tot het veranderen en reviseren van het recyclingbedrijf van Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 11 (lees: Wenkebachstraat 9) te Assen worden ingetrokken;
6. dat voor zover de vergunningaanvraag niet in overeenstemming is met de gestelde voorschriften, de voorschriften bepalend zijn;
7. de omgevingsvergunning te verlenen voor onbepaalde tijd.

### **Ondertekening**

Dit document is nog geen definitief besluit en daarom niet ondertekend.

### **Verzending**

Dit besluit is per email verzonden aan:

- het gemachtigde bedrijf, zijnde MiSa Advies B.V., Rijksstraatweg 69, 4194 SK Meteren;
- het college van Burgemeester en Wethouders van Assen, Postbus 30018, 9400 RA Assen.

### **Rechtsbescherming**

#### *Zienswijzen*

Binnen een termijn van 6 weken vanaf de datum waarop het ontwerpbesluit ter inzage ligt, kan eenieder een zienswijze indienen. Een zienswijze ontvangen wij bij voorkeur schriftelijk, maar kan ook mondeling. Uw schriftelijke zienswijze kunt u indienen bij het college van Gedeputeerde Staten van Drenthe, Postbus 122, 9400 AC Assen.

De naar voren gebrachte zienswijzen worden bij het besluit gevoegd en mede ter inzage gelegd.

## **I. VOORSCHRIFTEN**

<b>1</b>	<b>ALGEMENE VOORSCHRIFT</b>	<b>4</b>
1.1	Eerdere vergunning	4
<b>2</b>	<b>AFVALSTOFFEN</b>	<b>4</b>
2.1	Afvalscheiding	4
2.2	Sturingsvoorschrift gemengd bouw- en sloopafval	4
2.3	Acceptatie van afvalstoffen	4
2.4	Bedrijfsvoering	6

## VOORSCHRIFTEN MILIEU

### 1. ALGEMEEN VOORSCHRIFT

#### 1.1 Eerdere vergunning

- 1.1.1 De voorschriften bij de omgevingsvergunning (revisie) van 6 oktober 2020, ingevolge artikel 2.1, lid 1, onder e jo. artikel 2.6 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) tot het veranderen en reviseren van het recyclingbedrijf van Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 11 (lees: Wenkebachstraat 9) te Assen, blijven van kracht op het vergunde gedeelte van de inrichting en zijn ook van toepassing op de verandering verleend in onderhavige omgevingsvergunning Wabo, tenzij in de voorschriften anders is bepaald.

#### 1.2 Afvalstoffen

#### 1.3 Afvalscheiding

- 1.3.1 Vergunninghouder is verplicht de volgende afvalstroom te scheiden, gescheiden te houden en gescheiden aan te bieden dan wel zelf af te voeren:
- a. C-hout.

#### 1.4 Sturingsvoorschrift gemengd bouw- en sloopafval

- 1.4.1 Gemengd bouw- en sloopafval moet tenminste in de volgende fracties (voor zover aanwezig) gescheiden worden:
- a. als gevaarlijk aangeduide afvalstoffen in de afvalstoffenlijst behorende bij de Regeling Europese afvalstoffenlijst, voor zover deze stoffen niet in de onderdelen b. tot en met j. van dit voorschrift zijn opgenomen;
  - b. teerhoudende dakbedekking, al dan niet met dakbeschot;
  - c. teerhoudend asfalt;
  - d. bitumineuze dakbedekking, al dan niet met dakbeschot;
  - e. niet-teerhoudend asfalt;
  - f. vlakglas, al dan niet met kozijn;
  - g. gipsblokken en gipsplaatmateriaal;
  - h. dakgrind;
  - i. armaturen;
  - j. gasontladingslampen;
  - k. steenachtig materiaal;
  - l. (A-, B- en C-)hout, inclusief verpakkingshout;
  - m. kunststof;
  - n. metaal;
  - o. zeefzand.

- 1.4.2 Indien vergunninghouder niet alle fracties genoemd in voorschrift 2.2.1 kan uitsorteren, moet de overgebleven afvalstroom afgevoerd worden naar een inrichting waar de nog niet verwijderde fracties alsnog uitgesorteerd worden. Dit moet blijken uit een schriftelijke overeenkomst met de betreffende vergunninghouder.

#### 1.5 Acceptatie van afvalstoffen

- 1.5.1 In de inrichting mag de maximale hoeveelheid (maximale aanvoer in ton/jaar) van de hieronder vermelde afvalstoffen per kalenderjaar worden geaccepteerd en mogen op enig moment niet meer afvalstoffen worden opgeslagen dan in dit voorschrift vermeld:

Afvalstof	Eural code	Max. aanvoer in ton/jaar	Max. opslag hoeveelheid in ton/afvalstroom
Steenachtige materialen (puin, niet-teerhoudend asfalt)	17 01 01 17 01 02	40.000	10.000

	17 02 03 17 01 07 10 13 14		
Bouw en sloopafval (ongesorteerd)	17 09 04	40.000	3.000
Glas	17 02 02	(inclusief de	
	19 12 05	kunststoffen)	
Metaal (ferro/non-ferro)	20 01 02		
	17 04 05		
	19 12 02		
	20 01 40		
	17 04 01		
	17 04 02		
	17 04 03		
	17 04 04		
	17 04 06		
	17 04 07		
Kunststoffen	19 12 03		100
	20 01 40		
	17 02 03		
	19 12 04		
	20 01 39		
A- en B-hout	17 02 01	5.000	1.000
	19 12 07		
	20 01 38		
C-hout	17 02 04*	1.000	100
	19 12 06*		
	20 01 37*		
Groenafval	20 02 01	9.000	900
Dakafval	17 03 01*	4.000	30
	17 03 02		
	17 03 03*		
Gipsafval	17 08 02	10	5
Asbesthoudende materialen	17 06 01*	500	20
	17 06 05*		
Grond	17 05 04	1.000	80
	20 02 02		

**Opmerking:**

De voorschriften 2.4.1 en 2.4.2 verbonden aan de omgevingsvergunning (revisie) van 6 oktober 2020 ingevolge artikel 2.6, lid 1, onder e jo. artikel 2.6 van de Wabo tot het veranderen en reviseren van het recyclingbedrijf van Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 11 (lees: Wenkebachstraat 9) te Assen zijn niet van kracht op het vergunde gedeelte van het recyclingbedrijf van Bork Recycling B.V. en zijn ook niet van toepassing op de verandering verleend in onderhavige omgevingsvergunning Wabo. Voornoemde voorschriften 2.4.1 en 2.4.2 worden ingetrokken.

1.5.2 Indien vergunninghouder een afvalstof wil accepteren waarvan de Eural-code niet is opgenomen in de tabel in voorschrift 2.3.1, maar waarvan de aard en samenstelling en de minimumstandaard voor verwerking overeenkomt met één van de afvalstoffen genoemd in voorschrift 2.3.1 moet, voordat de feitelijke acceptatie plaatsvindt, een verzoek ter goedkeuring aan het bevoegd gezag gezonden worden. In het verzoek moet het volgende vermeld worden:

- omschrijving van de afvalstof;
- Eural-code;
- met welke reeds vergunde Eural-code de afvalstof overeenkomt;
- wijze van acceptatie, verwerking en opslag;
- dat er sprake is van vergelijkbare milieuhygiënische aspecten (gemotiveerd);
- dat de totale vergunde opslag- en verwerkingscapaciteit niet wijzigt.

Pas na goedkeuring van het bevoegd gezag mag de afvalstof geaccepteerd worden.

## 1.6 Bedrijfsvoering

1.6.1 Binnen de inrichting mogen per kalenderjaar niet meer dan de hieronder aangegeven hoeveelheden afvalstoffen worden verwerkt:

Verwerking	Te verwerken afvalstoffen (gebruikelijke benaming)	Max. hoeveelheid in ton/jaar
Sorteren	C-hout	1.000
Sorteren	Groenafval	9.000

- 1.6.2 De opslaghoogten van de hieronder vermelde afvalstoffen mogen de maxima genoemd in onderstaande tabel niet overschrijden:

Afvalstof	Euralcode	Max. opslaghoogte in meters
C-hout	17 02 04* 19 12 06* 20 01 37*	8

## I. INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

### Inhoudsopgave

1. PROCEDURELE ASPECTEN.....	8
1.1 Gegevens aanvrager .....	8
1.2 Projectbeschrijving.....	8
1.3 Omschrijving van de aanvraag.....	8
1.4 Huidige vergunningssituatie .....	8
1.5 Vergunningplicht.....	8
1.6 Bevoegd gezag .....	9
1.7 Wet natuurbescherming .....	9
1.8 Beoordeling van de aanvraag .....	9
1.9 Uitgebreide procedure.....	9
2. MILIEU .....	10
2.1 Toetsingskader .....	10
2.2 Samenhang met overige wet- en regelgeving.....	10
2.3 Best beschikbare technieken .....	11
2.4 Lucht en stof .....	12
2.5 Afvalstoffen.....	12
2.6 Bodem .....	16
2.7 Verhouding tussen aanvraag en vergunning .....	17

## 1. PROCEDURELE ASPECTEN

### 1.1 Gegevens aanvrager

Op 3 oktober 2022 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van Bork Recycling B.V., Wenkebachstraat 9, 9403 BG Assen.

Het verzoek is ingediend door het daartoe gemachtigd bedrijf MiSa Advies B.V., Rijksweg 69, 4194 SK Meteren.

### 1.2 Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven:

- het veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting (artikel 2.1, lid 1, onder e, van de Wabo).

De aanleiding voor deze aanvraag omgevingsvergunning (verandering inrichting) is het veranderen van werkzaamheden door het recyclingbedrijf op onderstaande wijze:

- op- en overslag van C-hout;
- verminderen op- en overslag van groenafval.

Een uitgebreide projectbeschrijving is opgenomen in de aanvraag omgevingsvergunning en in de op de aanvraag gebaseerde toelichting onder rapportnummer 2BOR-VER3.toel.R.def1.

Ook is in de aanvraag omgevingsvergunning het juiste adres van de locatie van Bork Recycling B.V. vermeld, namelijk Wenkebachstraat 9 te Assen in plaats van Wenkebachstraat 11 te Assen vermeld in de laatst verleende vergunning (revisie).

### 1.3 Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- aanvraagformulier met het OLO-nummer 7294977, datum: 3 oktober 2022;
- toelichting op de aanvraag voor de verandering van de werking van de inrichting, datum: september 2022 met rapportnummer: 2BOR-VER3.toel.R.def1 en projectnummer: 2BOR-VER3;
- milieu- en terreintekening, d.d. 1 augustus 2022 (laatst gewijzigd);
- acceptatie- en verwerkingsbeleid (A&V-beleid) en administratieve organisatie en interne controle (AO/IC), datum: september 2022, rapportnummer: 2BOR-VER3.A&V.R;
- bodemrisicoanalyse, datum: 18 september 2022, rapportnummer: 2BOR-VER3.BRA.R;
- m.e.r.-beoordelingsbesluit d.d. 1 mei 2019.

### 1.4 Huidige vergunnings situatie

Op 6 oktober 2020 (met kenmerk Z2019-00006188) hebben wij aan Bork Recycling B.V. een revisie vergunning ingevolge artikel 2.1, lid 1, onder e jo. artikel 2.6 van de Wabo verleend voor onderstaande activiteiten aan Wenkebachstraat 11 (lees: Wenkebachstraat 9) te Assen:

- sorteren en inzamelen van bouw- en sloopafval;
- inzamelen en bewerken (verkleinen en versnipperen) van groenafval;
- opslaan van schone en licht verontreinigde grond;
- opslaan van puin;
- opslaan van bouwmaterialen;
- inzamelen en opslaan van asbesthoudend materiaal;
- opslaan van materieel (kranen, bouwketen, e.d.).

### 1.5 Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I, onderdeel C, van het Besluit omgevingsrecht (Bor). De volgende categorieën zijn op de veranderingsvergunning van toepassing:

- 28.1, lid a, onder 4<sup>o</sup>  
inrichting voor de opslag van gevaarlijke stoffen;
- 28.4, lid a, onder 5<sup>o</sup>  
inrichtingen voor de opslag van buiten de inrichting afkomstige gevaarlijke stoffen;
- 28.4, lid b, onder 2<sup>o</sup>  
inrichtingen voor het overslaan van buiten de inrichting afkomstige gevaarlijke afvalstoffen.



Op grond van categorie 28.10 genoemd in onderdeel C van Bijlage I van het Bor is Bork Recycling B.V. door de werkzaamheden aan Wenkebachstraat 9 te Assen aan te merken als een inrichting type C. Inrichtingen type C zijn inrichtingen die een omgevingsvergunning nodig hebben.

### **1.6 Bevoegd gezag**

Wij zijn het bevoegd gezag om te beslissen op de aanvraag om een omgevingsvergunning. Dit volgt uit artikel 2.4, lid 2, van de Wabo juncto artikel 3.3, lid 1, onder b, van het Bor. Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 9 te Assen betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I, categorie 5.5 van de Richtlijn industriële emissies (RIE): opslag van gevaarlijke stoffen in een hoeveelheid van meer dan 50 ton.

### **1.7 Wet natuurbescherming**

In de Wet natuurbescherming (Wnb) is opgenomen dat deze wet aanhaakt bij de Wabo wanneer:

1. een activiteit plaatsvindt in of om een Natura 2000-gebied en deze activiteit de kwaliteit van de habitats en de habitats van soorten verslechtert (handelingen met gevolgen voor beschermde natuurgebieden), en/of;
2. een activiteit plaatsvindt waarbij in onvoldoende mate sprake is van het beschermen van inheemse plant- en diersoorten en het bewaken van de biodiversiteit tegen invasieve uitheemse plant- en diersoorten (handelingen met gevolgen voor beschermde plant- en diersoorten).

Wanneer het aanhaken van toepassing is, moet het bevoegd gezag voor de omgevingsvergunning de aanvraag doorsturen naar het bevoegd gezag voor de Wnb (Gedeputeerde Staten van de provincie) met het verzoek een verklaring van geen bedenkingen (vvgb) af te geven. De aanvrager van de omgevingsvergunning is zelf verantwoordelijk om vooraf na te gaan of een activiteit invloed heeft op Natura 2000-gebieden en/of beschermde flora en fauna.

Het vragen van een vvgb is niet nodig (aanhaken is niet van toepassing) wanneer al toestemming op basis van de Wnb is verkregen (vergunning en/of ontheffing op basis van de Wnb is verleend) of gevraagd op het tijdstip waarop de aanvraag voor een omgevingsvergunning is aangevraagd. Verder is het aanhaken niet van toepassing wanneer voor het voorgenomen project geen vergunning en ontheffing op grond van de Wnb nodig is.

Voor de aangevraagde veranderingen is geen vergunning op basis van de Wnb nodig. De 1.000 ton op- en overslag van C-hout en het met 1.000 ton verminderen van de op- en overslag van groenafval geeft geen extra vervoersbewegingen van en naar Wenkebachstraat 9 te Assen. Voor 1.000 ton C-hout zijn per saldo minder (vracht)vervoersbewegingen nodig dan voor 1.000 ton groenafval. Dit geeft een reductie van stikstofdepositie met tot gevolg dat intern kan worden gesaldeerd.

Hierdoor haakt de Wnb niet aan bij de Wabo en is geen vergunning en ontheffing op grond van de Wnb nodig.

### **1.8 Beoordeling van de aanvraag**

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen.

### **1.9 Uitgebreide procedure**

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van de aanvraag kennis te geven in één 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 in een huis-aan-huisblad.

## 2. MILIEU

### 2.1 Toetsingskader

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van de werking en het in werking hebben van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1, onder e, van de Wabo.

De in de vergunning aangevraagde wijzigingen hebben geen gevolgen voor de aspecten waterbesparing, afvalwater, geur, lucht, energie, externe veiligheid en geluid. Deze aspecten zijn voldoende ondervangen door de geldende vergunning. In deze veranderingsvergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften bij de onderliggende revisievergunning van 6 oktober 2020.

### 2.2 Samenhang met overige wet- en regelgeving

#### *Besluit milieu effectrapportage*

De voorgenomen activiteit valt in kolom 1 onder categorie 18.1 van de D-lijst van het Besluit m.e.r. waarvoor het bevoegd gezag moet bepalen of de gewijzigde activiteiten daadwerkelijk geen belangrijke nadelige gevolgen hebben.

De op- en overslag van groenafval is reeds beoordeeld in de aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordeling van 7 december 2018 vooruitlopend op de 6 oktober 2020 vergunde aanvraag omgevingsvergunning (revisie) van 6 juni 2019.

Ditzelfde geldt ook voor de thans aangevraagde op- en overslag van het C-hout. Het C-hout, per abuis niet afzonderlijk genoemd in de aanvraag omgevingsvergunning (revisie) van 6 juni 2019, werd te goeder trouw geaccepteerd en ingenomen, behorende bij aangeboden bouw- en sloopafval.

Op 1 mei 2019 is onder andere besloten dat de op- en overslag van bouwafval (inclusief C-hout) en de op- en overslag van groenafval aan Wenkebachstraat 9 te Assen geen belangrijke nadelige gevolgen heeft voor het milieu. Hierdoor is voor de op- en overslag van het C-hout en het groenafval niet nodig wederom een aanmeldingsnotitie m.e.r.-beoordeling bij het bevoegd gezag in te dienen vooruitlopend op de 3 oktober 2022 ingediende aanvraag omgevingsvergunning Wabo (verandering).

Voor de volledigheid is het m.e.r.-beoordelingsbesluit van 1 mei 2019 als bijlage bij de aanvraag gevoegd en wordt tezamen met het besluit op de aanvraag om omgevingsvergunning ter inzage gelegd.

#### *Activiteitenbesluit*

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

Het recyclingbedrijf van Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 9 te Assen waarvoor een veranderingsvergunning is aan gevraagd, is aangemerkt als een inrichting waarvoor vergunningplicht (type-C-inrichting) geldt. De aangevraagde verandering in de op- en overslag van C-hout en groenafval zijn activiteiten die vallen onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit.

Voor deze activiteiten moet worden voldaan aan de volgende paragraaf uit het Activiteitenbesluit en de daarbij behorende Activiteitenregeling (voor zover deze activiteiten betrekking hebben op de genoemde (deel)activiteiten):

- 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, afdelingen 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 veranderingsvergunning 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.

#### Melding Activiteitenbesluit

Gelet op artikel 1.10 van het Activiteitenbesluit moeten de activiteiten die onder het Activiteitenbesluit vallen, 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 veranderingsvergunning zijn opgenomen, betreffen aspecten en activiteiten die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de Activiteitenregeling.

#### *Ongewoon voorval*

Met betrekking tot het optreden door degene die de inrichting drijft bij ongewone voorvallen, zijn in de veranderingsvergunning geen nadere voorschriften opgenomen. Hierop zijn de artikelen 17.1 en 17.2 van de Wm van toepassing.

Kort samengevat is de strekking van die artikelen dat in voorkomend geval onmiddellijk de maatregelen moeten worden getroffen die kunnen worden verlangd om de gevolgen van die gebeurtenis voor het milieu te voorkomen, dan wel zo veel mogelijk te beperken en ongedaan te maken en tevens die gebeurtenis zo spoedig mogelijk te melden aan het bevoegd gezag.

### **2.3 Best beschikbare technieken**

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de omgevingsvergunning voorschriften worden verbonden die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk -bij voorkeur bij de bron- te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

Bij het opstellen van de veranderingsvergunning milieu moet rekening worden gehouden met de BBT-conclusies. De Europese Commissie stelt de BBT-conclusies op en maakt deze bekend in het Publicatieblad van de Europese Unie.

BBT-conclusies is een document met de conclusies over beste beschikbare technieken, vastgesteld overeenkomstig artikel 13, lid 5 en lid 7, van de Richtlijn Industriële Emissies (RIE).

Het verschil tussen artikel 13, lid 5 en lid 7, van de RIE is:

- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13, lid 5, heeft de Europese Commissie vastgesteld ná 6 januari 2011. Dit op basis van artikel 75, lid 2, van de RIE.
- BBT-conclusies overeenkomstig artikel 13, lid 7, is het hoofdstuk Best Available Techniques (BAT) uit de BREF's. De Europese Commissie heeft deze BREF's vastgesteld vóór 6 januari 2011. Dit hoofdstuk geldt als BBT-conclusies totdat de Europese Commissie voor die activiteit nieuwe BBT-conclusies vaststelt.

#### *Concrete bepaling best beschikbare technieken*

Aan Wenkebachstraat 9 te Assen vinden activiteiten plaats met voornamelijk ongevaarlijk afval. Er vindt ook (tijdelijke) opslag plaats van asbest, PAK-rijk dakafval en C-hout. Deze afvalstoffen dienen als gevaarlijke afvalstoffen te worden beschouwd. De opslagcapaciteit bedraagt gezamenlijk maximaal 150 ton.

Op deze opslag is categorie 5.5 uit Bijlage I van de RIE van toepassing. Aldus geldt dat er opslag plaats kan vinden in een hoeveelheid van meer dan 50 ton. Dit maakt Bork Recycling B.V. tot een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort.

Er moet worden voldaan aan de BBT-conclusies voor de hoofdactiviteit en aan andere relevante BBT-conclusies.

Op grond van artikel 9.2 van de Regeling omgevingsrecht (Mor) moet voor het bepalen van BBT binnen een inrichting aanvullend een toetsing plaatsvinden aan relevante aangewezen informatiedocumenten over BBT.

Uit jurisprudentie met betrekking tot het bepalen van BBT bij het toetsen aan BBT-conclusies bij vergunningverlening is gebleken dat het bevoegd gezag bij het toetsen aan BBT-conclusies de actualiteit hiervan moet nagaan ten aanzien van de ontwikkelingen van BBT die sinds het vaststellen van de BBT-conclusies hebben plaatsgevonden. Bronnen voor ontwikkelingen ten aanzien van BBT zijn onder andere de concepten van herziene BREF's.

Bij het bepalen van BBT hebben wij voor wat betreft deze veranderingsvergunning rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde BBT-conclusies: Afvalbehandeling.

Bij het bepalen van BBT hebben wij voor wat betreft deze veranderingsvergunning rekening gehouden met de volgende informatiedocumenten over BBT, zoals aangewezen in de Mor:

- Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB), maart 2012.

Verder hebben wij bij het bepalen van de BBT rekening gehouden met de bijzondere regeling voor stof uit paragraaf 3.4.3 van het Activiteitenbesluit.

#### *Conclusies BBT*

Voor de locatie aan Wenkebachstraat 9 te Assen voldoet Bork Recycling B.V. aan BBT. De ingediende gegevens bevatten voldoende informatie voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving.

## **2.4 Lucht en stof**

Het algemeen luchtbeleid is gericht op het voorkomen dan wel zo veel mogelijk beperken van emissies naar de lucht door het toepassen van BBT en het voldoen aan de luchtkwaliteitseisen in Titel 5.2 van de Wm en de bijbehorende Bijlage 2 bij de Wm.

Luchtemissies voor inrichtingen worden in beginsel gereguleerd door de algemene regels van het Activiteitenbesluit. Zo bevat Afdeling 2.3 van het Activiteitenbesluit regels voor stoffen met een minimalisatieverplichting, emissiegrenswaarden, geur en monitoring. Deze eisen zijn rechtsreeks geldend en daarom niet in deze veranderingsvergunning opgenomen.

### **2.4.1 Stofverspreiding**

Om stofverspreiding te voorkomen of te beperken is de bijzondere regeling voor stof uit paragraaf 3.4.3 van het Activiteitenbesluit relevant. Deze paragraaf heeft ingeval van mogelijke stofemissie als uitgangspunt dat geen visueel waarneembare stofverspreiding mag optreden. Het Activiteitenbesluit hanteert ten aanzien van de stuifgevoeligheid van stoffen en materialen een klasse-indeling die loopt van S1 tot en met S5. In Bijlage 3 van het Activiteitenbesluit is deze klasse-indeling voor een uitgebreid scala aan stoffen en materialen uitgewerkt.

Op het terrein van Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 9 te Assen worden handelingen verricht met stuifgevoelige stoffen en materialen. Hierbij zijn de stuifklassen S4 (licht stuifgevoelig en wel bevochtigbaar) en S5 (nauwelijks of niet stuifgevoelig) relevant.

Op grond van deze veranderingsvergunning worden onderstaande nauwelijks (of niet) stuifgevoelige materialen op- en overgeslagen:

- C-hout;
- groenafval.

Op- en overslaan bestaat uit het lossen bij aanvoer naar het terrein aan Wenkebachstraat 9 te Assen, opslag op het terrein en laden bij afvoer van het terrein.

Bork Recycling B.V. neemt maatregelen om stofverspreiding zo veel mogelijk tegen te gaan. Puinbreker en shredder zijn van een sproei-installatie voorzien. Indien nodig worden depots bevochtigd om stofemissie tijdens opslag te voorkomen. Bij het storten van afval- en grondstoffen de valhoogte zo laag mogelijk houden. Bij stormachtige wind vindt geen overslag plaats.

## **2.5 Afvalstoffen**

### **2.5.1 Afvalstoffen algemeen**

#### *Preventie*

Preventie van afval is een van de hoofddoelstellingen van het afvalstoffenbeleid. In deel B2 van het Landelijk Afvalbeheerplan 2017-2029, hierna aangeduid als het LAP, is het beleid uitgewerkt voor afvalpreventie. In Nederland is een separaat afvalpreventieprogramma vastgesteld.

De uitwerking van preventie-activiteiten vindt voornamelijk plaats via het programma “Van Afval Naar Grondstof” (VANG) en is inmiddels voortgezet in de vorm van het Rijks brede programma Circulaire Economie. Op grond van artikel 5.4 (vaststelling van BBT) en artikel 5.7 van het Bor kan het bevoegd gezag voorschriften in omgevingsvergunningen opnemen om invulling te geven aan het aspect preventie. In alle bedrijfsprocessen kunnen mogelijkheden bestaan om het ontstaan van afvalstoffen en het directe of indirecte gebruik van grondstoffen terug te dringen of de bestaande grondstoffen te vervangen door duurzame alternatieven. Zowel het beperken van de hoeveelheid afvalstoffen als het terugdringen van de hoeveelheid grondstoffen levert direct een financiële besparing op. Uitgangspunt voor alle bedrijven is dat het ontstaan van afval moet worden voorkomen of beperkt.

Door Bork Recycling B.V. worden op grond van deze veranderingsvergunning ook de volgende afvalstoffen aan Wenkebachstraat 9 te Assen geaccepteerd:

- C-hout;
- groenafval.

Gezien de activiteiten met afvalstoffen die door Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 9 te Assen worden uitgevoerd kan worden geconcludeerd dat preventie niet relevant is. Wij hebben daarom in deze veranderingsvergunning verder geen aandacht besteed aan de preventie van afvalstoffen.

#### *Afvalscheiding*

In deel B3 van het LAP is het beleid uitgewerkt voor afvalscheiding waarbij paragraaf B.3.5 specifiek ingaat op afvalscheiding door bedrijven. Voor bedrijfsafval is het niet goed mogelijk een limitatieve opsomming te maken van afvalstoffen die door alle bedrijven gescheiden moet worden gehouden. Bedrijven verschillen van aard en omvang veel van elkaar en er bestaat een groot aantal bedrijfsspecifieke afvalstoffen.

Uitgangspunt is dat bedrijven verplicht zijn alle afvalstoffen gescheiden te houden en gescheiden af te geven, tenzij dat redelijkerwijs niet van hen kan worden gevergd.

Voor een aantal die diffuus of in kleine hoeveelheden ontstaan, is in het LAP in paragraaf B.3.5.2 een tabel opgenomen waarin een indicatie wordt gegeven wanneer het redelijk is afvalscheiding te vergen.

Daarnaast zijn in bijlage 11 van de Activiteitenregeling verschillende categorieën van gevaarlijke en niet-gevaarlijke afvalstoffen vastgelegd die niet met elkaar, met andere afvalstoffen of met niet-afvalstoffen mogen worden gemengd. Deze categorieën moeten dus gescheiden gehouden worden.

Uit de aanvraag veranderingsvergunning blijkt dat aan Wenkebachstraat 9 te Assen de volgende hoeveelheden afvalstoffen vrijkomen:

Afvalstof	Max. aanvoer in ton/jaar	Max. opslag hoeveelheid in ton/afvalstroom
C-hout	100	1.000
groenafval	900	9.000

Wij achten het in de voorliggende situatie dan ook redelijk om afvalscheiding voor te schrijven voor de afvalstoffen genoemd in bovengenoemde tabel.

#### *Mengen van afvalstoffen*

Bork Recycling BV mengt aan Wenkebachstraat 9 te Assen geen afvalstoffen. Ook in het Acceptatie- en Verwerkingsbeleid en de Administratieve Organisatie en Interne Controle (A&V-beleid) wordt mengen niet genoemd.

### **2.5.2 Acceptatie en verwerking van afvalstoffen**

#### *Doelmatig beheer van afvalstoffen*

Het afvalverwerkingsbeleid is gericht op het doelmatig beheer van afvalstoffen zoals gedefinieerd in artikel 1.1 van de Wm. In dat kader wordt rekening gehouden met 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:

- preventie;
- voorbereiding voor hergebruik;

- recycling;
- andere nuttige toepassing, waaronder energierecuperatie;
- veilige verwijdering.

Bork Recycling B.V. be- en verwerkt afvalstoffen aan Wenkebachstraat 9 te Assen met als uitgangspunt deze in te zetten voor hergebruik of nuttige toepassing. Getoetst wordt aan de minimumstandaarden uit de van toepassing zijnde sectorplannen uit het LAP.

#### *Minimumstandaard*

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.

### **2.5.3 Toetsing van de aangevraagde afvalactiviteiten**

#### *Op- en overslaan*

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

- afvalmunitie, vuurwerkafval en overig explosief afval;
- dierlijke bijproducten;
- brandbaar afval in afwachting van verwerking in een AVI.

Als gevolg van 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.

Bork Recycling B.V. heeft aangevraagd om (ook) de volgende afvalstoffen aan Wenkebachstraat 9 te Assen op- en over te slaan:

- C-hout;
- groenafval.

Voor het opslaan van deze afvalstoffen beschikt het terrein van Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 9 te Assen over de benodigde voorzieningen. Voor de opslagtermijn is geen maximum in de aanvraag opgenomen.

Voor het opslaan van de hierboven vermelde afvalstoffen kan de veranderingsvergunning worden verleend omdat deze afvalstromen niet behoren tot de in het LAP genoemde uitzonderingen. In de onderliggende vergunning (revisie) van 6 oktober 2020 is in de voorschriften 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.

Uit het LAP blijkt dat het overslaan van afvalstoffen in principe altijd doelmatig is. Er kan een (veranderings)vergunning verleend worden als:

- binnen de inrichting benodigde milieuhygiënische voorzieningen aanwezig zijn;
- er geen enkele verwerking van het afval geschiedt (uitgezonderd eventueel overladen zonder dat daarbij feitelijk wordt gemengd) én
- de procedures voor de acceptatie, controle en administratie van de afvalstoffen toereikend zijn.

Het op- en overslaan van het C-hout en groenafval vindt plaats met het voor Wenkebachstraat 9 te Assen beschreven Acceptatie- en Verwerkingsbeleid en de Administratieve Organisatie en Interne Controle (A&V-beleid). In deze omgevingsvergunning zijn geen nadere voorwaarden gesteld aan de capaciteit, duur en voorzieningen van/voor de opslag.

*Mengen niet- gevaarlijke afvalstoffen*

Afvalstoffen moeten na het ontstaan gescheiden worden gehouden van andere afvalstoffen. Verder is het ongewenst wanneer er in afval gecumuleerde milieugevaarlijke stoffen door wegmengen ongecontroleerd in het milieu verspreid raken. Bovendien is het ook ongewenst als bepaalde, in afval aanwezige zeer zorgwekkende stoffen door mengen in producten terecht komen waarbij ze op enig moment in de gebruiks- of afvalfase in het milieu terecht kunnen komen.

Onder bepaalde condities kunnen verschillende afvalstromen echter net zo goed of soms zelfs beter gezamenlijk worden verwerkt.

Het samenvoegen van qua aard, samenstelling en concentraties niet met elkaar vergelijkbare (verschillende) afvalstoffen alsmede het samenvoegen van afvalstoffen en niet-afvalstoffen wordt mengen genoemd.

Mengen is niet toegestaan tenzij dat expliciet en gespecificeerd is aangevraagd en vastgelegd in de omgevingsvergunning.

In artikel 2.12, derde lid, van het Activiteitenbesluit is een mengverbod opgenomen voor van buiten de inrichting afkomstige niet-gevaarlijke afvalstoffen, met andere categorieën van afvalstoffen (Bijlage 11 van de Activiteitenregeling).

Aangezien in de aanvraag niet wordt verzocht om in afwijking van de algemene regels uit het Activiteitenbesluit de niet gevaarlijke afvalstoffen te mengen is deze handeling aan Wenkebachstraat 9 te Assen niet toegestaan.

*Bewerking: afvalstro(o)m(en) waarvoor in deel E van het LAP een sectorplan is opgenomen*

De bewerkingen aan afvalstromen die aan Wenkebachstraat 9 te Assen door Bork Recycling B.V. plaatsvinden zijn:

- sorteren van houtafval in A-, B- en C-hout;
- uitsorteren C-hout uit het gemengd bouw- en sloopafval.

Voor de onderhavige aanvraag zijn de volgende sectorplannen uit deel E van het LAP van toepassing:

- Sectorplan 28: gemengd bouw- en sloopafval, met bouw en sloopafval vergelijkbaar afval van bedrijven en particulier vermengd verbouwingsafval;
- Sectorplan 36: hout (A-, B- en C-hout).

De activiteiten met afvalstoffen op het terrein van Bork Recycling B.V. voldoen aan de minimumstandaard uit het LAP3:

Gemengd bouw- en sloopafval en bedrijfsafval

De gemengde afvalstromen worden (voor)gesorteerd met het doel zoveel mogelijk stoffen te scheiden zodat deze nuttig kunnen worden toegepast (recycling). Op grond van Sectorplan 28 "Gemengd bouw- en sloopafval, met bouw- en sloopafval vergelijkbaar bedrijfsafval en particulier gemengd verbouwingsafval" is sorteren met als doel zoveel mogelijk monostromen te scheiden en geschikt te maken voor recycling de minimumstandaard.

In het Sectorplan 28 "Gemengd bouw- en sloopafval, met bouw- en sloopafval vergelijkbaar bedrijfsafval en particulier gemengd verbouwingsafval" is aangegeven dat voor gemengd bouw- en sloopafval in de omgevingsvergunning een sturingsvoorschrift moet worden opgenomen. In de onderliggende omgevingsvergunning (revisie) van 6 oktober 2020 is dan ook een voorschrift opgenomen dat "Gemengd bouw- en sloopafval, met bouw- en sloopafval vergelijkbaar bedrijfsafval en particulier gemengd verbouwingsafval" uitsluitend conform de minimumstandaard wordt verwerkt.

Hout

Aan Wenkebachstraat 9 te Assen accepteert Bork Recycling B.V. naast A- en B-hout ook C-hout. Het C-hout is afkomstig uit eigen inzameling, van slooprojecten en sortering. Het wordt niet geshredderd, maar enkel op- en overgeslagen. De opslag wordt gescheiden van de overige afvalstromen en van elkaar gescheiden gehouden. C-hout dat is verontreinigd met andere gevaarlijke stoffen of dat niet sorteerbare bestanddelen bevat, wordt niet geaccepteerd.

Het door Bork Recycling B.V. ingenomen C-hout wordt, na al dan niet te zijn gesorteerd, afgevoerd naar erkende vergunde afnemers ten behoeve van nuttige toepassing.

Sectorplan 36 “Hout” met hoofdgebruik als brandstof voor niet-gewolmaniseerd C-hout en storten op een daarvoor geschikte stortplaats voor gewolmaniseerd C-hout, is van toepassing. De gescheiden inzameling, het sorteren en de opslag door Bork Recycling B.V. draagt bij aan het nuttig toepassen van C-hout.

De werkwijze van Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 9 te Assen past binnen het afvalbeleid en er is sprake van een efficiënt, effectief en milieuhygiënisch verantwoord afvalbeheer.

#### 2.5.4 A&V-beleid en AO/IC

Om de risico's van het verwerkingsproces te beheersen, moet een bedrijf dat zich met afvalbeheer bezighoudt beschrijven welke afvalstoffen worden geaccepteerd en welke afvalstoffen juist niet worden geaccepteerd (acceptatiebeleid) en welke afvalstoffen op welke manier binnen het bedrijf worden verwerkt (verwerkingsbeleid).

Daarnaast moeten door technische, administratieve en organisatorische maatregelen de relevante processen binnen een bedrijf beheerst worden. Op deze wijze worden de milieuhygiënische en informatie technische risico's binnen de bedrijfsvoering geminimaliseerd.

De omvang en de inhoud van de AO/IC is afhankelijk van de aard van de risico's van het betreffende bedrijfsproces. De onderdelen die minimaal in het A&V-beleid en AO/IC moeten zijn beschreven, zijn vastgelegd in het LAP.

De minimale elementen voor het A&V-beleid en AO/IC vormen een kader en bevatten criteria op hoofdlijnen, waaraan de aanvraag inhoudelijk wordt getoetst.

Bedrijven moeten in het A&V-beleid ook uitwerken of en zo ja, welke afvalstoffen geaccepteerd worden die zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) kunnen bevatten. In het A&V-beleid moet worden uitgewerkt op welke wijze wordt beoordeeld of ZZS kunnen voorkomen in de afvalstoffen die geaccepteerd worden. Indien ZZS kunnen voorkomen, moet beschreven worden hoe de betreffende afvalstoffen worden verwerkt en hoe gewaarborgd is dat onaanvaardbare risico's voor blootstelling van mens en milieu veroorzaakt door ZZS, worden voorkomen.

Bork Recycling B.V. heeft voor Wenkebachstraat 9 te Assen een A&V-beleid en AO/IC opgesteld. In het acceptatiebeleid wordt onderscheid gemaakt in de volgende hoofdstromen:

- steenachtige afvalstoffen;
- grond;
- groenafval;
- bouw- en sloopafval, inclusief ferro- en nonferro metalen en glas;
- hout;
- gevaarlijke afvalstromen.

Bork Recycling B.V. heeft zijn A&V-beleid en AO/IC gewijzigd dat hierin ook het C-hout is opgenomen.

Het acceptatie- en verwerkingsbeleid (A&V-beleid) en administratieve organisatie en interne controle (AO/IC), datum: september 2022, rapportnummer: 2BOR-VER3.A&V.R maken deel uit van de veranderingsvergunning.

Gelet op het bovenstaande zijn de aangevraagde activiteiten in overeenstemming met het LAP3 en dragen daarmee bij aan een doelmatig beheer van afvalstoffen.

## 2.6 Bodem

Voor wat betreft het aspect bodembescherming valt het bedrijf gedeeltelijk onder het Activiteitenbesluit. Het betreft de activiteiten die in hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit zijn opgenomen. In het kader van deze veranderingsvergunning gaat het om de volgende activiteit:

- paragraaf 3.4.3: opslaan en overslaan van inerte goederen.

Deze activiteit hoeft daarom in deze veranderingsvergunning niet te worden beoordeeld.

De volgende activiteit die binnen de inrichting wordt verricht is niet in het Activiteitenbesluit geregeld:

- sorteren van houtafval in A-, B- en C-hout;
- uitsorteren C-hout uit het gemengd bouw- en sloopafval.



### 2.6.1 Het kader voor de bescherming van de bodem

Het (nationale) preventieve bodembeschermingsbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming 2012 (NRB). Het uitgangspunt van de NRB is dat door een combinatie van voorzieningen en maatregelen (cvm) een verwaarloosbaar bodemrisico wordt gerealiseerd. Alleen in bepaalde bestaande situaties kan conform de NRB onder voorwaarden volstaan worden met een aanvaardbaar bodemrisico.

Op basis van de NRB worden de (voorgenomen) activiteiten beoordeeld en wordt bepaald welke combinatie van voorzieningen en maatregelen noodzakelijk is om tot een verwaarloosbaar bodemrisico te komen. Daarbij richt de NRB zich op de normale bedrijfsvoering en voorzienbare incidenten. Bodembescherming in situaties van calamiteiten wordt in het kader van de NRB niet behandeld. Een eventuele calamiteitenopvang die onlosmakelijk deel uitmaakt van de installatie, bijvoorbeeld in de vorm van een tank of opvangbassin, is wel een activiteit waar de NRB in voorziet. Tankputten en calamiteitenvijvers voor de opslag van verontreinigd bluswater worden in de NRB niet behandeld.

### 2.6.2 De bodembedreigende activiteiten

De op- en overslag en het (uit)sorteren van C-hout op het terrein van Bork Recycling B.V. aan Wenkebachstraat 9 te Assen is als bodembedreigende activiteit aan te merken.

### 2.6.3 Beoordeling en conclusie

De bij de aanvraag gevoegde "Bodemrisicoanalyse", datum: 18 september 2022, rapportnummer: 2BOR-VER3.BRA.R is volgens de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming uitgevoerd.

Daarbij zijn onderstaande bodembeschermende maatregelen en voorzieningen getroffen.

- Bij acceptatie van afvalstoffen wordt tijdens het storten gecontroleerd op verontreinigingen. Indien onverhoeds verontreinigingen worden aangetroffen, wordt het afval direct terug in de container gebracht en zodanig afgedekt dat geen hemelwater kan intreden.
- De losgestorte opslag van ongesorteerde afvalstromen met onder andere C-hout vindt plaats op een vloeistofdichte vloer op het buitenterrein dan wel in containers opgesteld op een vloeistofkerende vloer op het buitenterrein afgezeild tegen inregenen.

Uit het document blijkt dat een verwaarloosbaar bodemrisico wordt behaald.

Om het verwaarloosbaar bodemrisico te borgen, zijn in de onderliggende vergunning (revisie) van 6 oktober 2020 voorschriften opgenomen die voorzien in de inspectie en het onderhoud van de bodembeschermende voorzieningen.

### 2.6.4 Eindsituatieonderzoek en herstelplicht bij geconstateerde verontreiniging

Na beëindiging van de bodembedreigende activiteit of een deel daarvan moet een eindsituatieonderzoek naar de kwaliteit van de bodem worden verricht.

Indien blijkt dat sprake is van een bodembelasting als gevolg van de bodembedreigende activiteit zal de bodemkwaliteit hersteld moeten worden. Hiertoe zijn in de onderliggende vergunning (revisie) van 6 oktober 2020 voorschriften opgenomen.

## 2.7 Verhouding tussen aanvraag en vergunning

Nagegaan is welke onderdelen van de vergunningaanvraag en de daarbij behorende bijlagen deel uit moeten maken van de omgevingsvergunning. Hierbij is als uitgangspunt genomen dat de volgende onderdelen geen deel hoeven uit te maken van de omgevingsvergunning:

- onderdelen met zeer concrete en gedetailleerde informatie op niet-essentiële punten;
- onderdelen met betrekking tot milieuaspecten waarvoor in de vergunningvoorschriften reeds voldoende beperkingen zijn opgenomen;
- onderdelen die bestaan uit weinig concrete beschouwingen, of achtergrondinformatie betreffen.

In het Besluit is aangegeven welke onderdelen van de aanvraag op grond van deze overwegingen deel uitmaken van de omgevingsvergunning. Tezamen bevatten deze een concreet, voldoende uitvoerig en onderling samenhangend geheel van feiten en informatie. Als onderdeel van de omgevingsvergunning vormen ze een met voorschriften gelijk te stellen en daarom handhaafbaar geheel van verplichtingen.