

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

op de op 3 mei 2006 bij hen ingekomen aanvraag van Van Gansewinkel Nederland BV, regio Oost-Brabant om een veranderingsvergunning krachtens artikel 8.1 en een verzoek krachtens artikel 8.24 Wet milieubeheer om wijziging van de voorschriften van de inrichting bestemd tot het op-, overslaan en bewerken van ingezamelde huishoudelijke- en bedrijfsafvalstoffen, op- en overslag van GFT, gevaarlijk afval en vetafval, het verkleinen en verdichten van afvalstoffen en het uitvoeren van proeven met betrekking tot op- overslag en het bewerken van afvalstoffen gelegen aan de Achtseweg-Noord 33 te Eindhoven.

Brabantlaan 1
Postbus 90151
5200 MC 's-Hertogenbosch
Telefoon (073) 681 28 12
Fax (073) 614 11 15
info@brabant.nl
www.brabant.nl
Bank ING 67.45.60.043

BESCHIKKING

Van Gansewinkel Nederland BV
Postbus 49
5660 AA EINDHOVEN

Onderwerp

Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer

Directie

Ecologie

Ons kenmerk

1235528

I De aanvraag

I.A Beschrijving van de aanvraag

Op 3 mei 2006 hebben wij een aanvraag van Van Gansewinkel Nederland BV regio Oost-Brabant (hierna: de aanvrager) ontvangen voor een vergunning krachtens de Wet milieubeheer (Wm) voor het veranderen en in werking hebben van een inrichting of het veranderen van de werking daarvan (Wm, art. 8.1, lid 1). Tevens is een verzoek gedaan krachtens artikel 8.24 Wm voor het wijzigen van de voorschriften.

De inrichting is gelegen aan de Achtseweg-Noord 33, kadastraal bekend gemeente Eindhoven, sectie A, nummers 3997 en 3998 (beide gedeeltelijk).

De vergunning wordt gevraagd voor een periode van 10 jaar.

De aanvraag voorziet in de volgende activiteiten:

- het uitbreiden met een extra terreindeel voor de op- en overslag van (hout)afval;
- het sorteren, scheiden, verkleinen en verdichten van (hout)afval.

Daarnaast wordt het verzoek gedaan om de voorschriften met betrekking tot acceptatie en/of bodembeschermende voorzieningen te wijzigen.

Op grond van categorie 28.4.a.1, 28.4.b.1 en 28.4.c.1 van bijlage I van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer zijn wij bevoegd gezag voor de inrichting.

I.B Aanleiding voor het indienen van de aanvraag

De aanleiding voor het indienen van deze aanvraag om veranderingsvergunning is de wens van aanvraagster de activiteiten op de huidige locatie uit te breiden. Tevens is door aanvraagster aangegeven dat het wenselijk is de voorschriften uit de huidige vergunning te actualiseren op een aantal onderdelen als gevolg van voortschrijdend inzicht en de wijze waarop de vergunningsvoorschriften kunnen worden geformuleerd (doelvoorschriften).

I.C Locatie van de inrichting

De inrichting ligt in op een industrieterrein. De dichtstbijgelegen woning ligt op een afstand van ongeveer 450 meter van de grens van inrichting in zuidelijke richting. Biomass Energy Logistics BV huurt het terrein van Van Gansewinkel Nederland BV en zal de werkzaamheden uitvoeren conform de vergunning van aanvraagster.

I.D Het bestemmingsplan

Op het terrein van de inrichting is het bestemmingsplan "Goederendistributiecentrum Acht (1995/1996) van toepassing, en heeft daarin de bestemming industrieterrein.

Conform vaste jurisprudentie van de Afdeling bestuursrechtspaar van de Raad van State is het niet toegestaan planologische aspecten te betrekken bij het al dan niet verstrekken van een vergunning op grond van de Wm. Hierdoor kan er een situatie ontstaan dat de aanvraag om een Wm-vergunning niet in overeenstemming is met het ter plaatse geldende bestemmingsplan.

Wij wijzen erop dat een afgifte van de gevraagde Wm-vergunning niet betekent dat wij ook planologisch instemmen. Overigens treedt de gevraagde Wm-vergunning in zijn geheel niet in werking zolang de vereiste bouwvergunning voor (een onderdeel van) het initiatief niet is verleend (Wm, art. 20.8).

I.E Huidige vergunnings situatie

Voor de inrichting is eerder op 7 juni 2005 een oprichtingsvergunning ingevolge de Wm verleend met kenmerk 1104377.

II Procedure van de aanvraag om milieuvergunning

II.A De aanvraag

II.A.1 Ontvangst van de aanvraag

De aanvraag is door ons op 3 mei 2006 ontvangen en is op 12 mei 2006 doorgestuurd naar de wettelijke adviseurs, te weten:

- het college van burgemeester en wethouders van Eindhoven;
- het dagelijks bestuur van het waterschap De Dommel te Boxtel;
- de hoofdingenieur-directeur van het Rijksinstituut voor Integraal Zoetwaterbeheer en Afvalwaterbehandeling/RIZA te Lelystad;
- het dagelijks bestuur van het Samenwerkingsverband regio Eindhoven te Eindhoven.

II.A.2 Aanvullende gegevens

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 29 juni 2006 in de gelegenheid gesteld om tot 1 oktober 2006 de aanvraag aan te vullen. Deze gegevens hebben wij op 5 juli 2006 en 28 juli 2006 ontvangen.

De termijn voor het geven van de beschikking wordt opgeschort met de periode die de aanvrager nodig heeft om de aanvraag aan te vullen.

In dit geval is de termijn voor het geven van de beschikking opgeschort met 29 dagen (Algemene wet bestuursrecht, art. 4:15).

Op 28 juli 2006 hebben wij op initiatief van de aanvrager een aanvulling op de aanvraag ontvangen. De aanvulling betreft diverse gegevens met betrekking tot de toetsing aan het Besluit luchtkwaliteit.

II.B Coördinatie Wm-vergunning en Wvo-vergunning

Op 3 mei 2006 heeft de aanvrager bij ons een aanvraag om een Wm-vergunning en een aanvraag om Wvo-vergunning ingediend.

Op 3 mei 2006 heeft de aanvrager een aanvraag om een Wvo-vergunning ingediend bij het waterschap De Dommel. Wij hebben de datum van ontvangst van de aanvragen vastgesteld op de datum waarop de laatste aanvraag is ingediend, namelijk op 3 mei 2006 (Wm, art. 14.2, lid 1).

III Bekendmaking ontwerpbeschikking

III.A Ter inzage legging

De kennisgeving over de ontwerpbeschikking en bijbehorende stukken is gepubliceerd in een ter plaatse verschijnend regionaal dagblad op 1 september 2006. Vervolgens heeft de ontwerpbeschikking gedurende zes weken ter inzage gelegen bij de Milieudienst regio Eindhoven, namelijk van 4 september 2006 tot 16 oktober 2006.

III.B Adviezen en zienswijzen

III.B.1 Ingekomen adviezen en zienswijzen

Naar aanleiding van de ontwerpbeschikking op de aanvraag is, binnen de door de wet gestelde termijn, een advies ingekomen namens het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Eindhoven ingediend door SRE Milieudienst Regio Eindhoven, Postbus 435, 5600 AK Eindhoven. Het advies van 6 oktober 2006 is bij ons ingekomen op 9 oktober 2006.

IV Toetsingskaders

IV.A Artikel 8.8 tot en met 8.11 Wet milieubeheer

IV.A.1 Algemeen

De artikelen 8.8 tot en met 8.11 Wm omvatten het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. Hierna geven wij aan hoe de aanvraag zich tot dat toetsingskader verhoudt. Hierbij beperken wij ons tot die onderdelen van het toetsingskader die ook werkelijk op onze beslissing van invloed zijn.

De hierna genoemde gevolgen voor het milieu die de aangevraagde activiteiten kunnen veroorzaken zijn mede beoordeeld in hun onderlinge samenhang, gezien de technische kenmerken van de inrichting en de geografische ligging van de inrichting.

IV.A.2 Best Beschikbare Technieken (BBT)

Ingevolge artikel 8.11, derde lid, Wm dienen in het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu aan de vergunning voorschriften te worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de aangevraagde activiteiten voor het milieu kunnen veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk – bij voorkeur bij de bron – te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende BBT worden toegepast.

Overeenkomstig artikel 8.11, vierde lid, Wm juncto artikel 5a.1 Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer (Ivb) dienen wij bij de bepaling van BBT te betrekken, rekening houdend met de voorzienbare kosten en baten van maatregelen, en met het voorzorg- en het preventiebeginsel:

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

Overeenkomstig artikel 8.11, vierde lid, Wm juncto artikel 5a.1 Ivb dienen wij bij de bepaling van BBT rekening te houden met de Regeling aanwijzing BBT-documenten. Met de in tabel 1 van de bij deze regeling behorende bijlage opgenomen documenten moet rekening worden gehouden, voor zover het de daarbij vermelde installaties betreft als bedoeld in bijlage 1 van de EG-richtlijn geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging (gpbv-installaties).

Met de in tabel 2 van de bij deze regeling behorende bijlage opgenomen documenten moet rekening worden gehouden, voor zover deze betrekking hebben op onderdelen van of activiteiten binnen de inrichting.

De aangevraagde activiteiten zijn getoetst aan de Regeling aanwijzing BBT-documenten. De activiteiten zijn vermeld in de volgende documenten die zijn opgenomen in deze regeling:

- Leidraad afval- en emissiepreventie;
- Circulaire energie in de milieuvergunning;
- Nederlandse emissierichtlijn lucht (NeR);
- Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB);

De volgende milieu-aspecten ten gevolge van de aangevraagde activiteiten vallen onder de werkingssfeer van de in de regeling opgenomen documenten:

- verzuring als gevolg van emissies in de lucht;
- emissies van persistente, bioaccumuleerbare, giftige en vervuilende stoffen in het water of de bodem;
- geluid en stank.

Uit de aanvraag blijkt dat de voor de aangevraagde activiteiten in aanmerking komende BBT zullen worden toegepast. De gevraagde vergunning hoeft daarom niet te worden geweigerd.

IV.B Lucht

IV.B.1 Het kader voor de toetsing van luchtmissie

De aangevraagde emissies zijn getoetst aan de Nederlandse emissie Richtlijn-Lucht (NeR-Lucht). Deze richtlijn, die de BBT voor het beperken van luchtmissies beschrijft, wordt landelijk toegepast als toetsingskader voor de beoordeling en regulering van luchtmissies.

IV.B.2 Besluit luchtkwaliteit (Blk 2005)

De grenswaarden voor de luchtkwaliteit uit het Blk 2005, betreffende grenswaarden voor zwaveldioxide, stikstofdioxide en stikstofoxiden, koolmonoxide, zwevende deeltjes, lood en benzeen in de lucht worden door ons als toetsingscriterium gehanteerd. De grenswaarden geven een niveau van de buitenluchtkwaliteit aan dat, in het belang van de bescherming van de gezondheid van de mens en van het milieu in zijn geheel, binnen een bepaalde termijn moet zijn bereikt. In beginsel dienen de best beschikbare technieken te worden voorgeschreven.

Worden desondanks overschrijdingen van luchtkwaliteitsnormen verwacht dan is het zoeken naar aanvullende eisen of alternatieven geboden.

Alleen ten aanzien van de stoffen genoemd in het Blk 2005 waarvan te verwachten is dat deze nu dan wel in de toekomst de gestelde grenswaarden zullen overschrijden is het noodzakelijk dat een onderzoek wordt verricht naar de mogelijke gevolgen van het in werking zijn van de inrichting. Concreet betekent dit dat getoetst moet worden aan de gestelde normen met betrekking tot fijn stof.

Voor de goede orde wordt opgemerkt dat het Blk 2005 niet van toepassing is op de werkplek (lees binnen de inrichting).

IV.B.3 De gevolgen van de aangevraagde activiteiten voor de lucht

Bij de volgende activiteiten binnen de inrichting kan fijn stof vrijkomen:

- de op- en overslag van hout;
- het gebruik van de houtshredder;
- het vegen van het terrein;
- het gebruik van interne transportmiddelen.

IV.B.4 De binnen de inrichting getroffen maatregelen en voorzieningen ter bescherming van de lucht

De hoeveelheid fijn stof veroorzaakt door de activiteiten die binnen de inrichting worden uitgevoerd wordt beperkt door de volgende maatregelen en omstandigheden:

- bij de opslag van afvalstoffen zijn keerwanden van 5 meter hoogte aanwezig;
- de opslag van afvalstoffen zal zodanig zijn dat geen afval buiten de inrichting kan komen;
- het bevochtigen van het geshredderde hout;
- het gebruik van een stofbestrijdingsinstallatie op de veegauto;
- de maximale opslaghoogte van de afvalstoffen zal ongeveer 8 tot 9 meter zijn.

IV.B.5 Resultaten uitgevoerd onderzoek

Voor de bepaling van de immissie aan fijn stof en stikstofdioxide ten gevolge van het in werking zijn van de inrichting is een onderzoek uitgevoerd dat is gebaseerd op het Nieuw Nationaal Model (NNM). Bij de aanvraag waren de volgende onderzoeken toegevoegd:

- het onderzoek van 21 juli 2006 met kenmerk 2006.0463-3;
- een aanvulling van 28 juli 2006 met kenmerk 2006.0463-4.

Wij kunnen instemmen met de uitgangspunten en de conclusie van het onderzoek en de aanvulling. De beoordeling van de resultaten levert op dat op alle punten in alle situaties wordt voldaan aan de grenswaarden uit het Blk.

IV.B.6 Beoordeling en conclusie Blk-toets

Gelet op de resultaten van het uitgevoerde onderzoek zijn wij van mening dat met in achtname van de voorschriften ter beperking van de stofverspreiding door de activiteiten die binnen de inrichting worden uitgevoerd geen (verdere) overschrijding zal plaatsvinden van de grenswaarden gesteld in het Blk 2005 met betrekking tot fijn stof.

IV.C Geluid

IV.C.1 Het kader voor de bescherming tegen geluidhinder

Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en maximale geluidniveaus

Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau en de maximale geluidniveaus dienen te worden getoetst aan de grenswaarden in de "Handreiking Industrielawaai en Wm-vergunningverlening" d.d. 21 oktober 1998. In de handreiking is in paragraaf 1.5 een overgangssituatie beschreven, namelijk:

"Zolang een gemeente nog geen beleid voor Industrielawaai heeft vastgesteld, kan er nog niet van de hoofdstukken 2 en 3 inzake de gemeentelijke nota Industrielawaai en de grenswaarden gebruik worden gemaakt. Wat betreft de grenswaarden voor de geluidnormering bij de Wm-vergunningverlening moet dan nog gebruik worden gemaakt van de normstellingsystematiek zoals die in de Circulaire Industrielawaai was opgenomen."

Deze systematiek is nu geactualiseerd opgenomen in hoofdstuk 4 van de voornoemde handreiking.

In hoofdstuk 4 van de Handreiking wordt niet expliciet op de systematiek conform de voormalige Circulaire Industrielawaai voor maximale geluidniveaus ingegaan. Daarom sluiten wij aan bij de grenswaarden zoals die in hoofdstuk 3 van de Handreiking zijn opgenomen in relatie tot de gemeentelijke nota Industrielawaai. Hierbij wordt evenals in de Circulaire Industrielawaai, aangegeven dat de maximale geluidniveaus beperkt moeten blijven tot maximaal 70 dB(A) in de dagperiode, 65 dB(A) in de avondperiode en 60 dB(A) in de nachtperiode.

In dit geval heeft de betreffende gemeente geen beleid inzake industrielawaai vastgesteld, daarom toetsen wij de maximale geluidniveaus vanwege de inrichting aan de bovenstaande waarden.

Verkeersaantrekkende werking

Het equivalente geluidsniveau veroorzaakt door het verkeer van en naar de inrichting wordt door ons getoetst aan de voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A) zoals voorgesteld door de minister van Volkshuisvesting Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (VROM) in de “Circulaire inzake geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de Wm” van 29 februari 1996.

IV.C.2 De gevolgen van de aangevraagde activiteiten voor geluidhinder

De dagelijkse geluiduitstraling die vanuit de inrichting optreedt, wordt vooral veroorzaakt door:

- het versnipperen van hout;
- het zeven van hout;
- het gebruik van een mobiele kraan en shovel;
- de transportbewegingen.

Uitgaande van de in de aanvraag beschreven activiteiten heeft Cauberg-Huygen op 24 april 2006 een akoestisch rapport opgesteld. Dit rapport met kenmerk 2006.0463-3 maakt deel uit van de aanvraag.

IV.C.3 Beoordeling en conclusie

Het bij de aanvraag gevoegde akoestisch rapport hebben wij beoordeeld. Met de uitgangspunten en de resultaten van dit rapport kunnen wij instemmen. Uit het akoestisch rapport blijkt het volgende:

- voor de uitbreiding zal een voorschrift opgenomen worden;
- de vergunning inclusief de verandering kan voldoen aan de normstelling zoals hiervoor is aangegeven.

Binnen de inrichting zijn en worden maatregelen en voorzieningen getroffen ter beperking van de geluidsproductie. Bij het stellen van de voorschriften hebben wij met het voorgaande rekening gehouden.

IV.D Bodem

IV.D.1 De gevolgen van de aangevraagde activiteiten voor de bodem

Binnen de inrichting vinden de volgende potentieel bodembedreigende activiteiten plaats:

- op- en overslag van afvalstoffen.

Bij de aanvraag is een bodemrisicodocument gevoegd. In dit document is van de bodembedreigende activiteit de emissiescore en de eindemissiescore bepaald aan de hand van de NRB-systematiek.

IV.D.2 De in de aanvraag opgenomen maatregelen en voorzieningen ter bescherming van de bodem

In de aanvraag zijn de volgende maatregelen en voorzieningen opgenomen om bodemverontreiniging te voorkomen:

- de opslag van geshredderd A-hout en ongeschredderd B-hout vindt plaats boven een vloeistofkerende vloer;
- de opslag van geshredderd B-hout en ongeschredderd C-hout en reeds geshredderd C-hout wat ontvangen wordt vindt plaats boven een vloeistofdichte vloer.

IV.D.3 Beoordeling en conclusie

Wij hebben het bij de aanvraag gevoegde bodemrisicodocument beoordeeld en stemmen in met de opzet, de uitgangspunten en de resultaten. Uit het document blijkt dat voor alle bodembedreigende locaties het verwaarloosbaar bodemrisico wordt behaald.

Alle aanwezige en nog aan te leggen vloeistofdichte vloeren dienen vergezeld te gaan van een PBV-Verklaring vloeistofdichte voorziening. Bovendien dient binnen de inrichting zorgvuldig te worden omgegaan met het morsen (good housekeeping).

Vóór aanleg van de nieuwe voorziening zal een nulsituatie bodemonderzoek worden uitgevoerd.

Bij het stellen van de voorschriften hebben wij met het bovenstaande rekening gehouden.

IV.D.4 Bodembelastingonderzoek

Het preventieve bodembeschermingsbeleid gaat er van uit dat (zelfs) een verwaarloosbaar bodemrisico nooit volledig uitsluit dat een belasting van de bodem optreedt. Om die reden is altijd bodembelastingonderzoek noodzakelijk. Het bodembelastingonderzoek richt zich op de afzonderlijke activiteiten en de aldaar gebruikte stoffen.

Bodembelastingonderzoek bestaat uit het vastleggen van de nulsituatie bodemkwaliteit voorafgaand aan, of zo spoedig mogelijk na, de start van de betreffende activiteit(en) en een vergelijkbaar eindsituatie bodemonderzoek na het beëindigen van de betreffende activiteit.

Het nulsituatie onderzoek moet ten minste duidelijkheid verstrekken over:

- de locatie van bemonsteringspunten rekening houdend met de mobiliteit van de gebruikte stoffen en de lokale grondwaterstroming;
- de wijze waarop de betreffende stoffen moeten worden gedetecteerd, bemonsterd en geanalyseerd;
- de bodemkwaliteit ter plaatse van bemonsteringslocaties en de te hanteren signaalwaarde.

De door middel van nulsituatie onderzoek vastgelegde bodemkwaliteit cq. de te hanteren signaalwaarde geldt als uitgangspunt bij de beoordeling of ten gevolge van de betreffende activiteiten bodembelasting heeft plaatsgevonden en of bodemherstel nodig is.

Voor de uitbreiding van de inrichting zijn zoals in de aanvraag staat vermeld nog geen bodemonderzoeken uitgevoerd. Het nulsituatie bodemonderzoek zal op korte termijn uitgevoerd worden.

Het risico dat door de aangevraagde activiteiten in combinatie met de getroffen en te treffen voorzieningen een bodemverontreiniging ontstaat is verwaarloosbaar conform het gestelde in de NRB. Voor het gedeelte van de uitbreiding zijn ook de voorschriften van de oprichtingsvergunning van 7 juni 2005 van toepassing.

Na beëindiging van de betreffende activiteit(en) dient de eindsituatie van de bodemkwaliteit te worden onderzocht om vast te stellen of ondanks de getroffen voorzieningen en maatregelen bodembelasting is opgetreden en herstel van de bodemkwaliteit nodig is.

De in dit kader gestelde voorschriften zijn op grond van artikel 8.16 sub c Wm gesteld en blijven van kracht nadat de onderhavige vergunning vervalt of wordt ingetrokken.

Bij het stellen van voorschriften hebben wij met het voorgaande rekening gehouden.

IV.E Wijziging voorschriften bodembescherming en de verwerking verantwoord (DVV)

IV.E.1 Bodembescherming

Door aanvraagster is het verzoek gedaan de voorschriften met betrekking tot bodembescherming te vervangen door doelvoorschriften. Wij hebben de volgende voorschriften opgenomen:

- Binnen de inrichting dienen de bodembeschermende voorzieningen zoals deze zijn opgenomen in het bodemrisicodocument, zoals toegevoegd in bijlage 12 van de oprichtingsvergunning en bijlage 11 van de veranderingsvergunning, aanwezig te zijn.
- Voor vloeistofdichte voorzieningen dient een geldige PBV-Verklaring Vloeistofdichte Voorziening aanwezig te zijn.
- Indien wijzigingen in het bodemrisicodocument wordt doorgevoerd dienen deze ter goedkeuring voorgelegd te worden aan Gedeputeerde Staten.

Door het opnemen van bovengenoemde voorschriften in de vergunning zijn de voorschriften 4.1.1 en 4.1.2 uit de huidige vergunning komen te vervallen. De hiervoor genoemde voorschriften bevatten activiteiten die nu opgenomen zijn in het bodemrisicodocument en daarom overbodig.

IV.E.2 De verwerking verantwoord

Door aanvraagster is het verzoek gedaan de voorschriften met betrekking tot De verwerking verantwoord te vervangen door doelvoorschriften omdat de tabel eenvoudig uit te breiden zou moeten zijn als aan milieuhygiënische voorwaarden wordt voldaan. Wij hebben voorschrift 1.4.4 waarin verwezen wordt naar het bodemrisicodocument aangepast. In voorschrift 1.4.4 hebben wij een toevoeging gedaan met een verwijzing naar het overzicht te accepteren afvalstoffen en hoeveelheden (bijlage 4 van de veranderingsvergunning en bijlage 4 van de oprichtingsvergunning).

IV.F Afvalwater

IV.F.1 Het kader voor de bescherming tegen verontreiniging door de lozing van afvalwater

Op de lozing van afvalwater op een openbaar riool is de “Instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer” van toepassing. In het kader van deze regeling dienen voorschriften opgenomen te worden die gericht zijn op de kwaliteit van het te lozen bedrijfsafvalwater.

De aangevraagde activiteiten zijn tevens Wvo-vergunningplichtig. Op grond van de Instructieregeling moet, indien een Wvo-vergunning is vereist of algemene voorschriften krachtens de Wvo gelden, voorschriften worden opgenomen die gericht zijn op de bescherming van het openbaar riool of de bij een zodanig openbaar riool behorende apparatuur. Verder moeten voorschriften opgenomen worden, die bepalen dat het afvalwater van dien aard moet zijn dat de kwaliteit van het rioolslib er niet door wordt aangetast zodat de verwerking van dit slib niet wordt belemmerd. De genoemde voorschriften zijn in de beschikking van de oprichtingsvergunning opgenomen.

IV.G Energie

IV.G.1 Het kader voor het beoordelen van energie in de milieuvergunning

De Circulaire Energie in de milieuvergunning (InfoMil, oktober 1999) is als uitgangspunt genomen bij de beoordeling van het aspect energie. Uit de aanvraag blijkt dat het jaarlijkse energieverbruik van de inrichting minder is dan € 25.000. Daarom zijn aan de vergunning geen voorschriften verbonden ter vermindering van het energiegebruik. De registratievoorschriften in hoofdstuk 8 van de oprichtingsvergunning van 7 juni 2005 zijn ook van toepassing op de gevraagde veranderingen.

IV.H Doelmatig beheer van afvalstoffen

IV.H.1 Vergunningstermijn

Vergunningen voor het opslaan en be- en verwerken van afvalstoffen mogen (behoudens in het geval sprake is van de activiteiten storten en/of afvalverbranding) slechts worden verleend voor een termijn van ten hoogste 10 jaar (Wm, art. 8.17, lid 2).

De gevraagde Wm-vergunning kan worden verleend voor een periode die aansluit bij de looptijd van de huidige revisievergunning, te weten tot 7 juni 2015.

IV.I Behandeling adviezen

IV.I.1 Samenvatting adviezen en onze reactie daarop

De adviezen van het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Eindhoven (hierna: de gemeente) luiden kort samengevat als volgt:

- 1) De gemeente wijst op een verschrijving in paragraaf V van de considerans. In de laatste volzin wordt vermeld dat de onderhavige vergunning aansluit bij de looptijd van de vigerende revisievergunning. In de considerans wordt echter vermeld dat de vigerende vergunning ingevolge de Wet milieubeheer een oprichtingsvergunning betreft.

Reactie: De gemeente wijst terecht op de verschrijving. De considerans is hierop aangepast.

- 2) De gemeente is van mening dat voorschrift 2.1.1 te ruim van opzet is waardoor er discussie kan ontstaan en toezicht en handhaving bemoeilijkt worden. De gemeente adviseert het voorschrift als volgt te wijzigen: "Indien er bij de opslag van (afval)stoffen of ander (fijnkorrelig) materiaal, dat in een niet afgesloten ruimte is opgeslagen, de kans bestaat dat dit gaat verstuiwen door wind, droogte of andere oorzaak dan dient het materiaal vochtig worden gehouden en/of afgedekt of op een zodanige wijze worden opgeslagen dat stofverspreiding buiten de inrichting wordt voorkomen dan wel zoveel mogelijk beperkt."

Reactie: Voorschrift 2.1.1 zal op verzoek van de gemeente worden aangepast zoals hierboven wordt voorgesteld. Het aangepaste voorschrift is terug te vinden onder voorschrift 3.1.1.

- 3) De gemeente geeft aan dat de lokale brandweer niet in het vooroverleg is betrokken en dat bij de beoordeling van de aanvraag niet voldoende rekening is gehouden met de brandveiligheidsaspecten. De gemeente is van mening dat de brandveiligheid in deze vergunning alsnog kan worden gewaarborgd door het voorschrijven van het op de inrichting aanwezig moeten zijn van een actueel brandpreventieplan betreffende de aanwezige brandveiligheidsaspecten (zoals bereikbaarheid, bestrijdbaarheid, bluswatervoorziening, opvang verontreinigd bluswater etc.) dat tevens ter goedkeuring dient te worden aangeboden aan het bevoegd gezag.

Reactie: In overleg met aanvraagster is afgesproken dat een voorschrift opgenomen zal worden met de vraag om een brandpreventieplan op te stellen. Dit voorschrift is terug te vinden in hoofdstuk 2 van de voorschriften.

Een afschrift van het ingediende advies hebben wij aan ons besluit gehecht.

IV.J Wijzigingen ten opzichte van het ontwerpbesluit

Ten opzichte van het ontwerpbesluit zijn de volgende wijzigingen aangebracht in de voorschriften behorende bij de vergunning:

- voorschrift 2.1.1 is aangepast. Hiervoor is het aangepaste voorschrift 3.1.1 opgenomen;
- extra voorschrift 2.1.1 opgenomen betreffende een brandpreventieplan.

V Conclusie

Wij hebben de gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken beoordeeld, mede in hun onderlinge samenhang, gezien de technische kenmerken van de inrichting en de geografische ligging van de inrichting.

Binnen de inrichting zullen de van toepassing zijnde BBT worden toegepast.

Op grond van bovenstaande overwegingen besluiten wij de gevraagde Wm-vergunning te verlenen. Ter bescherming van het milieu verbinden wij voorschriften aan de vergunning.

VI Termijn waarvoor de Wm-vergunning wordt verleend

Wij verlenen een Wm-vergunning voor een termijn van ten hoogste tien jaar (Wm, art. 8.17, lid 2) indien de Wm-vergunning betrekking heeft op een inrichting waarin afvalstoffen, van buiten de inrichting afkomstig, worden opgeslagen, overgeslagen, bewerkt, verwerkt, vernietigd of verbrand.

Wij verlenen de Wm-vergunning voor een periode die aansluit bij de looptijd van de huidige oprichtingsvergunning, te weten tot 7 juni 2015.

VII Besluit

Gelet op het voorgaande en de ter zake geldende wettelijke bepalingen besluiten wij:

- de door Van Gansewinkel Nederland BV, regio Oost-Brabant aangevraagde vergunningen als bedoeld in artikel 8.1 Wet milieubeheer en artikel 8.24 Wet milieubeheer voor een inrichting bestemd tot het op-, overslaan en bewerken van ingezamelde huishoudelijke- en bedrijfsafvalstoffen, op- en overslag van GFT, gevaarlijk afval en vetafval, het verkleinen en verdichten van afvalstoffen en het uitvoeren van proeven met betrekking tot op- overslag en het bewerken van afvalstoffen te verlenen tot 7 juni 2015;
- dat de bij dit besluit behorende gewaarmerkte aanvraag deel uitmaakt van dit besluit voor zover de voorschriften en beperkingen niet anderszins bepalen;
- aan deze Wm-vergunning de voorschriften en beperkingen te verbinden, zoals die in bijbehorende voorschriften zijn opgenomen;
- voorschrift 1.4.4 van de oprichtingsvergunning te hebben aangepast zoals terug te vinden in voorschrift 6.1.1 van onderliggende vergunning;
- voorschriften 4.1.1 en 4.1.2 van de oprichtingsvergunning te vervangen door de voorschriften 6.1.2, 6.1.3 en 6.1.4.;
- de voorschriften uit de op 7 juni 2005 verleende oprichtingsvergunning van toepassing te verklaren op de gevraagde veranderingen voorzover dit niet anders geregeld is in de voorschriften bij deze veranderingsvergunning;
- het origineel van dit besluit te zenden aan Van Gansewinkel Nederland BV, regio Oost-Brabant, Postbus 49, 5660 AA Geldrop en een afschrift te zenden aan:
 - het college van burgemeester en wethouders van Eindhoven, Postbus 90150, 5600 RB Eindhoven;
 - de hoofdingenieur-directeur van het RIZA, Postbus 17, 8200 AA Lelystad;
 - het dagelijks bestuur van het waterschap De Dommel, Postbus 10001, 5280 DA Boxtel;
 - het Samenwerkingsverband regio Eindhoven, Postbus 435, 5600 AK Eindhoven;
- deze beschikking bekend te maken op 3 november 2006.

's-Hertogenbosch, 27 oktober 2006.

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,

ir. J.P.M. van Erdewijk,
bureauhoofd Vergunningverlening Afvalrecycling en Industriële bedrijven.

Inhoudsopgave

Begrippen- en literatuurlijst	2
1 Algemeen	3
1.1 DIVERSEN	3
2 Brandbestrijding	4
3 Lucht	5
3.1 MAATREGELEN EN VOORZIENINGEN	5
<i>MAATREGELEN TEGEN DIFFUSE STOFEMISSION BIJ OPSLAG</i>	5
<i>MAATREGELEN TEGEN DIFFUSE STOFEMISSION BIJ VERLADING</i>	5
4 Geluid	6
4.1 GELUIDNORMERING $L_{AR,LT}$	6
5 Bodembescherming	7
<i>BODEMBELASTINGONDERZOEK (NULSITUATIEONDERZOEK)</i>	7
6 Verzoek wijziging voorschriften 8.24	8

Begrippen- en literatuurlijst

Voor zover een norm of richtlijn (zoals DIN, NEN, PGS, SBR of BRL), waarnaar in een voorschrift of in de begrippenlijst verwezen wordt, betrekking heeft op de uitvoering van constructies, toestellen en apparaten, wordt bedoeld de vóór de datum, waarop deze vergunning is verleend, laatst uitgegeven norm of richtlijn met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

Bodembeschermende maatregel	Handeling in de vorm van controle of onderhoud van een voorziening of proces, om de kans op emissies of immissies te reduceren.
Bodemonderzoek Milieuvergunningen en BSB	Publicatie van het ministerie van VROM, SDU uitgeverij Den Haag (1993).
Gedeputeerde Staten	Het college van Gedeputeerde Staten van de provincie Noord-Brabant. Postbus 90151, 5200 MC 's-Hertogenbosch, telefax 073-6812844, telefoon 073-6812812, buiten kantooruren bereikbaar via de milieuklachtentelefoon: 073-6812821.
Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ($L_{A,T}$)	De energetische sommatie van de equivalente A-gewogen geluidsniveaus op een beoordelingspunt over een specifieke beoordelingsperiode ten gevolge van specifieke bedrijfstoestanden, zo nodig gecorrigeerd voor de aanwezigheid van impulsachtig geluid, zuivere tooncomponent of muziekgeluid.
NEN-normen	Bij het Nederlands Normalisatie Instituut (NEN) uitgegeven en te verkrijgen normbladen (www.nen.nl).
PBV-Verklaring vloeistofdichte voorziening	Verklaring op basis van het KIWA/PBV document 99-02 Model Verklaring vloeistofdichte voorziening.
Protocol	Document voor het vastleggen van gegevens ter verantwoording van verrichte handelingen.
Vloeistofdichte vloer of voorziening	Een vloer of voorziening geïnspecteerd en goedgekeurd overeenkomstig CUR/PBV-aanbeveling 44.

1 Algemeen

1.1 Diversen

- 1.1.1 Voorschriften uit de op 7 juni 2005 verleende oprichtingsvergunning zijn van toepassing op de aangevraagde veranderingen voorzover dit niet anders geregeld is in de voorschriften bij deze veranderingsvergunning.

2 Brandbestrijding

2.1.1 Vergunninghoudster dient uiterlijk 3 maanden na het in werking treden van de vergunning aan Gedeputeerde Staten een brandpreventieplan te overleggen voor de aangevraagde veranderingen. In dit plan dient ten minste aandacht te zijn besteed aan:

- a. de opzet van de bedrijfsbrandweer indien aanwezig;
- b. aard, uitvoering en situering van:
 - blusmiddelen;
 - systemen voor detectie, melding en bestrijding;
 - bluswatervoorziening en -voorraad;
 - opvang van verontreinigd bluswater;
- c. de plaatsen waar open vuur en roken verboden is;
- d. de wijze en frequentie van inspectie op werking, staat en situering van blusmiddelen, detectie- en bestrijdingssystemen.

Vergunninghoudster dient het overgelegde plan uit te voeren.

3 Lucht

3.1 Maatregelen en voorzieningen

Maatregelen tegen diffuse stofemissie bij opslag

- 3.1.1 Indien er bij de opslag van (afval)stoffen of ander (fijnkorrelig) materiaal, dat in een niet afgesloten ruimte is opgeslagen, de kans bestaat dat dit gaat verstuiven door wind, droogte of andere oorzaak dan dient het materiaal vochtig worden gehouden en/of afgedekt of op een zodanige wijze worden opgeslagen dat stofverspreiding buiten de inrichting wordt voorkomen dan wel zoveel mogelijk beperkt.

Maatregelen tegen diffuse stofemissie bij verlading

- 3.1.2 Gemorste producten en/of afvalstoffen moeten onmiddellijk worden verwijderd.

4 Geluid

4.1 Geluidnormering $L_{A,r,LT}$

4.1.1 Op de immissiepunten die zijn aangegeven in de bijlage “Geluidimmissiepunten”, mogen de hieronder genoemde waarden van het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau vanwege het in werking zijn van de inrichting, niet worden overschreden.

Immissiepunt	Omschrijving	$L_{A,r,LT}$ per periode in dB(A)		
		Dag (07.00 - 19.00 u)	Avond (19.00- 23.00 u)	Nacht (23.00 - 07.00 u)
10	Woning Mispelhoefstraat 10f	41	30	25
14	Woning Mispelhoefstraat 12a	45	32	27
19	Woning Ekkersrijt 70	46	-	-

5 Bodembescherming

Bodembelastingonderzoek (nulsituatieonderzoek)

- 5.1.1 Ter vaststelling van de kwaliteit van de bodem als referentiesituatie dient uiterlijk 3 maanden na het in werking treden van deze vergunning een bodembelastingonderzoek te zijn uitgevoerd. Het onderzoek dient betrekking te hebben op plaatsen en stoffen binnen de inrichting waar bodembelasting zou kunnen ontstaan en te worden uitgevoerd conform het protocol Bodemonderzoek Milieuvergunningen en BSB of een andere gelijkwaardige onderzoeksstrategie. De opzet van het onderzoek dient alvorens tot uitvoering wordt overgegaan te zijn overgelegd aan Gedeputeerde Staten.

6 Verzoek wijziging voorschriften 8.24

- 6.1.1 Van de aanpassing van het “bodemrisicodocument” en het “overzicht te accepteren afvalstoffen en hoeveelheden” met nieuwe activiteiten die in overeenstemming zijn met de voor de inrichting verleende vergunning en de daaraan verbonden beperkingen en voorschriften dient vergunninghoudster schriftelijk mededeling te doen aan Gedeputeerde Staten. De schriftelijke mededeling dient uiterlijk één maand voorafgaand aan de uitvoering te worden gedaan. Uit de schriftelijke mededeling moet blijken:
- wat de voorgenomen verandering van de inrichting of van de werking daarvan is;
 - op welk tijdstip de verandering zal worden verwezenlijkt;
 - wat de mogelijke milieu-effecten zijn van de voorgenomen verandering;
 - of de verandering van de inrichting of van de werking daarvan en de mogelijke milieu-effecten ervan in overeenstemming zijn met de aan deze vergunning verbonden beperkingen en voorschriften.
- 6.1.2 Binnen de inrichting dienen de bodembeschermende voorzieningen zoals deze zijn opgenomen in het bodemrisicodocument, zoals toegevoegd in bijlage 12 van de oprichtingsvergunning en bijlage 11 van de veranderingsvergunning, aanwezig te zijn.
- 6.1.3 Voor ingebruikname van de vloeistofdichte voorzieningen dient een geldige PBV-Verklaring Vloeistofdichte Voorziening aanwezig te zijn.
- 6.1.4 Indien wijzigingen in het bodemrisicodocument wordt doorgevoerd dienen deze ter goedkeuring voorgelegd te worden aan Gedeputeerde Staten.