

GEDEPUTEERDE STATEN

DIRECTIE WATER EN MILIEU
afdeling Bodem en Afvalstoffen

Transportbedrijf Van Vliet BV
Postbus 201
2290 AE WATERINGEN

CONTACTPERSOON

██████████

DOORKIESNUMMER

070 - 441 71 80

E-MAIL

██████████

PROVINCIEHUIS

Zuid-Hollandplein 1
Postbus 90602
2509 LP Den Haag

TELEFOON

070 - 441 65 96

FAX

070 - 441 78 02

WEBSITE

www.pzh.nl

ONS KENMERK

DWM/2000/9579

UW KENMERK

-

BIJLAGEN

-

DATUM

BESLUIT van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland van

Onderwerp

Op 16 april 1999 hebben wij een aanvraag ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) ontvangen van Transportbedrijf Van Vliet BV, voor de inrichting van De Milieu-express te Pijnacker. De aanvraag is ingediend ten behoeve van een vergunning voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor:

het opslaan, overslaan en sorteren van:

- bouw- en sloopafval;
- bedrijfsafval;
- grof huishoudelijk afval;
- agrarisch niet-composteerbaar afval;

het opslaan en overslaan van:

- dakafval;
- verontreinigde grond;
- asbest en asbesthoudend bouw- en sloopafval;
- groenafval;
- steenwol;
- niet-specifiek ziekenhuisafval;
- grijs huishoudelijk afval;

aanvullende activiteiten zoals:

- het stallen en verrichten van kleine onderhoudswerkzaamheden aan motorvoertuigen;
- het verven van containers;
- de opslag van brandstoffen, smeermiddelen, verven en andere vloeistoffen;
- het afleveren van brandstoffen ten behoeve van het eigen wagenpark.

De inrichting is gelegen aan de Ambachtsweg 56 en 58 te Pijnacker, kadastraal bekend gemeente Pijnacker, sectie B, nummers 3373, 3696 en 3697.

Tram 1 en 9 en bus 18, 67,

88 en 90 stoppen

bij het provinciehuis.

Vanaf station Den Haag CS

is het tien minuten lopen.

De parkeerruimte voor

auto's is beperkt.

Wij overwegen bij dit besluit het volgende.

Vergunningensituatie

Op 20 augustus 1996 is aan De Milieu-express BV een vergunning verleend in het kader van de Wet milieubeheer. Op 11 april 1997 is deze vergunning op grond van een juridische fusie (d.d. 1 juli 1996) vervallen.

Bij besluit van 4 februari 2000, kenmerk DWM/2000/1415, hebben wij aan Transportbedrijf Van Vliet BV, voor de inrichting van De Milieu-express, voortlopend op de te verlenen vergunning op onderhavige aanvraag, toestemming verleend voor het voorlopig zonder vergunning verrichten van vorenvermelde activiteiten. Deze gedoogbeschikking vervalt op 1 juli 2000 of zoveel eerder als het moment waarop de onderhavige vergunning in het kader van de Wet milieubeheer in werking treedt.

Echter, indien ten aanzien van de aangevraagde vergunning een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening wordt ingediend, vervalt deze gedoogtoestemming op het moment dat op het verzoek is beslist door de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

Op 12 augustus 1996 is door het Hoogheemraadschap van Delfland aan De Milieu-express BV te Pijnacker een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) verleend voor het lozen van bedrijfsafvalwater, al of niet verontreinigd hemelwater en huishoudelijk afvalwater op het oppervlaktewater (nr. 95.70197).

Procedure

Voor de behandeling van de aanvraag is de procedure gevolgd conform Afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht. De ontwerp-beschikking is tegelijk met de aanvraag ter inzage gelegd.

De regionale inspecteur van de Inspectie Milieuhygiëne Zuid-West en Burgemeester en Wethouders van Pijnacker zijn op grond van artikel 8.7 van de Wet milieubeheer in de gelegenheid gesteld advies uit te brengen met betrekking tot de aanvraag en de ontwerp-beschikking.

Bij brief van 11 juni 1999 hebben wij de aanvraagster verzocht om, binnen twaalf weken na voornoemde datum, aanvullende gegevens te verstrekken met betrekking tot onder andere geur- en bodemaspecten, acceptatie en registratie, afvalwater en geluid. De aanvraagster heeft hieraan voldaan bij brief van 2 september 1999 (kenmerk KM/MEX/99065.pzh).

De aanvraagster heeft bij brief van 27 april 2000 (kenmerk KM/TVV/00033.pzh) gegevens verstrekt met betrekking tot een aantal aspecten die niet of onvoldoende in de aanvraag werden belicht.

Er zijn geen gemeenten, waarvan de grens is gelegen binnen een afstand van 200 m van de plaats waar de inrichting is gelegen.

De gemeenten, waarvan de grens is gelegen op meer dan 200 m en minder dan 10 km van de plaats waar de inrichting is gelegen zijn niet bij de totstandkoming van de beschikking betrokken, aangezien wij van mening zijn dat in redelijkheid niet te verwachten is dat de invloed van de belasting van het milieu zich in die gemeente zal doen gelden.

Aangaande de door het Hoogheemraadschap van Delfland aan De Milieu-express BV verleende vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren heeft het hoogheemraadschap bij brief van 20 oktober 1998 het volgende te kennen gegeven:

- de bedrijfsactiviteiten en daarmee samenhangende lozingsituatie veranderen niet;
- de aan De Milieu-express BV verleende vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren wordt op naam gesteld van de nieuwe rechtspersoon namelijk Transportbedrijf Van Vliet BV te Wateringen.

Derhalve hoeft de aanvraagster geen nieuw Wvo-vergunning aan te vragen.

Overeenkomstig hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer en Afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht, hebben de aanvraag en de ontwerp-beschikking ter inzage gelegen van 10 juli 2000 tot en met 7 augustus 2000.

Tijdens de inzagetermijn van de ontwerp-beschikking is ons niet gebleken van behoefte aan een gedachtewisseling als bedoeld in artikel 3:25 van de Algemene wet bestuursrecht.

Algemeen toetsingskader

Algemene beleidsuitgangspunten

Het provinciaal afvalstoffenbeleid is vastgelegd in het Milieubeleidsplan (MBP) 1995-1999, dat op 17 februari 1995 door Provinciale Staten is vastgesteld, en een eerste partiële wijziging vastgesteld op 14 maart 1997. Op 19 december 1997 hebben Provinciale Staten van Zuid-Holland besloten de geldingsduur van het Milieubeleidsplan met twee jaar te verlengen, tot 1 maart 2001.

Het afvalstoffenbeleid is in algemene zin gericht op het reduceren van het afvalaanbod, het stimuleren van hergebruik en nuttig toepassen van afvalstoffen en tenslotte het milieuhygiënisch zo verantwoord mogelijk verwerken van afvalstoffen die niet hergebruikt of nuttig toegepast kunnen worden.

Om de mogelijkheden voor hergebruik en nuttige toepassing van afvalstoffen te vergroten is, naast scheiding aan de bron, een verdere scheiding bij bewerkingsinrichtingen van nog ongesorteerde afvalstromen noodzakelijk. Daarbij dient een zodanige bewerking plaats te vinden dat kwalitatief geschikte secundaire grondstoffen worden geproduceerd en de hoeveelheid te storten afvalstoffen wordt geminimaliseerd.

Toetsing aan het provinciaal beleid

De activiteiten in de inrichting betreffen onder andere het sorteren van een aantal aangeboden afvalstoffen in herbruikbare en niet herbruikbare fracties. De te sorteren fracties betreffen bouw- en sloopafval, bedrijfsafval, grof huishoudelijk afval en niet-composteerbaar agrarisch afval.

Op het ongesorteerde bouw- en sloopafval vindt een (grove) voorsortering plaats op herbruikbare fracties en overige ongewenste componenten. Het (steenachtige) bouw- en sloopafval dat overblijft na de voorsortering wordt, zo mogelijk, met behulp van een zeeband verder gesorteerd in een kleine (kleiner dan 15 cm) en grove zee fractie. De kleine fractie wordt afgevoerd naar een be- en/of verwerker waar nog herbruikbare componenten en zeezand worden uitgesorteerd. De grove fractie wordt afgevoerd naar een (eind)verwerker.

Uit bedrijfsafval en grof huishoudelijk afval worden herbruikbare fracties en ongewenste componenten verwijderd. De uitgesorteerde fracties worden zonder verdere be- of verwerking afgevoerd naar een (eind)verwerker.

Uit het niet-composteerbaar agrarisch afval worden herbruikbare fracties uitgesorteerd. De uitgesorteerde fracties worden zonder verdere be- of verwerking afgevoerd naar een (eind)verwerker.

Voor alle vorenvermelde uitgesorteerde fracties geldt dat deze blijvend gescheiden worden gehouden.

Overig aangeboden afval wordt apart opgeslagen en zonder verdere be- en/of verwerking afgevoerd naar een erkende (eind)verwerker.

Aangezien de bewerking van de afvalstoffen in de inrichting de mogelijkheid tot hergebruik en nuttige toepassing bevordert, achten wij de gevraagde activiteit doelmatig en in overeenstemming met het provinciaal beleid.

Milieuhygiënische aspecten

Gezien de locatie en de aard van de activiteiten kunnen deze gevolgen hebben voor de milieuonderdelen lucht (stof, verbrandingsgassen en geur), geluid, bodembescherming, veiligheid en afvalwater. Wij zijn van mening dat deze gevolgen voor het milieu tot een minimum beperkt kunnen worden door het verbinden van voorschriften aan de beschikking. In deze voorschriften zullen voorzieningen worden geëist. Met betrekking tot de milieuonderdelen kan het volgende worden gezegd.

Lucht (stof en verbrandingsgassen)

In deze vergunning zijn ter voorkoming van stofverspreiding diverse voorschriften opgenomen, onder andere ten aanzien van de op- en overslag en het transport van afvalstoffen en de bevochtiging van het gedeelte van het terrein waar op- en overslagactiviteiten plaatsvinden.

Indien ondanks alle maatregelen stofverspreiding niet kan worden voorkomen, dienen de werkzaamheden in de inrichting terstond te worden gestaakt.

Om luchtverontreiniging, anders dan stof, te voorkomen, zijn in de voorschriften onder meer eisen gesteld aan de afstelling en de uitlaatgassen van verbrandingsmotoren.

Met de gestelde voorschriften kan worden voorkomen dat ontoelaatbare stofhinder of anderszins onaanvaardbare luchtverontreiniging ontstaat als gevolg van de activiteiten in de inrichting.

Lucht (geur)

Uitgangspunt van het geurbeleid is het voorkomen van geurhinder. Primair dient te worden bepaald of de emissies van een activiteit of van een bedrijf hinder (kunnen) veroorzaken. Indien geen hinder voorkomt, of wordt verwacht, worden geen (aanvullende) maatregelen in de vergunning opgenomen.

Indien wel hinder voorkomt (of bij nog te realiseren activiteiten redelijkerwijs verwacht kan worden) wordt het ALARA-beginsel (As Low As Reasonable Achievable) toegepast. Een en ander houdt in dat aan de vergunning voorschriften worden verbonden die de grootst mogelijke bescherming bieden tegen de gevolgen voor het milieu, tenzij dat redelijkerwijs niet kan worden gevergd. In principe moeten alle geurgevoelige objecten beschermd worden tegen geuroverlast.

Er kunnen echter wel verschillen in het niveau van beschermen gehanteerd worden: voor verspreid liggende (agrarische) bedrijfswoningen kan bijvoorbeeld een hoger niveau gehanteerd worden dan voor aaneengesloten woonbebouwing. In de Nederlandse Emissierichtlijnen (NeR) is het geurbeleid verder uitgewerkt. Het betreft hier ondermeer paragraaf 1.3.4 'Beperking geurhinder' en een Hinder-systematiek geur (toelichting 1.3.4).

Ons beleid sluit aan bij dit landelijke beleid en is beschreven in de nota 'Uitvoering stankbeleid, plan van aanpak geur, provincie Zuid-Holland (augustus 1995)'.

Een gevolg van deze ontwikkelingen in het geurbeleid is dat geurconcentratienormen in de meeste gevallen niet meer aan nieuw te verlenen vergunningen worden verbonden. In plaats daarvan wordt door het bevoegd bestuursorgaan, in casu ons college, een zogenaamd 'acceptabel hinderniveau' vastgesteld, hetgeen in vergunningen wordt vastgelegd door middel van de bijbehorende maatregelen (middelvoorschriften).

Zoals uit het hiervoren weergegeven beleid naar voren is gekomen, is het in grote lijnen de bedoeling dat een beeld wordt gevormd van de (te verwachten) hinder van een activiteit, dat vervolgens wordt nagegaan of er, en zo ja welke maatregelen noodzakelijk zijn om eventuele hinder te beperken of weg te nemen en dat tenslotte eventueel wordt bepaald met welke maatregelen, mede ook gelet op het ALARA-principe, er uiteindelijk een acceptabel hinderniveau voor de omgeving ontstaat. In onderstaande overwegingen komen achtereenvolgens aan de orde:

- a. geurrelevante activiteiten bij De Milieu-express te Pijnacker;
- b. het gebruik van geurconcentratienormen in relatie tot hinder;
- c. de bestaande bedrijfsomvang en de bijbehorende geurbelasting;
- d. de voorgenomen bedrijfsomvang, de bijbehorende geurbelasting en de te verwachten hinder;
- e. het acceptabel hinderniveau;
- f. eindconclusie met betrekking tot geur.

a. Geurrelevante activiteiten bij De Milieu-express te Pijnacker

De bedrijfsactiviteiten op de locatie die mogelijk kunnen leiden tot geuremissies zijn: de op- en overslag van diverse afvalstoffen in de overslaghal. Dit zijn huishoudelijk afval, bedrijfsafval, niet-specifiek ziekenhuisafval, niet-composteerbaar agrarisch afval, groenafval en steenwol.

In het geurrapport is de geuremissie gebaseerd op de hoeveelheid en het soort afval dat dagelijks wordt op- en overgeslagen en bewerkt. De omvang van de geuremissies is gerelateerd aan de aard van de afvalstoffen, de bewerkingen die plaatsvinden, de omvang van de doorzet en opslag van de afzonderlijke afvalstromen en de perioden gedurende welke de activiteiten worden verricht.

Om de geuremissie afkomstig van de gehele inrichting vast te stellen zijn emissiekentallen voor geur gebruikt. Daarbij is onderscheid gemaakt naar aard van de geur, afkomstig van groenafval, van gft of van (grijs) huishoudelijk afval. De kentallen zijn onder andere verkregen door de landelijk geldende brancheonderzoeken van gft en groencompostering, de Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (VROM)-publicatie over afvalstoffen februari 1995/21 en enkele vergelijkbare geuronderzoeken (Van Vliet Contrans te Wateringen en de PROAV afvaloverslaginrichting te Zoeterwoude).

Voor een specifieke toelichting en verantwoording van een en ander verwijzen wij naar het bij de aanvraag behorende geurrapport van 14 januari 1999, nr. G1845.AO/ROO4/WVD/AS en de aanvulling daarop van 2 september 1999. In dit geurrapport is uitgegaan van de vanuit geur meest ongunstige combinatie van afvalstromen (maximale geuremissie), om de kans op onderschatting van de geurbelasting zo gering mogelijk te houden.

b. Het gebruik van geurconcentratienormen in relatie tot hinder

Zoals hiervoor reeds is aangegeven is het niet langer gebruikelijk om geurconcentratienormen als te halen doelstellingen aan vergunningen te verbinden. Wel zijn geurconcentratiecontouren bruikbaar als rekenwaarde, of als hulpmiddel bij de inschatting van de potentiële hinder. Hierbij wordt gebruikgemaakt van de gegevens die bekend zijn omtrent de dosis-effect-relatie van bepaalde geurtypologieën. Een hulpmiddel hierbij is onder meer de bijzondere regeling uit de NeR, waarin bijvoorbeeld is vastgelegd dat voor groencompostering bij geurconcentraties kleiner dan 3 ge/m^3 als 98-percentiel mag worden aangenomen dat de daarbij resterende hinder aanvaardbaar is.

Tevens wijzen wij op de bijzondere regeling voor gft-compostering, waarin voor bestaande situaties een richtwaarde wordt opgegeven van 3 ge/m^3 als 98-percentiel met een bovengrens van 6 ge/m^3 als 98-percentiel, terwijl voor nieuwe situaties de 3 ge/m^3 als 98-percentiel als bovengrens geldt en er sprake is van een tussengebied van 1 ge/m^3 als 98-percentiel tot 3 ge/m^3 als 98-percentiel.

Wanneer er dus aansluiting gezocht wordt bij deze bijzondere regeling ligt het voor de hand de richtwaarde van 3 ge/m^3 als 98-percentiel bij woonbebouwing en voor bedrijven en verspreid liggende (agrarische) bedrijfswoningen 6 ge/m^3 als 98-percentiel aan te houden.

Voor huishoudelijk afval, dat bij De Milieu-express te Pijnacker een bijdrage levert aan de geuremissie is geen bijzondere regeling, waaruit een hinderniveau kan worden afgeleid. Wel blijkt uit onderzoek naar de relatie tussen blootstelling aan geur en de ondervonden hinder dat bij een geurconcentratie kleiner dan 1 ge/m^3 als 99,5-percentiel (vergelijkbaar met circa $0,5 \text{ ge/m}^3$ als 98-percentiel) er geen hinder meer optreedt. Het ligt hier voor de hand de richtwaarde van 1 ge/m^3 als 99,5-percentiel bij woonbebouwing aan te houden.

Voor bedrijven en verspreid liggende (agrarische) bedrijfswoningen kan als richtwaarde 1 ge/m^3 als 95-percentiel (vergelijkbaar met 2 ge/m^3 als 98-percentiel) worden aangehouden.

Verwacht mag worden dat de kans op geurhinder zeer klein is als bij De Milieu-express te Pijnacker aan vorenstaande waarden kan worden voldaan.

c. De bestaande bedrijfsomvang en de bijbehorende geurbelasting

Op basis van de onder het kopje 'a. Geurrelevante activiteiten bij De Milieu-express te Pijnacker' beschreven systematiek is de geurbelasting in de omgeving van De Milieu-express te Pijnacker behorend bij de bestaande bedrijfsomvang in beeld gebracht.

Voor de uitkomst van de berekeningen verwijzen wij naar de figuren 1, 2 en 3 en de hoofdstukken 5.2 en 5.3 van het bij de aanvraag behorende geurrapport van 14 januari 1999.

Tevens verwijzen wij naar de figuren 1 en 2 uit de aanvulling op dit geurrapport van 2 september 1999, waarbij, bij het berekenen van de geuremissie van niet-composteerbaar agrarisch afval men ervan is uitgegaan dat de gehele stroom agrarisch afval geurveroorzakend is. In het geurrapport van 14 januari 1999 is bij deze berekening uitgegaan van 25% geurend materiaal.

De geurcontour van 1 ge/m^3 als 99,5-percentiel ten gevolge van de verwerking van huishoudelijk afval en daarmee qua geurkarakteristieken vergeleken afvalstromen ligt geheel binnen het industrieterrein 'De Boezem', op maximaal 100 m rondom de inrichting. Binnen deze contour is één bedrijfswoning aanwezig. De geurbelasting van 1 ge/m^3 als 98-percentiel wordt ter plekke van deze bedrijfswoning niet overschreden. De toetswaarde voor bedrijven en verspreid liggende (agrarische) bedrijfswoningen van 1 ge/m^3 als 95-percentiel (vergelijkbaar met 2 ge/m^3 als 98-percentiel) wordt derhalve niet overschreden.

Ten gevolge van de geuremissies met een groenafvalkarakter (groenafval en gft) bedraagt de maximale geurbelasting buiten de inrichting circa 3 ge/m^3 als 98-percentiel. Binnen deze contour liggen geen woningen of andere stankgevoelige objecten. Indien wordt uitgegaan van een 100% geurveroorzakende agrarische afvalstroom bedraagt de geurbelasting bij één bedrijfswoning $3,5 \text{ ge/m}^3$ als 98-percentiel. De toetswaarde voor bedrijven en verspreid liggende (agrarische) bedrijfswoningen van 6 ge/m^3 als 98-percentiel wordt niet overschreden.

De cumulatieve geurbelasting is enigszins hoger dan de geurbelasting ten gevolge van geuremissies afkomstig van uitsluitend afvalstromen met een groenafvalkarakter.

De maximale (cumulatieve) geurbelasting nabij de dichtstbijzijnde verspreid gelegen agrarische woningen bedraagt circa $1,5 \text{ ge/m}^3$ als 98-percentiel.

De geurbelasting ter plekke van de dichtstbijzijnde bedrijfswoning bedraagt circa 3 ge/m^3 als 98-percentiel. Uitgaande van een 100% geurveroorzakende agrarische afvalstroom bedraagt de geurbelasting bij deze bedrijfswoning circa $3,5 \text{ ge/m}^3$ als 98-percentiel.

In analogie met het gestelde bij de geurbelasting ten gevolge van uitsluitend afvalstromen met een groenafvalkarakter, is geurhinder in de omgeving onwaarschijnlijk.

Uit de klachtenanalyse (hoofdstuk 5.2) blijkt dat het aantal geurklachten sinds 1994 zeer beperkt is (zes klachten, waarvan vijf in 1994 en één in 1998). De laatste geurklacht (mei 1998) werd veroorzaakt door een logistiek probleem in de afvoer van loofafval.

Samengevat stellen wij vast dat de beschikbare gegevens leiden tot de conclusie dat er in de bestaande situatie geen woningen of andere geurgevoelige objecten in de directe omgeving van De Milieu-express te Pijnacker behoren tot (potentieel) gehinderde woningen. Ook blijkt uit de klachtenanalyse dat er geen woningen in de directe omgeving geurhinder ten gevolge van het bedrijf ondervinden.

d. De voorgenomen bedrijfsomvang, de bijbehorende geurbelasting en de te verwachten hinder

Bij De Milieu-express te Pijnacker zullen in de toekomst per jaar, in vergelijking met de bestaande situatie, meer afvalstoffen die aanleiding kunnen geven tot geuremissies, in de overslaghal worden aangevoerd. Voor de aangevraagde situatie is uitgegaan van die samenstelling van afvalstromen die het hoogste geurpotentieel heeft, om onderschatting van de aangevraagde situatie zoveel mogelijk te vermijden.

Voor de aangevraagde situatie, op basis van een scenario van maximale groen-aanvoer, is in het geurrapport behorende bij de aanvraag in beeld gebracht wat deze uitbreidingen tot gevolg zouden hebben op het gebied van de immissie van geur. De resultaten van deze bevindingen zijn te vinden in de figuren 4, 5 en 6 en hoofdstuk 5.4 van het geurrapport. Tevens verwijzen wij naar de figuren 3 en 4 uit de aanvulling op dit geurrapport van 2 september 1999, waarbij, bij het berekenen van de geuremissie van niet-composteerbaar agrarisch afval men ervan is uitgegaan dat de gehele stroom agrarisch afval geurveroorzakend is. In het geurrapport van 14 januari 1999 is bij deze berekening uitgegaan van 25% geurend materiaal.

Uit vergelijking van de geurbelasting in de aangevraagde situatie met de geurbelasting in de bestaande situatie (1997) blijkt dat de geurcontouren in de aangevraagde situatie in geringe mate groter zijn dan berekend voor de bestaande situatie.

De geurcontour van 1 ge/m^3 als 99,5-percentiel ten gevolge van de verwerking van huishoudelijk afval en daarmee qua geurkarakteristieken vergeleken afvalstromen ligt deels buiten het industrieterrein 'De Boezem', op maximaal 150 m rondom de inrichting. Binnen deze contour is één bedrijfswoning aanwezig en een tweetal agrarische bedrijfswoningen. De geurbelasting van 1 ge/m^3 als 98-percentiel wordt ter plekke van deze woningen niet overschreden.

De toetswaarde voor bedrijven en verspreid liggende (agrarische) bedrijfswoningen van 1 ge/m^3 als 95-percentiel (vergelijkbaar met 2 ge/m^3 als 98-percentiel) wordt derhalve niet overschreden.

Ten gevolge van de geuremissies met een groenafvalkarakter bedraagt de maximale geurbelasting buiten de inrichting circa 3 ge/m^3 als 98-percentiel. Op de grens van deze contour ligt één bedrijfswoning. De toetswaarde voor bedrijven en verspreid liggende (agrarische) bedrijfswoningen van 6 ge/m^3 als 98-percentiel wordt niet overschreden.

De cumulatieve geurbelasting is enigszins hoger dan de geurbelasting ten gevolge van geuremissies afkomstig van uitsluitend afvalstromen met een groenafvalkarakter. De maximale geurbelasting nabij de dichtstbijzijnde verspreid gelegen agrarische woningen bedraagt bijna 2 ge/m³ als 98-percentiel.

De geurbelasting ter plekke van de dichtstbijzijnde bedrijfswoning bedraagt circa 3,5 ge/m³ als 98-percentiel.

Uitgaande van een 100% geurveroorzakende agrarische afvalstroom blijkt dat de geurbelasting ten gevolge van geuren met een groenafvalkarakter ruim beneden de waarden van 3 ge/m³ als 98-percentiel ligt. Geurbelastingen van 6 ge/m³ als 98-percentiel treden op nabij de terreingrens van de inrichting en niet ter plekke van bedrijfswoningen.

In analogie met het gestelde bij de geurbelasting ten gevolge van uitsluitend afvalstromen met een groenafvalkarakter en uitgaande van het meest ongunstige afvalaanbod en meest ongunstige benadering van de hoeveelheid geur die van het groenafvalachtig materiaal afkomt is geurhinder in de omgeving onwaarschijnlijk.

Het vigerende beleid komt erop neer dat er geen sprake mag zijn van onaantoonbare hinder en dat (nieuwe) hinder zoveel mogelijk moet worden voorkomen. Aangezien geurhinder in de omgeving onwaarschijnlijk is, betekent dit dat het niet noodzakelijk is om na te gaan met welke maatregelen deze geurbelasting beperkt kan worden.

e. Het acceptabel hinderniveau

Op basis van de geurcontouren in de situatie 1997 (bestaande situatie), het klachtenpatroon en het toekomstige scenario van maximale groenaanvoer concluderen wij het volgende:

- de berekende geurbelasting is in zowel de bestaande als toekomstige situatie beduidend lager dan de onder kopje 'b' het gebruik van geurconcentratienormen in relatie tot hinder' aangegeven richtwaarden;
- voor de aangevraagde situatie is sprake van een geringe toename van de geurbelasting ten opzichte van de bestaande situatie, uitgaande van de vanuit geuroogpunt het meest ongunstige afvalaanbod en de meest ongunstige benadering van de hoeveelheid geur. Mede gezien het klachtenpatroon van de afgelopen jaren wordt de kans op geurhinder gering tot zeer gering geacht;
- gezien het feit dat de berekende geurbelasting beduidend lager is dan de onder kopje 'b' het gebruik van geurconcentratienormen in relatie tot hinder' aangegeven richtwaarden en de (zeer) geringe kans op geurhinder, is een nadere beschouwing van maatregelen niet nodig in deze situatie.

f. Eindconclusie met betrekking tot geur

Gelet op vorenstaande overwegingen en met het vastleggen van de maximale verwerkingscapaciteit, opslaghoeveelheden en de randvoorwaarden met betrekking tot de bedrijfsvoering (onder andere afvoer van geurveroorzakende afvalstoffen binnen 48 uur en zonodig afdekken van deze afvalstoffen) is het acceptabele hinderniveau vastgelegd. Om deze reden zien wij geen aanleiding om in aanvulling op de aanvraag verdere geurbepalende maatregelen voor te schrijven.

Geluid

Zoals in het voorafgaande vermeld, is in de onderhavige aanvraag sprake van een bestaande situatie. De aard en omvang van de activiteiten waarvoor vergunning wordt gevraagd, komen nagenoeg overeen met de activiteiten waarvoor door ons op 20 augustus 1996 vergunning is verleend. Bij het opstellen van de geluidsvoorschriften dient dan ook met dit aspect rekening te worden gehouden.

Uitgangspunt bij het bepalen van de normen voor geluid in de vergunning, zijn de richtwaarden volgens de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening. Het bedrijfsterrein, waarop de onderhavige inrichting is gevestigd, ligt op de rand van het agrarisch gebied en aan een redelijk drukke weg. Voor de typering van de woonomgeving van de burgerwoningen, ligt een omschrijving als landelijke omgeving dan ook minder voor de hand dan een omschrijving als rustige woonwijk.

De in de handreiking voor een dergelijke woonomgeving aanbevolen richtwaarden (45, 40 en 35 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode) zijn daarom als toetsingscriterium gebruikt.

Voor de op het (niet-gezoneerde) bedrijfsterrein gelegen bedrijfswoningen geldt, volgens de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening, een richtwaarde waarbij gestreefd dient te worden naar 55 dB(A), doch maximaal 65 dB(A) mogelijk is.

Teneinde een vergelijking te kunnen maken met de geluidsvoorschriften uit de in 1996 verleende vergunning, is in het akoestisch onderzoek van Adviesbureau Peutz & Associés BV (nr. FC 2388-1, d.d. 15 oktober 1998) gekozen voor een beoordelingshoogte van 5 m. Tevens is, op grond van de op het moment dat het akoestisch onderzoek werd opgesteld bekende jurisprudentie, er voor gekozen de geluidsbelasting te berekenen inclusief gevelreflectie. Aangezien er echter geen sprake is van een situatie waarbij het van belang is met gevelreflectie rekening te houden, dienen de berekende geluidsniveaus voor de toetsing aan de richtwaarden met 3 dB(A) te worden gecorrigeerd.

Uit het akoestisch onderzoek blijkt dan dat, op de beoordelingspunten 1 en 2 (Reesloot 10 en Katwijkerlaan 10) de richtwaarden voor burgerwoningen met 1 dB(A) gedurende de dag- en avondperiode worden overschreden. De streefwaarden voor bedrijfswoningen worden op geen enkel waarneempunt overschreden.

In vergelijking met de vergunning uit 1996 treedt er een afname van de geluidsbelasting op die varieert van 1 tot 5 dB(A). In de vergunning zullen de waarden volgens het akoestisch onderzoek worden vastgelegd.

Hoewel de richtwaarden enigszins worden overschreden, zijn wij van mening dat de berekende geluidsniveaus kunnen worden vergund, aangezien de representatieve bedrijfssituatie niet wezenlijk verandert, het terugbrengen van het geluidsniveau onevenredig hoge kosten met zich meebrengt en de maximaal toelaatbare waarden niet worden overschreden.

Ook de berekening van piekniveaus is uitgevoerd inclusief gevelreflectie; na correctie blijkt dat de eerder vergunde waarden niet worden overschreden.

Bodembescherming

Het bodembeschermingsbeleid in het kader van de Wet milieubeheer richt zich op het voorkomen van bodem- en grondwaterverontreiniging als gevolg van het gebruik van bodemverontreinigende stoffen op de locatie door het (laten) treffen van bodembeschermende voorzieningen.

Voor ons beleid ten aanzien van de bodembeschermende voorzieningen sluiten wij aan bij de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB). Doelstelling van de NRB is dat de bodembeschermende voorzieningen aan het hoogste beschermingsniveau moeten voldoen; dat is bodemrisicocategorie A; een verwaarloosbaar risico.

Voor de onderhavige vergunning vallen de vergunde activiteiten volgens de systematiek van de NRB in de categorie A.

Alle handelingen met afvalstoffen (opslag, overslag en sorteren) vinden plaats op een vloeistofdichte vloer. De bovengrondse opslag van aardolieproducten en brandstoffen vindt plaats in bakken met 100% opvang. Voor alle bodembedreigende activiteiten wordt bij realisatie van de in de aanvraag aangegeven voorzieningen, en naleving van de vergunningsvoorschriften de eindemissiescore van 1 bereikt.

Hierbij moet de vloeistofdichte vloer in de opslagruimte (hal) voldoen aan de eisen voor een opvangvoorziening categorie 1 als aangegeven in de NRB en zijn aangelegd overeenkomstig de CUR/PBV-aanbevelingen. Dit houdt in:

- een vloeistofdichte vloer van bewezen kwaliteit (best mogelijke onderafdichting volgens de huidige stand der techniek);
- 100% opvang: de vloer moet zijn voorzien van opstaande randen om afstroming van verontreinigd water buiten de vloeistofdichte vloer te voorkomen;
- een inspectie- en onderhoudsprogramma om de vloeistofdichtheid blijvend te kunnen garanderen.

Uit de aanvraag kan niet worden opgemaakt of de vloeistofdichte vloer in de opslagruimte van bewezen kwaliteit is en als vloeistofdicht kan worden aangemerkt. Om een en ander te beoordelen dient de vloer gekeurd te worden op vloeistofdichtheid conform de CUR/PBV-aanbeveling 44. Hiertoe is een voorschrift in de vergunning opgenomen. Indien na de keuring blijkt dat de vloer niet als vloeistofdicht kan worden aangemerkt, dient de vloer vloeistofdicht te worden gemaakt overeenkomstig het gestelde in KIWA/PBV-Beoordelingsrichtlijn 2371 'Het vloeistofdicht maken van beton' en CUR/PBV-aanbeveling 65 'Ontwerp en aanleg van bodembeschermende voorzieningen'. Uitvoering door middel van een vloeistofdichte betonvloer of -verharding of het aanbrengen van een beschermlaag op een draagvloer van beton'.

Voorts zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen ter voorkoming van verontreiniging van de bodem. Hierbij is gebruikgemaakt van richtlijnen, die zijn uitgevaardigd door de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen (CPR). Deze CPR heeft in opdracht van de Ministers van Sociale Zaken en Werkgelegenheid, Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, Binnenlandse Zaken en Koninkrijk relaties en Verkeer en Waterstaat, richtlijnen opgesteld ter voorkoming en beperking van de gevaren die verbonden zijn aan het gebruik van en omgaan met gevaarlijke stoffen. Ten aanzien van bodemverontreiniging hebben deze richtlijnen onder meer betrekking op de aanwezigheid van vloeistofdichte vloeren in combinatie met vloeistofdichte bakken.

Zo is in de voorschriften 14.1 en 19.1 voorgeschreven dat de opslag en aflevering van vloeibare aardolieproducten en brandstoffen, afhankelijk van de aard van de stoffen en het type opslag, moet voldoen aan de in deze voorschriften genoemde CPR-richtlijn.

Ook met betrekking tot de overige activiteiten zijn richtlijnen en algemene regels van toepassing. Zo dient de herstelwerkplaats te voldoen aan de voorschriften zoals genoemd in de betreffende hoofdstukken van het 'Besluit herstelrichtingen voor motorvoertuigen milieubeheer'.

De ondergrondse opslag van brandstof ten behoeve van motorvoertuigen moet voldoen aan de bepalingen van het BOOT (Besluit Opslaan in Ondergrondse Tanks). Verder bepalen voorschriften welke maatregelen genomen moeten worden bij morsen en lekkages, de opslag van uitgesorteerde (ongewenste) stoffen, en de opslag van brandbare vloeistoffen.

Onder deze voorwaarden wordt de bodem optimaal beschermd tegen bodemverontreiniging.

Bij de aanvraag zijn drie nulsituatieonderzoeken gevoegd:

- bodemonderzoek Ambachtsweg 58, Pijnacker. Tauw, rapportnr. 3304795, 30 september 1993;
- milieukundig bodemonderzoek aan de Ambachtsweg 56 te Pijnacker. Van der Helm, rapportnr. MILP7388, 14 augustus 1997;
- milieukundig bodemonderzoek aan de Ambachtsweg 56-58 te Pijnacker. Van der Helm, rapportnr. MILP7672, 4 november 1997.

De rapporten maken onderdeel uit van de vergunning. Hoewel de onderzoeken zijn uitgevoerd in 1993 en 1996 zijn deze naar onze mening om de volgende redenen nog representatief:

- sinds de uitvoering van de onderzoeken hebben zich binnen de inrichting geen relevante wijzigingen in de bedrijfsvoering voorgedaan;
- vanaf de start van de werkzaamheden is een vloeistofdichte verharding aanwezig.

In onderhavige vergunning zijn derhalve vorenvermelde onderzoeken als nulsituatie vastgelegd.

Bij beëindiging van de inrichting dient, op grond van de voorschriften, een dergelijk bodemonderzoek te worden herhaald zodat duidelijk wordt of de activiteiten in de inrichting na vergunningverlening tot bodemverontreiniging hebben geleid.

Indien, ondanks voornoemde maatregelen, blijkt dat de bodem is of dreigt te worden verontreinigd, is in de voorschriften vastgelegd dat de aanvraagster maatregelen dient te nemen om die verontreiniging of de dreiging daarvan te beëindigen en de gevolgen ongedaan te maken.

Veiligheid

In de vergunning wordt ten aanzien van de opslag van gevaarlijke stoffen verwezen naar richtlijnen die zijn uitgevaardigd door de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen (CPR). Bij toepassing van deze richtlijnen wordt de veiligheid bij het omgaan met gevaarlijke stoffen zo goed mogelijk gewaarborgd. Daarom wordt in de vergunning naar deze richtlijnen verwezen.

Verder worden eisen gesteld aan de aanwezigheid, het onderhoud en de keuring van de door de brandweer voorgeschreven blusmiddelen.

Daarnaast zijn stringente voorschriften gesteld aan de stofdichte opslag van asbest en asbesthoudende stoffen.

Dankzij voornoemde maatregelen en voorzieningen kan de veiligheid in de omgeving van de inrichting, ongeacht de werkzaamheden in de inrichting, in voldoende mate worden gewaarborgd.

Afvalwater

Vanuit de inrichting wordt onder andere huishoudelijk afvalwater, percolatiewater en verontreinigd hemelwater via een bedrijfs- en gemeentelijke riolering afgevoerd naar het oppervlaktewater.

De afvoer van percolatiewater, afkomstig van het opgeslagen groen- en bedrijfsafval wordt via een bezinkput afgevoerd naar de gemeentelijke riolering. Verontreinigd hemelwater afkomstig van de aftankplaats voor motorvoertuigen wordt via een olie-/waterscheider afgevoerd naar de gemeentelijke riolering.

In het kader van onder andere een goed rioolbeheer is het van belang om eisen te stellen aan de kwaliteit van het op het riool te lozen afvalwater.

- Ten eerste moet de kwaliteit van het afvalwater zodanig zijn, dat het materiaal van de riolering en dergelijke niet wordt aangetast.
- Ten tweede mag de kwaliteit van het afvalwater geen belemmering vormen voor de verwerking van het rioolslib en voor het zuiveringsproces van de ontvangende rioolwaterzuiveringsinstallatie.
- Ten derde is de kwaliteit van belang in het kader van de bescherming van het ontvangende oppervlaktewater.

Vorenstaande is vastgelegd in de vangnetbepaling, opgenomen in de Instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer (Staatscourant 59, 1996). Deze Instructieregeling vloeit voort uit artikel 8.45 van de Wet milieubeheer. De vangnetbepaling wordt geacht standaard deel uit te maken van de voorschriften die in het kader van de Wet milieubeheer aan lozingen moeten worden gesteld en is in een voorschrift in deze vergunning vastgelegd. Het betreft hier de basisvoorwaarde waar elke lozing op het riool aan moet voldoen. Daarnaast moet het bevoegd gezag deze bepaling aanvullen met op de bedrijfssituatie en de lokale situatie toegesneden voorschriften ter bescherming van het openbaar riool en het rioolslib.

Ingekomen bedenkingen en adviezen naar aanleiding van de aanvraag en de ontwerp-beschikking

Naar aanleiding van de terinzagelegging van de ontwerp-beschikking hebben de regionale inspecteur van de Inspectie Milieuhygiëne Zuid-West, de directeur Afvalstoffen van het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer en het hoogheemraadschap van Delfland geen gebruikgemaakt van de gelegenheid om advies uit te brengen met betrekking tot de aanvraag en de ontwerp-beschikking.

Naar aanleiding van de terinzagelegging van de ontwerp-beschikking zijn bij brief van 2 augustus 2000 door Transportbedrijf Van Vliet BV binnen de gestelde termijn bedenkingen ingebracht. In deze brief wordt gesteld dat:

1. in de ontwerp-beschikking De Milieu-express BV als handelsnaam wordt gebruikt terwijl dit moet zijn De Milieu-express;
2. in voorschrift 6.4 wordt verwezen naar voorschrift 6.4, terwijl moet worden verwezen naar voorschrift 6.3.

Op 14 augustus 2000 (verzonden 11 augustus 2000) hebben wij advies ontvangen van Burgemeester en Wethouders van Pijnacker. Gezien het feit dat dit advies na de wettelijke termijn is ingediend, verklaren wij dit advies niet ontvankelijk en betrekken wij dit advies niet bij de besluitvorming van de beschikking.

Behandeling bedenkingen naar aanleiding van de aanvraag en de ontwerpbeschikking

Naar aanleiding van de ingebrachte bedenkingen merken wij het volgende op.

Ad 1

Het gebruik van De Milieu-express BV is inderdaad onjuist waar het gaat om de handelsnaam. In de gevallen dat het om de handelsnaam gaat is in deze vergunning 'De Milieu-express BV' vervangen door 'De Milieu-express'.

Ad 2

De verwijzing in voorschrift 6.4 is inderdaad niet juist. Voorschrift 6.4 is op dit punt aangepast.

Eindconclusie

Gelet op vorenstaande overwegingen bestaat er voor ons geen aanleiding de gevraagde vergunning in het belang van de bescherming van het milieu te weigeren. Aan de vergunning zijn voorschriften verbonden die bescherming bieden tegen de nadelige gevolgen voor het milieu.

Besluit

Gelet op het vorenstaande, hebben wij besloten aan Transportbedrijf Van Vliet BV, voor de inrichting van De Milieu-express te Pijnacker vergunning te verlenen voor een inrichting bestemd voor:

het opslaan, overslaan en sorteren van:

- bouw- en sloopafval;
- bedrijfsafval;
- grof huishoudelijk afval;
- agrarisch niet-composteerbaar afval;

het opslaan en overslaan van:

- dakafval;
- verontreinigde grond;
- asbest en asbesthoudend bouw- en sloopafval;
- groenafval;
- steenwol;
- niet-specifiek ziekenhuisafval;
- grijs huishoudelijk afval;

aanvullende activiteiten zoals:

- het stallen en verrichten van kleine onderhoudswerkzaamheden aan motorvoertuigen;
- het verven van containers;
- opslag van brandstoffen, smeermiddelen, verven en andere vloeistoffen;
- afleveren van brandstoffen ten behoeve van het eigen wagenpark.

ONS KENMERK
DWM/2000/9579
PAGINA 15/35

De vergunning wordt verleend voor een periode van tien jaar vanaf de datum, waarop deze vergunning in werking treedt.
Ingevolge artikel 8.16 van de Wm bepalen wij dat de voorschriften 5.3 tot en met 5.6 in werking blijven tot twaalf maanden na het moment dat deze vergunning haar geldigheid heeft verloren.
Hieraan verbinden wij de volgende voorschriften.

INHOUDSOPGAVE

1.0	BEGRIPPENLIJST, LIJST VAN AFKORTINGEN	17
2.0	ACCEPTATIE	20
3.0	REGISTRATIE	21
4.0	OPSLAG (ONGEWENSTE) STOFFEN	23
5.0	NULSITUATIEMETING VAN DE BODEM	24
6.0	BEDRIJFSVOERING	25
7.0	BODEMBESCHERMENDE VOORZIENINGEN	26
8.0	LUCHT	27
9.0	VEILIGHEID	28
10.0	GELUID	29
11.0	WATER	30
12.0	ALGEMEEN	31
13.0	HERSTEL- EN ONDERHOUDSWERKZAAMHEDEN	32
14.0	BOVENGRONDSE OPSLAGTANKS TEN BEHOEVE VAN VLOEIBARE AARDOLIEPRODUCTEN	32
15.0	ONDERGRONDSE OPSLAGTANK VOOR DE OPSLAG VAN BRANDSTOF	33
16.0	GEBRUIK VAN GASFLESSEN	33
17.0	VERWARMINGSINSTALLATIE GAS EN OPSTELLINGSRUIMTE	33
18.0	OPSLAG GEVAARLIJKE (VLOEI)STOFFEN IN EMBALLAGE	34
19.0	ELEKTRISCHE INSTALLATIES	34
20.0	AFLEVERINSTALLATIE VOOR BRANDSTOF	34
21.0	WASSEN VAN VOERTUIGEN	34

1.0 BEGRIPPENLIJST, LIJST VAN AFKORTINGEN

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- Afvalstofcodelijst : de afvalstoffencodelijst, die is opgenomen in de Hand-
leiding afvalstofcode, 1995, die door het Ministerie
van VROM met de gezamenlijke provincies is samen-
gesteld voor gevaarlijk bedrijfs- en huishoudelijk afval
en autowrakken en die is uitgegeven door het LMA.
- Afvalstofcode : een zevencijferig nummer uit de afvalstoffencodelijst,
waarvan de eerste twee cijfers de categorie aanduiden,
de volgende twee cijfers de hoofdgroep en het cijfer op
de vijfde positie een subgroep en de laatste twee
cijfers het volgnummer zijn van de concrete afval-
stofnaam.
- Bedrijfsafval : alle afval dat vrijkomt bij bedrijven, instellingen,
instituten enzovoorts, niet zijnde gevaarlijk afval.
- Bewaren : het tijdelijk opslaan van afvalstoffen (in afwachting
van verdere verwerking en of verwijdering) met het
oogmerk deze op een later tijdstip af te (doen) voeren.
- Bewerken : het uitvoeren van fysische of chemische handelingen
met een (grond)stof, halffabrikaat of product, om de
eigenschappen of samenstelling daarvan te veran-
deren. Bijvoorbeeld: sorteren, breken en steekvast
maken.
- Bodem : de grond en het grondwater.
- Bouw- en sloopafval (BSA): afval bestaande uit bouwafval, renovatie- en sloopafval
dat vrijkomt bij het bouwen, onderhouden, renoveren
en slopen van gebouwen en andere bouwwerken en
wegen.
- Categorie (van afval) : deel van het totaal van afvalstoffen, zich onder-
scheidend volgens bepaalde criteria, zoals wettelijke
(inzameling, verwerking), aard, samenstelling of
ontstaan.
- Dakafval : bij sloop selectief verwijderd dakgrind en dakleer/
teermastiek, zo mogelijk met elkaar vermengd tot één
partij.

- Gecontamineerd BSA : bouw- en sloopafval dat zodanig is verontreinigd, dat be- of verwerking met de hoofdstroom van het reguliere bouw- en sloopafval niet milieuhygiënisch verantwoord is, dan wel het teruggewonnen granulaat niet milieuhygiënisch verantwoord hergebruikt kan worden. Te denken valt aan bouw- en sloopafval dat is verontreinigd met olieresten, verbrandingsresten, roet en dakafval. Met asbest gecontamineerd BSA betreft BSA dat de asbestnorm van 10 mg/kg overschrijdt.
- Gevaarlijke afvalstoffen : afvalstoffen in de zin van het BAGA van de Wet milieubeheer.
- Grof huishoudelijk afval : huishoudelijke afvalstoffen die naar aard en samenstelling of omvang zodanig afwijken dat deze apart van huishoudelijk afval aan de inzameldienst worden aangeboden.
- Nulsituatie : de kwaliteit van de grond en het grondwater ter plaatse van de inrichting op het moment van vergunningverlening.
- Sorteerinrichting : inrichting waar bouw- en sloopafval gesorteerd wordt in verschillende fracties, gericht op hergebruik.
- Vergunninghoudster : degene die de inrichting drijft, waarvoor de vergunning is verstrekt; in casu op het moment van vergunningverlening Transportbedrijf Van Vliet BV, voor de inrichting van De Milieu-express te Pijnacker.
- Verwijdering BSA : het totaal van handelingen met bouw- en sloopafval vanaf het moment van ontstaan tot en met de definitieve verwerking.
- Verwerken : alle handelingen met afvalstoffen.
- Vloeistofdichte vloer : een vloeistofdichte verharding die blijvend afwaterend is aangelegd en bestand is tegen de inwerking van de uit de opgeslagen materialen tredende vloeistoffen.

LIJST VAN AFKORTINGEN

- Hoofd van de regio : het hoofd van de regio West van de afdeling Handhaving van de directie Water en Milieu van de provincie Zuid-Holland, regio West, Postbus 90602, 2509 LP Den Haag, telefoon (070) 441 66 11.

Baga	:	Besluit aanwijzing gevaarlijke afvalstoffen Wet milieubeheer (Stb. 1997, 663).
BSA	:	bouw- en sloopafval.
BRL 2371	:	beoordelingsrichtlijn 'Het vloeistofdicht maken van beton'.
CPR	:	Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen.
CPR 9-1	:	Richtlijn van de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen. 'Ondergrondse opslag in stalen tanks en afleverinstallaties voor motorbrandstof'.
CPR 9-6	:	Richtlijn van de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen. 'Opslag van K3-producten in bovengrondse stalen tanks'.
CPR 15-1	:	Richtlijn van de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen. 'Opslag gevaarlijke stoffen in emballage'.
CUR/PBV-aanbeveling 44	:	beoordelingscriteria van vloeistofdichte voorzieningen (Stichting CUR 1998).
CUR/PBV-aanbeveling 65	:	beoordelingscriteria/aanbevelingen ten behoeve van ontwerp en aanleg van bodembeschermende voorzieningen. Uitvoering door middel van een vloeistofdichte betonvloer of -verharding of het aanbrengen van een beschermlaag op een draagvloer van beton.
dB(A)	:	het geluidsniveau in decibellen, waarbij rekening is gehouden met het feit dat het menselijk oor gevoeliger is voor hoge dan voor lage tonen.
Kga	:	klein gevaarlijk afval.
KIWA	:	dienstverlenend centrum voor kwaliteitsbeheersing en onderzoek in de sectoren Drinkwater, Bouw en Milieu (KIWA NV), Postbus 70, 2280 AB Rijswijk, telefoon (070) 441 44 00.
LMA	:	Landelijk Meldpunt Afvalstoffen, Postbus 241, 3340 AE Woerden, telefoon (0348) 48 74 30, telefax (0348) 48 74 03.

L_{max}	:	(het maximale geluidsniveau). De beoordeling van geluidpieken geschiedt aan de hand van L_{max} . L_{max} is de hoogste aflezing van de geluidsmmeetapparatuur in de meterstand 'F' (Fast).
L_{Aeq}	:	het equivalente geluidsniveau is een maat voor het fluctuerende geluid, waarbij het geluidsniveau wordt omgerekend tot een continu geluid met een gelijke energie als het discontinue geluid.
NEN	:	Norm van het Nederlands Normalisatie-instituut.
NRB	:	Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten.
NVN	:	Nederlandse Voornorm (uitgave Nederlands Normalisatie-instituut).
NVN 5740	:	'Bodem, onderzoeksstrategie bij erkennend onderzoek' (NNI, eerste druk, september 1991).
PMV	:	Provinciale milieuverordening (Zuid-Holland).
Wm	:	Wet milieubeheer.

2.0 ACCEPTATIE

- 2.1 In de inrichting mogen, met inachtneming van de overige voorschriften van deze vergunning, de volgende afvalstoffen worden geaccepteerd:
- I. om op te slaan en te sorteren:
 - bouw- en sloopafval (BSA);
 - bedrijfsafval;
 - grof huishoudelijk afval;
 - agrarisch niet-composteerbaar afval;
 - II. uitsluitend ten behoeve van op- en overslag:
 - dakafval;
 - verontreinigde grond;
 - asbest en asbesthoudend bouw- en sloopafval;
 - groenafval;
 - steenwol/glaswol;
 - niet-specifiek ziekenhuisafval;
 - grijs huishoudelijk afval.
- 2.2 Gevaarlijke afvalstoffen (waar onder kga) mogen niet worden geaccepteerd. Indien gevaarlijk afval niettemin onverhoopt in de reeds geaccepteerde vrachten (dus na visuele inspectie) wordt aangetroffen, moet het onmiddellijk uit de vracht worden verwijderd en naar soort gescheiden, in een doelmatige verpakking worden opgeslagen conform het gestelde in voorschrift 4.2.

- 2.3 Asbest en asbesthoudend BSA moet apart worden opgeslagen en behandeld overeenkomstig de voorschriften 4.4 tot en met 4.11 en worden afgevoerd naar een erkende verwerker.
- 2.4 De in een geaccepteerde vracht onverhoopt aangetroffen ongewenste (afval)stoffen moeten onmiddellijk uit de vracht worden verwijderd en naar soort gescheiden worden opgeslagen.
- 2.5 De vergunninghoudster is verplicht te werken volgens de bij de aanvraag gevoegde acceptatieprocedure.
- 2.6 Wijzigingen in de goedgekeurde acceptatieprocedure moeten, voordat zij worden doorgevoerd, schriftelijk ter goedkeuring aan het hoofd van de regio worden voorgelegd.
- 2.7 De vergunninghoudster dient aan de personen en rechtspersonen die afvalstoffen aanbieden aan de inrichting schriftelijk mee te delen welke afvalstoffen door de inrichting overeenkomstig deze vergunning geaccepteerd mogen worden.
Indien blijkt dat een partij afvalstoffen toch ongewenste (afval)stoffen bevat, dient de vergunninghoudster in overleg met de aanbieder van de betreffende partij maatregelen te treffen om herhaling te voorkomen.
- 2.8 Overeenkomstig de vergunningaanvraag mag in de inrichting per jaar maximaal worden geaccepteerd:
- 70.000 ton ongesorteerd bouw- en sloopafval (BSA);
 - 45.000 ton bedrijfsafval;
 - 8.000 ton agrarisch niet-composteerbaar afval;
 - 2.500 ton dakafval;
 - 1.000 ton verontreinigde grond;
 - 38.500 ton groenafval;
 - 18.500 ton steenwol/glaswol;
 - 1.000 ton niet-specifiek ziekenhuisafval;
 - 6.000 ton grof huishoudelijk afval;
 - 6.000 ton grijs huishoudelijk afval.
- 3.0 REGISTRATIE
- 3.1 In de inrichting moet een registratiesysteem aanwezig zijn, waarin van alle aangevoerde afvalstoffen het volgende moet worden vermeld:
- a. de datum van aanvoer;
 - b. de aangevoerde hoeveelheid in kg;
 - c. een omschrijving van de aard en samenstelling;
 - d. naam en adres van herkomst;
 - e. naam en adres van de vervoerder;
 - f. de afvalstofcode;
 - g. PMV-afvalstroomnummer/gevaarlijk afvalstroomnummer (indien van toepassing);
 - h. PMV-ontheffingsnummer (indien van toepassing).

- 3.2 Van alle uit de inrichting af te voeren afvalstoffen en secundaire grondstoffen moet eveneens een registratiesysteem aanwezig zijn waarin het volgende moet worden vermeld:
- de datum van afvoer;
 - de afgevoerde hoeveelheid in kg;
 - een omschrijving van de aard en samenstelling;
 - de afvoerbestemming;
 - naam en adres van de vervoerder;
 - de afvalstofcode;
 - PMV-afvalstroomnummer/gevaarlijk afvalstroomnummer (indien van toepassing);
 - PMV-ontheffingsnummer (indien van toepassing).
- 3.3 Van reeds ingewogen afvalstoffen die op grond van de voorschriften 2.1, 2.2 en 2.4 uit deze vergunning alsnog geweigerd worden, dient een registratie te worden bijgehouden waarin staat vermeld:
- de aangeboden hoeveelheid in kg;
 - naam en adres van de aanbieder;
 - naam en adres van de vervoerder;
 - de reden van de weigering;
 - de afvalstofcode;
 - PMV-afvalstroomnummer/gevaarlijk afvalstroomnummer (indien van toepassing);
 - PMV-ontheffingsnummer (indien van toepassing).
- 3.4 Nabij de ingang van de inrichting moet een registratiepost aanwezig zijn. De hoeveelheid van de geaccepteerde en afgevoerde partijen afvalstoffen dient door weging te worden bepaald. De weegbrug waarvan gebruik wordt gemaakt moet overeenkomstig de daarvoor geldende voorschriften van het Nederlands Meetinstituut zijn geijkt. Een rapport van de meest recente ijking moet op de inrichting aanwezig zijn.
- 3.5 De geregistreerde gegevens moeten dagelijks worden bijgehouden en gedurende ten minste drie jaar worden bewaard en aan de daartoe bevoegde ambtenaren op aanvraag ter inzage worden gegeven.
- 3.6 Binnen één maand na afloop van een kalenderkwartaal dient een overzicht te worden opgesteld met betrekking tot de gevraagde gegevens als bedoeld in de voorschriften 3.1, 3.2 en 3.3. Het overzicht dient aan het hoofd van de regio te worden opgestuurd.
- 3.7 Binnen één maand na ieder kalenderkwartaal dient ter afsluiting van dit kalenderkwartaal een inventarisatie van de in de inrichting fysiek aanwezige voorraad afvalstoffen plaats te vinden en te worden opgestuurd aan het hoofd van de regio.
- Bij de registratie dient het volgende te worden geregistreerd:
- een omschrijving van de aard en de samenstelling van de opgeslagen afvalstoffen;
 - de opgeslagen hoeveelheid (in kg of m³);
 - de datum, waarop de inventarisatie is uitgevoerd.

Optredende verschillen tussen deze fysieke voorraad en de administratieve voorraad op basis van de voorschriften 3.1 en 3.2 dienen te worden verklaard.

- 3.8 De vergunninghoudster is verplicht te werken volgens de bij de aanvraag gevoegde genoemde wijze van registreren.
- 3.9 De volledige administratie van de registratie dient binnen de inrichting aanwezig te zijn.
- 3.10 Wijzigingen in de wijze van registreren mogen niet worden doorgevoerd, voordat zij schriftelijk goedgekeurd zijn door het hoofd van de regio.
- 3.11 Van geweigerde partijen afvalstoffen moet direct, binnen 24 uur, melding worden gedaan aan het hoofd van de regio.
- 4.0 OPSLAG (ONGEWENSTE) STOFFEN
- 4.1 Aangevoerde vrachten afvalstoffen moeten worden gelost en opgeslagen op een blijvend vloeistofdichte vloer. De opslag van afvalstoffen moet plaatsvinden in de daarvoor bestemde overdekte opslagruimte.
- 4.2 De opslag van onverhoopt geaccepteerde gevaarlijke afvalstoffen, zoals bedoeld in voorschrift 2.2, mag slechts naar soort gescheiden plaatsvinden in/op uitsluitend daarvoor bestemde vloeistofdichte voorzieningen. Behoudens voor wat betreft de brandwerendheid, moet de opslag voldoen aan het gestelde in hoofdstuk 8 van de CPR 15-1 die vigeerde tijdens het in werking treden van de vergunning.
- 4.3 In de in voorschrift 4.2 genoemde container mag in totaal niet meer dan 500 kg gevaarlijk afval (inclusief verpakkingen) worden opgeslagen. Wanneer de maximaal toegestane opslaghoeveelheid is bereikt, dienen de bedoelde afvalstoffen overeenkomstig de daarvoor geldende wettelijke bepalingen te worden afgevoerd.
- 4.4 Niet-verpakt asbest of asbest(houdend) afval dient onmiddellijk te worden verpakt in afgesloten niet-luchtdoorlatend, voldoende sterk kunststof verpakkingsmateriaal. Het verpakkingsmateriaal dient te worden voorzien van het figuur overeenkomstig bijlage II Etikettering van het Warenbesluit asbest (15 augustus 1994, Stb. 674).
- 4.5 Verpakt asbest(houdend) afval dient te worden opgeslagen in de daarvoor bestemde container.
- 4.6 Transportfaciliteiten en handelingen met asbest(houdend) afval moeten zodanig zijn dat beschadiging van het verpakkingsmateriaal uitgesloten is.
- 4.7 De container, zoals bedoeld in voorschrift 4.5 moet zijn geplaatst op een voor onbevoegden ontoegankelijke plaats.

- 4.8 Binnen de inrichting zijn, behoudens de handelingen conform voorschrift 4.4, verdere handelingen van enige aard met nog onverpakt asbest(houdend) afval verboden.
- 4.9 De container, zoals bedoeld in voorschrift 4.5, waarin asbest en asbesthoudend afval is opgeslagen, dient op duidelijke wijze van onderstaande aanduidingen te worden voorzien:
'ASBESTHOUDEND AFVAL'
'BIJ ONDESKUNDIGE HANDELING KAN EEN VOOR DE GEZONDHEID SCHADELIJKE STOF VRIJKOMEN'
'ZAKKEN EN CONTAINER GESLOTEN HOUDEN'.
- 4.10 Asbest(houdend) afval moet minimaal eenmaal per halfjaar worden afgevoerd naar een daartoe bevoegde verwerkingsinrichting of zoveel vaker als de container vol is. De totale hoeveelheid opgeslagen asbest(houdend) afval mag niet meer bedragen dan 30 m³.
- 4.11 Indien verpakt asbest(houdend) afval uit het verpakkingsmateriaal komt dienen direct maatregelen te worden genomen om blootstellingrisico's zoveel mogelijk te voorkomen. De wijze van verpakking en opslag dient te geschieden volgens de voorschriften 4.4 tot en met 4.9.
- 5.0 NULSITUATIEMETING VAN DE BODEM
- 5.1 De als bijlage 2 bij de aanvraag gevoegde bodemonderzoeksrapporten, waarin de kwaliteit van de bodem is bepaald, maken deel uit van deze vergunning. De in deze rapporten vastgestelde kwaliteit van de grond en het grondwater wordt hiermee vastgelegd als nulsituatie voor de percelen Ambachtsweg 56 en 58.
- 5.2 Vóór beëindiging van het gebruik van de inrichting moeten, indien en voorzover door het hoofd van de regio noodzakelijk geacht, alle (afval)stoffen, materialen en installaties van het terrein van de inrichting worden verwijderd en afgevoerd naar een daartoe bevoegde verwerkingsinrichting.
- 5.3 Uiterlijk drie maanden voordat het gebruik van de inrichting wordt beëindigd, alsmede voordat de geldigheidsduur van de vergunning verstrijkt, dient de vergunninghoudster in overleg met het hoofd van de regio eventuele verontreiniging van de bodem te onderzoeken door middel van een representatieve bemonstering van de bodem ter plaatse, identiek aan de vaststelling van de nulsituatie (voorschrift 5.1).
- 5.4 Het hoofd van de regio dient minimaal vier werkdagen voordat de in voorschrift 5.3 bedoelde bemonstering plaatsvindt, schriftelijk in kennis te zijn gesteld van de datum en het tijdstip van de bemonstering.
- 5.5 De resultaten van de in voorschrift 5.3 bedoelde bemonstering en analyse moeten direct na het bekend worden hiervan worden overgelegd aan het hoofd van de regio.

- 5.6 Indien de in voorschrift 5.5 genoemde resultaten daartoe aanleiding geven, dienen nader door het hoofd van de regio aan te geven maatregelen ter bescherming van bodem te worden getroffen binnen een door hem gestelde termijn.
- 6.0 **BEDRIJFSVOERING**
- 6.1 Reeds in categorieën gescheiden aangeboden afvalstoffen dienen gescheiden te worden gehouden. Gescheiden aangeleverd dakgrind en dakleer dient gescheiden te worden gehouden en apart te worden afgevoerd.
- 6.2 Het sorteren van afvalstoffen moet in een sorteerhal plaatsvinden.
- 6.3 De sortering van BSA dient zodanig te worden uitgevoerd, dat de steenachtige fractie in hoofdzaak slechts bestaat uit betonpuin, metselwerkpuin, gemengd puin, en/of gebroken verhardingsmateriaal. Het sorteerproces voor de stroom bouw- en sloopafval dient daarom gericht te zijn op het:
- uitsorteren van de fracties steenachtig materiaal, hout, papier/karton, kunststoffen, glas en (non-)ferro metalen;
 - uitsorteren van ongewenst kga en/of asbest;
 - uitsorteren van onverhoopt aangetroffen huisvuil en daarmee te vergelijken bedrijfsafvalstoffen.
- Uitgesorteerde categorieën afvalstoffen dienen gescheiden van elkaar te worden gehouden.
- 6.4 Het in voorschrift 6.3 gestelde is niet van toepassing indien, na een grove voorsortering, de afgescheiden steenachtige fractie verder wordt bewerkt in een brekerinstallatie die voorzien is van een voorzeefinstallatie, en die tevens is voorzien van installatieonderdelen om de houtfractie, kunststoffen, en (non-)ferro metalen tijdens het breekproces af te scheiden, zodanig dat na het breekproces aan de gebroken steenachtige fractie dezelfde kwaliteitseisen als in voorschrift 6.3 kan worden gesteld.
- 6.5 Het sorteerproces voor bedrijfsafval, grof huishoudelijk afval en agrarisch niet-composteerbaar afval dient gericht te zijn op het:
- uitsorteren van de fracties hout, papier/karton, kunststoffen, glas, (non-)ferro metalen en groenafval;
 - uitsorteren van ongewenst kga en/of asbest.
- Uitgesorteerde categorieën afvalstoffen dienen gescheiden van elkaar te worden gehouden.
- 6.6 Uitgesorteerde houtfracties mogen niet zijn vermengd met andere (afval)stoffen zoals kunststoffen, textiel, zand, steenachtig materiaal, grond, dakbedekking en papier.
- 6.7 Het bewerken van dakafval dient beperkt te blijven tot het handmatig of met een kraan verwijderen van grove stukken dakleer die zich in een partij dakafval bevinden.

- 6.8 Dakgrind mag niet worden gebroken of gemengd met andere afvalstoffen.
- 6.9 De maximaal opgeslagen hoeveelheid mag per afvalstof niet meer bedragen dan:
- 3.500 m³ ongesorteerd bouw- en sloopafval;
 - 720 m³ gesorteerd bouw- en sloopafval;
 - 600 m³ bedrijfsafval;
 - 450 m³ agrarisch niet-composteerbaar afval;
 - 1.000 m³ loopfolie gedurende het teeltseizoen;
 - 500 m³ dakafval;
 - 500 m³ verontreinigde grond;
 - 850 m³ groenafval;
 - 1.000 m³ steenwol/glaswol;
 - 450 m³ niet-specifiek ziekenhuisafval;
 - 500 m³ grof huishoudelijk afval;
 - 450 m³ grijs huishoudelijk afval.
- 7.0 BODEMBESCHERMENDE VOORZIENINGEN
- 7.1 De opslag, overslag en sorteerwerkzaamheden van afvalstoffen dienen te geschieden op een blijvend vloeistofdichte vloer die voldoet aan de eisen voor een opvangvoorziening categorie 1, zoals gesteld in de NRB.
- 7.2 Om aan te tonen of de vloeistofdichte vloer van de opslag en sorteerruimte voldoet aan de eisen ten aanzien van vloeistofdichtheid zoals gesteld in de NRB dient binnen zes maanden na het in werking treden van deze vergunning een inspectie op basis van CUR/PBV-Aanbeveling 44 te worden verricht.
- 7.3 De resultaten van de onder voorschrift 7.2 bedoelde inspectie dienen binnen één maand na het bekend zijn te worden overgelegd aan het hoofd van de regio.
- 7.4 Indien blijkt dat op basis van de inspectie de vloer niet als vloeistofdicht kan worden aangemerkt, dient de vloer binnen drie maanden na het bekend worden van de resultaten van de inspectie vloeistofdicht te worden gemaakt overeenkomstig het gestelde in KIWA/PBV-Beoordelingsrichtlijn 2371 en CUR/PBV-Aanbeveling 65.
- 7.5 Binnen drie maanden na inwerkingtreding van deze vergunning dient vergunninghoudster een inspectieprogramma voor de vloeistofdichte vloer ter goedkeuring aan te bieden aan het hoofd van de regio. In het inspectieprogramma dient het volgende te zijn uitgewerkt:
- welke voorzieningen geïnspecteerd worden;
 - de inspectiefrequentie;
 - de wijze van inspectie (visueel, monsternamen, metingen etcetera);
 - welke deskundigheid daarvoor nodig is;
 - wie voor de inspectie verantwoordelijk is;
 - welke middelen daarvoor nodig zijn;

- hoe de resultaten worden gerapporteerd en geregistreerd;
 - welke acties bij geconstateerde onregelmatigheden zullen worden ondernomen.
- 7.6 Binnen drie maanden na inwerkingtreding van deze vergunning dient vergunninghoudster een onderhoudsprogramma voor de vloeistofdichte vloer ter goedkeuring aan te bieden aan het hoofd van de regio. In het onderhoudsprogramma dient het volgende te zijn uitgewerkt:
- welke voorzieningen onderhouden worden;
 - de onderhoudsfrequentie;
 - waaruit het onderhoud bestaat;
 - wie het onderhoud uitvoert;
 - welke middelen voor het onderhoud nodig zijn;
 - budgettering van het onderhoudsprogramma.
- 7.7 De tijdens de reguliere bedrijfsvoering en bij de uitvoering van het inspectieprogramma geconstateerde scheuren en beschadigingen van de vloeistofdichte vloeren dienen binnen twee weken na de constatering ervan te worden gerepareerd. Herstelwerkzaamheden aan een betonvloer of -verharding dienen overeenkomstig CUR/PBV-Aanbeveling 65 te geschieden.
- 7.8 Bij lekkages of morsingen door in de afvalstoffen aanwezige vloeistofvaten en dergelijke, moeten terstond maatregelen worden genomen om de gemorste vloeistoffen doeltreffend en op milieuhygiënisch verantwoorde wijze te verwijderen om verontreiniging van de bodem te voorkomen.
- 7.9 Alle percolaat, afvalwater en hemelwater dat in de inrichting terechtkomt dient overeenkomstig de daarvoor geldende wettelijke bepalingen uit de inrichting te worden afgevoerd.
- 7.10 Het bedrijfsrioleringsstelsel, bestemd voor het verzamelen van bedrijfsafvalwater, moet zodanig zijn aangelegd en worden onderhouden dat de goede werking te allen tijde verzekerd is.
- 8.0 LUCHT
- 8.1 Opslag, overslag en bewerken van (afval)stoffen moet zodanig plaatsvinden, dat geen stofhinder naar de omgeving kan optreden.
- 8.2 De transportvoertuigen dienen zodanig te zijn geladen en/of afgedekt dat tijdens het transport naar en van de inrichting geen lading kan worden afgeschud dan wel op andere wijze verspreiding kan optreden van zand, stof of ander fijnkorrelig materiaal.
- 8.3 Alle handelingen met afvalstoffen moeten op zodanige wijze geschieden, dat het buiten de inrichting geraken van de bedoelde afvalstoffen wordt voorkomen.

- 8.4 Dieselmotoren dienen zodanig te zijn afgesteld dat deze een volledige verbranding hebben of van een roetfilter zijn voorzien.
- 8.5 In de inrichting moet voor het eventueel afdekken van stankverspreidende stoffen voldoende afdek materiaal aanwezig zijn.
- 8.6 Geurveroorzakende afvalstromen, met uitzondering van steenwol, dienen uiterlijk 2 x 24 uur na binnenkomst in de inrichting te worden afgevoerd. Voor de bepaling van deze termijn blijven zondagen en algemeen erkende feestdagen buiten beschouwing.
- 8.7 De stortvakken in de hal waar geurveroorzakende afvalstromen, met uitzondering van steenwol, in worden gelost dienen ten minste tweemaal per week leeg en schoon te worden gemaakt.
- 8.8 Het sorteren van bedrijfsafvalstoffen en niet-composteerbare agrarische afvalstoffen dient in de hal plaats te vinden.
- 8.9 De geurveroorzakende afvalstromen dienen direct in de hal te worden gebracht.
- 8.10 De haldeuren dienen gedurende de avond- en nachtperiode (19.00 uur tot 07.00 uur) gesloten te zijn met uitzondering van:
- de periode van 06.00 uur tot 07.00 uur;
- de periode van 19.00 uur tot 23.00 uur, gedurende een periode van tien weken in de maanden oktober, november en december.
Gedurende vorengenoemde uitgezonderde perioden mogen de deuren uitsluitend zijn geopend voor het onmiddellijk doorlaten van voertuigen. De deuren voor het doorlaten van personen moeten gedurende het uitvoeren van werkzaamheden gesloten worden gehouden.
- 9.0 VEILIGHEID
- 9.1 De in de inrichting aan te brengen hoeveelheid blusmiddelen en de locaties daarvan dienen in overleg met de brandweer te worden bepaald.
- 9.2 Alle blusmiddelen moeten onbelemmerd bereikt kunnen worden en steeds tot onmiddellijk gebruik beschikbaar zijn. Het een en ander in overleg met de plaatselijke brandweer.
- 9.3 De aanwezige blustoestellen moeten jaarlijks op hun deugdelijkheid worden gecontroleerd door een bevoegde deskundige.
Van elke uitgevoerde controle moet aantekening worden gemaakt op een bij het apparaat ter inzage aanwezige registratiekaart en/of registratiesticker.
- 9.4 Het is in de inrichting verboden:
a. werkzaamheden te verrichten, waarbij vuur wordt gebruikt aan of in de onmiddellijke nabijheid van een brandstofreservoir en andere delen van een motorvoertuig, die brandstof bevatten;

- b. vluchtige vloeistoffen, waarvan het vlampunt lager dan 21 °C is gelegen, te gebruiken voor reinigingsdoeleinden;
- c. verfspuitwerkzaamheden te verrichten;
- d. afvalstoffen van welke aard dan ook te verbranden. Van een eenmaal ontstane brand dient onmiddellijk aangifte te worden gedaan bij de plaatselijke politie en/of de brandweer;
- e. afvalstoffen van welke aard dan ook te begraven;
- f. anders dan in de daartoe bestemde brandstofreservoirs van motorvoertuigen, meer dan 20 liter benzine/diesel aanwezig te hebben; de benzine moet zijn geborgen in goed gesloten metalen bussen;
- g. (afgewerkte) olie anders te bewaren dan in vloeistofdicht vaatwerk, maximaal 1.500 liter.

9.5 Luchtdrukpaten behorende bij luchtcompressoren moeten voldoen aan de eisen gesteld door de Dienst voor het Stoomwezen, op grond van de door die dienst gehanteerde grondslagen.

10.0 GELUID

10.1 Het equivalente geluidsniveau L_{Aeq} mag op de gevels van de hierna genoemde locaties de aangegeven waarden in dB(A) niet overschrijden.

Nr.	Omschrijving	Equivalente geluidsniveau L_{Aeq} in dB(A) over de perioden tussen		
		07.00-09.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
1	Woning Reesloot 10	46	41	29
2	Woning Katwijkerlaan 10	46	41	30
3	Woning Katwijkerlaan 15	42	37	25
4	Bedrijfswoning Ambachtsweg 2	55	50	38
5	Bedrijfswoning Ambachtsweg 10	49	44	33
6	Bedrijfswoning Ambachtsweg 50A	49	40	30

10.2 Het maximale geluidsniveau L_{max} mag op de gevels van de hierna genoemde locaties de aangegeven waarden in dB(A) niet overschrijden.

nr.	Omschrijving	Maximale geluidsniveau L_{max} in dB(A) in de perioden tussen		
		07.00-09.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
1	Woning Reesloot 10	63	56	51
2	Woning Katwijkerlaan 10	62	56	52
3	Woning Katwijkerlaan 15	59	52	47
4	Bedrijfswoning Ambachtsweg 2	72	66	63
5	Bedrijfswoning Ambachtsweg 10	65	59	58
6	Bedrijfswoning Ambachtsweg 50A	64	58	55

10.3 De ligging van de in voorgaande voorschriften genoemde locaties is gegeven in figuur 1 van het rapport 'Geluid in de omgeving van De Milieu Express te Pijnacker' van Adviesbureau Peutz & Associés BV, rapportnummer FC 2388-1, d.d. 15 oktober 1998, in het kader van de vergunningaanvraag krachtens de Wet milieubeheer.

- 10.4 Indien de geluidsemissie en -immissie worden bepaald, beoordeeld en gerapporteerd is het gestelde in de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', ICG-rapport IL-HR-13-01 (uitgave maart 1981) dien-aangaande van toepassing. Daarbij dient de ontvangerhoogte h_0 5 m te bedragen en dient de reflectie tegen achterliggende gevels buiten beschouwing te worden gelaten.
- 11.0 WATER
- Algemeen**
- 11.1 Het bedrijfsafvalwater mag slechts in het openbaar riool worden gebracht, indien door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan:
- de doelmatige werking niet wordt belemmerd van een openbaar riool, of de bij een zodanig openbaar riool behorende apparatuur;
 - de verwerking van slib niet wordt belemmerd, verwijderd vanuit een openbaar riool.
- 11.2 Krachtens deze vergunning mogen de volgende afvalwaterstromen op het openbaar vuilwaterriool worden geloosd:
- bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard;
 - bedrijfsafvalwater afkomstig uit de opslagruimte en sorteerhal;
 - mogelijk verontreinigd hemelwater, afkomstig van het vloeistofdichte terreingedeelte waar voertuigen worden afgetankt;
 - bedrijfsafvalwater afkomstig van de wasplaats voor voertuigen;
 - niet door bedrijfsactiviteiten verontreinigd hemelwater afkomstig van daken en de overige verharde terreingedeelten.
- 11.3 Het bedrijfsafvalwater, zoals genoemd in voorschrift 11.2 dat:
- grove of snel bezinkende bedrijfsafvalstoffen bevat;
 - bedrijfsafvalstoffen bevat, die door versnijdende of vermalende apparatuur zijn versneden of vermalen of waarvan kan worden voorkomen dat deze in het bedrijfsafvalwater terechtkomen;
 - een gevaarlijke afvalstof is, waarvan kan worden voorkomen dat deze in de riolering terechtkomt;
 - stankoverlast buiten de inrichting veroorzaakt;
- wordt niet in het openbaar riool gebracht.
- 11.4 Het bedrijfsafvalwater, zoals genoemd in voorschrift 11.2 onder 2, 3 en 4 dient te allen tijde te kunnen worden bemonsterd:
- daartoe dient het via een controleput te worden geleid;
 - de in lid a bedoelde controleput dient zodanig te zijn geplaatst dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is;
 - de controleput moet zijn geplaatst nadat het afvalwater door de zuiveringstechnische voorziening is geleid;
 - het afvalwater mag niet in de riolering worden gebracht indien ter plaatse van de in lid a bedoelde controleput het afvalwater:
 - de concentratie aan sulfaat bepaald volgens NEN 6454 meer bedraagt dan 300 mg/l;

- (2) de zuurgraad bepaald volgens NEN 6411 en uitgedrukt in pH-eenheden meer bedraagt dan 10 of minder dan 6.5;
- (3) de temperatuur meer bedraagt dan 30°C;
- (4) het bezinksel meer bedraagt dan 5 ml/l bij een steekmonstername en 2 ml/l bij een volumeproportioneel etmaalmonster;
- (5) het gehalte aan minerale oliën meer bedraagt dan 200 mg/l.

Bedrijfsspecifieke ruimten

- 11.5 Het in voorschrift 11.2, onder 2 bedoelde bedrijfsafvalwater dient voordat vermenging met ander afvalwater plaatsvindt door een doelmatige en oordeelkundig gebruikte slibvangput te worden gevoerd. Plaatsing en dimensionering van een slibvangput moet plaatsvinden overeenkomstig NEN 7089.
- 11.6 Het in voorschrift 11.2, onder 3 en 4, bedoelde afvalwater dient voordat vermenging met ander afvalwater plaatsvindt door een doelmatige en oordeelkundig gebruikte olie-/waterscheider te worden gevoerd. Plaatsing en dimensionering van een olie-/waterscheider moet plaatsvinden overeenkomstig NEN 7089.
- 12.0 **ALGEMEEN**
- 12.1 Tijdens het in bedrijf zijn van de inrichting dient personeel aanwezig te zijn dat voor controle- en registratiewerkzaamheden is geïnstrueerd.
- 12.2 Alle werknemers van de inrichting moeten op de hoogte zijn van de in deze vergunning vermelde voorschriften en aantoonbaar voor hun taak geïnstrueerd zijn.
- 12.3 De vergunninghoudster moet direct na het in werking treden van de vergunning schriftelijk naam, adres en telefoonnummer opgeven aan het hoofd van de regio van degene (en van diens plaatsvervanger) met wie in spoedeisende gevallen, ook buiten normale werktijden, contact kan worden opgenomen. Wanneer wijzigingen optreden in de gegevens van de bedoelde personen, moet dit direct na de wijzigingsdatum schriftelijk worden gemeld aan het hoofd van de regio.
- 12.4 Bij veranderingen van naam van de onderneming of bij fusies, overnames of andere organisatiewijzigingen, moet dit binnen veertien dagen na de wijzigingsdatum schriftelijk worden gemeld onder overlegging van een uittreksel van de Kamer van Koophandel aan het hoofd van de regio.
- 12.5 Indien zich wijzigingen voordoen in de procuratie van bevoegdheden, moet dit binnen veertien dagen na de wijzigingsdatum schriftelijk worden gemeld aan het hoofd van de regio.
- 12.6 De inrichting dient te allen tijde in ordelijke toestand en in goede staat van onderhoud te verkeren.

- 12.7 Verspreiding van zwerfvuil afkomstig van de inrichting dient te worden voorkomen.
- 12.8 De inrichting mag buiten openingstijden niet toegankelijk zijn voor onbevoegden.
Binnen de openingstijden mogen anderen dan het personeel van de inrichting uitsluitend onder toezicht in de inrichting aanwezig zijn.
- 12.9 Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moeten doeltreffende maatregelen worden genomen ter bestrijding van overlast van vogels en ongedierte.
- 12.10 Alle keurings- en inspectierapporten die op grond van deze vergunning vereist zijn, moeten in de administratie van de inrichting worden bewaard voor een periode van drie jaar en aan de daartoe bevoegde ambtenaren op aanvraag ter inzage worden gegeven en op aanvraag ter inzage worden opgestuurd.
- 12.11 Indien uit de inhoud van de keurings- en inspectierapporten blijkt dat gevaar voor verontreiniging dreigt, dient, naast het in het vorige voorschrift gestelde, terstond het bevoegd gezag daarvan in kennis te worden gesteld.
- 12.12 Op zondagen en algemeen erkende, landelijke feestdagen, alsmede op de overige dagen tussen 23.00 uur en 05.00 uur mogen op het terrein van de inrichting geen werkzaamheden plaatsvinden.
- 13.0 HERSTEL- EN ONDERHOUDSWERKZAAMHEDEN
- 13.1 Herstelwerkzaamheden aan motorvoertuigen en onderhoudswerkzaamheden aan containers mogen alleen plaatsvinden in de daarvoor bestemde ruimte van de inrichting (werkplaats Ambachtsweg 56).
- 13.2 De in voorschrift 13.1 genoemde werkzaamheden en daarvoor bestemde ruimte moet voldoen aan de van toepassing zijnde voorschriften zoals deze zijn opgenomen in het 'Besluit herstelinrichtingen voor motorvoertuigen milieubeheer'.
- 14.0 BOVENGRONDSE OPSLAGTANKS TEN BEHOEVE VAN VLOEIBARE AARDOLIEPRODUCTEN
- 14.1 In bovengrondse tanks mogen alleen K3-producten worden opgeslagen. Deze tanks en de daarbijbehorende (aflever)installaties moeten zijn geïnstalleerd en voldoen aan de richtlijnen zoals die zijn vermeld in de versie van CPR 9-6, die vigeerde tijdens het van kracht worden van de vergunning.

- 15.0 ONDERGRONDSE OPSLAGTANK VOOR DE OPSLAG VAN BRANDSTOF
- 15.1 Ondergrondse tanks voor de opslag van brandstoffen ten behoeve van motorvoertuigen moeten voldoen aan de bepalingen van het BOOT (Besluit Opslaan in Ondergrondse Tanks).
- 15.2 Alle verklaringen, die krachtens het BOOT aan het bevoegd gezag dienen te worden overgelegd, dienen op de in het BOOT vastgestelde termijnen te worden overgelegd aan het hoofd van de regio.
- 15.3 De ondergrondse tank moet zodanig zijn gelegen dat deze te allen tijde goed bereikbaar is voor aanvoer van brandstoffen.
- 16.0 GEBRUIK VAN GASFLESSEN
- 16.1 De opslag en het gebruik van gasflessen moet op deskundige wijze geschieden, overeenkomstig de aanwijzingen van de Arbeidsinspectie, neergelegd in het publicatieblad 'Aanwijzingen voor opslag, vervoer, opstelling en gebruik van acetyleenflessen' (P. nr. 7).
- 16.2 Bij constatering van beschadiging en/of lekkage moeten terstond maatregelen worden genomen om direct gevaar te voorkomen en/of te beperken. Daarnaast moet er onmiddellijk contact worden opgenomen met de leverancier over de te volgen werkwijze teneinde het gevaar op te heffen.
- 16.3 Nabij de in gebruik zijnde flessen moet een koolzuursneeuw- of poederblusser met een vulling van ten minste 6 kg aanwezig zijn.
- 16.4 Bij de opstelplaats van de gasflessen moet met duidelijk leesbare letters, hoog ten minste 50 mm het opschrift zijn aangebracht: 'ROKEN EN VUUR VERBODEN'.
- 17.0 VERWARMINGSINSTALLATIE GAS EN OPSTELLINGSRUIMTE
- 17.1 (Centrale) verwarmingsinstallaties en opstellingsruimten dienen te voldoen aan NEN 3028 'Veiligheidseisen voor centrale verwarmingsinstallaties' en, voorzover gas wordt gestookt, aan de GIVEG-keuringseisen die van toepassing zijn tijdens de bouw van de installatie.
- 17.2 Stookinstallaties moeten voor de ingebruikneming en vervolgens telkens na vier jaar op goed en veilig functioneren worden gecontroleerd door een daartoe gekwalificeerde deskundige.
De resultaten van de laatste controle moeten worden vastgelegd in een rapport.

- 18.0 OPSLAG GEVAARLIJKE (VLOEI)STOFFEN IN EMBALLAGE
- 18.1 Stoffen die in het 'Besluit verpakking en aanduiding milieugevaarlijke stoffen' van de Wet milieugevaarlijke stoffen zijn gedefinieerd en ingedeeld als gevaarlijke stoffen, en gevaarlijk afval moeten worden opgeslagen overeenkomstig de van toepassing zijnde voorschriften uit de versie van CPR 15-1, 'Opslag gevaarlijke stoffen in emballage', die vigeerde tijdens het van kracht worden van de vergunning.
- 19.0 ELEKTRISCHE INSTALLATIES
- 19.1 De elektrische installaties moeten voldoen aan de norm NEN 1010; indien ruimten c.q. locaties aanwezig zijn met gasontploffingsgevaar moet de daar aanwezige installatie bovendien voldoen aan de norm NEN 3410.
- 20.0 AFLEVERINSTALLATIE VOOR BRANDSTOF
- 20.1 De afleverinstallatie voor brandstof, behorende bij een ondergrondse tank, moet voldoen aan CPR 9-1.
- 21.0 WASSEN VAN VOERTUIGEN
- 21.1 Het wassen onder verhoogde druk van motorvoertuigen mag alleen plaatsvinden op de daarvoor ingerichte wasplaats. De wasplaats moet zijn uitgevoerd met een vloeistofdichte vloer en het (afval)water moet overeenkomstig de daarvoor geldende wettelijke bepalingen uit de inrichting worden afgevoerd.
Het wassen moet op zodanige wijze geschieden dat zich geen nevel ten gevolge van het reinigen buiten de inrichting kan verspreiden.

Aandachtspunten

Maatregelen in bijzondere omstandigheden

Wij wijzen vergunninghoudster erop dat hij, gelet op de artikelen 17.1 en 17.2 van de Wet milieubeheer, gehouden is, indien door wat voor oorzaak dan ook verontreinigde stoffen in bodem of water dreigen te geraken of geraakt zijn, hiervan melding te doen bij de Milieuklachtendienst van de provincie Zuid-Holland, telefoon (070) 441 61 11 en terstond maatregelen te nemen om verdere verontreiniging van bodem en water te voorkomen.

Andere wettelijke regelingen

Wij wijzen vergunninghoudster er tevens op dat, daar waar het in werking zijn van de inrichting betreft, er nog andere wettelijke bepalingen in werking kunnen zijn. Wij maken vergunninghoudster onder meer attent op de Provinciale milieuverordening Zuid-Holland met betrekking tot het meldingssysteem ten behoeve van de aan- en afvoer van afvalstoffen.

Beroep tegen de definitieve beschikking

Binnen zes weken na de dag waarop een exemplaar van het besluit ter inzage is gelegd, staat voor een ieder beroep open bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

U kunt alleen tegen het besluit op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer beroep instellen, als u bedenkingen heeft ingediend tegen het ontwerp-besluit of als u kunt aantonen dat u redelijkerwijs niet in staat bent geweest tot het indienen van bedenkingen.

Indien u bedenkingen heeft tegen wijzigingen in het besluit die zijn aangebracht ten opzichte van het ontwerp-besluit, kunt u eveneens beroep instellen.

Het besluit treedt in werking met ingang van de dag na de dag waarop de beroepstermijn afloopt, tenzij vóór deze datum beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening; het besluit treedt dan niet in werking voordat op het verzoek is beslist.

Het beroepschrift moet, in tweevoud, worden gericht aan de Raad van State, Afdeling bestuursrechtspraak, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag; het verzoek om een voorlopige voorziening moet worden ingediend bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

ir. H.H.J.M. Goumans,
directeur directie Water en Milieu

Verzonden:

AFSCHRIFT AAN

- Burgemeester en Wethouders van Pijnacker;
- Inspectie Milieuhygiëne Zuid-West, Postbus 5312, 2280 HH Rijswijk;
- Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, Directie Afvalstoffen (IPC 645), Postbus 30945, 2500 GX Den Haag;
- Hoogheemraadschap Delfland, afdelingen Wvo-vergunningen, Postbus 3061, 2601 DB Delft;
- Vereniging Nederlandse Afvalondernemingen, t.a.v. [REDACTED], Postbus 135, 4840 AC Breda-Prinsenbeek;
- Landelijk Meldpunt Afvalstoffen, Postbus 241, 3440 AE Woerden.