**Omgevingsvergunning voor het veranderen van een inrichting, tevens algehele actualisatie**

**Spaarnelanden N.V.**

**Jan van Krimpenweg 10**

**Haarlem**

**Opgesteld in opdracht van:**

Gemeente Haarlem

**Zaaknummer:**

ODIJ-Z-23-134570

**Door Omgevingsdienst IJmond:**

Stationsplein 48b

Postbus 325

1940 AH Beverwijk

**T** 0251 263863

**F** 0251 263888

**E** [info@odijmond.nl](mailto:info@odijmond.nl)

**I** www.odijmond.nl

**Inhoud**

[**I. Beschikking** 3](#_Toc179539871)

[a. Onderwerp 3](#_Toc179539872)

[b. Beoordeling van de aanvraag 4](#_Toc179539873)

[c. Procedure 7](#_Toc179539874)

[d. Toetsingskader omgevingsvergunning 8](#_Toc179539875)

[e. Milieubelasting 8](#_Toc179539876)

[f. Mandaat Haarlem 15](#_Toc179539877)

[g. Beschikking 15](#_Toc179539878)

[**Begripsbepalingen** 17](#_Toc179539879)

[**II. Voorschriften** 23](#_Toc179539880)

[1. Algemeen 23](#_Toc179539881)

[2. Geluid 25](#_Toc179539882)

[3. Bodem 25](#_Toc179539883)

[4. Afvalwater 28](#_Toc179539884)

[5. Opslag Gevaarlijke Stoffen 29](#_Toc179539885)

[6. Afvalstoffen 29](#_Toc179539886)

[7. Afvalstoffen Afkomstig Van Derden 30](#_Toc179539887)

[8. Geur (Maatwerkvoorschriften Omgevingsplan) 34](#_Toc179539888)

[9. Bewaren Van Documenten 34](#_Toc179539889)

[10. Slotbepalingen 35](#_Toc179539890)

#### Beschikking

##### Onderwerp

Op 22 december 2023 hebben wij een aanvraag ontvangen namens Spaarnelanden N.V. voor het veranderen van het vuiloverslagstation (hierna VOST) aan de Jan van Krimpenweg 10 in Haarlem. De verandering ziet toe op de inname en opslag van andere afvalstoffen dan thans vergund. Het betreft autobanden, gemengde verpakkingen, kunststoffen, papier en karton, en hout. De inrichting is gelegen aan de Jan van Krimpenweg 10 in Haarlem kadastraal bekend sectie O, perceelnummer 741. Kernactiviteiten zijn het overslaan van afvalstoffen.

*Eerder verleende vergunningen*

In het verleden zijn op dit adres de volgende milieu- en/of omgevingsvergunning(en) verleend:

* Revisievergunning met kenmerk 2004-18930 d.d. 21 maart 2005
* Milieuneutrale veranderingsvergunning van 15 april 2015 (opslaan hout en AEEA)
* Veranderingsvergunning d.d. 2 augustus 2016, tevens actualisatie

**Actualisatie van de vergunde situatie**

Wij hebben op basis van artikel 2.30 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en artikel 5.10 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) de taak om regelmatig na te gaan of de voorschriften die verbonden zijn aan de omgevingsvergunning nog toereikend zijn gezien de ontwikkelingen op het gebied van de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu en de kwaliteit van het milieu. Omdat de vigerende omgevingsvergunning meer dan 10 jaar oud is hebben we tevens besloten om de huidige vergunning te actualiseren om onder meer de onderstaande redenen:

1. de doelmatige verwerking van afvalstoffen is nog niet aan het Landelijk Afvalbeheersplan (hierna LAP 3) getoetst
2. de opslag van gevaarlijke stoffen is nog niet getoetst aan de laatste milieuhygiënische inzichten van de nieuwe PGS-richtlijnen
3. De voorschriften voor bodembescherming sluiten niet geheel aan bij de nieuwe richtlijn BB-cvm ter bescherming van de bodem.

Om het geheel verder overzichtelijk te maken zullen we daarom alle voorschriften en bepalingen van de vigerende vergunningen alsmede de begrippenlijsten in trekken en in deze beschikking een nieuwe set voorschriften en een nieuwe begrippenlijst opnemen die zowel voor de verandering alsook de bestaande vergunning gaat gelden. In het dictum van de revisievergunning is vastgelegd dat de aanvraag om vergunning deel uitmaakt van deze vergunning. Deze bepaling zullen wij intrekken en voorts zullen wij besluiten dat we een voorschrift in de vergunning zullen opnemen dat er binnen de inrichting een actuele tekening met daarop de indeling van de inrichting aanwezig moet zijn. Dit geeft het bedrijf flexibiliteit in de bedrijfsvoering bij het wijzigen van de indeling van het bedrijf.

**De aanvraag**

De aanvraag en de stukken die daartoe behoren zijn ingeboekt onder zaaknummer ODIJ-Z-23-134570 en betreffen:

* Aanvraagformulier olo met kenmerk 8302813
* Aanmeldingsnotitie nieuwe afvalstromen VOST - Spaarnelanden NV opgesteld door Equipe Adviseurs versie C1 d.d. 22 december 2023
* Toelichting aanvraag veranderingsvergunning VOST – Spaarnelanden opgesteld door Equipe Adviseurs versie D1 d.d. 22 december 2023
* Acceptatieregelement VOST januari 2024 (aanvulling)

De aanvraag is op verzoek op 17 januari 2024 aangevuld met een machtiging voor het adviesbureau en op 25 januari 2024 met een aangepast acceptatiebeleid. Op 27 maart 2024 heeft de gemachtigde laten weten dat zij de aanvraag willen aanvullen met een het plaatsen van een flessenglas container en hierbij hebben ze aangegeven dat de behandeling van de aanvraag wordt opgeschort. Ze willen de akoestische implicaties bekijken van het plaatsen van deze container. Op 17 juni 2024 hebben we de aanvrager in de gelegenheid gesteld om de aanvraag aan te vullen. De termijn voor het aanvullen van de aanvraag loopt op 30 juli 2024 af. Op 15 juli 2024 heeft de gemachtigde per e-mail laten weten dat de opdrachtgever afziet van het plaatsen van flessengascontainers. Tot slot heeft de aanvrager op 23 juli 2024 een verduidelijking gegeven met betrekking tot de maximale opslagen, dit betreft een e-mail van de gemachtigde met vraag en antwoord.

##### Beoordeling van de aanvraag

**Inrichting**

VOST is een inrichting in de zin van de Wet milieubeheer. De activiteiten die in de inrichting plaats vinden zijn in bijlage 1 onderdeel C van het Besluit omgevingsrecht (Bor) genoemd en daarmee voor de Wabo als nadelig voor het milieu aan te merken, het betreft de navolgende categorieën:

* 28.1 onder a en b
* 28.4 onder a sub 5
* 28.4 onder b sub 2

**Omgevingsvergunning**

De inrichting is vergunningplichtig op grond van artikel 2.1, onder e, van de Wabo. De reden hiervoor is dat (gevaarlijke) bedrijfsafvalstoffen worden geaccepteerd die niet in

categorie 28.10 als uitzondering op de vergunningsplicht zijn opgenomen. Verder merken wij op dat onder de Omgevingswet er ook nog steeds sprake zal zijn van een vergunningsplicht voor het accepteren van deze afvalstoffen.

**Bestemmingsplan**

Het bedrijf is al zeer lang gevestigd op deze locatie. De exploitatie van de aangevraagde activiteiten zijn niet strijdig met het bestemmingsplan voor de Waarderpolder.

**Milieu effectrapportage**

In het Besluit milieueffectrapportage (hierna: Besluit mer) zijn drempelwaarden opgenomen om te bepalen of er sprake is van een mer (beoordelings)plicht. Als blijkt dat de omvang lager is dan de drempelwaarde dient een motivering te worden gegeven of een zogenoemde vormvrije mer moet worden opgesteld. De activiteiten zijn genoemd in Bijlage 1 onderdeel D van het Besluit Mer, te weten D.18.1. De aangevraagde veranderingen leiden er niet toe dat de genoemde drempelwaarde van 50 ton per dag wordt overschreden.

*Drempelwaarde*

Nu deze drempelwaarde niet wordt overschreden, is de aanvraag beoordeeld en gekeken of de activiteiten belangrijke nadelige gevolgen hebben voor het milieu die nopen tot uitvoeren van een Mer beoordeling. Wij hebben hiervoor een vormvrije Mer beoordeling uitgevoerd.

*Aard van de voorgenomen activiteit*

Er is in de gemeente Haarlem en directe omgeving sprake van een meer gescheiden aanbod van (hoofdzakelijk gescheiden, niet gevaarlijke) afvalstoffen. Dit geldt zowel voor huishoudens als bedrijven. Om deze reden wil Spaarnelanden de inname en opslag van autobanden, hout, gemengde verpakkingen, kunststoffen, papier en karton vergund hebben. Deze nieuwe activiteiten zullen plaatsvinden binnen de begrenzing van de huidige inrichting. Het gaat om:

• Autobanden, euralcode 16.01.03, hoeveelheid 10 ton per jaar.

• Gemengde verpakkingen, euralcode 15.01.06, hoeveelheid 1.500 ton per jaar.

• Kunststoffen, euralcode 20.01.39, hoeveelheid 10 ton per jaar.

• Papier en karton, euralcode 20.01.01, hoeveelheid 500 ton per jaar.

• Hout, euralcode 17.02.01, hoeveelheid 450 ton per jaar.

*Gevoeligheid van de omgeving*

De inrichting is gelegen op een geluidgezoneerd industrieterrein. Naast de inrichting ligt de doorgaande spoorbaan Haarlem-Amsterdam. In de nabijheid van het bedrijf zijn geen voor geluid gevoelige terreinen.

*Maatschappelijke aandacht*

De gevraagde activiteit is geen onderdeel van de een maatschappelijk discussie.

*Geluid*

Er is geen toename van de geluidproductie, men blijft binnen de vergunde geluidgrenswaarden uit de revisievergunning.

*Geur*

De wijziging van de bedrijfsvoering zal niet leiden tot geuroverlast.

*Bodem*

Binnen de inrichting is een verwaarloosbaar bodemrisico gerealiseerd. Er zal geen verontreiniging van de bodem optreden ten gevolge van de aangevraagde veranderingen.

*Lucht*

Er zijn ten gevolge van de aangevraagde veranderingen geen gekanaliseerde luchtemissies.

*Afvalwater*

Binnen de inrichting komt afvalwater vrij ten gevolge van de bedrijfsactiviteiten. Het betreft huishoudelijk afvalwater en niet verontreinigd hemelwater.

*Conclusie*

Wij hebben verder de vormvrije Mer-beoordeling die bij de aanvraag is gevoegd bestudeerd en kunnen instemmen met de conclusies die hierin zijn vermeld. Vanwege bovenstaande overwegingen verwachten wij dat belangrijke nadelige milieugevolgen zijn uitgesloten, waardoor geen mer-beoordeling noodzakelijk is. De belasting van het milieu is te regelen in de voorschriften van een omgevingsvergunning Milieu of is al geregeld in algemene regels.

**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).

Het bedrijf ligt niet in de nabijheid van Natura 2000 gebieden. Van directe beïnvloeding door licht, geluid, trillingen is geen sprake. Bedreiging van beschermde soorten is eveneens niet aan de orde. Het terrein is al jaren in gebruik als bedrijfslocatie. Verder worden er ten behoeve van het planvoornemen geen opstallen gesloopt en geen bomen gekapt. Ook leidt de aanvraag tot niet meer voertuigbewegingen van en naar de inrichting dan reeds vergund. Voor het planvoornemen is dan ook geen vergunning in het kader van de Wet natuurbescherming noodzakelijk.

**Omgevingsverordening 2020**

De provincie Noord-Holland wil met de omgevingsverordening NH 2020 ontwikkelingen, zoals woningbouw en de energietransitie mogelijk maken en zet in op het beschermen van mooie en bijzondere gebieden in Noord-Holland. De aangevraagde activiteiten op de locatie zijn getoetst aan de geldende regels uit de verordening. Er zijn geen specifieke regels die strijdig zijn met de beoogde veranderingen.

**Richtlijn Industriële Emissies**

De Richtlijn Industriële Emissies (hierna: RIE) is niet van toepassing voor de aangevraagde activiteiten.

##### Procedure

Op grond van artikel 3.10, eerste lid, onder c, van de Wabo is de uniforme openbare voorbereidingsprocedure gevolgd zoals beschreven in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht. Het ontwerpbesluit heeft van 31 juli 2024 tot 11 september 2024 ter inzage gelegen.

*(zienswijzen)*

Op 4 september 2024 hebben wij een zienswijze ontvangen van de gemachtigde. Deze luidt als volgt (cursief weergegeven):

* *Voorschrift 1.1.4 (Tabel 1):*
  + *Onder kopje “Huishoudelijk afval”, is tweemaal “gemengd stedelijk afval” opgenomen.*
  + *Onder kopje “Bedrijfsafval”, is tweemaal “gemengde verpakkingen” opgenomen.* 
    - *Graag deze beide categorieën verdelen over zowel huishoudelijk als bedrijfsafval.*
  + *EPS wordt afgevoerd onder code: 20 01 39, graag toevoegen aan beide categorieën.*
  + *Veeg- en plantsoenafval staat nu onder “huishoudelijk afval”, naar verwachting kan dit ook als “bedrijfsafval’ worden aangeleverd (want als Spaarnelanden dat zelf aanlevert vanuit de openbare ruimte, dan zal sprake zijn van bedrijfsafval).*
* *In Voorschrift 5.2.1 lijkt het laatste deel naar de verwijzing van de PGS 15 weggevallen te zijn.*

Naar aanleiding van deze zienswijze hebben we tabel 1 en voorschrift 5.2.1 tekstueel aangepast. Deze aanpassingen zijn via de e-mail op 7 oktober 2024 voorgelegd aan de gemachtigde. De gemachtigde heeft op 8 oktober per e-mail laten weten akkoord te zijn met de tekstuele aanpassingen.

##### Toetsingskader omgevingsvergunning

Op grond van artikel 2.14 van de Wabo hebben wij bij onze beslissing op de aanvraag in ieder geval de bestaande toestand van het milieu, de gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken en de mogelijkheden om het milieu hiertegen te beschermen betrokken. Tevens hebben wij toekomstige ontwikkelingen in het gebied waar de inrichting is gelegen bij onze beslissing betrokken.

Wij hebben de grenswaarden in acht genomen die in het kader van de Wabo, de Wet milieubeheer en de Wet geluidhinder, en hieruit voortvloeiende regelgeving, zijn gesteld, alsmede de instructies die de rijksoverheid en de provincie hebben gegeven voor het opstellen van omgevingsvergunningen.

##### Milieubelasting

**Beste beschikbare techniek**

Op grond van artikel 2.22 van de Wabo worden, in het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu, voorschriften aan de vergunning verbonden. Voor zover het voorkomen van nadelige gevolgen voor het milieu niet mogelijk is, dienen ze zoveel mogelijk beperkt en ongedaan gemaakt te worden. Uitgangspunt is dat de in aanmerking komende beste beschikbare technieken worden toegepast.

Op grond van artikel 9.2 van de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor) hebben wij met de in de bijlage bij het Mor opgenomen BBT-conclusies en Nederlandse informatiedocumenten over beste beschikbare technieken rekening gehouden bij de bepaling van de beste beschikbare technieken voor zover deze documenten betrekking hebben op onderdelen van of activiteiten binnen de inrichting. Inzake de milieubelasting van de onderhavige inrichting en de voorschriften die ter bescherming van het milieu aan de vergunning zijn verbonden merken wij het volgende op.

**Bodem**

Binnen de inrichting vinden bodembedreigende activiteiten plaats. Het betreft het opslaan van (gevaarlijke) (afval)stoffen. In de voorschriften hebben wij opgenomen dat binnen de inrichting door het treffen van een combinatie van voorzieningen en maatregelen moet worden beperkt conform het gestelde in de BB-CVM. Door te verwijzen naar de BB-CVM hebben wij de revisievergunning geactualiseerd en aangesloten bij de laatste milieuhygiënische inzichten (BBT) zoals opgenomen in de Omgevingswet. In de aanvraag is opgenomen dat de vloer in het bedrijf tenminste vloeistofkerend en regelmatig wordt gecontroleerd op gebreken en onderhouden. Een vloeistofkerende vloer is in de BB-cvm gedefinieerd als een aaneengesloten bodemvoorziening. Hiermee wordt voldaan aan de BB-CVM.

In de voorschriften hebben we tevens opgenomen dat ingenomen AEEA moet worden opgeslagen op een zodanige wijze dat deze tegen inregenen is beschermd en moeten worden opgeslagen in een bak om lekkages op te vangen.

Hierbij hebben we gelet op artikel 12 van de Regeling afgedankte elektrische en elektronische apparatuur aangesloten bij de artikelen 8, tweede, derde en vijfde lid, en 11 van [richtlijn nr. 2012/19](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/NL/TXT/?uri=CELEX:32012L0019)/EU.

*Bodemonderzoek*

De kwaliteit van de bodem en het grondwater moet worden onderzocht indien de inrichting wordt beëindigd. Dit om vast te stellen of de activiteiten van de inrichting hebben geleid tot een bodemverontreiniging. Het uitvoeren van dit onderzoek hebben wij opnieuw in de voorschriften opgenomen met verwijzing naar de NEN 5740. Door te verwijzen naar de NEN 5740 is de vergunning op dit punt geactualiseerd. Hierbij kan worden getoetst aan eerder uitgevoerde bodemonderzoeken of aan de achtergrondwaarden uit het Besluit bodemkwaliteit.

**Energiebesparing**

Spaarnelanden NV is een bedrijf met meer dan 250 werknemers. Gelet hierop is

de Europese Energie-Efficiency Richtlijn (EED) van toepassing. De voorschriften uit deze richtlijn zijn direct werkend op het bedrijf. Daarnaast is de MBA Energieverbruik bij gebouwen uit paragraaf 3.2.0 van het Besluit Activiteiten Leefomgeving van toepassing op het bedrijf, dit omdat het energieverbruik hoger is dan 50.000 kWh. Gelet hierop zijn aan de vergunning geen energiebesparingsvoorschriften verbonden.

**Geluid (gezoneerd industrieterrein)**

De inrichting is gelegen op het geluidgezoneerde industrieterrein Waarderpolder in Haarlem. Uit de aanvraag blijkt dat er geen toename is van het aantal vervoersbewegingen en dat er dientengevolge ook geen toename is van de geluidsbelasting. Het akoestisch onderzoek van Akoestisch buro ASP met kenmerk 2015121 IL Spaarnelanden Jan van Krimpenweg 10 Haarlem van 14 oktober 2015 is daarom als uitgangspunt genomen voor het opstellen van de voorschriften voor de inrichting. Voor de geluidgrenswaarden in deze vergunning is aangesloten bij de in dit rapport berekende waarden. Deze waarden zijn al eerder goedgekeurd in het kader van het zonebeheer van industrieterrein Waarderpolder. Wij hebben de geluidsvoorschriften wel tekstueel geredigeerd. Daarnaast hebben wij in de voorschriften opgenomen dat het geluid van laden en lossen in de dagperiode is uitgesloten van de geluidgrenswaarde voor het piekniveau (LAmax).

Indirecte hinder

Aangezien de inrichting is gelegen op een geluidgezoneerd industrieterrein wordt de indirecte hinder, veroorzaakt door verkeersbewegingen van en naar de inrichting, volgens vaste jurisprudentie niet meegewogen.

**Lucht**

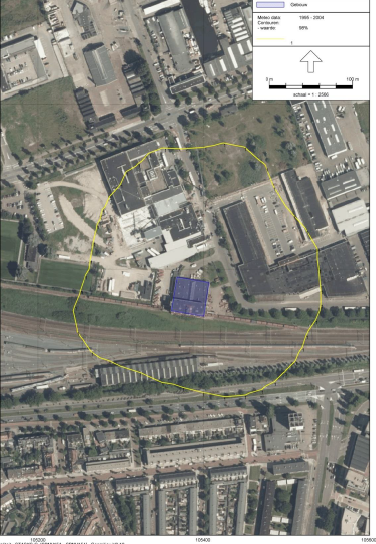
Het algemeen luchtbeleid is gericht op het voorkomen dan wel zo veel mogelijk beperken van emissies naar de lucht door het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT) en het voldoen aan de luchtkwaliteitseisen van bijlage 2 van de Wet milieubeheer. Luchtemissies voor inrichtingen worden in beginsel gereguleerd door de algemene regels van het Activiteitenbesluit. Deze regels zijn ook van toepassing geweest op de inrichting en met ingang van 1 januari 2024 zijn deze regels opgenomen in het Besluit Activiteiten Leefomgeving. Deze regels zijn direct werkend op de inrichting en om die reden zijn aan deze vergunning geen voorschriften opgenomen.

*Stookinstallaties*

Voorschriften voor het in een goede staat houden van stookinstallaties met een vermogen van 100 kW zijn opgenomen in het Besluit Activiteiten Leefomgeving. Om die redenen zijn er geen voorschriften aan de vergunning opgenomen.

**Geur**

Bij de handeling met afvalstoffen komt geur vrij. Bij de aanvraag uit 2015 is een rapport van een geuronderzoek opgenomen, te weten: Odeurnet NL B.V. met kenmerk SPNV15A1 van september 2015. Uit het rapport blijkt de ligging van de 1 ge/m3 als 98-percentielwaarde.



Binnen de geurcontour van 1 ge/m3 als 98-percentielwaarde zijn geen woningen gelegen. Wij hebben deze geurcontour en het bijbehorende rapport in deze vergunning vastgelegd. Ook zijn middelvoorschriften uit het rapport opgenomen.

Het betreft zogenaamde maatwerkvoorschriften op grond van het omgevingsplan waarbij we de bestaande rechten eerbiedigen.

**Koelinstallatie met gefluoreerd koelmiddel**

De binnen de inrichting aanwezige (airconditionings)apparatuur kan gefluoreerd koelmiddel bevatten dat schadelijk is voor het milieu. Op deze apparatuur is de Europese verordening 1005/2009 betreffende de ozonlaag afbrekende stoffen en de Regeling gefluoreerde broeikasgassen en gereguleerde stoffen koelinstallaties van toepassing. Per 1 januari 2015 is de Europese F-gassenverordening 517/2014 van kracht geworden. Deze Europese verordening is rechtstreeks werkend. Voor de op de inrichting aanwezige (airconditionings)apparatuur met gefluoreerd koelmiddel zijn daarom geen voorschriften opgenomen in de vergunning.

**Afvalstoffen die vrijkomen binnen de inrichting**

Op grond van de Wet milieubeheer (Wm) worden onder de bescherming van het milieu mede verstaan de zorg voor een doelmatig beheer van afvalstoffen. Een aanvraag voor een omgevingsvergunning moet dan ook getoetst te worden aan de criteria voor een doelmatig beheer van afvalstoffen. Het afvalstoffenbeleid is neergelegd in het Landelijk afvalbeheerplan 2017-2029 (LAP), in werking getreden op 28 december 2017.

*Afvalscheiding*

In hoofdstuk B3 van het LAP is het beleid uitgewerkt voor afvalscheiding, waarbij paragraaf B3.5 specifiek ingaat op afvalscheiding door bedrijven. Uitgangspunt is dat bedrijven verplicht zijn alle afvalstoffen te scheiden, gescheiden te houden en gescheiden af te geven, tenzij dat redelijkerwijs niet van hen kan worden gevergd. Deze verplichting hebben wij aan de inrichtinghouder opgelegd.

**Afvalstoffen afkomstig van buiten de inrichting**

In de inrichting worden de volgende afvalstoffen op-overgeslagen alsmede opgebulkt die afkomstig zijn van buiten de inrichting. Het betreft de navolgende afvalstoffen:

Tabel 1 Afvalstoffen afkomstig van buiten de inrichting

| **Benaming** | **Euralcode** | **Euralbenaming** |
| --- | --- | --- |
| Huishoudelijk afval | 20 03 01  20 01 99  20 03 01  20 03 07  20 01 39 | Gemengd stedelijk afval  Niet elders genoemde fracties  Gemengd stedelijk afval  Grof vuil  Kunststoffen |
| Bedrijfsafval | 20 03 99 | Niet elders genoemd stedelijk afval |
| GFT-afval afkomstig van huishoudens en bedrijven | 20 02 01  20 01 08 | Biologisch afbreekbaar afval  Biologisch afbreekbaar keuken- en kantine afval |
| Hout A | 20 01 38 | Niet onder 20.01.37 vallend hout |
| Kunststof | 20 01 39 | Kunststoffen |
| Autobanden | 16 01 03 | Afgedankte banden |
| Gemengde verpakkingen | 15 01 06 | Gemengde verpakking |
| Papier | 20 01 01 | Papier en karton |
| Hout B | 17 02 01  20 01 38 | Hout  Niet onder 20.01.37 vallend hout |
| Afgedankte  elektrische en  elektronische  apparaten  (AEEA)  Afgedankte  elektrische en  elektronische  apparaten  (AEEA) | 16 02 11\* | afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK’s en/of HFK’s bevat |
| 16 02 13\* | niet onder 16 02 09 tot en met 16 02 12 vallende afgedankte apparatuur die gevaarlijke onderdelen bevat |
| 16 02 14 | niet onder 16 02 09 tot en met 16 02 13 vallende afgedankte apparatuur |
| 16 02 15\* | Uit afgedankte apparatuur verwijderde gevaarlijke onderdelen |
| 16 02 16 | niet onder 16 02 15 vallende uit afgedankte apparatuur verwijderde onderdelen |
| 20 01 23\* | afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolstoffen bevat |
| 20 01 35 | niet onder 20 01 21 en 20 01 23 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur die gevaarlijke onderdelen bevat |
| 20 01 36 | niet onder 20 01 21, 20 01 23 en 20 01 35 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur |
| 20 01 99 | niet elders genoemde fracties |

Huishoudelijk afval /bedrijfsafval -sectorplan 1

Deze afvalstroom betreft een mengsel van verschillende onderdelen van huishoudelijk afval dat ontstaat nadat afzonderlijke deelstromen (gft-afval, papier/karton, glas, enz.) gescheiden zijn gehouden en gescheiden worden ingezameld/afgevoerd. Dit kan zowel fijn als grof huishoudelijk afval zijn. De minimum standaard voor verwerking is verbranden als vorm van verwijdering. In het bedrijf wordt deze afvalstof opgebulkt en opgeslagen alvorens het naar de afvalverbrandingsinstallatie wordt gebracht. Eventuele metalen delen worden als dit mogelijk is uit het afval gehaald en apart afgevoerd.

GFT-afval – sectorplan 6

Gft-afval betreft zowel gescheiden ingezameld, als gescheiden afgegeven groente-, fruit- en (fijn) tuinafval van huishoudens. Voorbeelden hiervan zijn (niet limitatief) groente- en fruitresten en schillen, etensresten, thee, koffiedik, bloemen en planten en fijn tuinafval. De minimumstandaard voor de verwerking van deze afvalstroom is composteren voor recycling of vergisten met gebruik van het gevormde biogas als brandstof gevolgd door narijping (nacompostering of een andere vorm van aerobe droging) met het oog op recycling van het digestaat.

Hout Sectorplan 36

In het bedrijf wordt A-en B-hout ingenomen, De minimumstandaard voor A- en B-hout is nuttige toepassing. Dit kan betekenen dat het afvalhout na bewerking ingezet kan worden als grondstof of als brandstof. In de vergunning hebben we hierbij aangesloten door in de voorschriften op te nemen dat deze afvalstof moet worden afgegeven aan een bedrijf dat voldoet aan de minimum standaard.

AEEA -sectorplan 71

De minimumstandaard voor het verwerken van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur is op een wijze waarop ten minste wordt voldaan aan het gestelde in artikel 11 van de Regeling Aeea.

In het VOST wordt het afval feitelijk op- en overgeslagen, gedeeltelijk gesorteerd en opgebulkt. Hierna vindt afvoer van dit afval plaats naar een inrichting voor verdere verwerking. Gelet hierop hebben wij in de voorschriften opgenomen dat de afvalstoffen moeten worden afgevoerd naar een erkende verwerker die voldoet aan de minimumstandaard uit het LAP3.

Het opslaan van AEEA door Spaarnelanden is voor deze locatie niet geregeld in het Activiteitenbesluit omdat het AEEA van bedrijven afkomstig is. Gelet hierop hebben wij voor de opslag en handelingen voorschriften opgesteld die erop toezien dat de gevaarlijke stoffen in de AEEA niet door verkeerde handelingen vrijkomen in het milieu. Hierbij is conform artikel 12 van de Regeling afgedankte elektrische en elektronische apparatuur aangesloten bij de artikelen 8, tweede, derde en vijfde lid, en 11 van Europese richtlijn nr. 2012/19/EU.

**Afvalwater**

In de inrichting komt afvalwater vrij van:

* huishoudelijke aard (sanitair afvalwater)
* hemelwater afkomstig dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening
* mogelijk percolaatwater afkomstig van afvalstoffen.

Voor de volgende lozingen zijn in het Activiteitenbesluit reeds voorschriften opgenomen om de nadelige gevolgen voor het milieu te voorkomen:

* lozen van huishoudelijk afvalwater
* lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening.

Om percolaatwater afkomstig van afvalstoffen te voorkomen is in de voorschriften opgenomen dat afvalstoffen moeten worden opgeslagen in afgesloten containers. Voor wat betreft de afvalstoffen in de bunker heeft de aanvrager op 25 juli per e-mail laten weten dat bij deze opslag feitelijk geen percolaatwater vrijkomt.

Om deze redenen zijn aan deze vergunning geen voorschriften verbonden voor het lozen van afvalwater behoudens een kapstokvoorschrift om de doelmatige werking van de riolering en de aangekoppelde apparatuur te waarborgen.

**Opslag (gevaarlijke) stoffen**

Voor een aantal installaties, activiteiten of processen die invloed kunnen uitoefenen op de veiligheid, heeft de Programmaraad van de PGS beheerorganisatie, een Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen opgesteld. In deze publicatiereeks worden eisen en voorwaarden gesteld voor onder andere het milieuhygiënisch opslaan van gevaarlijke stoffen of gasflessen. Er worden regels gesteld waarmee een aanvaardbaar beschermingsniveau voor mens en milieu is gerealiseerd, waarbij is uitgegaan van de stand der techniek.

*(PGS 15)*

In het bedrijf worden verpakte gevaarlijke (afval)stoffen opgeslagen. Voor de opslag van deze gevaarlijke (afval)stoffen is aangesloten bij de PGS 15 mits deze onder de werkingssfeer vallen van deze richtlijn. Niet elke gevaarlijke afvalstof is namelijk een gevaarlijke stof zoals bedoeld in de PGS 15. Op dit punt is de vergunning geactualiseerd.

**Bedrijfsstoring en ongewone voorvallen!**

Bij een bedrijfsstoring of ongewoon voorval, in de zin van de Wet bodembescherming (Stb. 1994, 374), of van artikel 17.2 van de Wet milieubeheer, dient het bedrijf dit direct te melden bij:

* Omgevingsdienst IJmond, op werkdagen tijdens kantooruren tussen 09.00 en

17.00 uur bereikbaar op ( 0251 - 263863 en buiten kantooruren bereikbaar op

( 06-65013610 of,

* het algemene politienummer, dag en nacht bereikbaar op ( 0900 - 88 44.

##### Mandaat Haarlem

Het college van gemeente Haarlem heeft de bevoegdheid tot het verlenen van deze vergunning gemandateerd aan de directeur van Omgevingsdienst IJmond. De directeur van Omgevingsdienst IJmond oefent deze bevoegdheid daarmee uit onder verantwoordelijkheid van het college.

##### Beschikking

Op grond van bovenstaande overwegingen is het bevoegd gezag van mening dat de nadelige gevolgen voor het milieu ten gevolge van de aangevraagde activiteiten voor de inrichting in voldoende mate kunnen worden voorkomen dan wel beperkt door het verbinden van voorschriften aan deze vergunning.

Gelet op de milieubelasting van de inrichting is besloten om aan Spaarnelanden NV gelegen aan de Johan van Krimpenweg 10 in Haarlem kadastraal bekend gemeente Haarlem, sectie O, nummer 741:

* een omgevingsvergunning voor veranderen van een inrichting te verlenen onder bijgaande voorschriften op basis van de ingediende aanvraag
* de omgevingsvergunning met kenmerk 2004-18930 te actualiseren door alle voorschriften, begrippen en bepalingen van deze omgevingsvergunning in te trekken en voorts alle voorschriften en begrippen in dit besluit ook aan de omgevingsvergunning met kenmerk 2004-18930 te verbinden en van toepassing te verklaren
* te bepalen dat de aanvraag om vergunning met kenmerk 2004-18930 uit 2004 niet langer deel uitmaakt van de omgevingsvergunning met kenmerk 2004-18930
* de voorschriften en de begripsbepalingen van de op 2 augustus 2016 verleende omgevingsvergunning in te trekken en voorts te bepalen dat alle voorschriften en begrippen in dit besluit ook van toepassing zijn op deze vergunning van 2 augustus 2016.
* Op grond van artikel 22.45 van het Omgevingsplan (Bruidsschat) maatwerkvoorschriften voor geur op te nemen in paragraaf 8 van deze omgevingsvergunning.

Tot slot is op grond van de bovenstaande overwegingen besloten overeenkomstig artikel 7.17 van de Wet milieubeheer, dat bij de voorbereiding van de aanvraag om de omgevingsvergunning op grond van artikel 2.1, lid 1 onder e van de Wet algemene

bepalingen omgevingsrecht (Wabo), voor het veranderen van een inrichting voor het inzamelen en overslaan van afvalstoffen geen milieueffectrapportage hoeft te worden opgesteld.

Beverwijk, 16 oktober 2024

Hoogachtend,

namens het college van burgemeester en wethouders van Haarlem,

J. Zandhuis

directeur

Een exemplaar van deze beschikking is gezonden aan:

* aanvrager
* de gemachtigde

Begripsbepalingen

In deze vergunning wordt verstaan onder:

**Aaneengesloten** Vloer, verharding of constructie die stoffen

**bodemvoorziening** tijdelijk keert, waarvan eventuele onderbrekingen of naden zijn gedicht.

**Activiteitenbesluit** Activiteitenbesluit milieubeheer.

**ADR** de op 30 september 1957 te Genève tot stand gekomen Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke stoffen over de weg (Trb. 1959, 171).

**AEEA** Afgedankte Elektrische en Elektronische Apparatuur.

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

**Afvalwater** Alle water waarvan de houder zich ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of zich moet ontdoen.

**Avondperiode** 1900 uur - 23.00 uur

**AS SIKB 6700** Accredatieschema Inspectie bodembeschermende voorzieningen versie 2.0, 19 februari 2015

**BAL** Besluit Activiteiten Leefomgeving

**BB-CVM** Bodembescherming: combinaties van voorzieningen en maatregelen (versie 2020-01) verkrijgbaar via IPLO.

**BBT** Beste beschikbare technieken: het meest doeltreffende en geavanceerde ontwikkelingsstadium van de activiteiten en exploitatiemethoden waarbij de praktische bruikbaarheid van speciale technieken om het uitgangspunt voor de emissiegrenswaarden en andere vergunningsvoorwaarden te vormen is aangetoond, met het doel emissies en effecten op het milieu in zijn geheel te voorkomen of, wanneer dat niet mogelijk is, te beperken.

**BKL** Besluit kwaliteit leefomgeving.

**Bodem** Bovenste laag van de aardkorst, die begrensd is door het vaste gesteente en het aardoppervlak, bestaande uit minerale deeltjes, organisch materiaal, water, lucht en levende organismen.

**Bodembedreigende** Bedrijfsmatige activiteit die gepaard gaat met het gebruik, de

**activiteit** productie of de emissie van een bodembedreigende stof.

**Bodembedreigende stof** Een stof die de bodem kan verontreinigen als bedoeld in bijlage 5 van BB-cvm versie 2020-01 (niet limitatief bedoeld) EG-verordening indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels die de bodem kunnen verontreinigen.

**Bodemrisico** De kans op en omvang van een bodemverontreiniging door een bedrijfsmatige activiteit.

**Bodemverontreiniging** Situatie waarbij stoffen door menselijk handelen/toedoen in de bodem zijn gekomen en één of meer van de functionele eigenschappen die de bodem heeft voor mens, plant of dier, wordt verminderd of bedreigd.

**BRL** Beoordelingsrichtlijn die door de Raad voor Accreditatie erkende certificatie-instellingen wordt gehanteerd als grondslag voor de behalen of behouden van certificaten.

**Dagperiode** 07.00 uur -19.00 uur

**Elementen-** Vloer, verharding of constructie die stoffen tijdelijk keert

**Bodemvoorziening** waarvan eventuele onderbrekingen of naden niet zijn gedicht.

**Energiebesparing** De zorg voor een zuinig gebruik van energie dat kan worden bereikt door zo efficiënt mogelijk om te gaan met energie.

**Gasfles** Een verplaatsbare drukhouder met een waterinhoud van ten hoogste 150 liter.

**Geurbelasting** De hoeveelheid geur in de leefomgeving, uitgedrukt in Europese Odour Units per m³ bij een bepaalde percentielwaarde.

**Geurgevoelige objecten** Geurgevoelig object als bedoeld in artikel 1 van de Wet geurhinder en veehouderij.

**Gevaarlijke afvalstoffen** Afvalstoffen die een of meer van de in Bijlage III bij de kaderrichtlijn afvalstoffen genoemde gevaarlijke eigenschappen bezit.

**Gevaarlijke stoffen** Stoffen en voorwerpen, waarvan het vervoer volgens het ADR is verboden of slechts onder daarin opgenomen voorwaarden is toegestaan, dan wel stoffen, materialen en voorwerpen aangeduid in de International Maritime Dangerous Goods Code (IMDG-Code).

**Gevoelige** Woningen en gebouwen die op grond van artikel 1 van de Wet

**gebouwen** geluidhinder worden aangemerkt als andere geluidsgevoelige gebouwen, met uitzondering van die gebouwen behorende bij de inrichting.

**Gevoelige** Terreinen die op grond van artikel 1 van de Wet geluidhinder

**terreinen** worden aangemerkt als geluidsgevoelige terreinen, met uitzondering van die terreinen behorende bij de betreffende inrichting.

**Gevoelige** Gevoelige gebouwen of gevoelige terreinen.

**objecten**

**Gewasbeschermings-** Stof als bedoeld in artikel 1 van de Wet

**middelen** gewasbeschermingsmiddelen en biociden.

**Gezoneerd** Industrieterrein als bedoeld in artikel 1 van de Wet geluidhinder.

**industrieterrein**

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

**IMDG-code** International Maritime Dangerous Goods Code**.** Internationale codering voor gevaarlijke stoffen

**Inrichting** Elke door de mens bedrijfsmatig of in een omvang alsof zij bedrijfsmatig was, ondernomen bedrijvigheid die binnen een zekere begrenzing pleegt te worden verricht.

**LAr,LT** Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau; het 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.

**LAmax** Maximaal geluidsniveau gemeten in meterstand <<F>> of <<fast>> als vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de *Handleiding meten en rekenen industrielawaai*.

**Lekbakconstructie** Een constructie, waarvan de vloer, wanden of drempels van vloeistofdicht, onbrandbaar materiaal is vervaardigd en tevens tegen de betreffende opgeslagen stoffen bestand is. Deze constructie heeft een inhoud van tenminste de inhoud van het grootste vat, vermeerderd met 10% van de inhoud van de overige vaten, die in deze constructie staan opgesteld.

**MBA** Milieubelastende activiteit

**MJA** Meerjarenafspraak (MJA) is een civielrechtelijke overeenkomst tussen overheid, bedrijfstakorganisaties en afzonderlijke bedrijven met betrekking tot een gekwantificeerde energiebesparing die gezamenlijk door de afzonderlijke bedrijven binnen een vastgestelde termijn moet worden bereikt.

**NEN-norm** Nederlandse Norm, uitgegeven door de Stichting Nederlands Normalisatie-instituut (NNI).

**NeR** De Nederlandse Emissie Richtlijnen, uitgegeven door Infomil.

**NPR** Nederlandse Praktijk Richtlijn, uitgegeven door de Stichting Nederlands Normalisatie-instituut (NNI).

**Olieafscheider** Een toestel bestemd voor de behandeling van oliehoudend afvalwater, waarin ten gevolge van het verschil in dichtheid en het vertragen van de vloeistofstroom, olie grotendeels wordt gescheiden van de vloeistofstroom.

**Onbrandbaar** Het onbrandbaar zijn overeenkomstig het bepaalde in NEN 6064.

**Openbaar vuilwaterriool** Voorziening voor de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater, in beheer bij een gemeente of een rechtspersoon die door een gemeente met het beheer is belast.

**PGS** Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen, zie www.publicatiereeksgevaarlijkestoffen.nl.

**PGS 15** PGS 15:2016 VERSIE 1.0 (september 2016)

**Preparaten** Preparaten in de zin van de Preparatenrichtlijn (Richtlijn 1999/45/EG van het Europees Parlement en de Raad).

**Regeling** Activiteitenregeling milieubeheer.

**RIE** Richtlijn Industriële Emissies, Richtlijn 2010/75/EU van het Europees Parlement en de Raad van 24 november 2010 inzake industriële emissies (geïntegreerde preventie en bestrijding van

**Terugverdientijd** De verhouding tussen de investering voor een maatregel na aftrek van eventuele subsidies en de jaarlijkse opbrengsten van de maatregel ten gevolge van de met de maatregel samenhangende energiebesparing en andere besparingen.

**Verwaarloosbaar** Een situatie als bedoeld in de NRB waarin door een goede

**bodemrisico** afstemming van voorzieningen en maatregelen het ontstaan of de toename van verontreiniging van de bodem gemeten tussen het nul- en eindsituatieonderzoek, bedoeld in artikel 2.11, eerste en derde lid, van het Activiteitenbesluit, zo veel mogelijk wordt voorkomen en waarbij herstel van de bodem redelijkerwijs mogelijk is.

**Vetafscheider** Een toestel bestemd voor de behandeling van vethoudend afvalwater, waarin ten gevolge van het verschil in dichtheid en het vertragen van de vloeistofstroom, vet grotendeels wordt gescheiden van de vloeistofstroom.

**Vloeistofdichte** Vloer, verharding of constructie waardoor stoffen

**bodemvoorziening** niet in de bodem terecht kunnen komen

**Vuilwaterriool** Een openbaar vuilwaterriool, een andere voorziening voor de inzameling en het transport van stedelijk afvalwater, aangesloten op een zuiveringsvoorziening, die blijkens een vergunning als bedoeld in artikel 6.2 van de Waterwet mede voor het zuiveren van stedelijk afvalwater is bedoeld, of aangesloten op een zuiveringtechnisch werk, of een werk, niet zijnde een voorziening voor de inzameling of het transport van afvalwater, aangesloten op een zuiveringtechnisch werk.

**Zwerfvuil** Afvalstoffen die zichtbaar en diffuus in het milieu terecht zijn gekomen.

**Besteladressen**

Publicaties zijn in ieder geval verkrijgbaar bij onderstaande instanties, zoals:

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

De Stichting Nederlands Normalisatie-instituut (NNI), afdeling Verkoop, Postbus 5059, 2600 GB Delft, ( 015 - 2690391, fax: 015 - 2690271, [www.nen.nl](http://www.nen.nl).

PGS richtlijnen via PRGS.nl te downloaden.

#### Voorschriften

# Algemeen

## Vergunning

### Deze vergunning is afgegeven voor op- en overslaan, sorteren, opbulken en afvoeren van (gevaarlijke) afvalstoffen op het adres Johan van Krimpenweg 10 in Haarlem kadastraal bekend gemeente Haarlem, sectie O, nummer 741.

### Bij het storten van (huishoudelijke) afvalstoffen is het toegestaan om metalen en/of piepschuim hieruit te sorteren en apart af te voeren.­­

### In de inrichting moet een actuele tekening aanwezig zijn met de indeling en begrenzing van het bedrijf. Bij relevante wijzigingen in de indeling van het bedrijf moet een tekening worden gestuurd naar de OD IJmond afdeling toezicht en handhaving.

### In de inrichting mogen de hieronder in tabel 1 genoemde afvalstoffen worden geaccepteerd in de daarbij aangegeven hoeveelheden.

### Tabel 1 Toegestane ingezamelde afvalstoffen en activiteiten met afvalstoffen

| **Naam van afvalstaf per hoofd/subgroep van de Eural** | **Code van afvalstof per hoofd/subgroep van de Eural** | **Maximale hoeveelheid per jaar** | **Maximale opslag** |
| --- | --- | --- | --- |
| Huishoudelijk afval  Papier en karton  Gemengd stedelijk afval  Niet elders genoemde fracties  Veeg-en plantsoenafval  Grof vuil  Kunststoffen | 20 01 01  20 03 01  20 01 99  20 03 03  20 03 07  20 01 39 | 58.000 ton | 1200 m3 (bunker) |
| Bedrijfsafval  papier en karton  Niet elders genoemd stedelijk afval Afgedankte banden (ook van particulieren)  Papier en karton  Gemengde verpakkingen  Veeg-en plantsoenafval | 20 01 01  20 03 99  16 01 03  20 01 01  15 01 06  20 03 03 | 28.000 ton | 420 ton  Max 10 ton  Max 10 ton |
| GFT  Afkomstig van huishoudens  Afkomstig van bedrijven | 20 02 01  20 01 08 | 115 ton | Bunker |
| Hout  Niet onder 20.01.37 vallend hout (A-hout)  B-hout | 20 01 38  17 02 01 | 450 ton | 140 ton |
| AEEA  Afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolwaterstoffen, HCFK’s en/of HFK’s bevat  Niet onder 16 02 09 tot en met 16 02 12 vallende afgedankte apparatuur die gevaarlijke onderdelen bevat  Niet onder 16 02 09 tot en met 16 02 13 vallende afgedankte apparatuur  Uit afgedankte apparatuur verwijderde gevaarlijke onderdelen  Niet onder 16 02 15 vallende uit afgedankte apparatuur verwijderde onderdelen  Afgedankte apparatuur die chloorfluorkoolstoffen bevat  Niet onder 20 01 21 en 20 01 23 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur die gevaarlijke onderdelen bevat  Niet onder 20 01 21, 20 01 23 en 20 01 35 vallende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur  Niet elders genoemde fracties | 16 02 11\*  16 02 13\*  16 02 14  16 02 15\*  16 02 16  20 01 23\*  20 01 35  20 01 36  20 01 99 | 250 ton | 60 ton (40 m3 container) |

## Gedrag

### De inrichting, met inbegrip van het open terrein, moet schoon worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren. Zwerfvuil ten gevolge van het inwerking zijn van de inrichting moet in een straal van 25 meter rondom de inrichting worden verwijderd en afgevoerd.

### Insecten, knaagdieren en ander ongedierte moeten zo vaak als nodig is op milieuhygiënisch verantwoorde wijze worden verwijderd en bestreden.

## Terrein en wegen

### De verlichting ten behoeve van de activiteiten van de inrichting is uitgeschakeld tussen 23.00 uur en 07.00 uur of als er geen werkzaamheden plaatsvinden. De lichtinstallatie wordt zodanig uitgevoerd dat directe lichtinstraling op lichtdoorlatende openingen in gevels of daken van woningen gelegen buiten het industrieterrein wordt voorkomen.

### Buiten werktijd dient het terrein van de inrichting doelmatig te zijn afgesloten zodat wordt voorkomen dat onbevoegden toegang hebben tot de inrichting.

# Geluid

## Algemeen

### Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (LAr,LT) afkomstig van de gehele inrichting mag op de gevels van geluidgevoelige bestemmingen aan de Amsterdamsevaart in Haarlem niet meer bedragen dan:

**33** dB(A) van 07.00 tot 19.00 uur (dagperiode)

**25** dB(A) van 19.00 tot 23.00 uur (avondperiode)

### De door de inrichting veroorzaakte geluidsniveaus van piekgeluiden (LAmax), mogen op de gevels van geluidgevoelige bestemmingen aan de Amsterdamsevaart in Haarlem niet meer bedragen dan:

**70** dB(A) van 07.00 tot 19.00 uur (dagperiode)

**65** dB(A) van 19.00 tot 23.00 uur (avondperiode)

### Voorschrift 2.1.2 is niet van toepassing op het laden en lossen ten behoeve van de inrichting gedurende de dagperiode.

### Het meten en berekenen van de geluidsniveaus en de beoordeling van de meetresultaten, moet plaatsvinden overeenkomstig de Handleiding meten en rekenen industrielawaai, uitgave 1999.

# Bodem

## Algemeen

### Het bodemrisico van de door het bedrijf uitgevoerde bodembedreigende activiteiten moet door het treffen van een combinatie van maatregelen en voorzieningen voldoen aan het gestelde in de BB-cvm.

*Toelichting. De BB-cvm is de vervangende richtlijn voor de NRB-2012 en is te downloaden via de website van* [*IPLO*](https://iplo.nl/@220794/bb-cvm/)*.*

## Bodembeschermende maatregelen

### Het gedeelte van de inrichting waar droog en/of nat stortgoed wordt gestort moet voldoen aan hoofdstuk 3 van de BB-cvm (vloeistofdichte voorziening).

### Een vloeistofdichte bodemvoorziening wordt ten minste eenmaal per zes jaar beoordeeld en goedgekeurd door een inspectie-instantie met een erkenning bodemkwaliteit voor AS SIKB 6700.

### Een vloeistofdichte bodemvoorziening wordt jaarlijks gecontroleerd volgens bijlage 6 bij AS SIKB 6700.

### Het gedeelte van de inrichting waar verpakte bodembedreigende stoffen worden opgeslagen of gebruikt moet voldoen aan hoofdstuk 3 van de BB-cvm.

### De inrichtinghouder moet eenmaal per jaar de bodembeschermende voorzieningen visueel inspecteren. De resultaten van deze inspectie worden vastgelegd in een logboek. Gebreken dienen binnen vier weken te worden hersteld.

## Goodhousekeeping

### De controle, het onderhoud en het beheer van bodembeschermende voorzieningen wordt in eenduidige bedrijfsinterne procedures en werkinstructies ter bescherming van de bodem vastgelegd. In de bedrijfsinterne procedures en werkinstructies is tenminste aangegeven op welke wijze:

* de staat en goede werking van bodembeschermende voorzieningen, verpakkingen en apparatuur waarin vloeibare bodembedreigende stoffen worden opgeslagen of getransporteerd, wordt gecontroleerd
* er voor zorg wordt gedragen dat zo vaak als de omstandigheden daarom vragen inspecties op morsingen en lekkages plaatsvinden
* is gewaarborgd dat gemorste of gelekte stoffen direct worden opgeruimd.

### Degene die de inrichting drijft draagt er zorg voor dat de medewerkers die binnen de inrichting bodembedreigende activiteiten verrichten, op de hoogte zijn van de bedrijfsinterne procedures en werkinstructies dat deze worden nageleefd en binnen de inrichting zodanig aanwezig zijn dat eenieder daarvan op eenvoudige wijze kennis kan nemen.

### De controle, het onderhoud en het beheer van bodembeschermende voorzieningen vinden zodanig plaats dat vrijgekomen stoffen zijn verwijderd voordat deze in de bodem kunnen geraken.

### Bevindingen van controles van of onderhoud aan bodembeschermende voorzieningen, alsmede acties genomen na incidenten met bodembedreigende stoffen, die mogelijk hebben geleid tot een bodemverontreiniging, worden opgenomen in een logboek dat te allen tijde beschikbaar is voor het bevoegd gezag.

## Bodemonderzoek

### Het ”Nader bodemonderzoek Jan van Krimpenweg 10 Haarlem” met projectnummer 05-8200-2025 d.d. 26 juli 2005 opgesteld door “de Vries & van de Wal Milieutechniek is aangemerkt als nulonderzoek.

### Binnen drie maanden na beëindiging van de inrichting voert de inrichtinghouder een eindsituatie-onderzoek uit op de terreindelen waar bodembedreigende activiteiten hebben plaatsvonden. Het eindsituatie-onderzoek legt de bodemkwaliteit vast op het tijdstip waarop het wordt uitgevoerd. De resultaten van dit onderzoek worden binnen de in dit voorschrift gestelde termijn ter goedkeuring aan het bevoegd gezag aangeboden.

### Het bodemonderzoek als bedoeld in voorschrift 3.4.2 worden uitgevoerd onderscheidenlijk opgesteld door een persoon of een instelling die beschikt over een erkenning op grond van het Besluit bodemkwaliteit conform het gestelde in de NEN5740 of een hiermee gelijkwaardige onderzoeksnorm.

### De resultaten van het in voorschrift 3.4.2. genoemde onderzoek moeten in de rapportage van dit onderzoek worden vergeleken met de resultaten van het in voorschrift 3.4.1 genoemde onderzoek.

### Indien uit de resultaten van het eindsituatie-onderzoek blijkt dat er een toename is van de concentraties aan verontreinigende stoffen ten gevolge van de bedrijfsactiviteiten moeten in overleg met het bevoegd gezag maatregelen worden genomen om de verontreiniging terug te brengen tot het niveau ten tijde van het nulsituatieonderzoek. Hiervoor moet binnen zes maanden een plan van aanpak ter goedkeuring worden overgelegd aan het bevoegd gezag.

# Afvalwater

## Algemeen

### De bedrijfsriolering moet bestand zijn tegen de stoffen die daar door worden afgevoerd. De riolering dient zodanig te zijn aangelegd dat het risico op breuk of beschadiging wordt voorkomen.

## Lozing

### Afvalwater dat in een riool wordt gebracht:

* belemmert niet de doelmatige werking
* van dat riool
* van een door een bestuursorgaan beheerd zuiveringtechnisch werk
* van de apparatuur die behoort bij een zodanig openbaar riool of zuiveringtechnisch werk
* belemmert niet de verwerking van slib, verwijderd uit een openbaar riool of een bestuursorgaan beheerd zuiveringtechnisch werk
* heeft geen of zo beperkt mogelijke nadelige gevolgen voor de kwaliteit van het oppervlaktewater.

### Afvalwater wordt niet in een riool gebracht indien dat water:

* (gevaarlijke) afvalstoffen bevat, waarvan kan worden voorkomen dat ze in het afvalwater terecht komen
* afvalstoffen bevat die door versnijdende of vermalende apparatuur zijn versneden of vermalen
* stankoverlast buiten de inrichting veroorzaakt
* een temperatuur heeft die hoger is dan 30 ºC
* een PH-waarde heeft lager dan 6,5 of hoger dan 10
* een sulfaatconcentratie heeft hoger dan 300 mg/l
* brand- of explosiegevaar kan veroorzaken.

### Afvalstoffen van derden die buiten het pand worden opgeslagen dienen in afsluitbare containers te zijn opgeslagen en tegen inregenen beschermd te zijn om lozing van verontreinigd hemelwater te voorkomen. Containers mogen worden geopend om afvalstoffen toe te voegen.

### Voorschrift 4.2.3 is niet van toepassing als het hemelwater niet verontreinigd zal raken door contact met afvalstoffen (bijvoorbeeld hout).

# Opslag gevaarlijke stoffen

## Opslagvoorziening voor verpakt gevaarlijke stoffen tot maximaal 10 ton

### Gevaarlijke stoffen die onder het toepassingsgebied van de PGS 15 versie 2016 vallen, volgens paragraaf 1.3 van deze richtlijn en waarvan de ondergrenzen volgens tabel 1.2 van deze richtlijn (naar rato) worden overschreden, moeten conform de PGS 15 versie 2016 worden opgeslagen.

### Het is niet toegestaan meer dan 10 ton gevaarlijke stoffen als bedoeld in voorschrift 5.1.1 in één opslagvoorziening op te slaan.

### In afwijking van voorschrift 5.1.1. zijn de voorschriften 3.4.10, 3.4.12, 3.8, 3.9.1, 3.17.1 t/m 3.17.3 en 3.19.3 t/m 3.19.5 uit de PGS 15 niet van toepassing. Dit betreft voorschriften die van toepassing zijn op de arbeidsomstandigheden.

*Toelichting: Het valt buiten de reikwijdte van de Wet Milieubeheer om voorschriften op te nemen die van toepassing zijn op de arbeidsomstandigheden. Dit wordt geregeld in de arbeidsomstandighedenwet- en regelgeving. Handhaving van deze voorschriften vindt plaats door de arbeidsinspectie.*

* 1. **Gasflessen buiten een opslagvoorziening**
     1. Gasflessen die buiten een opslagvoorziening aanwezig zijn dienen te voldoen aan de voorschriften 6.1.3, 6.2.7, 6.2.10, 6.2.15 en 6.2.18 uit de PGS 15 versie 2016.

# Afvalstoffen

## Algemeen

### De binnen de inrichting aanwezige afvalstoffen moeten zodanig worden opgeslagen, bewerkt of verwerkt dat daarbij geen ontoelaatbare geur-, stof- en/of stoffenemissie naar de omgeving plaatsvindt en geen nadelige gevolgen voor het milieu kunnen ontstaan.

## Afvalscheiding

### De verschillende afvalstromen die binnen de inrichting vrijkomen moeten zoveel mogelijk gescheiden, gescheiden worden opgeslagen en gescheiden worden afgegeven. Voor de volgende afvalstromen geldt een afvalscheidingsverplichting:

* papier en karton
* AEEA
* folie
* gevaarlijk afval, waaronder asbest
* steenachtig materiaal/puin.

### Verder geldt een scheidingsplicht voor die afvalstroom, die wekelijks groter is dan de hieronder genoemde hoeveelheid:

* EPS (piepschuim) 3 kg (rolcontainer van 240 liter)
* plastic bekers 500 stuks
* overige kunststoffen 25 kg
* autobanden 5 banden
* GFT/swill 200 kg
* groenafval 200 kg
* houten pallets 2 pallets/40 kg
* overig houtafval 40 kg
* glazen verpakkingen 30 kg (halve rolcontainer van 240 liter)
* metalen 40 kg
* textiel 40 kg
* glas- en steenwol 25 kg

### Gebruikte poetsdoeken, absorptiematerialen en overige gevaarlijke afvalstoffen die vrijkomen bij onderhoudswerkzaamheden en bij het verwijderen van gemorste oplosmiddelen, dieselolie, smeerolie en hydraulische olie, moeten worden bewaard in vloeistofdichte en afgesloten verpakkingen die bestand zijn tegen inwerking van de betreffende afvalstoffen.

## Opslag van gevaarlijke afvalstoffen

### De verpakking van (gevaarlijk) afval dat vrijkomt binnen de inrichting moet zodanig zijn dat:

### niets van de inhoud uit de verpakking kan ontsnappen

### 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

### deze tegen normale behandeling bestand is

### deze is voorzien van een etiket, waarop de gevaarsaspecten van de gevaarlijke afvalstof duidelijk tot uiting komen.

# Afvalstoffen afkomstig van derden

## Algemeen

### Alle partijen afvalstoffen dienen zodanig te worden opgeslagen dat er geen ongewenste onderlinge vermenging kan plaatsvinden.

### Inrichtinghouder is verplicht om van de inrichting af te voeren afvalstoffen af te geven aan een erkende verwerker die tenminste de minimumstandaard van be- of verwerking van de afvalstof, zoals vastgelegd in het betreffende sectorplan uit het LAP toepast.

## Acceptatie en verwerkingsbeleid (AV-beleid)

### Binnen de inrichting is een actuele uitgewerkte en door het bevoegd gezag goedgekeurde beschrijving aanwezig van de procedures van acceptatie en interne controle van de ontvangen afvalstoffen, die nodig zijn voor een doelmatig beheer van die afvalstoffen. Deze beschrijving moet voldoen aan de leidraad AO/IC en leidraad AV (acceptatie en verwerking) waarnaar verwezen wordt in het LAP.

### De beschrijving, bedoeld in het voorschrift 7.2.1, onderscheidt groepen van afvalstoffen waarvoor vanuit het oogpunt van doelmatig beheer van afvalstoffen verschillende procedures worden gehanteerd en omvat per onderscheiden groep van afvalstoffen in ieder geval de volgende elementen:

* het type ontdoener waarvan afvalstoffen worden aangenomen, voor zover dit gevolgen heeft voor de acceptatie en controle;
* de eisen die degene die de inrichting drijft, stelt aan de manier waarop de afvalstoffen worden aangeboden;
* de manier waarop de afvalstoffen worden gecontroleerd bij ontvangst
* de manier waarop de afvalstoffen die op een milieuhygiënische relevante manier afwijken van wat gangbaar is voor de categorie, worden behandeld.

### Degene die de inrichting drijft draagt er zorg voor dat:

* de procedures van acceptatie en controle, bedoeld in de voorschriften 7.2.1

en 7.2.2 binnen de inrichting in acht worden genomen, en

* de afvalstoffen binnen de inrichting uitsluitend worden ingenomen voor zover

die procedures worden nageleefd.

### Eventuele wijzigingen van de in voorschrift 7.2.1 genoemde procedures dienen voorafgaand aan de wijziging ter goedkeuring aan het bevoegd gezag te worden overlegd. Indien na drie maanden geen schriftelijke op- of aanmerkingen zijn gegeven op de (gewijzigde) procedures, dan kan de inrichtinghouder ervan uitgaan dat goedkeuring stilzwijgend is verleend.

### Het AV-beleid en de AO/IC moeten gedurende de openingstijden van de inrichting voor het bevoegd gezag ter inzage liggen.

### Indien bij de controle van aangevoerde afvalstoffen blijkt dat deze niet mogen worden geaccepteerd, moeten deze afvalstoffen binnen 24 uur door vergunninghouder worden afgevoerd naar een inrichting die beschikt over de vereiste vergunning(en) of aan de poort worden geweigerd. Deze handelwijze moet in het acceptatiereglement van het AV-beleid en AO/IC zijn vastgelegd.

## Verwerking van papier en kartonafval (sectorplan 4)

### Balen papier en karton dienen te worden afgevoerd naar een bedrijf dat deze materialen gaat hergebruiken tenzij hergebruik niet meer mogelijk is en recycling aan de poort van de verwerker op grond van het sectorplan 4 niet meer rendabel is.

### Papier en/of karton dient binnen de inrichting zodanig te worden opgeslagen dat deze beschermd zijn tegen inregenen (hemelwater) en niet nat kunnen worden.

## Kunststofafval m.u.v. EPS (sectorplan 11)

### Kunststofafval dient zo veel mogelijk naar soort gescheiden te worden bewaard, hierbij worden tenminste thermoharders, thermoplasten en elastomeren apart gehouden.

## Stedelijk afval uit de openbare ruimte

### Stedelijk afval moet naar soort gescheiden worden ingezameld. Hiertoe moeten ontdoeners de mogelijkheid hebben om papier/karton, kunststof afval, metalen, glas en EPS apart in daarvoor bestemde bakken te kunnen doen.

### Indien de in voorschrift 7.5.1 genoemde afvalstoffen niet naar soort gescheiden worden ingezameld moeten de afvalstoffen worden afgevoerd naar een afvalverwerker waar nascheiding plaats vindt. Hierbij moeten tenminste de in voorschrift 7.5.1 genoemde afvalstromen worden afgescheiden.

### Indien het redelijkerwijs niet mogelijk is om te voldoen aan het gestelde in de voorschriften 7.5.1 en 7.5.2 kan de inrichtinghouder een hiertoe gemotiveerd verzoek indienen om deze afvalstromen niet gescheiden in te zamelen dan wel nascheiding te laten plaatsvinden.

### Het verzoek in voorschrift 7.5.3 moet worden goedgekeurd door het bevoegd gezag.

## Metaal en schroot (sectorplan 12)

### Metaalafval dat vrijkomt bij het sorteren dient zo veel mogelijk naar soort gescheiden te worden bewaard. De opslag dient zodanig plaats te vinden dat metalen niet uitlogen naar de bodem.

## Opslag en hantering AEEA

### De opslag van AEEA moet plaatsvinden boven een aaneengesloten bodemvoorziening en moet tegen inregenen zijn beschermd.

### Onverhoopt vrijkomende vloeistoffen uit AEEA dienen direct te worden opgeruimd. Hiervoor dienen voldoende absorptiemiddelen aanwezig. Het personeel moet dienaangaande zijn geïnstrueerd door middel van een werkinstructie.

### Hantering en opslag van AEEA moet zodanig geschieden dat emissies van (gevaarlijke) stoffen in de lucht, het water of de bodem ten gevolge van beschadiging en/of lekkage wordt voorkomen.

*Toelichting*

*Dit betreft een doelvoorschrift, onder hantering wordt mede laden en lossen verstaan.*

### Bij hantering en opslag moet daarom bijzondere aandacht worden geschonken aan:

* apparaten met een warmtewisselaar, om schade aan het warmtewisselsysteem te voorkomen
* apparaten die asbest of keramische vezels bevatten, om het vrijkomen van asbest of keramische vezels te voorkomen
* apparaten die olie en andere vloeistoffen bevatten in inwendige leidingen die deel van het apparaat uitmaken, of condensatoren die minerale of synthetische olie bevatten, om lekkage en andere uitstoot te voorkomen
* apparaten met een beeldbuis, om implosie en/of uitstoot van fluorescerende coatings voorkomen
* rookmelders, omdat zij radioactieve componenten kunnen bevatten
* lampen en apparaten die lampen bevatten, om het vrijkomen van kwik als gevolg van breuk te voorkomen

*Toelichting*

*Apparaten met een warmtewisselaar zijn onder meer koelkasten, vriezers, apparatuur die automatisch koudeproducten levert, ontvochtigingsapparatuur, airconditioningapparatuur en warmtepompen.*

*Apparaten die lampen bevatten, zijn onder meer zonnebanken, televisies en flatscreens.*

*Apparaten die asbest kunnen bevatten, zijn onder meer heaters en kachels maar ook oude bakelieten telefoons.*

### Bij hantering van AEEA, met inbegrip van laden, lossen en transport, moet altijd gebruik worden gemaakt van passende werktuigen, containers en bevestigingsmaterialen om schade aan AEEA te voorkomen.

### Ongecontroleerd leegkiepen van containers met AEEA is niet worden toegestaan.

### AEEA mag niet zodanig worden behandeld dat latere voorbereiding voor hergebruik, verwijdering van gevaarlijke afvalstoffen of nuttige toepassing nadelig wordt beïnvloed of onmogelijk wordt.

### Het ingezamelde AEEA mag uitsluitend worden afgevoerd naar een hiervoor gecertificeerd verwerkingsbedrijf.

*Toelichting*

### *Thans zijn bedrijven gecertificeerd op basis van de CENELEC.*

# Geur (Maatwerkvoorschriften Omgevingsplan)

### Het geuronderzoek van Odeurnet NL B.V. met kenmerk SPNV15A1 van september 2015 is onderdeel van de vergunning. Ter plaatse van de woonbebouwing mag de 1 ge/m3 als 98-percentielwaarde zoals vastgelegd in figuur b van deze rapportage niet worden overschreden.

### Huishoudelijk afval (grijs afval) in de stortbunker moet binnen vier dagen worden afgevoerd naar een erkende verwerker om geuroverlast te voorkomen.

### Overslag van huishoudelijk – en bedrijfsafval moet overkapt plaatsvinden in de stortbunker om geuroverlast te voorkomen.

# Bewaren van documenten

## Documenten

### De onderstaande documenten of een kopie daarvan worden gedurende vijf kalenderjaren na dagtekening bewaard en zijn in de inrichting aanwezig of digitaal beschikbaar, voorzover ze een relatie hebben met deze milieuvergunning:

* onderhoudscontracten met betrekking tot in de inrichting aanwezige installaties
* certificaten van de in de inrichting aanwezige installaties
* bewijzen van onderhoud of keuringen van in de inrichting aanwezige installaties
* jaarlijkse overzichten van nutsbedrijven van het verbruik van gas, elektriciteit en water met betrekking tot de inrichting
* de veiligheidsinformatiebladen van gevaarlijke stoffen die in de inrichting aanwezig zijn
* onderzoeksresultaten, keuringen, inspecties en rapportages die voortkomen uit de voorschriften
* afgiftebewijzen van uit de inrichting verwijderde (gevaarlijke) afvalstoffen.

### Voorzover in de beschikking wordt verwezen naar ongedateerde uitgaven, normen, plannen, notities en dergelijke, wordt bedoeld de voor de datum waarop de beschikking is genomen laatst uitgegeven versie met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen.

### Alle documenten genoemd in voorschrift 9.1.1 moeten op diens verzoek aan een bevoegd ambtenaar kunnen worden overgelegd.

# Slotbepalingen

## Beëindiging

### Voordat (een deel van) de inrichting wordt beëindigd moeten, voor zover noodzakelijk, alle (afval)stoffen, materialen en installaties van (dat deel van) de inrichting worden verwijderd en afgevoerd op een legale en milieuhygiënisch verantwoorde wijze, één en ander in overleg met het bevoegd bestuursorgaan. Indien (delen van) installaties in goede staat van onderhoud worden gehouden kan het bevoegd bestuursorgaan besluiten, dat deze niet behoeven te worden afgevoerd.