

## ONTWERPBESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

verleend aan: Indaver TOP Gaarkeuken B.V.

voor: Actualisatie omgevingsvergunning

activiteiten: Ambtshalve wijziging omgevingsvergunning

locatie: Hoendiep 7a te Oldekerk

bevoegd gezag: Provincie Groningen

kenmerk bevoegd gezag: GR-VERG-2020-000664

zaaknummer  
Omgevingsdienst Groningen: Z2020-00012354

datum: 2 februari 2022

## ONTWERPBESLUIT

### Onderwerp

Op 17 juni 2008 is een revisievergunning op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) verleend aan Indaver TOP Gaarkeuken B.V. De inrichting is gelegen aan het Hoendiep 7a te Oldekerk, kadastraal bekend gemeente Oldekerk, sectie D, perceelnummers 1838, 1839 en 1947.

De omgevingsvergunning is geregistreerd onder nummer 2008-34.726/25.

Deze omgevingsvergunning is op 9 januari 2020 ambtshalve gewijzigd onder kenmerk GR-L-001056.

Op 28 juni 2011 is een veranderingsvergunning op grond van de Wabo verleend met kenmerk 2011-30.257/26 verleend. Daarnaast zijn op 12-12-2017 (kenmerk 3297837) en op 29 januari 2021 (kenmerk Z2020-00002194) omgevingsvergunningen verleend voor een milieuneutrale wijziging.

Wij zijn voornemens een aantal voorschriften van de vergunningen van 17 juni 2008, ambtshalve gewijzigd 9 januari 2020 en 28 juni 2011 te wijzigen of in te trekken.

De ambtshalve wijziging bestaat uit het actualiseren van de vigerende omgevingsvergunning(en) als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid onder e van de Wabo.

### Ontwerpbesluit

Het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen is voornemens te besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.30, 2.31, lid 1, onder b en lid 2 van de Wabo in samenhang met artikel 5.10, lid 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) de verleende omgevingsvergunningen van 17 juni 2008, ambtshalve gewijzigd op 9 januari 2020 en van 28 juni 2011 te wijzigen.

- De volgende voorschriften van de omgevingsvergunning van 17 juni 2008, ambtshalve gewijzigd op 9 januari 2020 worden ingetrokken:
  - Hoofdstuk 3 Afvalstoffen; voorschriften 3.1.1 t/m 3.1.4 en 3.2.1 t/m 3.2.7
  - Hoofdstuk 5 Composterende; voorschriften 5.1.1, 5.1.6 en 5.4.1 t/m 5.4.5
  - Hoofdstuk 6 Bodem; voorschriften 6.2.1 t/m 6.2.4
  - Hoofdstuk 7 Bodembeschermende voorzieningen; voorschriften 7.1.1 t/m 7.1.3 en 7.2.2 t/m 7.2.8
  - Hoofdstuk 8 Lucht; voorschriften 8.1.1 t/m 8.1.2 en 8.2.1 t/m 8.2.13 en 8.3.1 t/m 8.3.7
  - Hoofdstuk 10 Afvalwater; voorschriften 10.2, 10.2.2 en 10.2.3 en 10.2.4
  - Hoofdstuk 11 Bovengrondse opslag van dieselolie; voorschriften 11.1.1, 11.2.1, 11.2.2 en 11.3.1
  - Hoofdstuk 13 Brandveiligheid; voorschriften 13.1.1 t/m 13.1.5
- Voorschrift 7.2.1 van de omgevingsvergunning van 28 juni 2011 wordt ingetrokken.
- De nieuwe voorschriften zoals opgenomen in het onderdeel 'Voorschriften' van dit besluit worden toegevoegd aan de omgevingsvergunning van 17 juni 2008.

### Kennisgeving en terinzagelegging

Van dit ontwerpbesluit wordt kennisgegeven op de provinciale website. Het ontwerpbesluit met de daarbij behorende stukken liggen in het gemeentehuis van de gemeente Westerkwartier en het provinciehuis gedurende zes weken ter inzage. De stukken zullen met ingang van 17 februari 2022 ter inzage worden gelegd.

**Zienswijzen**

Gedurende de periode dat het ontwerpbesluit met de daarbij behorende stukken ter inzage ligt, heeft eenieder de mogelijkheid om zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren te brengen. Het naar voren brengen van zienswijzen kan zowel mondeling als schriftelijk. Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen. Voor het mondeling indienen van een zienswijze dient een afspraak te worden gemaakt. Hiervoor kan contact worden opgenomen met het loket vergunningen van de Provincie Groningen 050 – 316 46 10.

**Ondertekening en verzending**

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

Verzenddatum: 8 februari 2022

Een exemplaar van dit ontwerpbesluit is verzonden aan:

- Drijver van de inrichting
- College van Burgemeesters en Wethouders van de gemeente Westerkwartier
- Waterschap Noorderzijlvest

## INHOUDSOPGAVE

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 1. IMPLEMENTATIE BBT-CONCLUSIES ..... | 5 |
| 1.1 Onderzoek.....                    | 5 |
| 2. AFVALSTOFFEN.....                  | 5 |
| 2.1 Opslag van afvalstoffen.....      | 5 |
| 3. AFVALWATER.....                    | 6 |
| 3.1 Algemeen .....                    | 6 |
| 4. COMPOSTEREN .....                  | 6 |
| 4.1 Algemeen .....                    | 6 |

## VOORSCHRIFTEN

### 1. IMPLEMENTATIE BBT-CONCLUSIES

#### 1.1 Onderzoek

- 1.1.1 Door of namens vergunninghouder dient een analyse te worden uitgevoerd waaruit moet blijken of en in welke mate de inrichting voldoet aan de BBT-conclusies uit de BREF Op- en overslag bulkgoederen – versie 2006 en de BREF Afvalbehandeling – versie augustus 2018. Aangezien er plannen zijn om de inrichting te wijzigen, kunnen in deze analyse in plaats van de uitgangspunten in de bestaande situatie ook voor de nieuwe, aangepaste situatie worden aangegeven hoe voldaan gaat worden aan deze BBT- conclusies. Van deze analyse dient een rapport te worden opgesteld met:
- De eventuele afwijkingen op de BBT-conclusies waarbij andere maatregelen zijn getroffen die volgens de analyse als gelijkwaardig beschouwd worden. De gelijkwaardigheid moet voldoende gemotiveerd zijn.
  - De eventuele afwijkingen die niet als gelijkwaardig worden beschouwd, waarbij aangegeven dient te worden hoe en binnen welke termijnen de afwijkingen ongedaan worden gemaakt.  
De termijnen om de afwijkingen ongedaan te maken dienen te worden onderbouwd met milieuhygiënische, technische, financiële en/of bedrijfsorganisatorische argumenten.
- 1.1.2 Het rapport zoals beschreven in voorschrift 1.1.1 dient binnen **acht** maanden nadat de vergunning in werking is getreden, naar bevoegd gezag zijn gezonden.
- 1.1.3 Binnen acht weken na indiening van het rapport als bedoeld in voorschrift 1.1.2 neemt bevoegd gezag een besluit inzake de goedkeuring daarvan.
- 1.1.4 De inrichting moet na afloop van de in voorschrift 1.1.3 genoemde termijn of zoveel eerder als bevoegd gezag het rapport heeft goedgekeurd, overeenkomstig het goedgekeurde rapport in werking zijn.
- 1.1.5 Binnen de inrichting moet een actuele versie van het rapport aanwezig zijn.

### 2. AFVALSTOFFEN

#### 2.1 Opslag van afvalstoffen

- 2.1.1 De verpakking van gevaarlijk afval moet zodanig zijn, dat:
- a. niets van de inhoud uit de verpakking kan ontsnappen;
  - b. het materiaal van de verpakking niet door gevaarlijke stoffen kan worden aangetast, dan wel met die gevaarlijke stoffen een reactie kan aangaan dan wel een verbinding kan vormen;
  - c. deze tegen normale behandeling bestand is;
  - d. deze is voorzien van een etiket, waarop de gevaarsaspecten van de gevaarlijke stof duidelijk tot uiting komen.

- 2.1.2 Afvalstoffen moeten zodanig gescheiden van elkaar worden opgeslagen dat de verschillende soorten afvalstoffen ten opzichte van elkaar geen reactiviteit kunnen veroorzaken.

### **3. AFVALWATER**

#### **3.1 Algemeen**

- 3.1.1 Bedrijfsafvalwater mag uitsluitend in een openbaar vuilwaterriool worden gebracht, als door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan:
- de doelmatige werking niet wordt belemmerd van een openbaar vuilwaterriool of de bij een zodanig openbaar vuilwaterriool of zuivering technisch werk behorende apparatuur;
  - de verwerking niet wordt belemmerd van slib, verwijderd uit een openbaar vuilwaterriool of een zuivering technisch werk;
  - de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van een oppervlaktewaterlichaam zoveel mogelijk worden beperkt.
- 2.1.2. 3.1.2 De in het openbaar riool te brengen afvalwaterstromen mogen uitsluitend bestaan uit: bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard afkomstig van de sanitaire voorzieningen, van schroputten binnen de inrichting en percolaatwater van landfarming.
- 3.1.3 Bedrijfsafvalwater dat op het riool wordt geloosd moet aan de volgende eisen voldoen:
- de temperatuur in enig steekmonster mag niet hoger zijn dan 30°C, bepaald volgens NEN 6414 (2008);
  - de zuurgraad, uitgedrukt in pH-eenheden, mag niet lager dan 6,5 en niet hoger zijn dan 10 in een steekmonster, bepaald volgens NEN-ISO 10523 (2012);
  - het sulfaatgehalte in enig steekmonster mag niet meer dan 300 mg/l bedragen, bepaald volgens NEN 6487 (1997), NEN-ISO 22743:2006 of NEN-ISO 22743:2006/C1:2007.
- 3.1.4 Het afvalwater moet vóór vermenging met een andere afvalwaterstroom, door een doelmatige en goed toegankelijke controlevoorziening worden geleid.
- 3.1.5 De monsterneming moet voldoen aan de NEN 6600-I.
- 3.1.6 Als de vergunninghouder gebruik wil maken van een andere analyse of methode, moet deze geaccrediteerd zijn door de Raad van Accreditatie, of moet door de vergunninghouder worden aangetoond dat verkregen analyseresultaten vergelijkbaar zijn met de analyse volgens de NEN-norm.
- 3.1.7 De volgende stoffen mogen niet worden geloosd:
- stoffen die brand- en explosiegevaar kunnen veroorzaken;
  - stoffen die stankoverlast buiten de inrichting kunnen veroorzaken;
  - stoffen die verstopping of beschadiging van een openbaar vuilwaterriool of van de daaraan verbonden installaties kunnen veroorzaken;
  - grove afvalstoffen en snel bezinkende afvalstoffen.

### **4. COMPOSTEREN**

#### **4.1 Algemeen**

- 4.1.1 De bedrijfsvoering vindt plaats volgens de conventionele methode, omzet gebeurt met behulp van bijvoorbeeld shovels of kranen. Een composteringshoop moet in een periode van

zes maanden, minimaal zeven maal worden omgezet. Slechts in geval een omzetting zal leiden tot een te lage temperatuur mag van de omzetfrequentie worden afgeweken.

- 4.1.2 Alle metingen, maatregelen e.d. die voor het composteringsproces worden uitgevoerd, moeten overzichtelijk, voorzien van datum en tijd, in een logboek worden genoteerd.

Het logboek moet een duidelijk inzicht verschaffen in het verloop van en de controle op het composteringsproces.

Ook een afwijking van de omzet frequentie dient in het logboek te worden vermeld.

## INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

### Inhoud

|      |   |    |
|------|---|----|
| 1    | PROCEDURELE ASPECTEN .....                      | 9  |
| 1.1  | Gegevens inrichting .....                       | 9  |
| 1.2  | Projectbeschrijving .....                       | 9  |
| 1.3  | Uitgebreide procedure .....                     | 9  |
| 1.4  | Vergunde situatie .....                         | 10 |
| 1.5  | Bevoegd gezag en vergunningplicht .....         | 10 |
| 1.6  | Adviezen .....                                  | 10 |
| 1.7  | Toezenen ontwerpbesluit .....                   | 11 |
| 2    | MILIEU-INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN .....          | 12 |
| 2.1  | Toetsingskader bij ambtshalve wijziging .....   | 12 |
| 2.2  | Samenhang met overige wet- en regelgeving ..... | 12 |
| 2.3  | Best Beschikbare Technieken .....               | 13 |
| 2.4  | Nationale milieubeleidsplan .....               | 15 |
| 2.5  | Provinciaal omgevingsbeleid .....               | 15 |
| 2.6  | Bijzondere bedrijfsomstandigheden .....         | 16 |
| 2.7  | Afvalstoffen .....                              | 16 |
| 2.8  | Afvalwater .....                                | 17 |
| 2.9  | Bodem .....                                     | 17 |
| 2.10 | Lucht .....                                     | 18 |
| 2.11 | Externe veiligheid .....                        | 18 |
| 2.12 | Bouwbesluit 2012 .....                          | 18 |
| 2.13 | Composteren .....                               | 18 |
|      | BIJLAGEN .....                                  | 20 |
|      | Bijlage begrippen .....                         | 20 |



## **PROCEDURELE ASPECTEN**

### **1.1 Gegevens inrichting**

Indaver TOP Gaarkeuken B.V. is gelegen aan de Hoendiep 7a te Oldekerk. Het betreft een inrichting waar de volgende activiteiten plaatsvinden:

composteren, het biologisch reinigen van grond, het ontwateren van baggerspecie en slib, op- en overslag en handel in grondstoffen en materialen, zeven, uitlezen, biomassaverwerking, mengen, cyclonage en proefneming.

### **1.2 Projectbeschrijving**

Artikel 2.30, lid 1 van de Wabo verplicht het bevoegd gezag regelmatig te bezien of voorschriften die aan een omgevingsvergunning zijn verbonden nog toereikend zijn gezien de ontwikkelingen op het gebied van technische mogelijkheden tot de bescherming van het milieu en de ontwikkelingen met betrekking tot de kwaliteit van het milieu. Op basis van artikel 2.31, lid 1, onder b juncto artikel 2.31 lid 2, onder b Wabo, wijzigt het bevoegd gezag voorschriften als blijkt dat de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu veroorzaakt, gezien de ontwikkeling van de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu, verder kunnen, of, gezien de ontwikkeling van de kwaliteit van het milieu, verder moeten worden beperkt.

Geconstateerd is dat de aan de bij besluiten van 17 juni 2008 verleende omgevingsvergunning verbonden voorschriften met betrekking tot:

- Bodem
- Bodembeschermende voorzieningen
- Lucht
- Afvalstoffen
- Afvalwater
- Bovengrondse opslag dieselolie
- Brandveiligheid

ambtshalve moeten worden gewijzigd in het belang van de bescherming van het milieu (artikel 2.31, lid 2, onder b Wabo). Wij zullen daarom gewijzigde dan wel aanvullende voorschriften met betrekking tot deze aspecten aan de vergunning verbinden.

### **1.3 Uitgebreide procedure**

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo.

Wij hebben bij brief van 20 december 2021 het voornemen voor het ambtshalve wijzigen van de omgevingsvergunning aan de vergunninghouder kenbaar gemaakt waarbij zij in de gelegenheid is gesteld een zienswijze op ons voornemen naar voren te brengen. Hiervan is wel gebruik gemaakt. IndaverTOP Gaarkeuken B.V. heeft aangegeven dat het de bedoeling is het bedrijf op korte termijn te wijzigen. Hiervoor is vooroverleg gestart voor een nieuwe omgevingsvergunning voor het onderdeel milieu. In dit kader is het bedrijf bezig om onderzoek te doen naar de uitgangspunten voor de BBT-toetsing voor de BREF Op- en overslag bulkgoederen – versie 2006 en de BREF Afvalbehandeling – versie augustus 2018 voor de nieuwe bedrijfssituatie. In voorschrift 1.1.1 is aangegeven dat het bedrijf een analyse moet uitvoeren om na te gaan in hoeverre in de bestaande situatie wordt voldaan aan deze BREF's. Dit zou inhouden dat er tweemaal onderzoek zou moeten worden gedaan naar het voldoen aan BBT op basis van deze BREF's. Het voorschrift is daarom zo aangepast, dat de analyse van de uitgangspunten om te voldoen ook gebaseerd mag zijn op de nieuwe bedrijfsituatie.

Verder was in voorschrift 1.1.2 een voorschrift opgenomen dat het rapport hoe het bedrijf gaat voldoen aan BBT moet worden ingediend binnen drie maanden na het inwerking treden van de vergunning. Deze termijn is verlengd naar acht maanden, zodat het bedrijf voldoende tijd heeft de om een analyse om te voldoen aan BBT op te stellen op grond van de nieuwe bedrijfssituatie.

#### 1.4 Vergunde situatie

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

| Soort                      | Vergunning datum | Kenmerk        | Onderwerp  |
|----------------------------|------------------|----------------|--|
| Revisievergunning          | 14-06-2008       | 2008-34.726/25 | Gehele inrichting omvattende vergunning                            |
| Veranderingsvergunning     | 28-06-2011       | 2011-30.257/26 | Op- en overslag van afval van burgers en kleinschalige ondernemers |
| Milieuneutrale verandering | 12-12-2017       | 3297837        | Aanpassing composteerproces en de opslag van afvalstoffen          |
| Ambtshalve wijziging       | 09-01-2020       | Z2019-00001256 | LAP3 actualisatie  |
| Milieuneutrale verandering | 29-01-2021       | Z2020-00002194 | Toevoegen Euralcodes: 02.01.03 en 02.04.99                         |

#### 1.5 Bevoegd gezag en vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting vallen onder één of meerdere categorieën van bijlage I, onderdeel C van het Besluit omgevingsrecht (Bor) waarvoor geldt dat Gedeputeerde Staten bevoegd gezag kunnen zijn.

De activiteiten van de inrichting vallen onder de volgende in Bijlage I onderdeel C van het Bor genoemde categorieën:

11.1a, 11.1d, 11.1f, 11.1h, 11.1i, 15.1, 27.1, 28.1a.4, 28.1b, 28.4a.3, 28.4a.5, 28.4a.6, 28.4c.1, 28.4c.2 en 28.10

Daarnaast is er sprake van een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort (bijlage I, categorie 5.3 van de Richtlijn industriële emissies)

Aangezien er sprake is van een inrichting die valt onder 28.4a.3, 28.4a.5, 28.4a.6, 28.4c.1, 28.4c.2 en 28.10 en waar een IPPC-installatie toe behoort, is er sprake van een vergunningplichtige inrichting (artikel 2.1 lid 2) waarvoor wij bevoegd gezag zijn.

Wij zijn er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in ons besluit alle aspecten aan de orde komen met betrekking tot de fysieke leefomgeving. Verder dienen wij ervoor zorg te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

#### 1.6 Adviezen

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Voorgenoemde is in artikel 2.26 van de Wabo, juncto de artikelen 6.1 tot en met 6.4 van het Besluit omgevingsrecht (hierna: Bor) gereguleerd.

Omdat er geen sprake is van een aanvraag, zijn er formeel geen wettelijke adviseurs aangewezen. Desondanks hebben wij het Waterschap Noorderzijlvest en de gemeente Westerwolde, bij de totstandkoming van dit (ontwerp)besluit betrokken.

## **1.7 Toezenden ontwerpbesluit**

### *Toezenden ontwerpbesluit*

Het ontwerp van het besluit is gestuurd aan:

- Inrichtinghouder;
- Gemeente Westerwolde;
- Waterschap Noorderzijlvest.

## MILIEU-INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

### 2.1 Toetsingskader bij ambtshalve wijziging

Op grond van artikel 2.30 en artikel 2.31, lid 1 onder b van de Wabo moet het bevoegd gezag regelmatig ambtshalve bezien of de omgevingsvergunningvoorschriften nog toereikend zijn. Als blijkt dat de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu veroorzaakt, gezien de ontwikkeling van de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu, verder kunnen, of, gezien de ontwikkeling van de kwaliteit van het milieu, verder moeten worden beperkt, wijzigt het bevoegd gezag de voorschriften van de omgevingsvergunning.

Gelet op artikel 2.14, lid 1 onder a, b en c van de Wabo hebben wij onder meer de volgende aspecten betrokken bij de ambtshalve wijziging voor de omgevingsvergunning:

1. de bestaande toestand van het milieu, voor zover de inrichting daarvoor gevolgen kan veroorzaken;
2. de gevolgen voor het milieu, mede in hun onderlinge samenhang bezien, die de inrichting kan veroorzaken, mede gezien de technische kenmerken en de geografische ligging daarvan;
3. de met betrekking tot de inrichting en het gebied waar de inrichting zal zijn of is gelegen, redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu;
4. de mogelijkheden tot bescherming van het milieu, door de nadelige gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen, of zoveel mogelijk te beperken, voor zover zij niet kunnen worden voorkomen;
5. het systeem van met elkaar samenhangende technische, administratieve en organisatorische maatregelen om de gevolgen die de inrichting voor het milieu veroorzaakt, te monitoren, te beheersen en, voor zover het nadelige gevolgen betreft, te verminderen, dat degene die de inrichting drijft, met betrekking tot de inrichting toepast, alsmede het milieubeleid dat hij met betrekking tot de inrichting voert;
6. het geldende milieubeleidsplan;
7. de in aanmerking komende beste beschikbare technieken.

Wij beperken ons in het onderstaande tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

### 2.2 Samenhang met overige wet- en regelgeving

#### *Activiteitenbesluit milieubeheer*

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 is aangemerkt als een inrichting waarvoor vergunningplicht geldt (type C inrichting). Binnen de inrichting vinden activiteiten plaats die vallen onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit.

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

1. Paragraaf 3.1.3 Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening;
2. Paragraaf 3.2.1 Het in werking hebben van een middelgrote stookinstallatie, gestookt op een standaardbrandstof;
3. Paragraaf 3.4.3 Opslaan en overslaan van goederen;

#### 4. Paragraaf 3.4.9 Opslaan van gasolie, smeerolie of afgewerkte olie in een bovengrondse opslagtank.

Voor het overige is per hoofdstuk of 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.

#### *IPPC-installaties*

Vanaf 1 januari 2013 is de RIE in de Nederlandse milieuwetgeving geïmplementeerd (richtlijn 201/75/EU. PbEU L334). De RIE geeft milieueisen voor de installaties die genoemd staan in de bij de richtlijn behorende bijlage I. Wanneer een installatie daar genoemd is, spreken we van een IPPC-installatie. Binnen de inrichting waar deze beschikking betrekking op heeft, bevindt zich een IPPC-installatie vallende onder categorie 5.3 van bijlage I van de RIE.

### **2.3 Best Beschikbare Technieken**

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunningvoorschriften 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.

Vanaf januari 2013 moet bij het bepalen van BBT-rekening worden gehouden met BBT-conclusies en bij ministeriele regeling aangewezen informatiedocumenten over BBT. De Europese Commissie stelt de BBT-conclusies op en maakt deze bekend in het Publicatieblad van de Europese Unie.

Als op een activiteit of op een type productieproces binnen de inrichting waarvoor een vergunning is aangevraagd, geen BBT-conclusies of informatiedocumenten over BBT van toepassing zijn, of als de van toepassing zijnde BBT-conclusies of informatiedocumenten niet alle mogelijke milieueffecten van de activiteit of het proces behandelen moet bevoegd gezag de BBT zelf vaststellen. Hierbij houdt het bevoegd gezag in ieder geval rekening met:

- de toepassing van technieken die weinig afvalstoffen veroorzaken;
- de toepassing van stoffen die minder gevaarlijke zijn dan stoffen of mengsels als omschreven in artikel 3 van de EG-verordening (nr. 1272/2008) indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels;
- de ontwikkeling, waar mogelijk, van technieken voor de terugwinning en opnieuw gebruiken van de bij de processen in de inrichting uitgestoten en gebruikte stoffen en van afvalstoffen;
- vergelijkbare processen, apparaten of wijzen van bedrijfsvoering die met succes in de praktijk zijn beproefd;
- de vooruitgang van de techniek en de ontwikkeling van de wetenschappelijke kennis;
- de aard, de effecten en de omvang van de betrokken emissies;
- de data waarop de installaties in de inrichting in gebruik zijn of worden genomen;
- de tijd die nodig is om een betere techniek toe te gaan passen;
- het verbruik en de aard van de grondstoffen, met inbegrip van water, en de energie-efficiëntie;
- de noodzaak om het algemene effect van de emissies op en de risico's voor het milieu te voorkomen of tot een minimum te beperken;
- de noodzaak ongevallen te voorkomen en de gevolgen daarvan voor het milieu te beperken.

De op basis van deze criteria vastgestelde BBT moet een milieubeschermingsniveau garanderen dat tenminste gelijkwaardig is aan het niveau in de BBT-conclusies.

### 2.3.1 Concrete bepaling beste beschikbare technieken

Er moet worden voldaan aan de BBT-conclusies voor de hoofdactiviteit en aan andere relevante BBT-conclusies. Op grond van de bijlage van de Regeling omgevingsrecht moet voor het bepalen van BBT voor de installaties en processen binnen de inrichting aanvullend een toetsing plaatsvinden aan relevante aangewezen informatiedocumenten over BBT.

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 drafts van herziene BREF's.

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

- BREF Afvalbehandeling – versie augustus 2018
- BREF Op- en overslag bulkgoederen – versie 2006

Omdat de BBT-conclusies beschreven in de bovenstaande BREF's mogelijk leiden tot nieuwe maatregelen en voorzieningen, is Invador TOP Gaarkeuken B.V. bij de brief van 28 april 2021 in de gelegenheid gesteld een analyse uit te voeren om na te gaan in hoeverre de inrichting voldoet aan de van toepassing zijnde BBT-conclusies. Vanwege het uitblijven van een reactie, is via voorschriften in onderhavige omgevingsvergunning deze toetsing voorgeschreven.

In haar reactie van 17 januari 2022 op de concept-ontwerpbesikking Invador TOP Gaarkeuken B.V. heeft aangegeven plannen te hebben om het bedrijf te wijzigen. Dit kan mogelijk leiden tot een situatie waarin op een andere wijze zal worden voldaan aan BBT. Daarom is in voorschrift 1.1.1. de mogelijkheid geboden om in de analyse niet uit te gaan van de bestaande situatie, maar om een analyse van de toekomstige situatie op te nemen. Daarnaast is de termijn uit voorschrift 1.1.2 van drie maanden voor het aanleveren van een rapport waarin wordt aangegeven hoe de inrichting gaat voldoen aan BBT verlengd naar acht maanden.

Indien er afwijkingen worden geconstateerd, kan Invador TOP Gaarkeuken B.V. in samenspraak met ons komen tot een redelijke termijn waarbinnen de afwijking is opgelost. Hiervoor zijn voorschriften aan deze omgevingsvergunning toegevoegd.

Daarnaast hebben wij bij het bepalen van de BBT-rekening gehouden met de volgende informatiedocumenten over BBT, zoals aangewezen in bijlage 1 van de Regeling omgevingsrecht (Mor):

- Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB 2012);
- PGS 30: Vloeibare brandstoffen – bovengrondse tankinstallaties en afleverinstallaties (december 2011).

### 2.3.2 Conclusies BBT

Op dit moment is nog niet met zekerheid te stellen dat de inrichting volledig voldoet aan BBT. Dit moet onderzocht worden met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

De voorschriften met betrekking tot de PGS 30 zijn opgenomen in het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling en daarmee van rechtswege van kracht. Hiervoor worden dus geen voorschriften verbonden aan de onderhavige omgevingsvergunning.

Zie voor meer informatie het onderdeel Externe veiligheid (paragraaf 2.12).

## **2.4 Nationale milieubeleidsplan**

Het algemene Rijksbeleid met betrekking tot het milieu is vastgelegd in het Nationale Milieubeleidsplan (NMP). Doel van het milieubeleid is een bijdrage te leveren aan een gezond en veilig leven, in een aantrekkelijke leefomgeving, te midden van een vitale natuur, zonder de mondiale biodiversiteit aan te tasten of natuurlijke hulpbronnen uit te putten.

In het NMP zijn geen direct werkende bepalingen of beperkingen opgenomen voor het verlenen van omgevingsvergunningen. Wel zijn onder andere landelijke doelstellingen geformuleerd voor de emissies van NO<sub>x</sub>, SO<sub>2</sub> en VOS. Wij zijn van mening dat de werkwijze van Invador TOP Gaarkeuken B.V. niet in strijd is met het NMP.

## **2.5 Provinciaal omgevingsbeleid**

Het provinciaal beleid voor de fysieke leefomgeving in de provincie Groningen is opgenomen in de Omgevingsvisie 2016–2020, die Provinciale Staten van Groningen op 1 juni 2016 hebben vastgesteld en is op 15 juli 2016 in werking getreden. Hierin is het beleid vastgelegd voor de inrichting en het beheer van de leefomgeving in onze provincie.

Voor een bijdrage aan een duurzame ontwikkeling van de provincie Groningen wordt naar een goede balans gezocht tussen leefbaarheid, milieu en economie. Daarbij zullen de volgende doelstellingen worden nagestreefd:

een duurzame economische structuur, concurrerend, bereikbaar en toekomstbestendig;  
een duurzame, aantrekkelijke, leefbare en veilige leefomgeving in sterke steden en vitale dorpen, omgeven door een mooi landschap.

Bij de uitvoering van beide doelen staat duurzame ontwikkeling centraal in ons handelen. Dit gaat om de economische, sociale en ecologische domeinen, waarbij gekeken wordt naar effecten zowel in het nu als in de toekomst. Het gaat daarbij ook om begrippen als houdbaar, leefbaar en rechtvaardig. Ons beleid resulteert in een leefbare (people), aantrekkelijke en veilige (planet) en concurrerende en bereikbare (profit) provincie.

In deel C Beleid, hoofdstuk 20 “Tegengaan milieuhinder” (bladzijde 122 e.v.) worden de doelstellingen die specifiek van toepassing zijn op de milieukwaliteit nader gedefinieerd. In de onderhavige vergunning is hiermee rekening gehouden. Voor de uitvoering hiervan is op 13 december 2016 het “Milieuplan provincie Groningen 2017–2020” (hierna MP) vastgesteld. Het MP is voor een belangrijk deel de voortzetting van bestaand beleid. Nieuwe elementen zijn overgenomen uit de adviezen van het Evaluatie Rapport, van de Noordelijke Rekenkamer en uit de evaluatie van het Vergunnings-, Toe- zichts- en Handhavingskader (VTH-kader). Daarnaast zijn de onderstaande zaken nieuw in het MP.

- Voor meerdere milieuthema's verwijst het MP naar andere uitvoeringsprogramma's: (1) energie en klimaat, (2) bodem en ondergrond, (3) water, (4) duurzame ontwikkeling en (5) veiligheid.
- Het programma “Strategie Gezondheid en Milieu 2014–2016” is afgelopen. Het beleid wordt evenwel voortgezet en is opgenomen in het MP.
- Het MP geeft het startschot voor een milieumonitor. Hierin worden bestaande milieu gerelateerde rapportages geïntegreerd. Hiertoe zijn specifieke indicatoren ten behoeve van de Structuurvisie Eemshaven–Delfzijl opgenomen.
- In het MP is het operationele VTH-beleid opgenomen voor de grote industriële- en afvalbedrijven. Hiermee vervalt een groot deel van de huidige, aparte Beleidsregel Vergunningen, Toezicht en handhaving 2016. Bijlage 1 van het MP bevat onze Vergunningenstrategie Wabo (Milieu). Hiermee wordt deels voldaan aan de toekomstige landelijke verplichting uit het Besluit VTH.
- Milieuklachten gaan wij sneller afhandelen en wij zorgen dat de klacht sneller terecht komt bij het bedrijf dat de (vermoedelijke) bron is van de milieuhinder. De geur-app die wordt ontwikkeld en uitgerold samen met stakeholders met het oog op gezondheid en milieu, past hierbij.

- Voor het plangebied van de Structuurvisie Eemshaven–Delfzijl is gebiedspecifiek beleid opgesteld voor geur, geluid en omgevingsveiligheid. Dat beleid is opgenomen in het MP.
- In het gebiedsgerichte milieubeleid richten wij ons op een faciliterende en regisserende rol richting gemeenten. Aanleiding is de herindeling tot feitelijke gebieden en de komst van de Omgevingswet in 2021. Wij bereiden de overdracht voor naar de gemeenten van een aantal taken en bevoegdheden, waaronder bodembeheer.
- Daar waar wij sturing of invloed hebben op afval en input voor industriële productie, stimuleren wij naast –preventie– nadrukkelijk de overgang naar een circulaire en bio-based economie binnen het thema afval.

Met dit MP dragen wij bij aan een schoon en veilig Groningen. De provincie Groningen stimuleert de overgang naar een circulaire economie en draagt zorg voor haar rol als bevoegd gezag voor Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving.

Bij het bepalen van milieunormen wordt vooral uitgegaan van gezondheidseffecten voor bewoners. De toestand van het milieu in Groningen wordt daarom beter gemonitord. Een belangrijk speerpunt is het verminderen van hinder door stank, lawaai en veiligheidsrisico's en het zetten van stappen naar een duurzame leefomgeving.

De werkwijze van het bedrijf is niet in strijd met het MP.

## **2.6 Bijzondere bedrijfsomstandigheden**

Als ten gevolge van ongewone voorvallen (calamiteiten en afwijkingen van de normale gang van zaken binnen de inrichting) nadelige effecten voor het milieu zijn ontstaan dan wel dreigen te ontstaan dienen daarop door degene die de inrichting drijft de nodige acties te worden ondernomen. Op deze ongewone voorvallen is hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer (Wm) van toepassing. Artikel 17.2 van de Wm verplicht de drijver om van een ongewoon voorval zo spoedig mogelijk melding te doen aan het bevoegd gezag. Verder moeten onmiddellijk maatregelen worden genomen om de gevolgen van het voorval voor de fysieke leefomgeving te voorkomen, te beperken dan wel ongedaan te maken.

## **2.7 Afvalstoffen**

### **2.7.1 Algemeen**

In deel B3 van het Landelijk afvalbeheerplan (verder 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 qua 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 afvalstoffen die diffuus of in kleine hoeveelheden ontstaan is in het LAP (paragraaf B.3.5.2) een tabel opgenomen waarin een indicatie wordt gegeven wanneer het redelijk is afvalscheiding te vergen.

Het scheiden van afval is geregeld in artikel 2.12 van het Activiteitenbesluit. Dit artikel is rechtstreeks werkend voor de inrichting. Voor het scheiden van afval hoeven daarom geen voorschriften aan de omgevingsvergunning te worden verbonden.

Op grond van artikel 2.12 van het Activiteitenbesluit moeten gevaarlijke afvalstoffen altijd gescheiden worden opgeslagen. Voor overige afvalstoffen geldt dat scheiden moet, ingeval dit in redelijkheid kan worden gevergd.

Voor de opslag van afvalstoffen is verder een actueel voorschrift opgenomen in de onderhavige omgevingsvergunning.



### Verwijderen van afvalstoffen

Voor het verwijderen van afvalstoffen uit de inrichting gelden specifieke regels die zijn terug te vinden in hoofdstuk 10 van de Wet Milieubeheer. Deze regels zijn direct werkend.

## **2.8 Afvalwater**

2.8.1 Het kader voor de bescherming tegen verontreiniging door de lozing van afvalwater. Binnen de inrichting is er sprake van lozingen waarvoor afdeling 2.1 over de zorgplichtbepaling en afdeling 2.2 over lozingen van het Activiteitenbesluit rechtsreeks gelden. Het betreft de volgende activiteiten:

- Het lozen van hemelwater dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening;
- Lozing van bedrijfsafvalwater dat qua samenstelling vergelijkbaar is met huishoudelijk afvalwater

Dergelijke lozingen moeten voldoen aan de eisen van het Activiteitenbesluit en hierover mogen geen voorschriften worden opgenomen in de omgevingsvergunning.

Voor lozingen vanuit de volgende activiteiten is de "Instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer" van toepassing:

- Lozen van percolaat van landfarming;
- Het lozen van hemelwater dat afkomstig is van bodembeschermende voorzieningen.

Deze afvalwaterstromen worden geloosd op het openbaar riool. In het kader van deze regeling zijn voorschriften opgenomen die bepalen dat het afvalwater van dien aard moet zijn dat de nadelige gevolgen voor de werking van de rioolwaterzuivering en de kwaliteit van het oppervlaktewaterlichaam zoveel mogelijk worden beperkt. In deze vergunning zijn voorschriften opgenomen met betrekking tot het lozen via een slibvangput en het hebben van een controleput zodat het afvalwater bemonster kan worden.

Vanuit de inrichting worden de volgende afvalwaterstromen rechtstreeks of via een persleiding geloosd op het oppervlakte water:

- Afvalwater afkomstig van landfarmen wordt via een persleiding geloosd op de RWZI;
- Afvalwater afkomstig van het ontwateren van slib wordt geloosd op het oppervlaktewater.

Deze beide lozingen vallen onder de Waterwet. Hiervoor is op 11 juli 2017 door het Waterschap Noorderzijlvest een vergunning op grond van de Waterwet verleend met nummer 17/004765.

## **2.9 Bodem**

### **2.9.1 Bodembescherming**

Voor wat betreft het aspect bodembescherming valt het bedrijf volledig onder het Activiteitenbesluit (afdeling 2.4), uitgezonderd artikel 2.11 lid 1. Dit artikel omvat het uitvoeren van een nulsituatie onderzoek bij oprichting. Voor de inrichting is bij de revisievergunning in 2008 via voorschrift 6.1.1 een nulsituatie voor de bodemkwaliteit voorgeschreven. Aan dit aspect wordt dus voldaan.

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. De voorschriften 6.2.1 t/m 6.2.4 en 7.1.1 t/m 7.2.8 van de revisievergunning van 17 juni 2008 worden bij dit besluit ingetrokken.

Het voorschrift 7.2.1 van de veranderingsvergunning van 28 juni 2011, kenmerk 2011-30.257/26 komt bij dit besluit te vervallen.

## **2.10 Lucht**

### **2.10.1 Algemeen**

Het algemeen luchtbeleid is gericht op het voorkomen dan wel zo veel mogelijk beperken van emissies naar de lucht door het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT) en het voldoen aan de luchtkwaliteitseisen van bijlage 2 van de Wet milieubeheer.

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. Voorts bevat het Activiteitenbesluit in Afdeling 2.11 en de hoofdstukken 3 en 5 (lucht)regels voor specifieke activiteiten, zoals bijvoorbeeld stookinstallaties. Deze eisen zijn rechtsreeks geldend en daarom niet in deze vergunning opgenomen.

Als er voor luchtemissies van IPPC-installaties BBT-conclusies zijn vastgesteld, gelden de algemene regels van Afdeling 2.3 echter niet (met uitzondering van de minimalisatieverplichting voor zeer zorgwekkende stoffen). Voor deze luchtemissies worden dan voorschriften aan de omgevingsvergunning verbonden die aansluiten bij de BBT-conclusies.

Zoals aangegeven onder paragraaf 2.3.1 heeft er door Indaverr TOP Gaarkeuken B.V. geen toetsing plaatsgevonden van haar bedrijvigheid aan de relevante (actuele) BBT-conclusies van de van toepassing zijnde BREF's. Hiervoor zijn daarom voorschriften opgenomen in de onderhavige omgevingsvergunning.

Vanwege de rechtstreekse werking van het Activiteitenbesluit worden de voorschriften 8.1.1 t/m 8.1.2 en 8.2.1 t/m 8.2.13 en 8.3.1 t/m 8.3.7 van de revisievergunning (kenmerk 2008-34.726/25) bij dit besluit ingetrokken.

## **2.11 Externe veiligheid**

### **2.11.1 Bovengrondse opslag van dieselolie**

De bovengrondse tankinstallaties die bij Indaverr TOP Gaarkeuken B.V. in gebruik zijn vallen onder de werkingssfeer van Hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit. In de Activiteitenregeling zijn voorschriften opgenomen die overgenomen zijn uit PGS30. Deze voorschriften zijn direct werkend en hebben wij zodoende niet aan de vergunning verbonden. De voorschriften uit hoofdstuk 11 (voorschriften 11.1.1 t/m 11.3.1) van de vigerende vergunning (kenmerk 2008-34.726/25) komen van rechtswege te vervallen.

## **2.12 Bouwbesluit 2012**

Het Bouwbesluit 2012 regelt onder andere het brandveilig gebruik van bouwwerken, het brandveilig opslaan van brandbare niet-milieugevaarlijke stoffen, het brandveilig opslaan van kleine hoeveelheden brand- en milieugevaarlijke stoffen en de aanwezigheid, controle en onderhoud van brandbestrijdingssystemen voor de hiervoor bedoelde situaties. Voor voornoemde situaties zijn daarom geen voorschriften in deze vergunning opgenomen.

De in de vigerende vergunning opgenomen voorschriften met betrekking tot Brandveiligheid (13.1.1 t/m 13.1.5) worden daarom met deze vergunning ingetrokken.

## **2.13 Composter**

### **2.13.1 Algemeen**

In de vigerende revisievergunning zijn voorschriften opgenomen met betrekking tot het composteren dat plaatsvindt binnen de inrichting. In deze voorschriften wordt verwezen naar inmiddels vervallen besluiten en regelingen. De voorschriften 5.1.1 en 5.1.6 uit hoofdstuk 5 Composter van de

revisievergunning (kenmerk 2008-34.726/25) worden bij dit besluit vervangen door geactualiseerde voorschriften.

#### 2.13.2 Kwaliteit en controle van compost

Voor de kwaliteit en controle van compost zijn in de vigerende revisievergunning voorschriften 5.4.1 t/m 5.4.5 opgenomen. Vanaf 2008 zijn de regels voor handel, vervoer en gebruik van meststoffen veranderd; het Besluit kwaliteit en gebruik Overige Organische Meststoffen (BOOM) is overgeheveld naar de Meststoffenwet en het Besluit Gebruik Meststoffen (BGM). Het NVWA is hiervoor de toezichthoudende instantie. Om deze reden worden de voorschriften 5.4.1 t/m 5.4.5 van de vigerende revisievergunning ingetrokken, en worden ten aanzien van de kwaliteit en controle van compost geen voorschriften aan onderhavige vergunning verbonden.

## **BIJLAGEN**

### **Bijlage begrippen**

Voor zover een DIN-, DIN-ISO, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-, NVN-norm, AI-blad, BRL, PGS of NPR, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt, betrekking heeft op de uitvoering van constructies, toestellen, werktuigen en installaties, wordt bedoeld de norm, BRL, PGS, NPR of het AI-blad die voor de datum waarop de vergunning is verleend het laatst is uitgegeven met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen dan wel –voor zover het op voornoemde datum reeds bestaande constructies, toestellen, werktuigen en installaties betreft –de norm, BRL, PGS, NPR of het AI-blad die bij de aanleg of installatie van die constructies, toestellen, werktuigen en installaties is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

#### **BESTELADRESSEN:**

publicaties zijn in ieder geval verkrijgbaar bij de onderstaande instanties:

– overheidspublicaties zoals AI-bladen en PGS-richtlijnen bij:

SDU Service, afdeling Verkoop

Postbus 20014

2500 EA DEN HAAG

telefoon (070) 378 98 80

telefax (070) 378 97 83

– DIN, DIN-ISO, NEN, NEN-EN, NEN-ISO, NVN-normen en NPR-richtlijnen bij:

Nederlands Normalisatie-instituut (NEN), Afdeling verkoop

Postbus 5059

2600 GB DELFT

telefoon (015) 269 03 91

telefax (015) 269 02 71

[www.nen.nl](http://www.nen.nl)

– BRL-richtlijnen bij:

KIWA Certificatie en Keuringen

Postbus 70

2280 AB RIJSWIJK

telefoon (070) 414 44 00

telefax (070) 414 44 20

**AFVALBEHEER:** De gehele heten van afvalscheiding aan de bron, inzamelen, vervoeren, opslaan, bewerken, nuttige toepassing en verwijderen van afvalstoffen.

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

**AO/IC:** Administratieve Organisatie/Interne Controle: systeem van technische, administratieve en organisatorische maatregelen waarmee relevante processen binnen een inrichting kunnen worden beheerst en geborgd om de risico's binnen de bedrijfsvoering te minimaliseren.

**AV-Beleid:** Acceptatie en Verwerkingsbeleid: beschrijving van het bedrijfsproces van acceptatie en verwerking van afvalstoffen.

**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.

**BEDRIJFSDUURCORRECTIE:** Correctie als bedoeld in de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai IL-HR-13-01", zijnde de logaritmische verhouding tussen de tijdsduur dat de geluidbron gedurende de beoordelingstijd in werking is, en de duur van die beoordelingsperiode.

**BEVOEGD GEZAG:** Het College van Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen.

**BODEMBESCHERMENDE VOORZIENING:** Fysieke voorziening die de kans op emissies of immissies reduceert.

**BOR:** Besluit omgevingsrecht

**BRANDBESTRIJDINGSSYSTEMEN:** De repressieve middelen ter bestrijding van brand zoals brandkranen (blusbootaansluitingen), handblusmiddelen (haspels en poederblussers), sprinklers, deluge, blusgasinstallaties etc.

**BRANDBEVEILIGINGSSYSTEMEN:** Alle brandveiligheidsvoorzieningen, zoals de brandbestrijdingssystemen en de branddetectie en doormelding.

**BRANDWERENDHEID:** Het aantal minuten dat een constructie haar functie moet kunnen blijven vervullen bij verhitting; de brandwerendheid wordt bepaald volgens NEN 6069.

**BREF:** Beste beschikbare technieken referentie document.

**BRD:** Bodemrisicodocument

**BRL:** Een beoordelingsrichtlijn die door de Raad voor de Accreditatie erkende certificatie-instellingen wordt gehanteerd als grondslag voor de afgifte en instandhouding van certificaten.

**BSSA:** Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen

**DRAAGBAAR BLUSTOESTEL:** Een toestel dat voldoet aan het "Besluit Draagbare Blustoestellen 1997" (Staatsblad 1998, 46).

**EINDSITUATIE-ONDERZOEK:** Onderzoek naar de kwaliteit van de bodem (grond en grondwater) op die plaatsen van de inrichting waar potentieel bodembedreigende activiteiten hebben plaatsgevonden. Hierbij wordt de grond en het grondwater gecontroleerd op de eventuele toename van de bij het nulsituatie onderzoek of het laatste herhalingsonderzoek onderzochte stoffen, een en ander door het nemen van grond(water)monsters.

**EMBALLAGE:** Verpakkingsmateriaal, zoals glazen en kunststof flessen, blikken en kunststof cans, metalen en kunststof vaten of fiberdrums, papieren en kunststof zakken, houten kisten, big-bags en intermediate bulkcontainers (IBC's).

**EMISSION:** De uitwerp van één of meer verontreinigende stoffen naar de lucht uitgedrukt in een vracht per tijdseenheid.

**E-PRTR:** European Pollutant Release and Transfer Register

**GELUIDNIVEAU IN DB(A):** Het gemeten of berekende momentane geluidniveau, uitgedrukt in dB(A) overeenkomstig de door IEC ter zake opgestelde regels.

**GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN:** In de Regeling Europese afvalstoffenlijst (Regeling Eural; Stb. 2002, 62) als zodanig aangewezen afvalstoffen met inachtneming van ter zake voor Nederland verbindende verdragen en van besluiten van volkenrechtelijke organisaties (voorheen: chemische afvalstoffen en afgewerkte olie).

**GEVAARLIJKE STOFFEN:** Stoffen of mengsels van stoffen, die vanwege hun intrinsieke eigenschappen of de omstandigheden waaronder ze voorkomen, een gevaar vormen voor de mens of voor het milieu, waardoor schade aan gezondheid of leven kan worden toegebracht.

**GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN:** Afvalstof die een of meer van de in bijlage III bij de kaderrichtlijn afvalstoffen genoemde gevaarlijke eigenschappen

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

**HUISHOUDELIJK AFVAL:** Afvalstoffen afkomstig van particuliere huishoudens, behoudens voor zover het afgegeven of ingezamelde bestanddelen van die afvalstoffen betreft, die zijn aangewezen als gevaarlijk afval.

IPPC: Integrated Pollution Prevention and Control.

ISO: Een door de International Organization for Standardization opgestelde en uitgegeven norm.

KADERRICHTLIJN AFVALSTOFFEN: Richtlijn nr. 2008/98/EG van het Europees Parlement en de Raad van de Europese Unie van 19 november 2008 betreffende afvalstoffen en tot intrekking van een aantal richtlijnen (PbEU L 312)

LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU ( $L_{A,T}$ ): Gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse optredende geluid, gemeten in de loop van een bepaalde periode en vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.

MAXIMALE GELUIDNIVEAU ( $L_{Amax}$ ): Het maximaal gemeten A-gewogen geluidniveau, meterstand "fast" gecorrigeerd met de meteocorrectieterm  $C_m$ .

MENGEN: Het samenvoegen van qua aard, samenstelling of concentraties niet met elkaar vergelijkbare (verschillende) afvalstoffen. Ook het samenvoegen van afvalstoffen met niet-afvalstoffen wordt beschouwd als een vorm van mengen. In de regel vallen menghandelingen in EU-verband onder de afvalverwerkingshandelingen R12 of D13.

MINIMUMSTANDAARD: De minimale hoogwaardigheid van verwerking van afzonderlijke afvalstoffen of categorieën van afvalstoffen. De minimumstandaard vormt een referentie voor de maximale milieudruk die verwerking van (een categorie van) afvalstoffen mag opleveren.

MOR: Ministeriële omgevingsrecht regeling

MTG: Maximaal toelaatbare gevelbelasting

MTR: Maximaal toelaatbaar risiconiveau (MTR-waarden), de concentratie van een stof in water, sediment, bodem of lucht waar beneden geen negatief effect is te verwachten.

NEN: Een door het Nederlands Normalisatie-instituut (NEN) uitgegeven norm.

NEN-EN: Een door het Comité Européen de Normalisation opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.

NER: Nederlandse Emissie Richtlijn Lucht

NMP: Nationaal Milieubeleids Plan

NPR: Nederlandse Praktijk Richtlijn, uitgegeven door het Nederlands Normalisatie-Instituut (NNI).

NRB: Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten.

NULSITUATIE: De kwaliteit van de grond en het grondwater ter plaatse van de inrichting op het moment van vergunningverlening.

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

NUTTIGE TOEPASSING: Elke handeling met 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 kaderrichtlijn afvalstoffen

ONTDOENER: Persoon of bedrijf waar afval ontstaat en die zich van het afval wil ontdoen door het af te geven aan een inzamelaar, vervoerder handelaar, bewerker of verwerker.

OPENBAAR RIOOL: Voorziening voor de inzameling en transport van afvalwater, als bedoeld in artikel 10.30 van de Wet milieubeheer.

OPSLAAN: Alle handelingen waarbij afvalstoffen voor een korte of langere tijd in een zekere ruimte min of meer statisch worden gehouden. Verplaatsen, stapelen etc. kan hier onder vallen maar het uitvoeren van iedere be-/verwerkingshandelingen (filteren, scheiden, mengen etc.) valt hier niet onder,

OVERSLAAN: Verrichten van alle handelingen op één locatie, waarbij afvalstoffen vanuit of vanaf een opbergmiddel of transportmiddel in of op een ander opbergmiddel of transportmiddel worden overgebracht. Hieronder vallen bijvoorbeeld beladen, lossen, hevelen, enz. met bijvoorbeeld kranen,

transportbanden en leidingen, maar het uitvoeren van iedere verwerkingshandeling (sorteren, scheiden, spoelen, mengen, etc. etc.) valt hier niet onder.

PGS: Publikatiereeks Gevaarlijke Stoffen

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

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

REPRESENTATIEVE BEDRIJFSSITUATIE: Toestand waarbij de voor de geluidproductie relevante omstandigheden kenmerkend zijn voor een bedrijfsvoering bij volledige capaciteit in de te beschouwen etmaalperiode.

RECYCLING: Nuttige toepassing waardoor afvalstoffen opnieuw worden bewerkt tot producten, materialen of stoffen, voor het oorspronkelijke doel of voor een ander doel, met inbegrip van het opnieuw verwerken van organische afvalstoffen, en met uitsluiting van energierugwinning en het opnieuw verwerken tot materialen die bestemd zijn om te worden gebruikt als brandstof of als opvulmateriaal;

RIE: Richtlijn Industriële Emissies

VERWERKING: Nuttige toepassing of verwijderen 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. Hiertoe behoren in ieder geval de handelingen die zijn genoemd in bijlage I bij de Kaderrichtlijn afvalstoffen (2008/98/EG).

VLOEISTOFDICHT: De situatie waarbij een vloeistof de niet met vloeistof belaste zijde van een bodembeschermende voorziening niet bereikt.

VLOEISTOFDICHT VLOER: Vloeistofdichte vloer van bewezen kwaliteit inclusief 100% opvang en/of gecontroleerde afvoer alsmede een adequaat inspectie- en onderhoudsprogramma.

VLOEISTOFDICHT VOORZIENING: Effectgerichte voorziening die waarborgt dat, onder voorwaarde van doelmatig onderhoud en adequate inspectie en/of bewaking, geen vloeistof aan de niet met vloeistof belaste zijde kan komen.

VLOEISTOFKERENDE VLOER: Vloeistofkerende verharding (gesloten elementenverharding bv. stelcomplaten, tegels en klinkers) met 100 % opvang en/of gecontroleerde vloeistofdichte afvoer.

VLOEISTOFKERENDE VOORZIENING: Een niet vloeistofdichte voorziening die in staat is vrijgekomen stoffen tijdelijk zo lang tegen te houden dat deze kunnen worden opgeruimd voordat indringing in de bodem plaats kan vinden.

WABO: Wet algemene bepalingen omgevingsrecht

WGH: Wet geluidhinder

WM: Wet milieubeheer

WMS: Wet milieugevaarlijke stoffen

WNB: Wet natuurbescherming

WRO: Wet Ruimtelijke Ordening

WW: Waterwet