

Gedeputeerde Staten

Directie Groen, Water en
Milieu
afdeling Vergunningen

Verhuur en Handel Verkleij BV
Randenburgseweg 11
2811 PR REEUWIJK

Contactpersoon

██████████

Doorkiesnummer

██████████

E-mail

██████████

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

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.

Besluit/2004/14708

Ons kenmerk	Uw kenmerk	Bijlagen	Datum
DGWM/2004/14708 -	-	-	

BESLUIT van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland van

Onderwerp aanvraag

Op 20 oktober 2003 hebben wij een aanvraag ontvangen van Verhuur en Handel Verkleij BV om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) voor de oprichting en het in werking hebben van een inrichting gelegen aan de Randenburgseweg 11 te Reeuwijk, kadastraal bekend gemeente Reeuwijk, sectie A, nummers 1244 en 1297.

Het betreft een inrichting voor:

- het bewerken, op- en overslaan van:
 - groenafval (20.000 m³ per jaar);
- het op- en overslaan van:
 - bedrijfsafvalstoffen (400 m³ per jaar);
 - restafval (300 m³ per jaar);
 - grond- en bouwstoffen (zand, schone grond, puingranulaat (niet zijnde afval));
- het verhuren en stallen van landbouwwerktuigen;
- het leveren van handelsmaterialen aan derden;
- het opslaan van diesel in een bovengrondse dieseltank (3 m³);
- het opslaan van gasflessen;
- het opslaan van K1-, K2- en K3-vloeistoffen;
- het in gebruik hebben van een wasplaats;
- het houden van koeien;
- het in gebruik hebben van een mestbassin.

Vergunningensituatie

Binnen de inrichting van Verhuur en Handel Verkleij BV zijn de afgelopen jaren de bovenstaande activiteiten uitgevoerd.

In de periode van januari 1989 tot oktober 1993 heeft Verhuur en Handel Verkleij BV een drietal AMvB-meldingen ingediend bij Burgemeester en Wethouders van Reeuwijk.

Het betreft hier de navolgende meldingen op grond van:

- Besluit opslag propaan milieubeheer;
- Besluit melkrundveehouderijen milieubeheer;
- Besluit mestbassins milieubeheer.

Door de uitbreiding van de activiteiten met afvalverwerking is voor de inrichting een Wm-vergunning (Wet milieubeheer, Ivb-categorie 28.1) van Gedeputeerde Staten vereist.

Procedure

Voor de behandeling van de aanvraag is de procedure gevolgd conform Afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht.

VROM-Inspectie Regio Zuid-West, Burgemeester en Wethouders van Reeuwijk en het hoogheemraadschap van Rijnland 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 ontwerpbesluit.

Andere gemeenten die gelegen zijn binnen een straal van 10 km gemeten vanaf de grens van de inrichting zijn niet bij de totstandkoming van de beschikking betrokken, aangezien in redelijkheid niet te verwachten is dat de invloed van de inrichting zich in die gemeenten zal doen gelden.

Samenvatting adviezen op de aanvraag

Naar aanleiding van de aanvraag heeft de gemeente Reeuwijk ons een advies toegezonden op 23 januari 2004, kenmerk VROM/203. Hierin geeft zij aan dat de inrichting is gelegen binnen het gebied van het vigerende bestemmingsplan 'Sierteeltgebied Randenburg en omstreken', goedgekeurd op 18 april 1995, en heeft daarin de bestemming 'agrarische doeleinden, sierteelt'. De activiteiten waarvoor een milieuvergunning is gevraagd passen niet binnen deze bestemming.

Coördinatie

Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo)

De aanvraag om vergunning op grond van de Wvo is gecoördineerd met de aanvraag om een Wm-vergunning behandeld.

Dit houdt onder andere in dat het hoogheemraadschap van Rijnland een exemplaar van de aanvraag op grond van de Wm heeft ontvangen en in de gelegenheid is gesteld advies uit te brengen over de samenhang tussen de beschikkingen op de beide aanvragen en over het ontwerp van de beschikking krachtens de Wm.

Voorts zijn de beschikkingen gezamenlijk ter inzage gelegd en bekendgemaakt.

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 9 augustus 2004 tot en met 6 september 2004.

Aangevraagde activiteiten

De aanvraag van Verhuur en Handel Verkleij BV betreft:

- het bewerken, op- en overslaan van:
 - groenafval, waaronder plantsoen-, blad-, agrarisch afval, snoeihout en stobben (20.000 m³ per jaar). De maximale opslagcapaciteit van groenafval is 250 m³.

- Het op- en overslaan van:
 - bedrijfsafvalstoffen
 - oud-ijzer (100 m³ per jaar)
 - geveerd hout (100 m³ per jaar)
 - schoon hout en puin (200 m³ per jaar).
- Restafval, waaronder lege plantenpotten en overige kunststof materialen (300 m³ per jaar).
- Grond- en bouwstoffen. Het bedrijf levert de volgende handelsmaterialen:
 - betonplaten
 - granulaat
 - zwarte grond
 - compost
 - schoon zand.

Deze materialen worden opgeslagen op het terrein.

- Het verhuren en stallen van landbouwwerktuigen. Onder andere tractoren, shovels, mobiele kraan, mini-rupskraantjes, schudder, maai-apparaten, hooiark, giertank en kippers.
- Het opslaan van diesel in een bovengrondse tank met een maximale inhoud van 3 m³.
- Het opslaan van gasflessen:
 - CO₂ (1 fles van 40 liter)
 - C₂H₂ (2 flessen van 20 liter)
 - O₂ (2 flessen van 20 liter).

Het opslaan van K1-, K2- en K3-vloeistoffen, waaronder:

- K1: antivries (10 liter)
- K1: remmenreiniger (50 liter)
- K1: ethaandiol (10 liter)
- K2: koelvloeistof (10 liter)
- K3: cardanolie (20 liter)
- K3: hydraulische olie (400 liter)
- K3: motorolie (400 liter)
- K3: smeervetten (80 liter).
- Het in gebruik hebben van een wasplaats. Deze wasplaats dient alleen voor eigen gebruik.
- Het bedrijf stalt circa 40 koeien en geiten (van derden) op haar terrein. Dit is alleen in de wintermaanden.
- Het bedrijf heeft een mestbassin in gebruik. Dit mestbassin wordt gebruikt voor de opslag van mest afkomstig van koeien en geiten van derden.

Algemeen toetsingskader

Het Landelijk afvalbeheerplan (LAP)

Het afvalstoffenbeleid is neergelegd in het Landelijk afvalbeheerplan 2002-2012 waarvan de gewijzigde versie op 18 mei 2004 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 na scheiding 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 die 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 waarin sectorplannen zijn opgenomen. 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, het 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 zijn de volgende sectorplannen van het LAP van belang:

- Sectorplan 9: Organisch afval
- Sectorplan 19: Kunststoffen
- Sectorplan 21: Metaalafval.

Toetsing van de aangevraagde afvalactiviteiten

Beleid uitsluitend opslaan van afvalstoffen

In de toelichting bij de sectorplannen van het LAP is aangegeven dat voor het opslaan van afvalstoffen (opslaan als zelfstandige activiteit) in beginsel een Wm-vergunning wordt afgegeven, met uitzondering van die afvalstoffen waarvoor een inzamelvergunning noodzakelijk is op grond van het Besluit inzamelen afvalstoffen.

In de Wm-vergunningen voor het uitsluitend opslaan worden ten minste aangegeven de maximale tijdsduur van de opslag en de maximale opslagcapaciteit voor het tijdelijk opslaan. De termijn van opslag voorafgaand aan verwijdering van afvalstoffen is maximaal één jaar; de termijn van opslag voorafgaand aan nuttige toepassing van afvalstoffen is maximaal drie jaar.

Verhuur en Handel Verkleij BV vraagt aan om bedrijfsafvalstoffen (oud ijzer, geveerd hout, schoon hout en puin) en restafval (lege plantenspotten en overige kunststofmaterialen) op te slaan. Zowel voor bedrijfsafvalstoffen en restafval geeft het bedrijf geen maximale opslagtermijn aan.

Toetsing

Voor het uitsluitend opslaan van de hiervoren vermelde bedrijfsafvalstoffen en restafval kan vergunning worden verleend omdat deze afvalstromen niet inzamel-vergunningplichtig zijn. Voor deze afvalstromen zijn in deze vergunning sturingsvoorschriften opgenomen om ervoor te zorgen dat deze afvalstoffen worden afgevoerd naar erkende verwerker. In de vergunning is vastgelegd dat de termijn van opslag voorafgaand aan verwijdering maximaal één jaar is en de termijn van opslag voorafgaand aan nuttige toepassing maximaal drie jaar is.

Beleid voor het bewerken van afvalstoffen

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

Verhuur en Handel Verkleij BV vraagt aan om groenafval te accepteren. Deze komen binnen in plantepotjes en het groenafval wordt dusdanig gescheiden van de potten, waarna het afgevoerd kan worden.

Toetsing

De bewerking van het groenafval is niet conform de minimumstandaard. Door in deze vergunning een sturingsvoorschrift op te nemen voor het groenafval, wordt verzekerd dat dit afval uiteindelijk verwerkt wordt conform de minimumstandaard.

Deelconclusie 1

Gelet op het vorenstaande zijn wij van mening dat de aangevraagde activiteiten in overeenstemming zijn met het geldende afvalbeheersplan en daarmee bijdragen aan een doelmatig beheer van afvalstoffen.

Milieuhygiënische aspecten

Gezien de locatie van de inrichting en de aard van de activiteiten, kunnen de volgende milieuonderdelen worden beïnvloed: afvalwater, energie, lucht, geluid, bodem en veiligheid. In het navolgende zullen deze aspecten afzonderlijk aan de orde worden gesteld.

Afvalwater

Op grond van de Wet milieubeheer en de Instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer dienen wij voorschriften in de vergunning op te nemen voor de lozing van bedrijfsafvalwater op het openbaar riool.

Aangezien voor de inrichting naast een Wm-vergunning ook een vergunning is vereist op grond van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) hebben de voorschriften in deze vergunning uitsluitend betrekking op de bescherming van het openbaar riool en de kwaliteit van het rioolslib. Dit houdt kort gezegd in dat ten gevolge van de bedrijfsafvalwaterlozing het riool niet mag worden aangetast dan wel verstopt mag raken.

Energie

In de Wet milieubeheer wordt onder bescherming van het milieu ook verstaan de zorg voor een zuinig gebruik van energie.

Het energieverbruik van de inrichting is minder dan 25.000 m³ aardgas en/of 50.000 kWh elektriciteit per jaar. Een dergelijk energieverbruik is zo gering, dat wij het niet noodzakelijk achten om voorschriften ter beperking van energieverbruik aan de vergunning te verbinden.

Lucht

Als gevolg van de activiteiten binnen de inrichting kunnen emissies optreden van geur afkomstig van het groenafval en de koeienstal.

Geur

Algemeen uitgangspunt bij vergunningverlening is het voorkomen van (nieuwe) hinder. Dit betekent dat als er geen hinder is, er geen maatregelen nodig zijn en als er wel hinder is, er maatregelen moeten worden genomen op basis van het ALARA-principe.

Het beleid van de provincie Zuid-Holland zoals opgenomen in de nota 'Uitvoering Stankbeleid, Plan van Aanpak' van augustus 1995 is een uitwerking van het stankbeleid van de minister en stemt overeen met de hoofdstukken over geur in de Nederlandse emissie Richtlijnen (NeR). Het gaat hierbij om paragraaf 2.9 'Geur', paragraaf 3.3 'Bijzondere regelingen voor specifieke processen' en paragraaf 3.6.1 'systematische bepaling van het acceptabel hinderniveau, Hindersystematiek geur'.

De hindersystematiek geur is een hulpmiddel voor het bevoegd gezag om het aspect geurhinder op een afgewogen wijze te behandelen. Volgens de hindersystematiek dient allereerst te worden nagegaan of een bedrijf geurrelevant is. Zo ja, dan dient te worden beoordeeld of maatregelen kunnen worden getroffen om de hinder zoveel mogelijk te beperken.

Verhuur en Handel Verkleij BV is gesitueerd in het landelijk gebied. Het groenafval dat binnen de inrichting aanwezig is, is afkomstig van hoveniers en kwekers uit dit gebied. Dit groenafval bestaat voornamelijk uit plantsoen, blad- en agrarisch afval, snoeihout en stobben. Het groenafval wordt

dagelijks afgevoerd naar een verwerker. De opslag van groenafval is maximaal drie dagen. Daarnaast vindt er afgezien van het afscheiden van de plantenpotten geen bewerking plaats van het groenafval. Hierdoor is de kans op geuremissie zeer beperkt. De koeienstal wordt alleen in de winter gebruikt voor de stalling van ongeveer 40 koeien en geiten. De mest wordt via gesloten pijpleidingen naar een mestbassin geleid. Binnen de koeienstal vindt ventilatie plaats door middel van twee ventilatoren waardoor geuroverlast wordt geminimaliseerd. Voor de eisen waaraan het mestbassin moet voldoen, geldt het Besluit mestbassins milieubeheer (15 september 1997, Stb. 406). Wij zijn van mening dat de eventuele geurhinder in voldoende mate wordt beperkt.

Geluid

De inrichting ligt in het buitengebied van de gemeente Reeuwijk waar overwegend agrarische activiteiten worden uitgeoefend. De dichtstbijzijnde woning ligt aan de Randenburgseweg 13 op circa 15 m van de grens van de inrichting. Andere nabijgelegen woningen liggen op afstanden van 20 tot 100 m van de inrichtingsgrens. Het geluidsniveau bij deze woningen wordt mede bepaald door gebiedseigen bronnen.

De activiteiten vinden op werkdagen plaats tussen 07.00 uur en 19.00 uur. Op zaterdag worden van 07.00 uur tot 17.00 uur activiteiten uitgevoerd, op zondag worden er geen activiteiten verricht.

Wij toetsen het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau vanwege de inrichting aan de normstelling in hoofdstuk 4 van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening. De aard van de woonomgeving karakteriseren ons inziens 'rustige woonwijk met weinig verkeer'. Voor deze woonomgeving geldt voor de dagperiode een richtwaarde van 45 dB(A). Bij onze normering gaan wij uit van deze richtwaarde als uitgangspunt voor de beoordeling. Voor maximale geluidsniveaus is het uitgangspunt een maximaal geluidsniveau dat ten hoogste 10 dB boven het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau vanwege de inrichting ligt. Wanneer niet aan deze waarde kan worden voldaan geldt een grenswaarde voor de dagperiode van 70 dB(A).

De akoestische gevolgen van de activiteiten van de inrichting zijn onderzocht en vastgelegd in het door dgmr raadgevende ingenieurs opgestelde rapport 'Akoestisch onderzoek ten behoeve van de vergunningaanvraag Wet milieubeheer voor de firma Verhuur en Handel Verkleij BV te Reeuwijk', kenmerk W.2003.1004.B, d.d. 2 september 2003. Dit rapport maakt deel uit van de aanvraag.

Het akoestisch onderzoek bepaalt de geluidsniveaus afkomstig van de inrichting bij de nabijgelegen woningen aan de Randenburgseweg. Het vastgestelde langtijdgemiddelde beoordelingsniveau bij de hoogst belaste woning aan de Randenburgseweg 13 bedraagt 45 dB(A). Dit niveau overschrijdt de richtwaarde die wij hiervoor hebben neergelegd niet. Het vastgestelde maximale geluidsniveau vanwege de inrichting bedraagt 54 dB(A) bij de hoogst belaste woning aan de Randenburgseweg 10. Dit niveau ligt boven de richtwaarde voor het maximale niveau die wij hiervoor hebben neergelegd. Het maximale geluidsniveau wordt veroorzaakt door het handmatig storten van metaalschroot, is inherent aan de bedrijfsvoering en zal enkele malen per dag optreden. Het maximale niveau ligt onder de waarde van 70 dB(A).

De geluidsniveaus vanwege het verkeer van en naar de inrichting (indirect geluid) liggen volgens het rapport onder de voorkeursgrenswaarde zoals gesteld in de circulaire Indirecte Hinder.

Uit het akoestisch rapport blijkt dat de inrichting kan voldoen aan de normstelling. Het voorschrift voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau is ontleend aan het geluidsrapport.

Omdat een zekere spreiding voorkomt in de optredende maximale niveaus zijn de in het akoestisch rapport vastgestelde maximale niveaus na afronding op het eerstvolgende hogere vijftal in de voorschriften van deze vergunning opgenomen.

Bodem en bodembescherming

De activiteiten kunnen leiden tot bodemverontreiniging. Om dit te voorkomen wordt in de milieuvergunning aandacht besteed aan de bodemkwaliteit bij aanvang van de activiteiten (nulsituatie-onderzoek), de bodemkwaliteit bij beëindigen van de activiteiten en aan het voorkomen van bodemverontreiniging tijdens het in werking zijn van de inrichting.

Nul- en eindsituatie van de bodem

Als nulsituatie geldt de situatie zoals vastgelegd in het rapport Verkennend Milieukundig bodemonderzoek, van Lexmond Milieuadviezen BV, rapportnummer 02.23829/GM van december 2002, waarin de kwaliteit van de bodem is bepaald. Dit rapport maakt deel uit van deze vergunning. In dit rapport is de nulsituatie van de bodem, waar de dieseltank komt te staan, niet meegenomen. Dit onderzoek dient alsnog uitgevoerd te worden. Met betrekking tot dit onderzoek zullen er voorschriften opgenomen worden in deze vergunning.

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 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 aanvrager maatregelen dient te nemen om die verontreiniging te beëindigen en de gevolgen ervan ongedaan te maken.

Bij beëindiging/verplaatsing van (een gedeelte) van bodembedreigende activiteiten dient een dergelijk onderzoek te worden herhaald zodat duidelijk wordt of de activiteiten in de inrichting na vergunningverlening tot (verdere) bodemverontreiniging hebben geleid. Het uitgangspunt is dat de bodemkwaliteit niet slechter mag worden dan zij al is.

In ons besluit hebben wij voorts opgenomen dat de voorschriften 6.7 tot en met 6.12, nog twaalf maanden van kracht blijven nadat de vergunning haar geldigheid heeft verloren. Artikel 8.16c van de Wm biedt hiervoor de mogelijkheid. Dit is gedaan om na intrekking van de vergunning (bijvoorbeeld bij bedrijfsbeëindiging) een eventuele onstane grond- en/of grondwaterverontreiniging nog in het kader van deze vergunning te beoordelen.

Toetsing aan de NRB

In deze vergunning wordt ten aanzien van bodembescherming uitgegaan van de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB). Uitgangspunt hierbij is het bereiken van een beschermingsniveau, waarbij kan worden gesproken van een verwaarloosbaar risico op significante bodemverontreiniging (bodemrisicocategorie A). Uitgangspunt van de NRB is, dat de te kiezen bodembeschermingsmaatregelen in verhouding moeten staan tot het risico dat de betrokken activiteit oplevert voor de functionele eigenschappen van de bodem (bodemrisicobenadering, stand der techniek/ALARA). De NRB geeft aan dat preventieve maatregelen en voorzieningen verreweg te prefereren zijn boven maatregelen die verspreiding van verontreinigingen in de bodem signaleren.

De bodembedreigende activiteiten binnen deze inrichting zijn:

1. opslag van bedrijfsafval;
2. opslag en bewerking van groenafval;
3. opslag van diesel in een dieseltank van 3 m³ en afleverinstallatie;
4. gebruik van een wasplaats en bedrijfsriolering;
5. opslag van K1-, K2- en K3-vloeistoffen;
6. gebruik van een mestbassin.

Ad 1

De bedrijfsafvalstoffen (oud ijzer, geveerd hout, schoon hout en puin) worden op het buitenterrein opgeslagen. De vloer van de opslagplaatsen bestaat uit betonplaten. Deze bedrijfsafvalstoffen worden opgeslagen in vloeistofdichte containers of in conventionele containers op een vloeistofdichte vloer.

Ad 2

De opslag van groenafval (voornamelijk plantsoen-, blad- en agrarisch afval, snoeihout en stobben) geschiedt op een betonnen vloer met keerwanden. Deze vloer kan als een vloeistofkerende vloer worden aangemerkt. De bewerking van het groenafvalstof bestaat uit het leegmaken van plantenpotten. Hierbij worden de plastic plantenpotten gescheiden van het groenafval. De plantenpotten worden afgevoerd als restafval. Het groenafval wordt opgeslagen bij de rest van het groenafval.

Ad 3

De opslag van vloeibare dieselolie geschiedt in een bovengrondse tank met een inhoud van 3 m³. Met behulp van een elektrische pomp wordt de dieselolie in de diverse landbouwwerktuigen, behorende bij de inrichting, getankt.

Voor de opslag van de dieselolie en de afleverinstallatie is de richtlijn CPR 9-6 van toepassing. Deze richtlijn is uitgevaardigd door de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen (CPR). Tanks die conform de CPR 9-6 zijn geconstrueerd kunnen ook worden gerekend tot vloeistofdichte opvangvoorzieningen. Een en ander houdt in dat er geen extra voorzieningen of maatregelen gevegd worden anders dan het verplichte nul- en eindonderzoek naar de bodemkwaliteit bij aanvang en beëindiging van de bedrijfsactiviteiten.

Ad 4

De wasplaats is voorzien van een vloeistofdichte vloer. De afvoer is aangesloten op de bedrijfsriolering waartussen een olie/waterafscheider en een slibvangput zijn.

Om het gewenste beschermingsniveau te bereiken dienen de wasplaats en de bedrijfsriolering gekeurd te worden op vloeistofdichtheid conform de CUR/PBV-Aanbeveling 44.

Ad 5

De niet-licht ontvlambare olieproducten (smeervetten, motor olie, hydraulische olie en cardanolie) worden opgeslagen in gesloten vaten en drums boven een vloeistofdichte lekbak in de loods. In een afsluitbaar gedeelte van de loods staan de K1-(antivries, remmenreiniger en ethaandiol) en K2-vloeistoffen (koelvloeistof) opgeslagen. Deze vloeistoffen zijn geplaatst op een vloeistofdichte lekbak.

Ad 6

Het mestbassin binnen de inrichting moet voldoen aan alle voorschriften die zijn genoemd in het Besluit mestbassins milieubeheer (Stb. 1997, 406). Dit besluit is rechtstreeks van toepassing op inrichtingen waar dunne mest wordt bewaard. In dit besluit zijn voorschriften opgenomen ten aanzien van de bodembescherming. Deze voorschriften hebben betrekking op de manier van vullen en ledigen van het mestbassin, de aan- en afvoer van mest en het bewaren van mest en hieraan gerelateerde vloeistoffen. Door naleving van deze voorschriften wordt het risico tot verontreiniging van de bodem tot een minimum beperkt.

De vorenbeschreven bodembedreigende activiteiten met de daarbijbehorende maatregelen en voorzieningen en de aanvullende voorschriften in deze vergunning en het Besluit mestbassins milieubeheer leiden tot een verwaarloosbaar bodemrisico.

Veiligheid

In de door de aanvrager te accepteren afvalstoffen kunnen zich onverhoopt gevaarlijke afvalstoffen bevinden. In de vergunning zijn hierom voorschriften opgenomen ter voorkoming en beperking van de gevaren die verbonden zijn aan het gebruik van en omgaan met gevaarlijke stoffen. Bij toepassing van deze vergunningsvoorschriften wordt de veiligheid bij het omgaan met gevaarlijke stoffen zo goed mogelijk gewaarborgd. Ten behoeve van het waarborgen van de externe veiligheid worden in deze vergunning onder meer eisen gesteld aan de aanwezigheid, de bereikbaarheid, het onderhoud en de keuring van blusmiddelen.

De aanvraag heeft mede betrekking op de opslag van dieselolie en de opslag van K1-, K2- en K3-vloeistoffen.

Voor de opslag van dieselolie is de richtlijn CPR 9-6 van toepassing. Deze richtlijn is uitgevaardigd door de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen (CPR). Bij toepassing van deze richtlijn wordt de veiligheid bij het omgaan met gevaarlijke stoffen zo goed mogelijk gewaarborgd.

Daarom wordt in deze vergunning voorgeschreven dat de opslag van dieselolie dient te voldoen aan de CPR 9-6 richtlijnen.

Voor de opslag van K1-, K2- en K3-vloeistoffen (minder dan 10 m³) is de richtlijn

CPR 15-1 van toepassing. Deze richtlijn is uitgevaardigd door de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen (CPR). Bij toepassing van deze richtlijn wordt de veiligheid bij het omgaan met gevaarlijke stoffen zo goed mogelijk gewaarborgd. Daarom wordt in deze vergunning voorgeschreven dat

de opslag van K1-, K2- en K3-vloeistoffen dient te voldoen aan de CPR 15-1-richtlijnen.

Behandeling adviezen en bedenkingen op de aanvraag

De gemeente Reeuwijk heeft aangegeven dat de aangevraagde activiteiten niet passen binnen het bestemmingsplan. Wij kunnen de vergunning echter alleen weigeren als dit in het belang van de bescherming van het milieu is. De toetsing aan het bestemmingsplan maakt geen onderdeel uit van deze vergunning.

Behandeling adviezen en bedenkingen op de ontwerpbeschikking

Van de mogelijkheid te adviseren dan wel bedenkingen in te dienen is geen gebruikgemaakt.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande zijn wij van mening dat er sprake is van een vergunbare situatie, mits de vergunninghoudster zich houdt aan de aan deze vergunning verbonden voorschriften.

Besluit

Gelet op voorgaande, hebben wij besloten:

1. aan Verhuur en Handel Verkleij BV vergunning te verlenen voor de volgende activiteiten:
 - het bewerken, op- en overslaan van:
 - groenafval (20.000 m³ per jaar);
 - het op- en overslaan van:
 - bedrijfsafvalstoffen (400 m³ per jaar);
 - restafval (300 m³ per jaar);
 - grond- en bouwstoffen (zand, schone grond, puingranulaat (niet zijnde afval));
 - het verhuren en stallen van landbouwwerktuigen;
 - het leveren van handelsmaterialen aan derden;
 - het opslaan van diesel in een bovengrondse dieseltank (3 m³);
 - het opslaan van gasflessen;
 - het opslaan van K1-, K2- en K3-vloeistoffen;
 - het in gebruik hebben van een wasplaats;
 - het houden van koeien;
 - het in gebruik hebben van een mestbassin.
2. Deze vergunning voor een periode van tien jaar te verlenen.
3. De aanvraag geheel onderdeel te laten uitmaken van deze vergunning.
4. Dat met toepassing van artikel 8.16, sub c van de Wet milieubeheer de voorschriften 6.7 tot en met 6.11 van kracht blijven gedurende een jaar nadat deze vergunning haar gelding heeft verloren.

Ons kenmerk

DGWM/2004/14708

Pagina 19/39

VOORSCHRIFTEN

INHOUDSOPGAVE

1.0	BEGRIPPENLIJST, LIJST VAN AFKORTINGEN.....	21
2.0	ACCEPTATIE.....	24
3.0	REGISTRATIE.....	25
4.0	OPSLAG (ONGEWENSTE) AFVALSTOFFEN	27
5.0	BEDRIJFSVOERING	28
6.0	NUL- EN EINDSITUATIEMETING VAN DE BODEM.....	28
7.0	BODEMBESCHERMENDE VOORZIENINGEN	30
8.0	VEILIGHEID	32
9.0	GELUID.....	33
10.0	AFVALWATER.....	33
11.0	OPSLAG MEST EN MESTBASSIN	35
12.0	WASPLAATS VAN (MOTOR)VOERTUIGEN.....	35
13.0	ALGEMEEN	36

1.0 BEGRIPPENLIJST, LIJST VAN AFKORTINGEN

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- Afvalstoffencodelijst : : de afvalstoffencodelijst, die is opgenomen in de Handleiding afvalstofcode 1995, die door het Ministerie van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (VROM) met de gezamenlijke provincies is samengesteld voor gevaarlijk, bedrijfsafval 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 afvalstofnaam.
- Bewerken : : het uitvoeren van fysische of chemische handelingen met een (grond)stof, halffabrikaat of product, om de eigenschappen of samenstelling daarvan te veranderen. Bijvoorbeeld: sorteren, breken en steekvast maken.
- Nulsituatie : : de kwaliteit van de grond en het grondwater ter plaatse van de inrichting op het moment van vergunningverlening.
- Regeling Europese Afvalstoffenlijst (Eural) : : Ministeriële regeling op grond van artikel 1.1, zesde lid van de Wet milieubeheer, waarin is aangegeven

welke stoffen, preparaten of andere producten zijn aangewezen als afvalstoffen, indien de houdster zich daarvan ontdoet, moet ontdoen of voornemens is zich te ontdoen (eerste publicatie in de Staatscourant van 28 maart 2002, nr. 62).

- Vloeistofdicht : de situatie waarbij een vloeistof de niet met vloeistof belaste zijde van een bodembeschermende voorziening niet bereikt.
- Vloeistofkerend : de situatie waarbij een vloeistof de niet met vloeistof belaste zijde van een bodembeschermende voorziening kan bereiken.
- 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 Noord-Oost van de afdeling Handhaving van de directie Groen, Water en Milieu van de provincie Zuid-Holland, regio Noord-Oost, Postbus 309, 2400 AH Alphen aan den Rijn, tel (0172) 42 41 31.
- BSB : Bodemsanering in gebruik zijnde Bedrijfsterreinen.
- BRL 2371 : Beoordelingsrichtlijn 'Het vloeistofdicht maken van beton'.
- CPR : Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen.

- 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 januari 2002).
- 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.
- Kga : Klein gevaarlijk afval.
- LMA : Landelijk Meldpunt Afvalstoffen, Postbus 241, 3340 AE Woerden, telefoon (0348) 48 74 30, telefax (0348) 48 74 03.
- 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 verkennend onderzoek' (NNI, 1^e druk, september 1991).
- PMV : Provinciale milieuverordening (Zuid-Holland).

2.0 ACCEPTATIE

2.1 In de inrichting mogen, met inachtneming van de overige voorschriften van deze vergunning, de volgende afvalstoffen worden geaccepteerd.

Afvalgroep	Eural afvalstofcode	Max. geaccepteerde hoeveelheid (m ³ /jaar)
Groenafval	20 02 01	20.000
Oud ijzer	16 01 17	100
Schoon hout	20 01 38	200
Geverfd hout	17 02 01 & 20 01 37	100
Plastic plantenspotten	20 01 39 & 16 01 19	40
Restafval	02 01 04 & 17 02 01	300

2.2 Gevaarlijke afvalstoffen (waaronder 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 7.6.

2.3 De in een geaccepteerde vracht onverhoopt aangetroffen overige ongewenste (afval)stoffen moeten eveneens onmiddellijk uit de vracht worden verwijderd en naar soort gescheiden in een doelmatige verpakking worden opgeslagen. De opslag van deze stoffen moet geschieden conform het gestelde in voorschrift 4.3 van deze vergunning.

2.4 In de vracht onverhoopt aangetroffen zakken met huishoudelijk afval dienen onmiddellijk uit de vracht te worden verwijderd en te worden opgeslagen overeenkomstig het gestelde in voorschrift 4.1 van deze vergunning.

2.5 De vergunninghoudster dient binnen één maand na het in werking treden van deze vergunning een beschrijving van de acceptatieprocedure ter goedkeuring voor te leggen aan het hoofd van de regio.

- 2.6 Wijzigingen in de goedgekeurde acceptatieprocedure mogen niet worden doorgevoerd, voordat zij schriftelijk goedgekeurd zijn door het hoofd van de regio.
- 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.
- 3.0 REGISTRATIE
- 3.1 In de inrichting moet een registratiesysteem aanwezig zijn, waarin van alle aangevoerde afvalstoffen het volgende moet worden vermeld:
- de datum van aanvoer;
 - de aangevoerde hoeveelheid;
 - een omschrijving van de aard en samenstelling;
 - naam en adres van de vervoerder;
 - de afvalstofcode (indien van toepassing);
 - PMV-afvalstroomnummer/Euralcode;
 - PMV-ontheffingsnummer (indien van toepassing).
- 3.2 Van alle uit de inrichting af te voeren afvalstoffen en de daaruit geproduceerde secundaire grondstoffen/geproduceerde producten en de hulpstoffen moet eveneens een registratiesysteem aanwezig zijn waarin het volgende moet worden vermeld:
- de datum van afvoer;
 - de afgevoerde hoeveelheid;
 - een omschrijving van de aard en samenstelling;
 - de afvoerbepemming;
 - de afvalstofcode (indien van toepassing);
 - PMV-afvalstroomnummer/Euralcode;
 - PMV-ontheffingsnummer (indien van toepassing).
- 3.3 Van afvalstoffen die worden geweigerd, dient, nadat zij zijn gewogen een registratie te worden bijgehouden waarin staat vermeld:
- de aangeboden hoeveelheid;
 - naam en adres van de aanbieder;

- c. naam en adres van de vervoerder;
 - d. de reden van de weigering;
 - e. de afvalstofcode (indien van toepassing);
 - f. PMV-afvalstroomnummer/Euralcode;
 - g. PMV-ontheffingsnummer (indien van toepassing).
- 3.4 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.
- 3.5 Binnen één maand na afloop van een kalenderkwartaal dient een overzicht te worden opgesteld met betrekking tot de gegevens als bedoeld in de voorschriften 3.1, 3.2 en 3.3. Het overzicht dient aan het hoofd van de regio Noord-Oost te worden opgestuurd.
- 3.6 Binnen één maand na ieder kalenderkwartaal dient ter afsluiting van dit kalenderkwartaal een inventarisatie van de in de inrichting fysiek aanwezige voorraad afvalstoffen en daaruit ontstane secundaire grondstoffen c.q. afvalstoffen, plaats te vinden en te worden opgestuurd aan het hoofd van de regio Noord-Oost.
Bij de registratie dient het volgende te worden geregistreerd:
1. een omschrijving van de aard en de samenstelling van de opgeslagen afvalstoffen en (secundaire) grondstoffen;
 2. de opgeslagen hoeveelheid (in kg of m³);
 3. de datum waarop de inventarisatie is uitgevoerd.
- Optredende verschillen tussen deze fysieke voorraad en de administratieve voorraad op basis van voorschrift 3.6 dienen te worden verklaard.
- 3.7 De vergunninghoudster is verplicht te werken volgens de bij de aanvraag gevoegde genoemde wijze van registreren.
- 3.8 De volledige administratie van de registratie dient binnen de inrichting of op het kantoor aan de Randenburgseweg 11 te Reeuwijk aanwezig te zijn.
- 3.9 Wijzigingen in de wijze van registreren mogen niet worden doorgevoerd, voordat zij schriftelijk goedgekeurd zijn door het hoofd van de regio Noord-Oost.
- 3.10 Van geweigerde partijen afvalstoffen moet direct, binnen 24 uur, melding worden gedaan aan het hoofd van de regio Noord-Oost.

4.0 OPSLAG (ONGEWENSTE) AFVALSTOFFEN

- 4.1 De termijn van opslag van afvalstoffen mag maximaal één jaar bedragen. In afwijking hiervan mag de termijn van opslag van afvalstoffen maximaal drie jaar bedragen indien de vergunninghoudster ten genoegen van het bevoegd gezag aantoont dat de opslag van afvalstoffen gevolgd wordt door nuttige toepassing van afvalstoffen.
- 4.2 De onverhoopt aangetroffen zakken met huishoudelijk afval en de daarmee te vergelijken bedrijfsafvalstoffen, moeten onmiddellijk worden verzameld en opgeslagen in een container. Deze container dient ten minste eenmaal per week of zoveel vaker als nodig is, te worden afgevoerd naar een erkende vergunninghouder. In de inrichting mag maximaal één container bestemd voor huisvuil aanwezig zijn.
- 4.4 De binnen de inrichting maximale hoeveelheid opgeslagen (afval)stoffen mag voor de verschillende afvalstromen niet meer zijn dan in de onderstaande tabel staat aangegeven.

(Afval)stoffen	Hoeveelheid (maximaal)
Bedrijfsafval, waarvan:	
- schoon houtafval	20 m ³
- geverfd hout afval	20 m ³
- oud ijzer	10 m ³
Groenafval	250 m ³
Compost	100 m ³
Restafval	20 m ³
Zand	100 m ³
Gebroken puin/granulaat	100 m ³
Schone grond	100 m ³

- 4.4 Onverhoopt aangetroffen asbest(houdend) afval dient onmiddellijk te worden verpakt in afgesloten niet-luchtdoorlatend kunststof verpakkingsmateriaal van voldoende sterkte. Het verpakkingsmateriaal dient te worden voorzien van het figuur overeenkomstig Bijlage II Etikettering van het Warenbesluit asbest (15 augustus 1994, Stb. 674). Het verpakte asbest(houdend) afval dient te worden opgeslagen in een afsluitbare container of op een afsluitbare opslagplaats.

- 4.5 Transportfaciliteiten en handelingen met asbest(houdend) afval moeten zodanig zijn dat beschadiging van het verpakkingsmateriaal uitgesloten is.
- 4.6 De container, zoals bedoeld in voorschrift 4.3, moet afgesloten zijn door middel van een slot of geplaatst zijn op een voor onbevoegden ontoegankelijke opslagplaats.
- 4.7 Binnen de inrichting zijn, behoudens de handelingen conform voorschrift 4.3, verdere handelingen van enige aard met nog onverpakt asbest(houdend) afval verboden.
- 4.8 De container en de opslagplaats bedoeld in voorschrift 4.3 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'.
- 5.0 **BEDRIJFSVOERING**
- 5.1 Het sorteerproces van groen afval, bestaande uit plantsoen- en hoveniersafval, composteerbaar en niet-composteerbaar tuinbouwafval en loofafval dient gericht te zijn op het scheiden in minimaal de fracties grond, groenafval en restfractie.
- 5.2 Reeds in categorieën gescheiden aangeboden afvalstoffen dienen gescheiden te worden gehouden.
- 6.0 **NUL- EN EINDSITUATIEMETING VAN DE BODEM**
- Nulsituatiemeting van de bodem**
- 6.1 Het als bijlage 8 bij de aanvraag gevoegde rapport Verkennend Milieukundig Bodemonderzoek, rapport nr. LMA 02.23829/GM van december 2002, maakt deel uit van deze vergunning. De in dit rapport vastgestelde kwaliteit van de grond en het grondwater wordt hiermee vastgelegd als nulsituatie voor het perceel aan de Randenburgseweg 11 te Reeuwijk.

- 6.2 Uiterlijk drie maanden na het in werking treden van deze beschikking dient de nulsituatie van de bodem ter plaatse van de dieseltank te zijn vastgesteld; de vaststelling van de nulsituatie dient te geschieden conform het protocol voor Bodemonderzoek Milieuvergunningen en BSB (1993), uitgave Sdu. In afwijking van het protocol voor Bodemonderzoek Milieuvergunningen en BSB (1993), uitgave Sdu, dienen de monster- en analysemethoden te voldoen aan de NEN 5740.
- 6.3 In afwijking van het bepaalde in het tweede voorschrift van deze paragraaf behoudt het bevoegd gezag zich het recht voor op een eerder tijdstip de vaststelling van de nulsituatie te verlangen, indien op grond van de milieuhygiënische situatie (verder) uitstel redelijkerwijs niet verantwoord wordt geacht en indien redelijkerwijs is vast komen te staan dat de vergunninghoudster de bepalingen, zoals die zijn neergelegd in de (eventuele) BSB-overeenkomst, niet (meer) nakomt.
- 6.4 Alvorens wordt begonnen met de uitvoering van de bepaling van de nulsituatie, moet de in het protocol voor Bodemonderzoek Milieuvergunningen en BSB (1993) genoemde onderzoeksstrategie ter goedkeuring worden voorgelegd aan het hoofd van de regio.
- 6.5 Het hoofd van de regio dient minimaal vier werkdagen voordat de bemonstering ten behoeve van de bepaling van de nulsituatie plaatsvindt, schriftelijk in kennis te zijn gesteld van datum en tijdstip van de bemonstering.
- 6.6 De resultaten en bijbehorende rapportage van de bemonstering en analyse ten behoeve van de bepaling van de nulsituatie moeten na het bekend worden hiervan zo spoedig mogelijk worden overgelegd aan het hoofd van de regio.

Eindsituatiemeting van de bodem

- 6.7 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.

- 6.8 Maximaal drie maanden voordat het gebruik van de inrichting, of een gedeelte daarvan, wordt beëindigd, dient de vergunninghouder 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.
- 6.9 Het hoofd van de regio dient minimaal vier werkdagen voordat de in deze paragraaf bedoelde bemonstering plaatsvindt, schriftelijk in kennis te zijn gesteld van de datum en het tijdstip van de bemonstering.
- 6.10 De resultaten van de in deze paragraaf bedoelde bemonstering en analyse moeten na het bekend worden zo spoedig mogelijk worden overgelegd aan het hoofd van de regio.
- 6.11 Indien de in het vorige voorschrift genoemde resultaten daartoe aanleiding geven, dienen nader door het hoofd van de regio aan te geven maatregelen ter bescherming van de bodem te worden getroffen binnen een door hem gestelde termijn.
- 7.0 BODEMBESCHERMENDE VOORZIENINGEN
- 7.1 De activiteiten met betrekking tot:
- a. gebruik van een wasplaats en bedrijfsriolering;
 - b. gebruik van een mestbassin;
- dienen te geschieden op een blijvend vloeistofdichte voorziening met een eindemissiescore 1, zoals gesteld in de NRB.
- 7.2 Van de vloeistofdichte vloeren en de eventueel daarop aangesloten bedrijfsriolering, zoals bedoeld in voorschrift 7.1 dient de vloeistofdichtheid te worden beoordeeld en goedgekeurd op grond van CUR/PBV-Aanbeveling 44. Goedkeuring dient te worden verleend door een bedrijf dat is gecertificeerd op grond van BRL K1151/01. Dit bedrijf moet gecertificeerd zijn door de Raad voor de Accreditatie geaccrediteerde certificerende instantie dan wel, indien dit niet mogelijk is, door een door het hoofd van de regio goedgekeurde certificerende instantie.

- 7.3 De resultaten van de in het vorige voorschrift bedoelde inspectie dienen binnen vier weken na het bekend zijn te worden overgelegd aan het hoofd van de regio.
- 7.4 Indien blijkt dat op basis van de inspectie de vloeren en de bijbehorende bedrijfsriolering niet als vloeistofdicht kan worden aangemerkt dient de vloer binnen drie maanden vloeistofdicht te worden gemaakt overeenkomstig het gestelde in KIWA/PBV-Beoordelingsrichtlijn 2371 en CUR/PBV-Aanbeveling 65.
- 7.5 Binnen zes maanden na inwerkingtreding van deze vergunning dient vergunninghoudster een onderhoudsprogramma voor de vloeistofdichte vloeren en voor de bijbehorende bedrijfsriolering 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.
- 7.6 De activiteit met betrekking tot de opslag van onverhoopt aangetroffen gevaarlijke afvalstoffen dient te geschieden op een blijvend vloeistofdichte voorziening. Dit betekent dat de opslag van deze onverhoopt aangetroffen gevaarlijke afvalstoffen, behoudens voor wat betreft de brandwerendheid, moet plaatsvinden conform de richtlijnen zoals die zijn vermeld in het gestelde in de hoofdstukken 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 en 11 van CPR 15-1 en die vigeerde bij het in werking treden van deze beschikking.
- 7.7 De opslag van bedrijfsafval (oud-ijzer, schoon hout, geveerd hout en puin) dienen te worden opgeslagen in een vloeistofdichte opvangvoorziening.
- 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 Vergunninghoudster dient lekkages te verhelpen en morsingen op te ruimen ongeacht de zwaarte van de getroffen voorzieningen (good housekeeping).
- 8.0 VEILIGHEID
- 8.1 De in de inrichting aan te brengen hoeveelheid blusmiddelen en de locaties daarvan dienen in overleg met de brandweer te worden bepaald.
- 8.2 Alle blusmiddelen moeten onbelemmerd bereikt kunnen worden en steeds tot onmiddellijk gebruik beschikbaar zijn. Het een en ander in overleg met de plaatselijke brandweer.
- 8.3 De aanwezige blustoestellen moeten jaarlijks op hun deugdelijkheid worden gecontroleerd door een daartoe bevoegde deskundige. Van elke uitgevoerde controle moet aantekening worden gemaakt op een bij het apparaat ter inzage aanwezige registratiekaart en/of registratiesticker.
- 8.4 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. 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;
 - d. afvalstoffen van welke aard dan ook te begraven.
- 8.5 De inrichting moet door middel van een omheining of anderszins op zodanige wijze zijn omgeven dat toegang voor onbevoegden redelijkerwijs niet mogelijk is. Na beëindiging van de dagelijkse werkzaamheden moet de inrichting worden afgesloten door middel van een met slot en sleutel afsluitbaar hek.
- 8.6 De opslag van dieselolie in de bovengrondse tank dient te voldoen aan de vereisten zoals die zijn vermeld in de CPR 9-6, tweede druk uit 1999.

- 8.7 De opslag van K1, K2 en K3 vloeistoffen dienen te voldoen aan de vereisten zoals die zijn vermeld in de CPR 15-1, tweede druk uit 1994, Hoofdstukken 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 en 11.

9.0 GELUID

Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ mag ter hoogte van de hierna genoemde locaties de aangegeven waarden niet overschrijden.

Locatie	Beoordelings- hoogte h_o (m)	Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau $L_{Ar,LT}$ in dB(A) over de periode tussen		
		07.00-19.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
Randenburgseweg 9	1,5	38*	-/-	-/-
Randenburgseweg 10	1,5	39*	-/-	-/-
Randenburgseweg 13 (zuidgevel)	1,5	45*	-/-	-/-

* Exclusief de bijdrage van de reflectie tegen de achterliggende gevel.

- 9.2 Het maximale geluidsniveau L_{Amax} mag ter hoogte van de hierna genoemde locaties de aangegeven waarden niet overschrijden.

Locatie	Beoordelings- hoogte h_o (m)	Maximale geluidsniveau L_{Amax} in dB(A) in de periode tussen		
		07.00-19.00 uur	19.00-23.00 uur	23.00-07.00 uur
Randenburgseweg 9	1,5	50*	-/-	-/-
Randenburgseweg 10	1,5	55*	-/-	-/-
Randenburgseweg 13 (zuidgevel)	1,5	55*	-/-	-/-

* Exclusief de bijdrage van de reflectie tegen de achterliggende gevel.

- 9.3 De Handleiding meten en rekenen industrielawaai uit 1999 is van toepassing bij het bepalen van de in voorgaande voorschriften toegestane waarden.

10.0 AFVALWATER

- 10.1 Het bedrijfsafvalwater mag slechts in een openbaar riool worden gebracht, indien door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan:
- de doelmatige werking van een openbaar riool of de bij een zodanig openbaar riool behorende apparatuur niet wordt belemmerd;
 - de verwerking van slib, verwijderd vanuit een openbaar riool, niet wordt belemmerd.
- 10.2 Alvorens het bedrijfsafvalwater op de gemeentelijke riolering wordt geloosd dient het afvalwater te kunnen worden bemonsterd:
- daartoe dient het via een controleput te worden geleid;
 - deze controleput dient zodanig te zijn geplaatst dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.
- 10.3 Het bedrijfsafvalwater mag niet in de riolering worden gebracht indien ter plaatse van de in het vorige voorschrift genoemde controleput in enig steekmonster van het afvalwater:
- de concentratie aan sulfaat, bepaald volgens NEN 6654 of een vergelijkbare norm, meer bedraagt dan 300 mg/l;
 - de zuurgraad uitgedrukt in pH-eenheden en bepaald volgens NEN 6411 of een vergelijkbare norm meer bedraagt dan 10 of minder dan 6.5;
 - de temperatuur bepaald volgens NEN 6414 of een vergelijkbare norm meer bedraagt dan 30°C.
- 10.4 Bedrijfsafvalwater mag niet in het openbaar riool worden gebracht indien het afvalwater:
- grove of snel bezinkende stoffen bevat;
 - bedrijfsafvalstoffen, die door versnijdende of vermalende apparatuur zijn versneden of vermalen of waarvan kan worden voorkomen dat deze in het bedrijfssafvalwater terechtkomen;
 - een gevaarlijke afvalstof is, waarvan kan worden voorkomen dat deze in de riolering terechtkomt;
 - brand- en of explosiegevaar kan veroorzaken.
- 10.5 Het bedrijfsafvalwater afkomstig van de wasplaats dient voordat vermening met ander afvalwater plaatsvindt achtereenvolgens door een doelmatige en oordeelkundig gebruikte slibvangput en vetafscheider te worden gevoerd:
- het effluent van de slibvangput en vetafscheider dient te kunnen worden bemonsterd en via een controleput te worden geleid;

- b. de slibvangput en vetafscheider dienen zo dikwijls als voor de goede werking ervan noodzakelijk is te worden schoongemaakt. De hierbij vrijkomende afvalstoffen dienen conform de wettelijke regelingen te worden afgevoerd;
 - c. een slibvangput en vetafscheider moeten zijn gedimensioneerd en geplaatst overeenkomstig NEN 7087 en de daarbij behorende bijlage;
 - d. de controleput dient zodanig te zijn geplaatst dat deze voor controle goed bereikbaar en toegankelijk zijn.
- 10.6 De slibvangput en vetafscheider, waardoor bedrijfsafvalwater wordt geleid, dient:
- a. in een deugdelijke staat te verkeren en doelmatig en oordeelkundig gebruikt te worden;
 - b. zo dikwijls als voor de goede werking ervan noodzakelijk is te worden schoongemaakt waarbij de hierbij vrijkomende afvalstoffen conform de wettelijke regelingen dienen te worden afgevoerd;
 - c. zodanig te zijn geplaatst dat deze voor controle goed bereikbaar en toegankelijk is.
- 11.0 OPSLAG MEST EN MESTBASSIN
- 11.1 Dunne mest en gier moet worden opgeslagen in een hiertoe bestemde mestdichte opslagruimte. Het transport naar de opslagruimte moet geschieden door middel van een gesloten en mestdicht riool of een daaraan gelijkwaardige voorziening.
- 11.2 Bij het verwijderen van mest of gier mag de omgeving niet worden verontreinigd. Transport van dunne mest of gier moet geschieden in gesloten tankwagens. Vaste mest moet worden getransporteerd met behulp van daartoe geschikte transportmiddelen, die op correcte wijze zijn beladen.
- 11.3 Spoel- en schrobwater van stallen of mestopslagen worden niet in een openbaar riool gebracht.
- 12.0 WASPLAATS VAN (MOTOR)VOERTUIGEN

- 12.1 Het reinigen met stoom of met water onder verhoogde druk moet plaatsvinden op een speciaal daarvoor bestemde wasplaats of in een daarvoor bestemde wasruimte. Het reinigen moet op een zodanige wijze plaatsvinden dat zich geen waternevel buiten de inrichting kan verspreiden.
- 12.2 Oliën, vetten, modder of verontreinigd water mogen niet over de rand van de vloer van een wasplaats of een wasruimte worden geschrobd of gespoten.
- 12.3 Vloeibare brandstof voor een hogedrukreiniger moet zijn opgeslagen in een tank, die constructief deel uitmaakt van de hogedrukreiniger. De brandstoftank mag geen grotere inhoud hebben dan 50 liter, moet van een doelmatige constructie zijn en zodanig zijn afgeschermd, dat de inhoud onder normale omstandigheden geen hogere temperatuur kan krijgen dan 40°C.
- 12.4 Een brandstoftank van een hogedrukreiniger mag voor ten hoogste 95% zijn gevuld.
- 12.5 De uitmonding van een afvoerleiding voor verbrandingsgassen van een niet verplaatsbare hogedrukreiniger moet zodanig zijn gesitueerd dat deze gassen buiten de inrichting geen hinder veroorzaken.
- 13.0 ALGEMEEN
- 13.1 Tijdens het in bedrijf zijn van de inrichting dient personeel aanwezig te zijn dat voor controle- en registratiewerkzaamheden is geïnstrueerd.
- 13.2 Alle leidinggevende werknemers die binnen de inrichting betrokken zijn bij de activiteiten waarop de vergunning betrekking heeft moeten op de hoogte zijn van de in deze vergunning vermelde voorschriften en aantoonbaar voor hun taak geïnstrueerd zijn.
- 13.3 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.

- 13.4 De in artikel 8.20, lid 2 van de Wm bedoelde veranderingen moeten binnen veertien dagen na de wijzigingsdatum van de vergunninghoudster door de nieuwe vergunninghouder schriftelijk worden bevestigd aan het hoofd van de regio door middel van overlegging van een uittreksel van het handelsregister van de Kamer van Koophandel.
- 13.5 De inrichting dient te allen tijde in ordelijke toestand en in goede staat van onderhoud te verkeren.
- 13.6 Alle handelingen met afvalstoffen moeten op zodanige wijze geschieden, dat het buiten de inrichting geraken van afvalstoffen wordt voorkomen.
- 13.7 De inrichting mag niet toegankelijk zijn voor onbevoegden. Binnen de openingstijden mogen anderen dan het personeel van de inrichting uitsluitend onder toezicht in de inrichting aanwezig zijn.
- 13.8 Op zondagen en algemeen erkende, landelijke feestdagen (alsmede op de overige dagen tussen 19.00 uur en 07.00 uur) mogen op het terrein van de inrichting geen werkzaamheden plaatsvinden.
- 13.9 Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moeten doeltreffende maatregelen worden genomen ter bestrijding van overlast van vogels en ongedierte.
- 13.10 De actuele keurings- en inspectierapporten die op grond van deze vergunning vereist zijn, moeten in de inrichting worden bewaard en aan de daartoe bevoegde ambtenaren op aanvraag ter inzage worden gegeven en op aanvraag ter inzage worden opgestuurd.
- 13.11 Indien uit de inhoud van de keurings- en inspectierapporten blijkt dat gevaar voor verontreiniging dreigt, dient, naast het in het vorige lid gestelde, terstond het bevoegd gezag daarvan in kennis te worden gesteld.
- 13.12 Meldingen overeenkomstig artikel 17.2, lid 1 van de Wet milieubeheer moeten binnen vijftien minuten telefonisch gebeuren bij de Milieuklachtentelefoon van de provincie Zuid-Holland, (070) 441 61

Beroep

Tegen dit besluit kan op grond van artikel 20.1 van de Wet milieubeheer en artikel 6:7 van de Algemene wet bestuursrecht gedurende zes weken vanaf de dag na de dag waarop een exemplaar van de beschikking ter inzage is gelegd, beroep worden ingesteld bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Het beroepschrift moet in tweevoud worden ingediend. Indien tegen dit besluit beroep wordt ingesteld kan overeenkomstig het bepaalde in artikel 36 van de Wet op de Raad van State en artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening worden ingediend. Dit verzoek moet worden gericht aan de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Aandachtspunten

Maatregelen in bijzondere omstandigheden:

Wij wijzen de vergunninghoudster erop dat zij, gelet op de artikelen 17.1 en 17.2 van de Wet milieubeheer, gehouden is, indien door wat voor oorzaak dan ook verontreinigende stoffen in bodem, lucht of water dreigen te raken 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, lucht of water te voorkomen. Tevens kunnen omwonenden, bij hinder van de inrichting, klachten indienen op vorenstaand telefoonnummer van de Milieuklachtendienst. De Milieuklachtendienst is dag en nacht bereikbaar.

Andere (wettelijke) regelingen

Wij wijzen vergunninghoudster erop dat, daar waar het het in werking zijn van de inrichting betreft, er nog andere (wettelijke) bepalingen van kracht kunnen zijn.

Ons kenmerk
DGWM/2004/14708
Pagina 39/39

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;
- aanleg- of bouwvergunning.

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,


hoofd bureau Afval

Verzonden:

Afschrift aan

- Geofox-Lexmond BV,  Duitslandweg 7, Postbus 143, 2410 AC Bodegraven;
- VROM-Inspectie Regio Zuid-West, Postbus 29036, 3001 GA Rotterdam;
- Dijkgraaf en Hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland, Postbus 156, 2300 AD Leiden;
- Burgemeester en Wethouders van Reeuwijk;
- RIZA, Postbus 17, 8200 AA Lelystad.