



provincie **HOLLAND**
ZUID

DIRECTIE GROEN, WATER EN
MILIEU
afdeling Vergunningen

CONTACTPERSOON

[REDACTED]

DOORKIESNUMMER

070 - 441 76 03

E-MAIL

[REDACTED]

PROVINCIEHUIS

Zuid-Hollandplein 1
Postbus 90602
2509 LP Den Haag

TELEFOON

070 - 441 66 11

FAX

070 - 441 78 26

WEBSITE

www.zuid-holland.nl

Milieu Express Pijnacker
p/a Transportbedrijf Van Vliet BV
Postbus 201
2290 AE WATERINGEN

ONS KENMERK	UW KENMERK	BIJLAGEN	DATUM
DGWM/2005/3778	-	-	

BESLUIT van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland van **9 MAART 2005**

Onderwerp

Op 31 augustus 2004 hebben wij een aanvraag ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) ontvangen van Transportbedrijf Van Vliet BV, voor de inrichting van De Milieu-express BV te Pijnacker (MEXP). De aanvraag is ingediend ten behoeve van het plaatsen van een zeefinstallatie voor het zeven van agrarisch niet-composteerbaar afval en groenafval.

De inrichting is gelegen aan de Ambachtsweg 54, 56 en 58 te Pijnacker, kadastraal bekend gemeente Pijnacker, sectie B, nummers 3373, 3695, 3696, 3697 en 4203.

Wij overwegen bij dit besluit het volgende.

Aangevraagde verandering

De aanvraagster vraagt aan om agrarisch niet-composteerbaar afval en groenafval door middel van een zeefinstallatie te sorteren. De installatie bestaat uit de volgende onderdelen:

- een bunker;
- een trommelzeef voor het afzeven van (pot)grond;
- een magneet voor het scheiden van de metaalfractie;
- een windshifting voor het afscheiden van de lichte fractie zoals papier en plastic;
- handpicking waar de overige verontreinigingen handmatig worden afgescheiden.

MEXP heeft al vergunning voor het accepteren van 8.000 ton/jaar agrarisch niet-composteerbaar afval ten behoeve van handmatig sorteren en 38.500 ton/jaar groenafval ten behoeve van uitsluitend op- en overslag. In de aangevraagde situatie treedt geen verandering op van de hoeveelheid te accepteren afvalstoffen.

Tram 9 en
bus 65 en 88 stoppen
bij het provinciehuis.
Vanaf station Den Haag CS
is het tien minuten lopen.
De parkeerruimte voor
auto's is beperkt.

Vergunningensituatie

Op 17 augustus 2000 hebben wij aan Transportbedrijf Van Vliet BV, voor de inrichting van De Milieu-express BV, een vergunning verleend, kenmerk DWM/2000/9579, voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting voor het sorteren van onder andere bouw- en sloopafval en agrarisch niet-composteerbaar afval, het opslaan en overslaan van onder andere verontreinigde grond, groenafval en grijs huishoudelijk afval en andere aanvullende activiteiten.

Tevens hebben wij op 18 maart 2004 een uitbreidingsvergunning verleend voor het uitbreiden van de inrichting met een naastliggend parkeerterrein.

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 (Awb). De ontwerpbeschikking is tegelijk met de aanvraag ter inzage gelegd.

De inspecteur van VROM-Inspectie Regio 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 ontwerpbeschikking.

In verband met het gestelde in artikel 8.28 van de Wet milieubeheer hebben wij het hoogheemraadschap van Delfland op 6 september 2004 verzocht te laten weten of de vergunning ingevolge de Wvo dient te worden gewijzigd als gevolg van de wijziging van de vergunde activiteiten.

Bij bericht van 14 september 2004 heeft het hoogheemraadschap van Delfland ons laten weten dat voor de aangevraagde activiteiten de Wvo-vergunning niet hoeft te worden gewijzigd.

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 gemeenten zal doen gelden.

Bij brief van 13 oktober 2004 hebben wij de **aanvraagster** verzocht uiterlijk acht weken na verzenddatum van de brief aanvullende gegevens met betrekking tot onder andere geluid- en geuraspecten te verstrekken.

De aanvraagster heeft hieraan voldaan door ons bij brief van 5 november 2004 en 29 november 2004 deze aanvullende gegevens te verstrekken. De proceduretermijn is met ingang van de datum waarop wij de aanvraagster schriftelijk hebben verzocht aanvullende gegevens te leveren, tot de datum waarop deze informatie aan ons is verstrekt, opgeschort.

Overeenkomstig hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer en Afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht, hebben de aanvraag en de ontwerpbeschikking ter inzage gelegen van 31 januari 2005 tot en met 28 februari 2005.

Toetsingskader

Het Landelijke Afvalbeheerplan

Het afvalstoffenbeleid is neergelegd in het Landelijk Afvalbeheerplan 2002-2012 (LAP), dat op 3 maart 2003 in werking is getreden. Op grond van de Wet milieubeheer dient het LAP als toetsingskader voor de vergunningverlening van afvalbeheer. De hoofdlijnen van het beleid zijn vastgelegd in deel 1 van het LAP het Beleidskader. De doelstellingen van het LAP zijn kortweg aan te duiden als:

1. het stimuleren van preventie van afvalstoffen;
2. het stimuleren van de nuttige toepassing van afvalstoffen door het stimuleren van afvalscheiding aan de bron en nascheiding van afvalstromen; door afvalscheiding wordt producthergebruik, materiaalhergebruik en/of gebruik als brandstof mogelijk;
3. het optimaal benutten van de energie-inhoud van afval dat niet kan worden hergebruikt;
4. het beperken van de hoeveelheid afvalstoffen dat moet worden gestort of in een afvalverbrandingsinstallatie (AVI) moet worden verbrand;
5. het realiseren van een gelijk Europees speelveld voor afvalbeheer, het bevorderen van marktwerking en het stimuleren van innovatie bij preventie en afvalbeheer.

Met deze aanpak wordt invulling gegeven aan de voorkeursvolgorde van afvalbeheer die is vastgelegd in artikel 10.4 van de Wet milieubeheer.

Daarnaast is het beleid voor 34 specifieke afvalstromen uitgewerkt in deel 2 van het LAP 'Sectorplannen'. In de 'Toelichting bij de sectorplannen' zijn de algemene bepalingen bij vergunningverlening opgenomen. Vervolgens wordt per sectorplan in het hoofdstuk 'Afbakening sectorplan' aangegeven voor welke afvalstromen het beleid in het sectorplan is uitgewerkt en welke daarmee verwante stromen in andere sectorplannen aan de orde komen. Voor afvalstoffen waarvoor geen specifiek beleid in de sectorplannen is opgenomen geldt het algemeen beleid uit deel 1 'Beleidskader'. In het sectorplan wordt voorts een specificatie van het beleid ten aanzien van preventiemogelijkheden, inzamelen en opslaan en be- en verwerken voor de betreffende afvalstromen gegeven.

Een belangrijk aspect voor het bewerken van afvalstoffen is de minimumstandaard. De minimumstandaard geeft de meest laagwaardige wijze van be- en verwerking van de betreffende afvalstoffen, waarvoor nog vergunning verleend mag worden.

Wanneer de minimumstandaard bestaat uit meerdere be- en verwerkingshandelingen bij meerdere inrichtingen kan voor de afzonderlijke bewerkingsstappen een vergunning worden verleend, als door middel van sturingsvoorschriften in de vergunning verzekerd is dat de betreffende afvalstof alle noodzakelijke be- of verwerkingshandelingen doorloopt die tot de minimumstandaard behoren.

Voor de onderhavige aanvraag is, voor wat betreft het sorteren van groenafval, het sectorplan 'Organisch afval' (sectorplan 9) van het LAP van belang. Voor het sorteren van agrarisch niet composteerbaar afval is het algemene beleidskader van toepassing.

Toetsing van de aangevraagde afvalactiviteiten

Groenafval

Beleid voor het bewerken van afvalstoffen

De minimumstandaard voor het be- en verwerken van groenafval is nuttig toepassen in de vorm van materiaalhergebruik. Nuttige toepassing van de houtfractie uit groenafval met hoofdgebruik als brandstof is eveneens toegestaan.

Wat is aangevraagd?

De aanvraagster vraagt aan om groenafval te sorteren door middel van een zeefinstallatie. Door middel van een trommelzeef wordt de aanwezige grond in het groenafval verwijderd. De overige verontreinigingen zoals ijzer, papier en plastic zullen door middel van een magneetband, een windshifting en handmatig sorteren worden verwijderd.

Toetsing

De scheiding van groenafval zoals hierboven is beschreven zal de nuttige toepassing van dit afval bevorderen.

Agrarisch niet-composteerbaar afval

Algemeen beleidskader

Een belangrijke doelstelling van het LAP is het stimuleren van de nuttige toepassing van afvalstoffen door het stimuleren van afvalscheiding aan de bron en nascheiding van afvalstromen; door afvalscheiding wordt producthergebruik, materiaalhergebruik en/of gebruik als brandstof mogelijk.

Wat is aangevraagd?

De aanvraagster vraagt aan agrarisch niet-composteerbaar afval te sorteren door middel van een zeefinstallatie. Door middel van een trommelzeef wordt de aanwezige grond in het afval verwijderd. De overige fracties zoals ijzer, papier en plastic zullen door middel van een magneetband, een windshifting en handmatig sorteren worden gescheiden.

Toetsing

Agrarisch niet-composteerbaar afval kan uit verschillende fracties bestaan. Door scheiding van de verschillende fracties wordt producthergebruik, materiaalhergebruik en/of gebruik als brandstof mogelijk, wat in overeenstemming is met het algemeen beleidskader in het LAP.

Binnen de inrichting vindt geen eindverwerking van groenafval en agrarisch niet-composteerbaar afval alsmede de overige fracties plaats. In deze vergunning is daarom een sturingsvoorschrift opgenomen waarin wordt voorgeschreven dat gescheiden groenafval en de overige fracties die ontstaan bij het sorteerproces nuttig worden toegepast dan wel naar een vergunninghoudster dienen te worden afgevoerd voor verwerking conform de minimumstandaard.

Gelet op het vorenstaande is de aangevraagde activiteit niet in strijd met het LAP.

Milieuhygiënische aspecten

De activiteiten waarvoor vergunning is gevraagd kunnen specifieke gevolgen hebben voor de milieuaspecten geur, geluid en energie:

Geur

Uitgangspunt van het geurbeleid is het voorkomen van geurhinder. Primair dient te worden bepaald of de emissies van de activiteiten 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 Reasonably Achievable) toegepast. Een en ander houdt in dat aan de vergunning voorschriften worden verbonden die de grootst mogelijke bescherming bieden tegen de nadelige gevolgen voor het milieu, tenzij dat redelijkerwijs niet kan worden gevergd. In principe moeten alle geurgevoelige objecten beschermd worden tegen geur-overlast.

Er kunnen echter wel verschillen in het niveau van beschermen gehanteerd worden: voor verspreid liggende woningen kan bijvoorbeeld een lager beschermingsniveau gehanteerd worden dan voor aaneengesloten woonbebouwing. In de Nederlandse emissie Richtlijnen (NeR) is het geurbeleid verder uitgewerkt. Het betreft hier onder meer paragraaf 2.9 'Geur' en 'Hindersystematiek geur' (paragraaf 3.6) met onder meer de systematische bepaling van het acceptabel hinderniveau.

Ons beleid sluit aan op dit landelijke beleid en is beschreven in de nota 'Uitvoering stankbeleid, plan van aanpak, provincie Zuid-Holland'.

Een gevolg van deze ontwikkelingen in het geurbeleid is dat door het bevoegd bestuursorgaan, in casu ons college, een zogenaamd 'acceptabel hinderniveau' vastgesteld wordt, hetgeen in deze vergunning wordt vastgelegd door middel van de bijbehorende maatregelen (doel- en/of 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. Vervolgens wordt nagegaan of er, en zo ja, welke maatregelen noodzakelijk zijn om eventuele hinder te beperken of weg te nemen. Tenslotte wordt eventueel bepaald met welke maatregelen, mede getoetst aan het ALARA-beginsel, een acceptabel hinderniveau voor de omgeving ontstaat.

In onderstaande overwegingen komen achtereenvolgens aan de orde:

- de omgeving;
- geurrelevante activiteiten;
- het gebruik van geurconcentratienormen in relatie tot hinder;
- geuronderzoek;
- de geurbelasting van de aangevraagde activiteiten en de te verwachten hinder;

- het acceptabel hinderniveau.

De omgeving

MEXP is gelegen op het bedrijventerrein 'De Boezem' aan de Ambachtsweg. In de directe omgeving bevindt zich geen aaneengesloten woonbebouwing. De dichtstbijzijnde woonbebouwing ligt op 35 m afstand ten noorden van de inrichting, op 50 m afstand ten zuiden van de inrichting en op 155 m ten noordwesten van de inrichting.

De geurrelevante activiteiten

MEXP vraagt een nieuwe geurrelevante activiteit aan, namelijk het zeven van niet-composteerbaar agrarisch afval en groenafval. In het geuronderzoek dat bij de aanvraag hoort zijn alle geurrelevante activiteiten opnieuw beschouwd. Het acceptabel hinderniveau zal opnieuw worden vastgesteld.

De bedrijfsactiviteiten op de locatie die mogelijk kunnen leiden tot geuremissies zijn:

- het opslaan, overslaan en sorteren van bedrijfsafval en niet-composteerbaar agrarisch afval;
- het op- en overslaan van groenafval, steen- en glaswol, niet-specifiek ziekenhuisafval en grijs huishoudelijk afval;
- het zeven van niet-composteerbaar agrarisch afval en van groenafval;
- de buitenopslag van containers met groenafval.

Behalve de buitenopslag van containers met groenafval vinden alle activiteiten plaats in een hal.

De geuremissie is 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.

Voor een specifieke toelichting en verantwoording van een en ander verwijzen wij naar het bij de aanvraag gevoegde geuronderzoek van november 2004, nr.VVL104D2 dat is uitgevoerd door PRA OdourNet BV.

Het gebruik van geurconcentratienormen in relatie tot hinder

De relatie tussen geur en hinder is voor een aantal bedrijfstakken onderzocht. Aan de hand van de resultaten zijn voor deze bedrijfstakken geurnormen vastgesteld. Deze normen zijn opgenomen in de Bijzondere Regelingen voor betreffende bedrijfstakken, die zijn opgenomen in de Nederlandse emissie Richtlijnen (NeR). De afvalstromen bij MEXP kunnen worden onderscheiden naar twee geurtypen: geuremissies vergelijkbaar met de geur van groenafval en geuremissies vergelijkbaar met de geur van huishoudelijk afval.

Voor groenafval zijn twee bijzondere regelingen in de NeR opgenomen, te weten de bijzondere regeling voor compostering van groenafval en de bijzondere regeling voor GFT-compostering.

In de bijzondere regeling voor groenafval is vastgelegd dat bij geurconcentraties kleiner dan 3 ge/m^3 als 98-percentiel mag worden aangenomen dat de daarbij resterende hinder aanvaardbaar is.

In de bijzondere regeling voor GFT-compostering wordt voor bestaande situaties een richtwaarde aangehouden van 3 ge/m³ als 98-percentiel en een bovengrenswaarde van 6 ge/m³ als 98-percentiel, terwijl voor nieuwe situaties de 3 ge/m³ als 98-percentiel als bovengrens geldt en er sprake is van een tussengebied van 1 ge/m³ als 98-percentiel (streefwaarde) tot 3 ge/m³ als 98-percentiel (richtwaarde). Wanneer er dus voor de groenafvalstroom aansluiting gezocht wordt bij voren genoemde bijzondere regelingen ligt het voor de hand als richtwaarde 3 ge/m³ als 98-percentiel en als bovengrenswaarde 6 ge/m³ als 98-percentiel voor geurgevoelige objecten aan te houden.

Voor huishoudelijk afval is geen Bijzondere regeling van toepassing waarvan 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/m³ als 99,5 -percentiel (vergelijkbaar met circa 0,5 ge/m³ als 98-percentiel) er geen hinder meer optreedt. Het ligt hier voor de hand als de richtwaarde 1 ge/m³ als 99,5-percentiel voor geurgevoelige objecten aan te houden.

De geurbelasting van de aangevraagde activiteiten en de te verwachten hinder
Op basis van de onder het kopje Geurrelevante activiteiten beschreven systematiek is de geurbelasting in de omgeving van MEXP behorend bij de bestaande bedrijfsomvang in beeld gebracht. 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 uitkomst van de berekeningen verwijzen wij naar de figuren b, c en d van paragraaf 3.3 van het bij de aanvraag gevoegde geurrapport.

De verspreidingsberekeningen zijn uitgevoerd met behulp van het Nieuw Nationaal Model (NNM).

De geurcontour van 1 ge/m³ als 99,5-percentielwaarde als gevolg van de geuremissie afkomstig van afvalstromen met een huishoudelijk afval karakter ligt deels buiten het industrieterrein 'De Boezem'. De afstand van de inrichting tot deze contour bedraagt maximaal ongeveer 200 m. Binnen deze contour is geen aaneengesloten woonbebouwing aanwezig. Binnen deze contour bevinden zich wel een aantal verspreid liggende bedrijfswoningen en bedrijfspanden.

Binnen de geurcontour van 3 ge/m³ als 98-percentiel als gevolg van de geuremissie afkomstig van afvalstromen met een groenafval karakter is geen aaneengesloten woonbebouwing aanwezig, wel bevinden zich twee verspreid liggende bedrijfswoningen en enkele bedrijfspanden binnen deze contour. Binnen de 6 ge/m³ als 98-percentiel contour bevinden zich een bedrijfspand net ten zuiden van MEXP en een klein gedeelte van de loodsen aan de overzijde van de weg.

In het geval van verspreid liggende (bedrijfs)woningen en bedrijfsbebouwing kan de beleving van de geur evenwel in een andere context geplaatst worden dan in een woonwijk, waardoor de acceptatiegrens hoger komt te liggen. In de NeR is dan ook aangegeven dat in die gevallen een lager beschermingsniveau mag worden gehanteerd. Dit lagere beschermingsniveau kan worden uitgedrukt in een lagere percentielwaarde te weten 95%.

Dit betekent dat voor bedrijven en verspreid liggende bedrijfswoningen voor de geuremissie afkomstig van afvalstromen met een huishoudelijk afvalkarakter als streefwaarde 1 ge/m^3 als 95-percentiel kan worden aangehouden.

Voor afvalstromen met een groenafval karakter kan een richtwaarde van 3 ge/m^3 als 95-percentiel en een bovengrenswaarde van 6 ge/m^3 als 95-percentiel worden aangehouden.

De toetsingswaarde voor de geuremissie afkomstig van afvalstromen met een huishoudelijk afval karakter van 1 ge/m^3 als 95-percentielwaarde wordt nergens overschreden.

Binnen de 3 ge/m^3 als 95-percentiel als gevolg van de geuremissie van afvalstromen met een groenafval karakter bevinden zich geen bedrijfswoningen. Wel bevinden zich binnen deze contour enkele bedrijfspanden, te weten een bedrijfspand net ten zuiden van MEXP en een klein gedeelte van de loodsen aan de overzijde van de weg. Ter plaatse van deze bedrijven wordt de 6 ge/m^3 als 95-percentiel echter niet overschreden.

a. Het acceptabel hinderniveau

Op basis van de geurcontouren in de aangevraagde situatie concluderen wij het volgende:

- Binnen de 1 ge/m^3 als 99,5-percentiel contour bevindt zich geen aaneengesloten woonbebouwing. Binnen deze contour bevinden zich wel een aantal vrijstaande (bedrijfs)woningen en bedrijfspanden. De immissieconcentratie van 1 ge/m^3 als 95-percentiel wordt ter plaatse van deze vrijstaande (bedrijfs)woningen en bedrijfspanden niet overschreden.
- Binnen de 3 ge/m^3 als 98-percentiel contour als gevolg van de geuremissie van afvalstromen met een groenafval karakter bevindt zich geen aaneengesloten woonbebouwing. Binnen deze contour bevinden zich wel twee verspreid liggende bedrijfswoningen en enkele bedrijfspanden.
- Binnen de 6 ge/m^3 als 98-percentiel contour als gevolg van de geuremissie van afvalstromen met een groenafvalkarakter bevinden zich een bedrijfspand en twee loodsen. De immissieconcentratie van 3 ge/m^3 als 95-percentiel wordt ter plaatse van de bedrijfs(woningen) niet overschreden. De immissieconcentratie van 3 ge/m^3 als 95-percentiel wordt ter plaatse van twee loodsen en een bedrijfspand overschreden. De geurbelasting op het bedrijfspand bedraagt circa $4,5 \text{ ge/m}^3$ als 95-percentiel, de geurbelasting op de loodsen bedraagt ruim 3 ge/m^3 als 95-percentiel.

Wij zijn van mening dat de resterende geurhinder op de geurgevoelige objecten aanvaardbaar is en zien, mede gezien het feit dat alle activiteiten reeds binnen plaatsvinden en de buitenopslag in gesloten containers plaatsvindt, geen aanleiding om in aanvulling op de aanvraag verdere geurbepalende maatregelen voor te schrijven. Wel is een extra voorschrift opgenomen waarin de maximale hoeveelheid geurend groenafval dat per jaar wordt geaccepteerd is beperkt tot 34.650 ton. De aanvraagster heeft vergunning voor het accepteren van 38.500 ton groenafval per jaar. Het uitgangspunt van het geuronderzoek is dat 3.850 ton/jaar slechts uit bomen en takken bestaat en niet geurrelevant is.

Geluid

Algemeen

De inrichting is gelegen op een niet-gezoneerd bedrijventerrein. De dichtstbijzijnde woningen liggen aan de Ambachtsweg op het industrieterrein op circa 40 m van de inrichtingsgrens. Daarnaast liggen buiten het industrieterrein op circa 125 m van de inrichtingsgrens woningen aan de Reesloot en de Katwijkerlaan. De verandering heeft betrekking op het toevoegen van een in pandig opgestelde zeefinstallatie die alleen in de dagperiode wordt gebruikt. Bij de aanvraag behoort een akoestisch rapport van Peutz, nr. FE-2388-1 gedateerd op 13 augustus 2004 dat de geluidssituatie van de zeefinstallatie in beeld brengt. In aanvulling op dit rapport hebben wij een brief van Peutz met kenmerk RJ/PvV/CJ/FE-2388-1-BR d.d. 4 november 2004 ontvangen. In deze brief is vermeld dat een stillere zeefinstallatie wordt aangevraagd dan de in het rapport voorgestelde installatie.

Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{A,r,T}$

Wij toetsen het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau vanwege de gehele veranderde inrichting aan de voorschriften van de vigerende vergunning. Teneinde de bijdrage van de veranderde inrichting aan de geluidsniveaus te bepalen hebben wij ook gebruik gemaakt van de gegevens die zijn overgelegd bij de aanvragen voor de in 2000 verleende oprichtingsvergunning en de veranderingsvergunning in 2003. In de volgende tabel 1 zijn de aangevraagde bijdragen opgenomen en gesommeerd.

Tabel 1

Aangevraagde langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus gedurende de dagperiode bij de oprichtingsvergunning van 2000, de veranderingsvergunning van 2003 en de veranderingsvergunning van 2004, sommatie van de aangevraagde niveaus.

Omschrijving	Oprichtingsvergunning 2000	Veranderingsvergunning 2003	Veranderingsvergunning 2004 ¹	Som	Som afgerond
1. Reesloot 10	45,9	30,9	32,3	46,2	46
2. Katwijkerlaan 10	46,0	20,4	31,0	46,1	46
3. Katwijkerlaan 15	42,1	28,4	28,3	42,5	42
4. Ambachtsweg 2	55,2	22,8	42,0	55,4	55
5. Ambachtsweg 10	49,1	21,4	33,9	49,2	49
6. Ambachtsweg50A	48,6	36,2	30,8	48,9	49

¹ De langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus vanwege de verandering zijn bepaald door de in bijlage II 'Rekenresultaten' opgenomen waarden met 10 dB te verlagen. Deze 10 dB is de som van de vermindering van de bronsterkte van de zeefinstallatie van 7 dB als opgegeven in de aanvulling op het rapport en 3 dB vanwege de ten onrechte in rekening gebrachte gevelreflectie.

Bij de toetsing zijn wij uitgegaan van de toegelaten niveaus in onze oprichtingsvergunning met kenmerk DWM 2000/9579 en onze veranderingsvergunning met kenmerk DWM 2004/4650. De veranderingsvergunning is hierbij voor de dagperiode niet relevant omdat hierin voor die verandering geluidsniveaus zijn toegelaten die ten minste 13 dB onder de in de oprichtingsvergunning opgenomen niveaus liggen. De in tabel 1 opgenomen gesommeerde niveaus zijn gelijk aan de door middel van de oprichtingsvergunning toegelaten waarden, waarmee de gehele veranderde inrichting voldoet aan het vigerend vergunningsvoorschrift voor de langtijdgemiddelde beoordelingsniveaus.

Maximaal geluidsniveau L_{Amax}

Blijkens het akoestisch rapport liggen de maximale niveaus vanwege de zeefinstallatie op de vergunningspunten onder de in de oprichtingsvergunning opgenomen waarden, waarmee de gehele veranderde inrichting voldoet aan het vigerend vergunningsvoorschrift voor de maximale niveaus.

Verkeersaantrekkende werking

Vanwege de verandering van de inrichting neemt het aangetrokken verkeer niet toe. Wij besteden hierom geen nadere aandacht aan de indirecte hinder door dit verkeer.

Toelichting voorschriften

Deze veranderingsvergunning bevat geen voorschriften ten aanzien van de langtijdgemiddelde en de maximale geluidsniveaus omdat de veranderde inrichting voldoet aan de vigerende vergunningsvoorschriften.

Wij eisen een opleveringscontrole voor de zeefinstallatie omdat zijn bronsterkte is geprognoseerd. Voortbouwend op het bij de aanvraag gevoegde rapport dient hierbij te worden vastgesteld dat het over de dag gemiddelde nagalmniveau in de hal ten gevolge van de zeefinstallatie ten hoogste 74 dB(A) bedraagt.

Energieverbruik

Sinds de invoering van de Wet milieubeheer is het mogelijk om in een vergunning voorschriften op te nemen met de bedoeling een vermindering van het energiegebruik te bewerkstelligen. Met dat oogmerk zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen die de vergunninghoudster verplichten het energieverbruik bij te houden en als het energieverbruik meer dan 50.000 kWh/jaar elektriciteit of 25.000 m³/jaar aardgas overschrijdt, een energiereductieplan op te stellen. In dit energieplan moet onder meer worden aangegeven welke preventieve maatregelen er genomen kunnen worden om het energieverbruik van de inrichting terug te dringen, respectievelijk zo laag mogelijk te houden.

Uit de aanvraag blijkt dat in het jaar 2003 ongeveer 60.000 kWh energie is verbruikt. Tevens wordt in de aanvraag aangegeven dat de plaatsing van de installatie zal leiden tot een hoger verbruik van elektriciteit. De verwachting is dat het elektriciteitsverbruik met 10 tot 15% zal stijgen.

In deze vergunning zijn voorschriften opgenomen die de vergunninghoudster verplichten het elektriciteitsverbruik bij te houden en een energieplan op te stellen. In dit energieplan moet onder meer worden aangegeven welke preventieve maatregelen er genomen kunnen worden om het energieverbruik van de inrichting terug te dringen, respectievelijk zo laag mogelijk te houden.

Vanwege het lage gasverbruik worden in deze vergunning geen energievoorschriften opgenomen met betrekking tot het gasverbruik.

Ingekomen bedenkingen en adviezen naar aanleiding van de aanvraag en de ontwerpbeschikking

Naar aanleiding van de terinzagelegging van de ontwerpbeschikking hebben de regionale inspecteur van VROM-Inspectie Regio Zuid-West, de directeur Afvalstoffen van Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, het hoogheemraadschap van Delfland en Burgemeester en Wethouders van Pijnacker, geen gebruikgemaakt van de gelegenheid om advies uit te brengen met betrekking tot de aanvraag en de ontwerpbeschikking. Tevens zijn er naar aanleiding van de terinzagelegging geen bedenkingen tegen de ontwerpbeschikking ingebracht.

Conclusie

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 BV te Pijnacker vergunning te verlenen voor het in werking hebben van een zeefinstallatie ten behoeve van het sorteren van agrarisch niet-composteerbaar afval en groenafval.

Aangezien de onderliggende vergunning voor een termijn van tien jaar is verleend (artikel 8.17, lid 2 van de Wm), namelijk tot 24 oktober 2010 verlenen wij tevens de aangevraagde veranderingsvergunning tot 24 oktober 2010.

De aanvraag maakt, gelet op artikel 8.11, lid 1 van de Wet milieubeheer, deel uit van deze vergunning, tenzij in de voorschriften anders is voorgeschreven.

De voorschriften uit de vigerende Wet milieubeheervergunning van 17 augustus 2000 (kenmerk DWM/2000/9579) worden als volgt gewijzigd:

- 2.1 In de inrichting mogen, met in achtneming 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;
 - groenafval;
 - II. uitsluitend ten behoeve van op- en overslag:
 - dakafval;
 - verontreinigde grond;
 - asbest en asbesthoudend bouw- en sloopafval;
 - steenwol/glaswol;
 - niet-specifiek ziekenhuisafval;
 - grijs huishoudelijk afval.

De vigerende Wet milieubeheervergunning van 17 augustus 2000 (kenmerk DWM/2000/9579) wordt aangevuld met de volgende voorschriften:

- 6.10 Agrarisch niet-composteerbaar afval, groenafval en andere fracties die vrijkomen bij het sorteerproces dienen nuttig te worden toegepast of te worden afgevoerd naar een erkende vergunninghouder voor de verwijdering van deze afvalstoffen.
- 8.11 Per jaar mag maximaal 34.650 geurend groenafval worden geaccepteerd.
- 10.5 Binnen vier weken na het in werking brengen van de zeefinstallatie dient het over de dag gemiddelde nagalmniveau vanwege de zeefinstallatie in de hal te worden bepaald en te worden getoetst aan 74 dB(A). De resultaten hiervan dienen binnen die termijn schriftelijk aan ons te worden gerapporteerd.
- 22.0 ENERGIEVERBRUIK
- 22.1 Voor de hele inrichting moet het elektriciteitsverbruik worden geregistreerd.
De geregistreerde gegevens moeten maandelijks worden bijgehouden en gedurende ten minste drie jaar worden bewaard en op eerste aanvraag aan een daartoe bevoegde ambtenaar ter inzage worden gegeven.
Tevens dient een overzicht te worden opgesteld van de gebruiksfuncties (bijvoorbeeld: verlichting, verwarming, ventilatie en generatoren).
- 22.2 Er moet eenmaal per drie jaar een energieplan worden opgesteld en als het hoofd van de regio daarom verzoekt, worden overgelegd. In dit plan moet tenminste worden opgenomen:
- de ontwikkeling binnen de inrichting met betrekking tot energie;
 - het verwachte energieverbruik binnen de inrichting voor de komende drie jaar;
 - welke (preventieve) maatregelen er worden genomen om het energieverbruik zo laag mogelijk te houden.
- 22.3 In de inrichting worden die energiemaatregelen of -voorzieningen getroffen die rendabel zijn.

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 ontwerpbesluit 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 ontwerpbesluit, kunt u eveneens beroep instellen.

ONS KENMERK
DGWM/2005/3778
PAGINA 13/13

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,

w.g.

J.P. van der Weij
hoofd bureau Afval

Verzonden: 22 MAART 2005

AFSCHRIFT AAN

- Burgemeester en Wethouders van Nootdorp;
- VROM-Inspectie Regio Zuid-West, Postbus 29036, 3001 GA Rotterdam;
- Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, Directie Afvalstoffen (IPC 645), Postbus 30945, 2500 GX Den Haag;
- Hoogheemraadschap van Delfland, afdelingen Wvo-vergunningen, Postbus 3061, 2601 DB Delft;
- Milieu Express Pijnacker, Ambachtsweg 56, Pijnacker.

