

(revisie)

VERGUNNING
WET MILIEUBEHEER

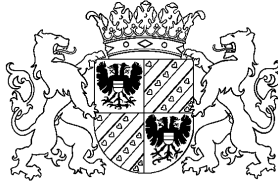
KRUIZINGA TRANSPORT B.V.
te Westerbroek

voor de aan het Vonderpad 44 te Westerbroek gelegen inrichting

Groningen, 7 september 2004
Nr. 2004 - 20560/37, MV
Procedurenummer 5799

Inhoudsopgave

1.	AANVRAAG VERGUNNING	4
2.	GEVOLGDE PROCEDURE	5
3.	BESCHRIJVING VAN DE AANVRAAG.....	6
3.1	Achtergrond aanvrager/aanvraag.....	6
3.2	De inrichting.....	6
4.	GRONDEN VAN DE BESLISSING.....	7
4.1	Beoordeling van de aanvraag	7
4.2	Beleidskaders.....	8
4.3	Behandeling a t/m k.....	10
4.4	Financiële zekerheid.....	16
4.5	Termijn van de vergunning	16
4.6	Milieujaarverslag.....	16
4.7	Milieuzorg	16
4.8	Ongewone voorvallen.....	17
5.	AFSLUITENDE OVERWEGINGEN.....	17
6.	BESLUIT	17
	VOORSCHRIFTEN.....	18



GEDEPUTEERDE STATEN DER PROVINCIE GRONINGEN

Groningen, 7 september 2004

Nr.: 2004- 20.560/37, MV

Procedurenummer: 5799

Verzonden: 13 september 2004

Beschikken hierbij op de aanvraag van Kruizinga Transport B.V., hierna Kruizinga, om een (revisie) vergunning ingevolge de Wet milieubeheer.

1. AANVRAAG VERGUNNING

Op 13 juli 2004 ontvingen wij van Kruizinga Transport BV te Westerbroek een aanvraag om een revisievergunning ingevolge de Wet milieubeheer. Het betreft een inrichting, bestemd voor het opslaan en zeven van grond en het opslaan van gebruikte stenen, dakpannen, keien, stoepranden enz. en daarnaast puin, hout, ijzer, snoeiafval, stobben en bouw- en sloopafval.

De inrichting waar de activiteiten plaatsvinden, is gelegen op het perceel, plaatselijk bekend Vonderpad 44 te Westerbroek, kadastraal bekend gemeente Hoogezand, sectie N, nr. 802.

De aanvraag is gebaseerd op de Wet milieubeheer (Wm), artikel 8.4, en voornoemde activiteiten zijn vergunningplichtig op basis van de volgende categorieën van Bijlage I van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer (Ivb). Ons college is bevoegd gezag voor de beslissing op deze aanvraag.

- **28.4.a.6:** andere dan de onder 1° tot en met 5° genoemde van buiten de inrichting afkomstige afvalstoffen met een capaciteit ten aanzien van 50 m³ of meer;
- **28.4.c.1:** het ontwateren, microbiologisch of anderszins biologisch of chemisch omzetten, agglomereren, deglomereren, mechanisch, fysisch of chemisch scheiden, mengen, verdichten of thermisch behandelen -anders dan verbranden- van van buiten de inrichting afkomstige huishoudelijke afvalstoffen of bedrijfsafvalstoffen.

Coördinatie

De voor de inrichting tevens ingediende Wvo-vergunningaanvraag valt onder het bevoegd gezag van de waterkwaliteitsbeheerder van het ontvangende oppervlaktewater. Bevoegd gezag voor het behandelen van deze Wvo-vergunningaanvraag is het Dagelijks Bestuur van het Waterschap Hunze & Aa's te Veendam. Omdat de aanvragen gelijktijdig zijn ingediend en inhoudelijk samenhangen, worden deze gecoördineerd behandeld en is de inhoudelijke behandeling, voor zover van toepassing, op elkaar afgestemd.

LEESWIJZER

Deze beschikking is opgebouwd uit een vijftal onderdelen, te weten:

1. **Aanvraag vergunning**, waarin een aantal algemene aspecten van de inrichting en de aangevraagde vergunning worden uitgewerkt;
2. **Gevolgde procedure**, waarin de voorgeschiedenis en de gang van de procedure voor het tot stand komen van de vergunning in het kader van de Wet milieubeheer worden uitgewerkt;
3. **Beschrijving van de aanvraag**, waarin de bestaande en geplande activiteiten binnen de inrichting worden beschreven;
4. **Gronden van de beslissing**, waarin de beoordeling van de aanvraag wordt uitgewerkt aan de hand van de artikelen 8.8 tot en met 8.10 van de Wet milieubeheer;
5. **Afsluitende overwegingen**, inclusief de besluiten en de aan de vergunning te verbinden voorschriften.

2. GEVOLGDE PROCEDURE

Wij hebben met betrekking tot de behandeling van de aanvraag de procedure gevolgd zoals aangegeven in Afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer (Wm).

Bij ons schrijven van 19 juli 2004, nr. 2004 -18470a/MV, hebben wij aan de aanvrager de ontvangst van zijn verzoek bevestigd. Overeenkomstig het bepaalde in artikel 8.6 en 8.7 van de Wet milieubeheer en artikel 3:17 van de Algemene wet bestuursrecht hebben wij, bij onze brieven van gelijke datum, nrs. 2004 -18470b-d, MV een exemplaar van de aanvraag om vergunning gezonden aan de wettelijke adviseurs, te weten:

- het college van Burgemeester en wethouders van de gemeente Hoogezand-Sappemeer
- VROM-inspectie Noord
- het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, directie Noord en
- het Dagelijks Bestuur van het waterschap Hunze en Aa's.

Een exemplaar van het ontwerpbesluit hebben wij voor advies aan de vorengenoemde adviserende bestuursorganen gezonden. Zij werden daarbij in de gelegenheid gesteld binnen de termijn van de terinzagelegging van het ontwerpbesluit ons college ter zake van de aanvraag en het ontwerp te adviseren (art. 3:23, lid 1 Awb). Een reactie in deze hebben wij niet ontvangen.

Het ontwerpbesluit lag ter inzage van 5 augustus 2004 tot en met 2 september 2004.

Van de terinzagelegging van het ontwerpbesluit en de mogelijkheid tot het inbrengen van bedenkingen tegen dit ontwerp is mededeling gedaan door een publicatie in de Nederlandse Staatscourant en in de Regiokrant van 4 augustus 2004.

Overeenkomstig artikel 3.21, lid 1, sub b van de Algemene wet bestuursrecht is een verslag van het vooroverleg opgesteld. Dit verslag is met de aanvraag en de ontwerpbeschikking ter inzage gelegd.

Tijdens de periode van terinzagelegging is een ieder in de gelegenheid gesteld tot het inbrengen van bedenkingen. Er zijn binnen de daarvoor gestelde termijn bij ons geen mondelinge en/of schriftelijke bedenkingen binnen gekomen. Ook is geen gebruik gemaakt van de geboden gelegenheid tot het houden van een gedachtewisseling met het bedrijf en het bevoegde gezag.

Gelet op het vorenstaande kunnen wij thans een besluit nemen.

Van de terinzagelegging van het besluit (van 20 september tot en met 1 november 2004) en de mogelijkheid tot het instellen van beroep is mededeling gedaan door een publicatie in de Nederlandse Staatscourant en de Regiokrant van 15 september 2004.

3. BESCHRIJVING VAN DE AANVRAAG

3.1 Achtergrond aanvrager/aanvraag

Kruizinga is sinds 1979 aan het Vonderpad 44 te Westerbroek gevestigd.

Tot 1994 gold een Hinderwetvergunning voor het inwerking hebben van een transportbedrijf, welke was afgegeven door de gemeente Hoogezand-Sappemeer. Kruizinga heeft in 1994 van de provincie Groningen een revisievergunning ontvangen ingevolge de Wet milieubeheer (nr. 94/19.361, MB) en de Wet verontreinigde oppervlakte wateren.

Sinds 1994 hebben een aantal wijzigingen plaats gevonden. Een deel van het terrein is inmiddels verkocht. De bedrijfsvoering van Kruizinga is zodanig gewijzigd dat het transport niet meer de hoofdactiviteit is.

De aard van de inrichting is thans:

- Aanvoeren van grond en het eventueel zeven hiervan;
- Het opslaan van takken, stobben, hout;
- Het bikken van metselstenen en het opslaan van gebruikte bouwmaterialen;
- Op- en overslaan van bouw- en sloopafval in containers;
- Handel in gebruikte bouwmaterialen;
- Product- en materiaal hergebruik.

3.2 De inrichting

Kruizinga ontdoet grond van o.a. puin, hout, ijzer enz.. Indien nodig wordt gebruik gemaakt van de zeefinstallatie. Op het achterterrein staat de zeefinstallatie opgesteld. De uitgezeefde deelstromen, grondstoffen en bouwmaterialen worden vervolgens binnen de inrichting opgeslagen. Daarnaast ontstaan gebruikte bouwmaterialen door het bikken van metselstenen en worden gebruikte stenen, dakpannen, keien, stoepranden, balken, palen, dakpannen, tegels enz. opgeslagen.

Daarnaast wordt bouw- en sloopafval overgeslagen in 30 m³ containers en vervolgens naar een erkende verwerker afgevoerd. Er wordt niet gesorteerd en er vindt geen bewerking plaats van het bouw- en sloopafval.

De maximale opslag capaciteit voor binnenkomende producten is:

• ongezeefde grond	:	10.000 m ³
• Opslag bouw- en sloopafval en grof huishoudelijk afval	:	120 m ³
• Opslag puin	:	10.000 m ³
• Opslag van takken, stobben, wortels	:	300 m ³
• Opslag autobanden	:	100 m ³
• Opslag hout	:	200 m ³
• Opslag klei	:	200 m ³

Voor de bovengenoemde activiteiten zijn de volgende ondersteunende activiteiten aanwezig:

- kantoorgebouw (administratie/bedrijfsleiding)
- loods
- werkplaats
- zeefinstallatie
- hydraulische kraan
- 3 vrachtauto's
- wasplaats + hogedrukreiniger
- elektrisch handgereedschap

Op het terrein achter de woning bevindt zich een kantoorgebouw en een loods. Een gedeelte van de loods wordt gebruikt als werkplaats. De werkplaats wordt gebruikt voor reparatie en onderhoud (zoals doorsmeren en olie verversen) van vrachtwagens. In de werkplaats bevindt zich een dieselbrandstoftank van 1000 liter en op het buitenterrein staat een dieselbrandstoftank van 3000 liter. Naast de loods is een wasplaats; hier worden voertuigen gereinigd met behulp van een hogedrukreiniger.

De inrichting is gelegen in Westerbroek nabij Hoogezand-Sappemeer. De inrichting grenst aan verschillende weilanden welke voor agrarische doeleinden worden gebruikt.

De aan- en afvoer van afvalstoffen geschiedt per vrachtwagen. Deze worden op het terrein gestald. Het terrein is gelegen aan het Vonderpad welke aansluiting vindt via de Nevelslaan op de Rijksweg West.

In de onmiddellijke omgeving van het terrein zijn geen gevoelige gebieden aanwezig, die een bijzondere bescherming vereisen.

4. GRONDEN VAN DE BESLISSING

4.1 Beoordeling van de aanvraag

In dit hoofdstuk volgt een beoordeling van de aanvraag aan de hand van de artikelen 8.8 tot en met 8.10 van de Wet milieubeheer (Wm). In eerste instantie worden daarbij op grond van artikel 8.8, lid 1 Wm de volgende aspecten betrokken:

- a. De bestaande toestand van het milieu, voor zover de inrichting daarvoor gevolgen kan veroorzaken;
- b. De gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken;
- c. De redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen, zowel met betrekking tot de inrichting als met betrekking tot het gebied waarin de inrichting is gelegen;
- d. De ingebrachte adviezen en bedenkingen;
- e. De mogelijkheden tot bescherming van het milieu, door de nadelige gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen, dan wel zoveel mogelijk te beperken, voor zover zij niet kunnen worden voorkomen.

Op grond van artikel 8.8, lid 2 van de Wm moeten wij bij de beoordeling van de aanvraag rekening houden met de volgende aspecten:

- f. Het provinciaal milieubeleidsplan
- g. Het bepaalde in artikel 10.14 van de Wm
- h. Richtwaarden die op basis van Hoofdstuk 5 van de Wm gelden

Artikel 8.8, lid 3, van de Wet milieubeheer geeft aan welke aspecten bij de beoordeling in acht moeten worden genomen. De aspecten die hier worden bedoeld zijn:

- i. Grenswaarden die op basis van hoofdstuk 5 van de Wm of die voortvloeien uit Hoofdstuk 5 van de Wet geluidhinder (milieukwaliteitseisen);
- j. Zogenaamde instructieregels op basis van artikel 8.45 van de Wm en op grond van de provinciale milieuverordening;
- k. Bindende ministeriële aanwijzing met betrekking tot de aanvraag op grond van artikel 8.27 van de Wm.

Voorts stelt artikel 8.9 van de Wm dat:

- l. Bij de beslissing op de aanvraag er geen strijd ontstaat met regels die met betrekking tot de inrichting gelden, gesteld bij of krachtens de Wm, dan wel bij of krachtens de in artikel 13.1, tweede lid, genoemde wetten.

Eerst worden de relevante beleidskaders waaraan getoetst is genoemd en vervolgens worden de voorgaande punten a t/m k behandeld.

Wanneer de beoordeling van de aanvraag conform genoemde artikelen is geschied en dit geen aanleiding gaf tot het maken van opmerkingen, is hier verder niet op ingegaan.

4.2 Beleidskaders

Europees beleid

Veel afvalstoffenregelgeving is afkomstig van de implementatie van Europese richtlijnen. Hierbij valt te denken aan de recente aanpassingen in de Nederlandse regelgeving als gevolg van de Europese afvalstoffenlijst (Eural) en de Europese Richtlijn Storten. De richtlijnen van de Europese Unie zijn er vooral op gericht om binnen Europa een uniforme afvalmarkt te creëren.

De IPPC richtlijn is niet op deze inrichting van toepassing.

De Natuurbeschermingswet, de Vogel-richtlijn, Habitat-richtlijn en de Flora- en faunawet

Bij de beslissing op een aanvraag dienen wij ook de aantasting van de natuurwaarden zoals aangegeven in bovenstaande regelgeving te betrekken. De inrichting is een reeds bestaande inrichting. De veranderingen zoals vermeld in hoofdstuk 3.1 zullen binnen het terrein van de inrichting aangebracht worden. Van de aangevraagde verandering van de inrichting verwachten wij gezien de aard van de veranderingen geen aantasting van de bestaande natuurwaarden.

Doelmatig beheer van afvalstoffen

De doelmatigheidstoetsing moet worden uitgevoerd op basis van de Wm.

Ingevolge artikel 8.8, tweede lid, onder b, in samenhang met artikel 10.14, eerste lid, van de Wm dient de onderhavige activiteit te worden getoetst aan het Landelijk Afval Beheerplan (LAP).

Ingevolge artikel 10.14 van de Wm dient de Minister van VROM bij de vaststelling van het LAP er rekening mee te houden dat het belang van de bescherming van het milieu vereist dat bij het beleid ter zake van afvalstoffen de in artikel 10.14 neergelegde voorkeursvolgorde, in een volgorde van afnemende voorkeur, wordt aangehouden. Ingevolge artikel 10.15, eerste en tweede lid, van de Wm houdt de Minister van VROM bij de vaststelling van het LAP in het belang van een doelmatig beheer rekening met een viertal in artikel 10.15 genoemde aspecten. Het bepaalde in de artikelen 10.14 en 10.15 in samenhang met artikel 8.8, tweede lid, onder b, impliceert dat voorzover het betreft de in het LAP genoemde afvalstoffen en methoden van afvalverwijdering, de toetsing aan de voorkeursvolgorde en aan de verschillende aspecten van doelmatigheid door de Minister van VROM is verricht, zodat in zoverre voor een zelfstandige toetsing door andere bevoegde gezagsinstanties dan de minister geen ruimte meer aanwezig is, sedert de inwerkingtreding van de Wet van 21 juni 2001, Stb. 2001, 346, tot wijziging van de Wet milieubeheer (Wet structuur beheer afvalstoffen), en dat deze toetsing door die instanties dient plaats te vinden binnen de marges die in het LAP zelf zijn gegeven.

Deze doelmatigheidstoetsing kan naar het inzicht van ons college het beste worden uitgevoerd aan de hand van de verschillende aspecten (criteria) van doelmatigheid zoals die tot de inwerkingtreding van de Wet van 21 juni 2001, Stb. 2001, 346, waren opgenomen in artikel 1.1 van de Wm, te weten:

1. continuïteit van de verwijdering;
2. effectieve en efficiënte verwijdering;
3. capaciteit afgestemd op het aanbod;
4. evenwichtige spreiding;
5. effectief toezicht.

Deze aspecten corresponderen inhoudelijk met de aspecten (criteria) van doelmatigheid die thans worden genoemd in artikel 10.15, eerste en tweede lid, van de Wm., met dien verstande dat het criterium van de "evenwichtige spreiding" is komen te vervallen.

Voor de activiteiten van Kruizinga is aan deze toetsing als volgt invulling gegeven:

- **Continuïteit**

Als gevolg van de volledige marktafhankelijke activiteit is het voortbestaan van de inrichting verzekerd zolang er grond wat te zeven is, bouw- en sloopafval en te bikken stenen beschikbaar zijn en het bedrijf zich in de concurrentiesituatie weet te handhaven. Als zodanig is er sprake van continuïteit.

- **Effectieve en efficiënte verwijdering**

Kruizinga maakt onderdeel uit van een effectieve en efficiënte verwijderingsstructuur van afvalstoffen.

- **Capaciteit afgestemd op aanbod**

De markt voor het verwerken van te zeven goud, bouw- en sloopafval, hergebruik bouw- en produktmaterialen is een volledig marktgerichte activiteit zonder overheidsbeïnvloeding op de markt zelf; de overheid zorgt slechts voor beleidsvoorwaarden waarop dergelijke inrichtingen kunnen werken.

- **Evenwichtige spreiding**

Evenwichtige spreiding als doelmatigheids criterium is komen te vervallen bij wijziging van de Wet milieubeheer in verband met de nieuwe structuur van afvalverwijdering (Stbl. 206, 2002).

Om die reden wordt aan het aspect van de evenwichtige spreiding nog slechts marginaal getoetst.

Een toetsing is in het onderhavig geval niet relevant.

- **Effectief toezicht**

Effectief toezicht op de verwijdering van afvalstoffen is van essentieel belang. Dit wordt onder meer bevorderd door het hebben van een goede administratie/registratie, een goede acceptatieprocedure en een zorgvuldige bedrijfsvoering.

Aan de beschikking moeten volgens de wet dan ook voorschriften worden verbonden met betrekking tot het hanteren van goedgekeurde beschrijvingen van de administratie/registratie en acceptatieprocedure en het wijzigen c.q. aanvullen van deze procedures.

Landelijk Afvalbeheersplan

Het afvalbeheer voor de periode 2000 tot 2012, is gericht op preventie en het beperken van de milieudruk als gevolg van het beheer van afvalstoffen. Een belangrijke maatstaf hiervoor is de hoeveelheid afval die wordt verwijderd, dat wil zeggen het afval dat wordt gestort en verbrand als vorm van verwijderen. Verwijdering veroorzaakt immers in het algemeen de meeste milieudruk. Om de hoeveelheid afval voor verwijdering te beperken, wordt maximaal ingezet op preventie en nuttige toepassing. Binnen nuttige toepassing ligt de nadruk op product- en materiaalhergebruik. Als hergebruik van afvalstoffen niet mogelijk is, wordt gestreefd naar het inzetten van die afvalstoffen als brandstof. Met deze aanpak wordt invulling gegeven aan de voorkeursvolgorde van afvalbeheer die is vastgelegd in artikel 10.4 van de Wet milieubeheer en in de EEG-richtlijn betreffende afvalstoffen (richtlijn 91/156/EEG resp. beschikking 96/350). Deze voorkeursvolgorde komt in grote lijnen overeen met "De ladder van Lansink", die met het verloop der jaren nog niets aan waarde heeft ingeboet.

Ten behoeve van een zo hoogwaardig mogelijk afvalbeheer worden in de sectorplannen van het LAP minimumstandaarden opgenomen. De minimumstandaard geeft de minimale hoogwaardigheid aan van de be-/verwerking van een bepaalde afvalstof of categorie van afvalstoffen en is bedoeld om te voorkomen dat afvalstoffen laagwaardiger worden be-/verwerkt dan wenselijk is.

De standaard kan worden gezien als een invulling van de voorkeursvolgorde voor afvalbeheer voor afzonderlijke afvalstoffen en vormt op die manier een referentieniveau bij vergunningverlening voor afvalbeheer. Vergunningen worden in principe alleen verleend als de aangevraagde activiteit minstens even hoogwaardig is als de minimumstandaard, dat wil zeggen als de activiteit een milieudruk veroorzaakt die gelijk of minder is dan die van de minimumstandaard.

De minimumstandaard in de LAP is een dynamische standaard. Op het moment van het verlenen van een revisievergunning dient de verwerkingstechniek opnieuw aan de dan geldende minimumstandaard getoetst te worden. Gezien de tijdelijkheid van vergunningen met betrekking tot afvalbe-/verwerking vindt op deze wijze een cyclische verbetering van de minimumstandaard per verwerkingstechniek plaats.

Voor Kruizinga geldt als minimumstandaard dat de afvalstoffen dienen te worden afgevoerd naar een erkende verwerker.

4.3 Behandeling a t/m k.

Ad. a. De bestaande toestand van het milieu

De inrichting is gesitueerd aan het Vonderpad 44 te Westerbroek, welke aansluiting vindt via de Nevelslaan op de Rijksweg West. De inrichting ligt op een niet gezoneerd industriegebied. De vergunningsaanvraag is voor wat betreft de geluidshinder beoordeeld conform de adviezen van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening (oktober 1998) voor een niet gezoneerd industriegebied.

Ad. b. en e. Gevolgen voor het milieu en mogelijkheden tot bescherming van het milieu

In het hierna volgende deel van de beschikking zal ingegaan worden op de gevolgen die de activiteiten van de inrichting kunnen hebben voor het milieu en de maatregelen die het bedrijf zich heeft voorgenomen om deze gevolgen zoveel mogelijk te voorkomen of te beperken. Wij beschouwen de volgende onderwerpen als hoofdzaken voor wat betreft milieugevolgen van de inrichting.

• **Lucht**

De verbrandingsmotoren van voertuigen dienen optimaal onderhouden te worden en mogen niet onnodig in werking zijn. Aan stook- en verwarmingstoestellen dient jaarlijks onderhoud te worden verricht. Ook dienen ze zodanig te zijn afgesteld dat een optimale verbranding plaatsvindt.

Stof

Bij de beoordeling van de aanvraag met betrekking tot stofontwikkeling hebben wij rekening gehouden met de Nederlandse emissie Richtlijn (NeR).

In de NeR is een klassenindeling opgenomen voor stuifgevoelige stoffen variërend van sterk stuifgevoelig (klasse S1) tot nauwelijks of niet stuifgevoelig (klasse S5). Op de inrichting zullen in hoofdzaak stoffen worden aangevoerd en bewerkt welke vallen in de klasse S4 en S5 van de N.e.R. Rekening houdend met deze klasse-indeling, zullen aan deze vergunning voorschriften worden verbonden met betrekking tot het voorkomen van stofhinder (voorschriften hoofdstuk 5).

Geur

Het landelijke beleid voor geurhinder is door de minister van VROM vastgelegd in de Nota Stankbeleid 1995 en later verwoord in een aantal brieven en nota's.

In het kort houdt het beleid het volgende in:

- Het voorkomen van hinder;
 - Indien er hinder is, worden er maatregelen op basis van het 'Alara' principe vastgelegd.
- Geurhinder, afkomstig van de inrichting, is niet te verwachten.

• **Bodem**

Bodembescherming

De werkplaats is voorzien van bodembeschermende voorzieningen. De in de inrichting aanwezige brandstofopslag is voorzien van een opvangcompartiment. Derhalve is er geen risico voor het bodemmilieu te verwachten.

De in de aanvraag beschreven activiteiten en bodembeschermende voorzieningen zijn getoetst aan de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB) en het beslismodel bodembescherming bedrijfsterreinen (BBB). Voor de desbetreffende bodembedreigende activiteiten zijn voorschriften vastgelegd waarin is vastgesteld dat voor deze activiteiten voorzieningen moeten worden getroffen die voldoen aan de bodemrisico categorie A zoals omschreven in de NRB. Dit leidt tot een verwaarloosbaar risico op bodemverontreiniging.

Bodemverontreiniging

De kwaliteit van de bodem is beschreven in het bij de aanvraag als bijlage gevoegde bodemonderzoeksrapport nr. 510069 mei 1995 (Tukkers milieuonderzoek) vastgelegd.

In hoofdstuk 4 van de voorschriften wordt voorgeschreven, dat na het beëindigen of wijzigen van de inrichting er onderzoek moet worden uitgevoerd waarbij de kwaliteit van de bodem wordt bepaald en wordt vastgelegd.

Dit onderzoek dient op dezelfde wijze te worden uitgevoerd als het onderzoek waarbij de nulsituatie is vastgelegd.

• Geluid

Ten aanzien van het geluid worden in dit hoofdstuk de volgende zaken beschouwd:

- het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau voor geluid;
- de voorkomende piekgeluiden (kortstondige verhogingen);
- indirecte hinder (transporten van en naar de inrichting).

Toetsingskader

Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau voor geluid

De inrichting van Kruizinga Transport BV dient voor wat betreft het geluid afkomstig van haar inrichting te worden beoordeeld conform de adviezen van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening van 1998. Deze Handreiking kent normen (richtwaarden en grenswaarden) voor de geluidsbelasting van vergunningplichtige inrichtingen die niet zijn gelegen op gezonde industrieterreinen.

In de gemeente Hoogezand-Sappemeer is (nog) geen beleidsnota ten aanzien van Industrielawaai vastgesteld. De beoordeling van deze aanvraag valt derhalve onder de overgangssituatie, waarbij de aanvraag dient te worden getoetst aan de geactualiseerde tekst van de Circulaire industrielawaai van 1979. Deze tekst is opgenomen in hoofdstuk 4 van de eerdergenoemde Handreiking. De richt- en grenswaarden zijn van toepassing op de representatieve bedrijfssituatie, de bedrijfssituatie die onder normale omstandigheden *kan* voorkomen.

De inrichting van Kruizinga Transport BV is gevestigd op het perceel Vonderpad 44 te Westerbroek in de gemeente Hoogezand-Sappemeer. Het perceel is gelegen buiten de dorpskern van Westerbroek en de omgeving waarin dit perceel is gelegen kan worden gekarakteriseerd als landelijk gebied.

De dichtstbijzijnde woning is gelegen op het perceel naast het perceel van Kruizinga Transport BV en ligt op een afstand van circa 12 meter van de perceelgrens. De overige woningen liggen op een afstand van 80 meter ten noorden van de inrichting en 160 meter ten zuiden van de inrichting.

De Handreiking maakt onderscheid tussen bestaande en nieuw op te richten inrichtingen. Kruizinga is een bestaande inrichting. In eerste instantie moet er aan de richtwaarde uit de Handreiking worden getoetst. De richtwaarde voor landelijk gebied bedraagt 40 dB(A) etmaalwaarde. Eventueel indien het karakter van de omgeving niet eenduidig is vast te stellen dient het referentie niveau van het omgevingsgeluid worden vastgesteld met behulp van een met van het L_{95} geluidsniveau en of een berekening van het equivalente geluidsniveau van gezonde wegverkeer bronnen verminderd met 10 dB.

Bij overschrijding van de richtwaarde en het referentie niveau van het omgevingsgeluid kan onder bestuurlijk afwegingsproces een maximale grenswaarde van 55 dB(A) worden vergund.

Voorkomende maximale geluidsniveaus

De Handreiking industrielawaai en vergunningverlening adviseert ernaar te streven de maximale geluidsniveaus (L_{Amax}) te beperken tot 10 dB boven het equivalente geluidsniveau. Bij overschrijding van de streefwaarde kan als maximum de waarde van 70 dB(A), 65 dB(A) en 60 dB(A) voor de dag-, avond-, en nachtperiode worden aangehouden.

Beoordeling

Bij de aanvraag om vergunning is een akoestisch rapport opgenomen, datum 7 juli 2004. Dit onderzoek is door de afdeling milieuvergunningen van de provincie Groningen uitgevoerd. Dit omdat de situatie van Kruizinga zodanig is gewijzigd waardoor het overzichtelijk en kleinschalig is geworden en waarbij een uitgebreid akoestisch onderzoek niet nodig is.

De representatieve bedrijfssituatie

Gedurende de dagperiode vinden binnen de inrichting de volgende activiteiten plaats:

- Het zeven van grond met behulp van een zeefinstallatie en een kraan, gedurende 8 uur;
- Het aan- en afvoeren van grond en containers en andere materialen met behulp van 8 vrachtwagens;
- Het verwisselen van één container op het terrein, 10 minuten;
- Onderhoudswerkzaamheden aan vrachtwagens en andere materiaal in de werkplaats, 2 uur;
- Het uitwendig reinigen van vrachtwagens en andere materiaal op de wasplaats met behulp van een hoge drukreiniger, 10 minuten.

Incidenteel kan gedurende de avond- en nachtperiode één vrachtwagen beweging plaats vinden.

Als gevolg van de activiteiten op het terrein van Kruizinga bedraagt het langtijdgemiddeld beoordelings niveau bij de naast gelegen woning ten hoogste 41 dB(A) gedurende de dagperiode. Hier zijn de vrachtwagen bewegingen op de inrit bepalend voor de geluidsbelasting. Bij de woningen aan de Vonderpad 18 en Ouderweg 123 bedraagt de geluidsbelasting ten hoogste 45 dB(A) gedurende de dagperiode. Voor de geluidsbelasting bij deze woning zijn de zeefinstallatie en de kraan bepalend. Als maatregelen gaat Kruizinga de kraan die de zeef voedt verlagen tot op een hoogte van 2 meter en de geluidswallen van 4 meter naar 5 meter verhogen. Met dit gegeven zijn wij van mening dat er voldoende maatregelen zijn getroffen om hinder gedurende de dagperiode te verminderen.

Maximale geluidsniveaus

De maximale geluidsniveaus worden veroorzaakt door de vrachtwagen bewegingen en container handelingen op het terrein van Kruizinga. Het geluidsniveau bij de woning op het naast gelegen perceel bedraagt het hoogst. Hier is het maximale geluidsniveau namelijk 70 dB(A). Bij de overige woningen, namelijk de woningen aan de Ouderweg 123 en Vonderpad 48 bedraagt het maximale geluidsniveau 52 dB(A). Bij deze woningen wordt voldaan aan de streefwaarde, namelijk het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau vermeerderd met 10 dB. Bij de woning op het naast gelegen perceel wordt de streefwaarde overschreden maar wordt voldaan aan de grenswaarde.

Indirecte hinder

Het verkeer van en naar de inrichting maakt gebruik van de Vonderpad. De woning op het naast gelegen perceel (Vonderpad 46) ligt op een afstand van circa 20 meter van de as van deze weg. Uit de berekening van het akoestisch onderzoek blijkt dat de geluidsbelasting ten hoogste 45 dB(A) bedraagt. Aan de grenswaarde van 50 dB(A) wordt voldaan.

De overige woningen liggen op een zodanige afstand dat hier geen sprake meer is van indirecte hinder. Dit omdat het bestemmingsverkeer bij deze woningen reeds is opgenomen in het heersend verkeersbeeld.

Conclusie

Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau bij de woningen overschrijdt de richtwaarde van 40 dB(A) die de Handreiking voor landelijke gebieden adviseert. Gezien de maatregelen die worden getroffen om geluidshinder zoveel mogelijk te beperken is het geluidsniveau bij de omliggende woningen niet hoger dan 45 dB(A) gedurende de dagperiode. De maximale geluidsniveaus gedurende de dagperiode voldoen zowel aan de streefwaarden als de grenswaarden die de Handreiking stelt.

Ten aanzien van het geluidsaspect concluderen wij dat de situatie milieuhygiënisch aanvaardbaar is en dat wordt voldaan aan ALARA. De geluidsbelasting en maximale geluidsniveaus hebben wij in de voorschriften vastgelegd op een aantal referentiepunten.

• (Externe) veiligheid

Explosie- en brandveiligheid

Van de activiteiten waarvoor vergunning is gevraagd zijn ons inziens geen gevaren voor de externe veiligheid te verwachten. Er zijn in hoofdstuk 13 van de voorschriften opgenomen te aan zien van brandveiligheid.

BRZO

Gezien de aard en de hoeveelheden van aanwezige stoffen binnen de inrichting is het "Besluit risico's zware ongevallen" (BRZO '99) niet van toepassing op de Kruizinga.

• Afval

Met ingang van 8 mei 2002 (Stbl.206, 2002) is de regeling betreffende bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen vanuit de PMV (Provinciale Milieu Verordening) overgeheveld naar hoofdstuk 10 van de Wet milieubeheer.

In de nieuwe artikelen 10.36 tot en met 10.44 wordt de afgifte en het vervoer van deze afvalstoffen geregeld. De artikelen 10.45 tot en met 10.55 regelen de inzameling en een aantal andere zaken rondom het beheer van bedrijfsafvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen, onder andere met betrekking tot registratie en begeleidende gegevens.

Net als in de PMV is ook in de nieuwe artikelen een regeling opgenomen waarbij afvalstoffen alleen mogen worden afgegeven aan een inzamelaar of rechtstreeks aan een be-, of verwerker.

Deze regels werken rechtstreeks en in de vergunning zijn dan ook alleen voorschriften in par. 7.1 opgenomen die aanvullend nodig zijn op de regels zoals gesteld in de Wet milieubeheer.

Een overzicht van de afvalstromen die binnen de inrichting vrijkomen is opgenomen onder paragraaf 4.2 van de aanvraag. De stromen worden gescheiden ingezameld binnen de inrichting en ook gescheiden afgegeven aan de betrokken inzamelaars.

• Verruimde reikwijdte

Een belangrijk onderdeel van de Wet milieubeheer is de 'verruimde reikwijdte'. Ter bescherming van het milieu is in artikel 1.1, lid 2 onder b van de Wm gesteld dat een ieder er naar dient te streven de eventuele milieubelasting, die wordt veroorzaakt door zijn of haar activiteiten tot een minimum te beperken; dit met inzet van alle maatregelen die redelijkerwijs gevraagd kunnen worden. Op grond van art. 8.11 Wm moeten aan de vergunning voorschriften worden verbonden ter bescherming van het milieu, hieronder wordt verstaan dat de aspecten afval, energie, grondstoffen en het verkeer van en naar de inrichting in de vergunning meegenomen dan wel (in ieder geval) beoordeeld moeten worden.

Energie

In de Circulaire van de ministers van Economische Zaken en Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieu 'Energie in de milieuvergunning' van oktober 1999 is beschreven op welke wijze het energieaspect moet worden opgenomen.

Het landelijke beleid op het gebied van energie richt zich met name op het terugdringen van het gebruik van energie. Wij hebben deze doelstelling overgenomen. Belangrijke instrumenten in het energiebeleid vormen de meerjarenafspraken over verbetering van de energie-efficiency en het convenant Benchmarking. Naast deze instrumenten geeft de Wm-vergunning ons de mogelijkheid om energiebesparing te concretiseren bij individuele bedrijven.

De onderhavige inrichting behoort tot een categorie waarvoor geen meerjarenafpraak energie-efficiency (MJA) is aangegaan. Bij werkzaamheden wordt gebruik gemaakt van apparatuur. Voor het gebruik van deze apparaten wordt, zoals te doen gebruikelijk in dit soort inrichtingen, elektriciteit gebruikt. Gelet op het aanwezige vermogen binnen de inrichting, elektriciteit 2705 kWh en gas 2344 m³, zien wij geen noodzaak energievoorschriften aan dit besluit te verbinden.

Water

Waterbesparing is als onderwerp relevant voor de milieuvergunning als het verbruik van drinkwater in de inrichting 5000 m³ of meer bedraagt. Binnen Kruizinga wordt ca. 12 m³ drinkwater gebruikt op jaarbasis. Dit water wordt hoofdzakelijk gebruikt voor sanitaire doeleinden en eventuele reinigingsactiviteiten.

Gezien de aard en de omvang van het verbruik van drinkwater worden in deze vergunning geen voorschriften gesteld ten aanzien van de vermindering van de hoeveelheid te gebruiken drinkwater.

Verkeer en vervoer

Het landelijke en provinciale beleid ten aanzien van verkeer is gericht op de beperking van de uitstoot van stoffen en verzuring, de verbetering van de bereikbaarheid van bedrijven en de beperking van ruimte beslag. In de provincie Groningen is het verkeersbeleid vooral gericht op het in en nabij de stad Groningen terugdringen van autokilometers. In het provinciaal beleid (POP) ten aanzien van verkeer en vervoer is gesteld dat de provincie via vervoersmanagement het autogebruik, vooral in het woon-werkverkeer wil terugdringen. Vervoersmanagement is vooral van belang bij bedrijven waar veel mensen werken, waar veel bezoekers komen en/of waar grote stromen goederen vervoerd worden. Richtinggevendere relevantiecriteria zijn meer dan 100 werknemers en/of meer dan 500 bezoekers per dag en/of meer dan 2 miljoen transportkilometers per jaar. Gelet op de aard van het transport en de hoeveelheid personeel zien wij bij het verkeer van en naar de inrichting geen aanleiding tot het stellen van voorschriften.

Afvalpreventie

Binnen de inrichting komen nauwelijks tot geen afvalstoffen vrij. De inrichting is deels bedoeld voor de verwerking en op- en overslag van afval en heeft geen invloed op het ontstaan daarvan.

Grond- en hulpstoffen

Het beleid van de overheid richt zich op een zuinig gebruik van primaire grondstoffen en de toepassing van milieuvriendelijke grond- en hulpstoffen. De aard van de activiteiten alsmede de bij ons bekend zijnde gegevens omtrent de binnen de inrichting toegepaste grond- en hulpstoffen geven ons geen aanleiding om hiervoor voorschriften op te leggen aan Kruizinga.

Ad.c. De redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen.

Op dit moment zijn bij ons dan wel bij het bedrijf geen toekomstige ontwikkelingen bekend die van invloed kunnen zijn op onze beslissing op de aanvraag.

Ad.d. De adviezen en bedenkingen

Binnen de gestelde periode van de terinzagelegging (5 augustus tot en met 2 september 2004) zijn het in deze procedure betrokken bestuursorgaan en de adviseurs in de gelegenheid gesteld ons College ter zake van het ontwerpbesluit te adviseren (art. 3:23, lid 1 Awb). Adviezen in deze zijn niet gekomen. Een ieder is in de hiervoor genoemde periode van de terinzagelegging van het ontwerpbesluit in de gelegenheid gesteld tot het indienen van schriftelijke bedenkingen. Op schrift gestelde bedenkingen hebben wij niet ontvangen. Daarnaast is de gelegenheid geboden een gedachtewisseling te doen plaatsvinden (art. 3:25, lid 1 Awb). Van deze mogelijkheid is geen gebruik gemaakt.

Ad.f. Milieubeleidsplan

Het provinciaal beleid ten aanzien van milieu, natuur en landschap is vastgelegd in het Provinciaal Omgevingsplan, dat op 13 december 2000 door Provinciale Staten is vastgesteld.

De hoofddoelstelling van het POP is:

"Voldoende werkgelegenheid en een voor mens en natuur leefbaar Groningen met behoud en versterking van de kwaliteiten van de fysieke omgeving, waarbij toekomstige generaties voldoende mogelijkheden houden om zich te ontplooiën (duurzame ontwikkeling)."

Specifiek voor de milieukwaliteit geldt als doel om overal in de provincie een basiskwaliteit voor het milieu te realiseren, waarbij geen onaanvaardbare risico's voor mens en natuur te verwachten zijn. Waar de milieukwaliteit beter is dan de basiskwaliteit mag deze niet verslechteren.

Dit beginsel geldt voor gebieden en niet voor individuele bronnen.

In de planperiode (2001-2004) dient prioriteit gegeven te worden aan die milieuaspecten, waarvoor de basiskwaliteit nog niet is bereikt of de gestelde normen dreigen te worden overschreden, namelijk verzuring en vermisting door diffuse bronnen, fijn stof in de lucht en ernstige bodemverontreiniging. In de onderhavige vergunning is hiermee rekening gehouden.

Ad.g. Richtwaarden die op basis van Hoofdstuk 5 van de Wet milieubeheer gelden.

Er zijn geen richtwaarden waaraan getoetst moet worden.

Ad.h. Grenswaarden die op basis van Hoofdstuk 5 van de Wet milieubeheer gelden of die voortvloeien uit Hoofdstuk 5 Wet geluidhinder.

Grenswaarden die op basis van art. 5.2 Wm gelden of voortvloeien uit hoofdstuk V (5) van de Wet geluidhinder zijn niet van toepassing. Van overschrijding van de eisen uit het Besluit luchtkwaliteit is geen sprake zijn.

ad.i. Instructieregels op basis van artikel 8.45 van de Wm en op grond van de provinciale milieuverordening.

Sinds 1 januari 1994 de provinciale milieuverordening (PMV) in werking getreden.

Met ingang van 1 januari 1996 is deze verordening aangevuld met een regeling betreffende bedrijfsafvalstoffen. Het afgeven van de afvalstoffen mag uitsluitend geschieden aan een inzamelaar of rechtstreeks aan een be- of verwerker. Indien de bedrijfsafvalstoffen worden afgegeven aan een inzamelaar mag dit uitsluitend worden gedaan aan een inzamelaar die op een door ons college vastgestelde lijst is vermeld.

Als de bedrijfsafvalstoffen rechtstreeks worden afgegeven aan een be- of verwerker is de vergunninghouder verplicht:

- de ontvanger (be- of verwerker) een omschrijvingformulier te verstrekken;
- een begeleidingsbrief voor het transport af te geven;
- alle gegevens met betrekking tot de te ver- of bewerken afvalstoffen te registreren en gedurende drie jaar te bewaren.

Met betrekking tot registratie wordt verwezen naar hoofdstuk 6 van de voorschriften van deze beschikking.

ad.j. Ministeriële aanwijzing

Van een ministeriële aanwijzing, zoals wordt bedoeld in artikel 8.27 van de Wet milieubeheer, is geen sprake.

ad.k. Strijd met de algemene regels

Bij onze beslissing op de aanvraag mag geen strijd ontstaan met de volgende algemene regels: Rechtstreeks werkende a.m.v.b.'s voor vergunningplichtige inrichtingen als bedoeld in artikel 8.44 Wm en de wetten als bedoeld in artikel 13.1, lid 2, van de Wm.

Volgens onze beoordeling hebben de overige wetten, zoals genoemd in artikel 13.1, lid 2, van de Wm geen raakvlakken met de aanvraag om vergunning.

Wij concluderen dan ook dat er geen strijd ontstaat met rechtstreeks werkende a.m.v.b.'s voor vergunningplichtige inrichtingen als bedoeld in artikel 8.44 Wm en de wetten als bedoeld in artikel 13.1, lid 2, van de Wm.

Met betrekking tot de bewaartermijn van afvalstoffen voor vergunningplichtige inrichtingen conform categorie 28 Ivb, is artikel 11e van het Besluit stortplaatsen en stortverboden afvalstoffen van toepassing.

Art. 11e.

1. *Het bevoegd gezag verbindt aan een vergunning als bedoeld in artikel 8.1 van de Wet milieubeheer voor een inrichting voor de opslag van afvalstoffen het voorschrift dat opslag van afvalstoffen is toegestaan voor een termijn van ten hoogste één jaar.*
2. *Indien de vergunninghouder ten genoegen van het bevoegd gezag aantoont dat de opslag van afvalstoffen gevolgd wordt door nuttige toepassing van afvalstoffen, kan het bevoegd gezag, in afwijking van het eerste lid, aan een zodanige vergunning het voorschrift verbinden dat de opslag van afvalstoffen is toegestaan voor een termijn van ten hoogste drie jaar.*

Bij hoofdstuk 2 opslag van afvalstoffen is hiertoe een aantal voorschriften in de vergunning opgenomen.

4.4 Financiële zekerheid

Het bevoegd gezag heeft sinds 1 mei 2003 de mogelijkheid om financiële zekerheid (FZ) op te nemen in de Wm-vergunning. Het Besluit financiële zekerheid milieubeheer vindt haar oorsprong in artikel 8.15 van de Wm. Hierin wordt aangegeven dat het bevoegd gezag voor de in het Besluit aangegeven gevallen, de bevoegdheid krijgt om financiële zekerheid op te nemen als vergunningvoorschrift in de milieuvergunning.

Met behulp van de handreiking Besluit financiële zekerheid milieubeheer van VROM kan worden bepaald in welke situaties het stellen van financiële zekerheid gerechtvaardigd is.

De handreiking geeft aan dat het Besluit twee vormen van financiële zekerheid onderscheidt, namelijk:

1. Voor het nakomen van verplichtingen met betrekking tot afvalstoffen (hierna: nakomen van verplichtingen)
2. Ter dekking van aansprakelijkheid voor schade aan de bodem (hierna: dekking van aansprakelijkheid).

Ad.1 Nakomen van verplichtingen

Hiervoor zijn in het Besluit de categorieën van gevallen aangewezen. Het gaat concreet om:

- inrichtingen die vallen onder categorie 28 uit bijlage 1 van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer (waaronder afvalstoffenbedrijven);
- de overige categorieën van inrichtingen met een opslag van meer dan 10 m³ gevaarlijke afvalstoffen.

Voor beide categorieën geldt dat het gaat om gevallen waarin de kosten van het beheer meer bedragen dan €10.000. Voor Kruizinga geldt dat de inrichting valt onder categorie 28 uit bijlage 1 van het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer (waaronder afvalstoffenbedrijven). Maar gelet op de capaciteit van de, in de inrichting aanwezige afvalstoffen die bij Kruizinga wordt opgeslagen niet boven de €10.000 komen.

Ad.2 Dekking aansprakelijkheid

Financiële zekerheid kan worden gesteld voor inrichtingen die conform de NRB de bodemrisicocategorie A* (aanvaardbaar risico van enige relevantie), B (verhoogd risico met relevante omvang) of C (hoog risico met grote omvang) hebben. Door de reeds op de inrichting aanwezige voorzieningen en de nog te treffen maatregelen op grond van de voorschriften, voldoet de bodembescherming van Kruizinga aan bodemrisicocategorie A.

Wij stellen vast dat op grond van het Besluit en de bijbehorende Handreiking of anderszins geen noodzaak aanwezig is tot het stellen van financiële zekerheid bij Kruizinga.

4.5 Termijn van de vergunning

De vergunning is aangevraagd voor een periode van tien jaren. Op grond van de Wm kan een vergunning voor een inrichting waarin afvalstoffen worden verwijderd, die van buiten de inrichting afkomstig zijn, verleend worden voor een termijn van ten hoogste tien jaren (art. 8.17 tweede lid Wm). Dit komt overeen met de algemene bepalingen bij vergunningverlening uit de sectorplannen (deel 2 hoofdstuk 13) van het LAP.

In het onderhavige geval zijn er geen redenen aan te wijzen voor het verlenen van een vergunning voor een kortere periode. De vergunning wordt daarom voor een periode van 10 jaren verleend.

4.6 Milieujaarsverslag

Ingevolge hoofdstuk 12 Wet milieubeheer en het Besluit milieuverslaglegging is het voor een aantal categorieën van bedrijven verplicht een milieuverslag op te stellen. Kruizinga valt niet onder één van de aangegeven categorieën en heeft daarom geen verplichting jaarlijks een milieuverslag op te stellen.

4.7 Milieuzorg

De minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieu (VROM), heeft in oktober 1995 een circulaire betreffende bedrijfsinterne milieuzorg als basis voor een andersoortige vergunningverlening en handhaving uitgegeven. Gekoppeld aan deze circulaire is de handreiking "Bedrijfsinterne milieuzorg als basis voor een andere relatie tussen bedrijf en overheden".

Deze handreiking benadrukt het belang van een goed werkend milieuzorgsysteem.

Onder een bedrijfsintern milieuzorgsysteem wordt verstaan: een samenhangend geheel van beleidsmatige, organisatorische en administratieve maatregelen, gericht op het inzicht krijgen in het beheersen van en waar mogelijk verminderen van de effecten van de bedrijfsvoering op het milieu. Ten behoeve van de kwaliteitsaanduiding van de gerecyclede bouwstoffen en materialen is het traject van productcertificering van toepassing.

Gelet op de aard van het bedrijf, recycling, is het aspect milieuzorg in het algemeen een belangrijk onderdeel van de bedrijfsfilosofie.

4.8 Ongewone voorvallen

Indien ten gevolge van ongewone voorvallen (calamiteiten en afwijkingen van de normale gang van zaken in de inrichting) nadelige effecten voor het milieu zijn ontstaan dan wel dreigen te ontstaan, dienen daarop door degene die de inrichting drijft de nodige acties te worden genomen. Ten aanzien van deze ongewone voorvallen is hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer (Maatregelen in bijzondere omstandigheden) van toepassing. Artikel 17.1 van dit hoofdstuk verplicht de vergunninghoudster om van een ongewoon voorval in de inrichting zo spoedig mogelijk melding te maken. Verder moeten onmiddellijk de nodige maatregelen worden genomen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken of ongedaan te maken. Artikel 17.2 lid 2 Wm geeft aan welke gegevens met betrekking tot het voorval aan de melding dienen te worden toegevoegd. Het voorval dient bij het bevoegd gezag te worden gemeld via telefoonnummer 06-53977863 of per telefax onder nr. 050-3164632.

5. AFSLUITENDE OVERWEGINGEN

Wij zijn van oordeel dat de gevraagde vergunning kan worden verleend, indien daaraan de onderstaande, naar ons oordeel in het belang van de bescherming van het milieu te achten, voorschriften worden verbonden.

6. BESLUIT

Gelet op de Algemene wet bestuursrecht, de Wet milieubeheer, het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer, de Provinciale Milieuverordening van de provincie Groningen en de vergunningaanvraag, gedateerd 13 juli 2004 en de daarbij overgelegde tekeningen en beschrijvingen, besluiten wij:

- I. Aan Kruizinga Transport B.V. voor haar inrichting op het perceel, plaatselijk bekend Vonderpad 44 te Westerbroek, kadastraal bekend gemeente Hoogezand, sectie N, nrs. 802, vergunning als bedoeld in de Wet Milieubeheer, involge artikel 8.4 juncto artikel 8.1, lid 1 sub b en c (revisievergunning), te verlenen voor de aangevraagde activiteiten;
- II. te bepalen dat alle bescheiden waaruit de aanvraag om vergunning bestaat, deel uitmaken van de vergunning;
- III. de vergunning te verlenen voor een periode van 10 jaren vanaf het moment, waarop de vergunning van kracht wordt;
- IV. aan de vergunning, genoemd onder I. de navolgende voorschriften en bijlagen te verbinden;

VOORSCHRIFTEN

INHOUDSOPGAVE

1	ALGEMEEN.....	18
2	AFVALSTOFFEN.....	20
3	REGISTRATIE EN ACCEPTATIE.....	22
4	BODEM.....	24
5	LUCHT.....	25
6	GELUID.....	26
7	OPSLAG VLOEISTOFFEN.....	27
8	BOVENGRONDSE TANKS.....	28
9	AFVALWATER.....	29
10	REINIGEN VAN VOERTUIGEN EN WERKTUIGEN.....	30
11	WERKPLAATS.....	31
12	GASFLESSEN.....	33
13	BRANDVEILIGHEID.....	34
	BIJLAGEN.....	36

1 ALGEMEEN

- 1.1 De vergunningaanvraag en de daarbij gevoegde tekeningen en bijlagen maken deel uit van deze vergunning.
- 1.2 De inrichting moet schoon worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren.
- 1.3 De inrichting mag van maandag tot en met zaterdag van 6.00 uur tot 19.00 uur in werking zijn.
- 1.4 Aan het toegangshek dient op een bord duidelijk tenminste het volgende zijn vermeld:
 - naam en telefoonnummer van de inrichting;
 - openingstijden;
 - verbod om het terrein te betreden buiten de openingstijden.
- 1.5 De jaarlijks te verwerken hoeveelheid afvalstoffen mag niet meer bedragen dan de hoeveelheden die zijn vermeld in de aanvraag.
- 1.6 Buiten en binnen de inrichting geraakt zwerfvuil moet dagelijks worden verzameld en binnen de inrichting worden gebracht.
- 1.7 Vergunninghoudster dient één of meer ter zake kundige personen aan te wijzen, die in het bijzonder belast zijn met de zorg voor de naleving van deze vergunning.
- 1.8 Indien vergunninghoudster geen gebruik meer wil of kan maken van (een deel van) de vergunning, dient zij dit terstond schriftelijk te kennen te geven aan het bevoegd gezag.
- 1.9 Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moeten doeltreffende maatregelen worden genomen ter bestrijding van vliegen, muizen, ratten of ander ongedierte.

- 1.10 Het warmdraaien van motoren van vrachtwagens op het terrein van de inrichting mag uitsluitend het leveren van remlucht ten doel hebben en mag niet eerder beginnen dan vijf minuten voor het vertrek van het voertuig.
- 1.11 Van stilstaande motorvoertuigen mag de motor niet onnodig in werking zijn.
- 1.12 Tijdens het in bedrijf zijn van de inrichting moeten voldoende ter zake deskundige personen aanwezig zijn, die in geval van storingen of onregelmatigheden kunnen ingrijpen.
- 1.13 Voordat de aangeboden afvalstoffen worden geaccepteerd dient een visuele controle plaats te vinden en dient de aanbieder, met het oog op de mogelijkheid van acceptatie en de wijze van behandeling en opslag, naar de aard van het afval te worden gevraagd.
- 1.14 Opslaan van (afval) stoffen dient zodanig plaats te vinden dat er geen vervuiling van bodem en/of oppervlaktewater optreedt.
- 1.15 Het terrein mag niet vrij toegankelijk zijn voor het publiek. Toegang tot het terrein mag alleen plaats vinden door of in aanwezigheid van het personeel dat daartoe toestemming heeft van vergunninghoudster.
- 1.16 Vergunninghoudster dient er zorg voor te dragen dat in de inrichting verantwoordelijke personen op de hoogte zijn van de inhoud van deze vergunning. Voordat werkzaamheden worden verricht op het terrein van de inrichting moeten alle betrokken personen zodanig zijn geïnstrueerd, dat zij handelen overeenkomstig het gestelde in de voorschriften (bijvoorbeeld door bedrijfsinstructies).

2 AFVALSTOFFEN

Behandeling van afvalstoffen

- 2.1 Afvalstoffen mogen niet in de inrichting worden verbrand, gestort of begraven.
- 2.2 Afvalstoffen mogen niet in de bodem en het oppervlaktewater worden gebracht of terecht kunnen komen. Het bewaren van afvalstoffen op de bodem moet zodanig plaatsvinden dat geen verontreiniging van de bodem of het oppervlaktewater kan optreden.
- 2.3 Het vervoer van het afval van de plaats van ontstaan/verzamelen in de inrichting naar de afvalcontainer(s) moet zodanig plaatsvinden, dat zich geen afval in de omgeving kan verspreiden.
- 2.4 Verontreiniging van het openbare terrein en/of terrein van derden rond de inrichting door uit de inrichting afkomstige afvalstoffen moet worden voorkomen. Mocht onverhoopt toch verontreiniging van het openbaar terrein en/of terrein van derden rond de inrichting plaatsvinden, dan moeten direct maatregelen worden getroffen om deze verontreiniging te verwijderen.

Opslag van afvalstoffen

- 2.5 De opslag van afvalstoffen op het terrein mag alleen plaatsvinden op speciaal hiervoor bestemde plaatsen. De opslag moet te allen tijde zodanig geschieden dat geen onveilige situaties kunnen ontstaan en verkeersbewegingen en calamiteitenbestrijding ongehinderd plaats kunnen vinden.
- 2.6 Het bewaren van afvalstoffen moet op ordelijke en nette wijze plaatsvinden.
- 2.7 Afvalstoffen, zoals papierresten en huishoudelijk afval afkomstig van het kantoorgebouw, moeten worden opgeslagen in een gesloten (pers)container.
- 2.8 Opgeslagen stoffen die kunnen uitloggen moeten op een vloeistofdichte ondergrond zijn op geslagen waarbij uittredend vocht wordt opgevangen zonder dat het in de bodem en/of oppervlaktewater kan geraken.
- 2.9 Op de inrichting moeten containers aanwezig zijn waarin ongewenste (afval)stoffen die onverhoopt in de geaccepteerde vrachten zijn aangetroffen, gescheiden kunnen worden opgeslagen. Volle containers moeten binnen één week worden afgevoerd.
- 2.10 Er mogen geen gevaarlijke afvalstoffen conform Eural opgeslagen worden deze dienen te worden afgevoerd naar een vergunninghouder voor de inzameling van de betreffende gevaarlijke afvalstoffen.
- 2.11 De houtfractie C moet worden opgeslagen op een vloeistofdichte voorziening of onder een overkapping.

- 2.12 Voor zover in deze voorschriften geen kortere termijn genoemd is mogen afvalstoffen niet langer dan één jaar in de inrichting worden opgeslagen.
- 2.13 Indien afvalstoffen (eventueel na bewerking) voor nuttige toepassing in aanmerking komen vervalt voor de in voorschrift 2.12 gestelde termijn en is het toegestaan de afvalstoffen op te slaan voor een termijn van maximaal drie jaar.

3 REGISTRATIE EN ACCEPTATIE

Acceptatie

- 3.1 Vergunninghouder mag niet toestaan dat ontdoeners van afvalstoffen zich zonder zich te melden bij de registratiepost op het terrein van de inrichting begeven.
- 3.2 Alle aangeboden afvalstoffen dienen bij aankomst op het terrein van de inrichting visueel gecontroleerd te worden door een specifiek met deze taak belaste controleur. De visuele controle dient plaats te vinden bij aankomst op het terrein.
- 3.3 Emballage en vaten waarin verontreinigde stoffen aanwezig zijn of zijn geweest, mogen slechts worden geaccepteerd wanneer deze zijn geleegd en zijn gereinigd.

Registratie

- 3.4 Er dient één centraal register aanwezig te zijn waar een exemplaar van de vigerende vergunning(en) alsmede de resultaten van keuringen, werkinstructies, metingen, controles, certificaten, plannen e.d. welke ingevolge de desbetreffende voorschriften in deze vergunning zijn vereist, dienen te worden bewaard. Deze bescheiden dienen gedurende een periode van tenminste vijf jaar en minimaal gedurende de periode dat zij van kracht zijn bewaard te worden. Het centraal register moet te allen tijde beschikbaar zijn voor controlerende ambtenaren.
- 3.5 Van alle geaccepteerde partijen afvalstoffen moeten in ieder geval de volgende gegevens worden geregistreerd:
- naam, adres en woonplaats ontdoener
 - naam, adres en woonplaats transporteur
 - locatie van herkomst
 - datum van ontvangst
 - hoeveelheid (tonnen)
 - omschrijving aard en samenstelling
 - afvalstoffencode en categorie volgens de Europese afvalstoffenlijst (Eural)
 - nummer en datum ontheffing (indien van toepassing)
- 3.6 Van alle afgevoerde partijen (afval)stoffen c.q. vrijkomende fracties moeten in ieder geval de volgende gegevens worden geregistreerd:
- naam, adres en woonplaats geadresseerde
 - naam, adres en woonplaats vervoerder
 - afleveradres
 - datum afvoer
 - hoeveelheid (tonnen)
 - omschrijving aard en samenstelling
 - analysegegevens dan wel product/procescertificaten (indien van toepassing)
 - afvalstoffencode en categorie volgens de Europese afvalstoffenlijst (Eural)
 - nummer en datum ontheffing (indien van toepassing)
- 3.7 Van partijen die worden geweigerd nadat zij reeds zijn gewogen, moeten in ieder geval de volgende gegevens worden geregistreerd:
- naam, adres en woonplaats ontdoener
 - naam, adres en woonplaats transporteur

- c. locatie van herkomst
- d. datum van ontvangst i.c. weigering
- e. hoeveelheid (tonnen)
- f. omschrijving aard en samenstelling
- g. afvalstoffencode en categorie volgens PMV/GA-code de Europese afvalstoffenlijst (Eural)
- h. reden van weigering
- i. adres en afvoer geweigerd aanbod
- j. datum afvoer

- 3.8 Nabij de ingang van de inrichting moet een registratiepost aanwezig zijn. De hoeveelheid van de geaccepteerde en afgevoerde partijen afvalstoffen dient door weging te worden bepaald.
- 3.9 De op grond van de voorschriften 3.5 tot en met 3.7 geregistreerde gegevens moeten dagelijks worden bijgehouden, gedurende tenminste 3 jaar op de inrichting, worden bewaard en op eerste aanvraag aan daartoe bevoegde ambtenaren ter inzage worden gegeven.
- 3.10 Binnen drie maanden na afloop van ieder kalenderjaar dient een overzicht van de getotaliseerde gegevens alsmede de voorraden per 1 januari te worden opgestuurd aan het bevoegd gezag.
- 3.11 De wijze van registreren en wijziging van procedures moet overzichtelijk zijn en ter goedkeuring worden voorgelegd aan het bevoegd gezag.
- 3.12 Van geweigerde partijen moet binnen 24 uur, telefonisch of schriftelijk melding worden gedaan bij het bevoegd gezag (afdeling Milieutoezicht).
- 3.13 Vanaf het moment van inwerkingtreding van de AmvB Melden en registeren of bedrijfs- en gevaarlijk afval, vervalt de in voorschrift 3.5 sub g , 3.6 sub g en 3.7 sub g vermelde verplichting om te registeren conform de Eural.

4 BODEM

- 4.1 Bij beëindiging of wijziging van de inrichting dient de vergunninghoudster, na een daartoe strekkend verzoek van het bevoegd gezag, binnen 3 maanden na ontvangst van dit verzoek, een representatief onderzoek uit te voeren naar de aard en mate van verontreiniging van de grond en/of het grondwater van hetzij het door het bevoegd gezag bij het verzoek aan te geven deel hetzij het geheel van het terrein van de inrichting, op een wijze welke identiek is aan de vaststelling van de nulsituatie. Het onderzoeksplan dient door het bevoegd gezag voorafgaande aan de uitvoering van het onderzoek te worden beoordeeld. Het bevoegd gezag kan nadere eisen stellen aan de inhoud en uitvoering van het onderzoek. De resultaten van het onderzoek moeten binnen 2 maanden na het bekend worden hiervan aan het bevoegd gezag worden overlegd.
- 4.2 Het eindsituatieonderzoek moet worden verricht op de tijdens het nulsituatiebodemonderzoek onderzochte locaties en op alle overige locaties in de inrichting waar bodembedreigende activiteiten hebben plaatsgevonden. Monsterneming moet direct na beëindiging van de activiteiten plaatsvinden.
- 4.3 De resultaten van het eindsituatieonderzoek moeten binnen vier maanden na uitvoering van het bodemonderzoek aan het bevoegd gezag zijn gezonden.
- 4.4 Indien uit de resultaten van het eindsituatieonderzoek blijkt dat er een toename is van de concentraties aan verontreinigende stoffen dan moet in overleg met het bevoegd gezag een onderzoek worden uitgevoerd naar de oorzaak van de toename van concentraties. Afhankelijk van de resultaten van het onderzoek moet het volgende worden uitgevoerd:
- Zodanige maatregelen worden genomen om verdere verontreiniging te voorkomen, verspreiding van de verontreiniging te beperken en de ontstane verontreiniging ongedaan te maken.
 - Aan het bevoegd gezag gegevens worden verstrekt over de aard, de mate en de omvang van de verontreiniging en de wijze van saneren.
 - Eventuele tanks of andere objecten (zoals bijvoorbeeld kabels, leidingen en buizen), die met verontreinigende stoffen in aanraking zijn geweest worden gecontroleerd op aantasting en, indien nodig, worden hersteld of vervangen.
- 4.5 **Bodembescherming**
Ter plaatse van bodembedreigende activiteiten dienen bodembeschermende voorzieningen of maatregelen zijn getroffen die voldoen aan bodemrisicocategorie A, zoals gedefinieerd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB).
- 4.6 Als bewijs van vloeistofdichtheid van een vloeistofdichte vloer, verharding of bedrijfsriolering moet een geldige PBV-Verklaring Vloeistofdichte Voorziening aan het bevoegd gezag kunnen worden getoond. Hiertoe moeten de reeds aanwezige vloeren, verhardingen of bedrijfsrioleringen, ter plaatse van de werkplaats (daar waar de herstelwerkzaamheden plaats vinden) en de wasplaats, binnen een termijn van 12 maanden na het in werking treden van dit voorschrift, aan de hand van CUR/PBV-aanbeveling 44, worden geïnspecteerd door een Deskundig Inspecteur.

5 LUCHT

- 5.1 Handelingen met afvalstoffen en producten moeten zodanig plaatsvinden dat minimale stof naar de omgeving optreedt.
- 5.2 Ter voorkoming van stofhinder moeten maatregelen, behorende bij klasse S4, zoals beschreven in hoofdstuk 3.8.1 van de Nederlandse emissie Richtlijn (NeR), worden genomen.
- 5.3 Buiten de inrichting mag geen visueel waarneembare stofverspreiding zichtbaar zijn.
- 5.4 Indien tijdens de aanvoer, het in opslag brengen, het transport, de verwerking en de afvoer visueel duidelijk waarneembare stofverspreiding optreedt door verstuiving van kleine fracties, moeten maatregelen worden getroffen (bijv. sproeien, afdekken) om stofverspreiding tegen te gaan.
- 5.5 De opgeslagen materialen op het terrein van de inrichting moeten in het geval dat er visueel duidelijk waarneembare stofverspreiding optreedt, door verstuiving van kleine fracties, worden afgedekt of besproeid met water zodat er geen stofverspreiding optreedt.

6 GELUID

- 6.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau voor geluid ($L_{Ar,Lt}$ in dB(A)) veroorzaakt door inrichting, mag op de aangegeven punten de hierna genoemde waarden niet overschrijden:

Controlepunt	meethoogte in meters	Dagperiode (07.00- 19.00 uur)
V1	5	45 dB(A)
V2	5	46 dB(A)
V3	5	54 dB(A)

- 6.2 Het maximale geluidsniveau veroorzaakt door de maximale geluidsniveaus afkomstig van de inrichting (L_{AMax} in dB(A)), gemeten in meterstand 'fast' en gecorrigeerd met de meteorocorrectieterm C_m mag op de aangegeven punten niet meer bedragen dan:

Controlepunt	meethoogte in meters	Dagperiode (07.00- 19.00 uur)
V1	5	67 dB(A)
V2	5	65 dB(A)
V3	5	65 dB(A)

- 6.3 Binnen 6 maanden na het definitief worden van deze beschikking dient de geluidswal aan de noordzijde op een hoogte van 5 meter te zijn gebracht. De kraan voor het voeden van de shredderinstallatie dient op een maximale hoogte van 2 meter te zijn gebracht.
- 6.4 In deze paragraaf genoemde geluidsniveaus dienen te worden bepaald en beoordeeld volgens de Handleiding 'Metten en Reken Industrielawaai' van 1999. De vergunningpunten zijn weergegeven op een tekening die als bijlage 2 aan de vergunning is toegevoegd.

7 OPSLAG VLOEISTOFFEN

Opslag in Emballage

- 7.1 Vloeistoffen moeten worden bewaard in goed gesloten emballage.
- 7.2 Lege, niet gereinigde emballage moet worden behandeld als volle.
- 7.3 De emballage moet zijn opgeslagen in een vloeistofdichte lekbak. De inhoud van de lekbak moet ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de grootste in de lekbak opgeslagen emballage, vermeerderd met 10% van de overige emballage. De lekbak moet bestand zijn tegen de inwerking van de opgeslagen vloeistoffen.
- 7.4 Indien emballage lekt, moet de lekkage direct worden verholpen of moet de inhoud van de lekkende emballage onmiddellijk worden overgebracht in niet-lekkende emballage dan wel moet de lekkende emballage worden overgebracht in een overmaats vat.
- 7.5 Gemorste vloeistoffen moeten direct worden geabsorbeerd. Hiertoe moeten nabij de opslagplaats van oliën in vaatwerk voldoende absorptiemiddelen aanwezig zijn. Gebruikte absorptiemiddelen moeten als gevaarlijke afvalstof worden behandeld.

8 BOVENGRONDSE TANKS

Opslag in stalen enkelwandige tank met leidingen en appendages.

- 8.1 De opslag van olie dient te voldoen aan het gestelde in de volgende voorschriften van de richtlijn CPR 9-6:
- 4.1.1 en 4.1.2;
 - 4.1.2.1 tot en met 4.1.2.3;
 - 4.1.3 tot en met 4.1.6;
 - 4.2.1 tot en met 4.2.11;
 - 4.2.14;
 - 4.3.1 tot en met 4.3.9;
 - 4.3.11 en 4.3.12;
 - 4.4.1 tot en met 4.4.5;
 - 4.4.7 en 4.4.8;
 - 4.5.1 tot en met 4.5.9;
 - 4.5.11.
- 8.2 Op een tank die in pandig is gesitueerd zijn de voorschriften 4.8.1 tot en met 4.8.6 uit de CPR 9-6 zijn eveneens van toepassing.
- 8.3 Er dient binnen een straal van 5 meter van de tank te worden getankt. Voor het eventuele morsen moet genoeg absorptiemateriaal aanwezig zijn.

9 AFVALWATER

- 9.1 De in het openbaar riool te brengen afvalwaterstromen mogen uitsluitend bestaan uit: bedrijfsafvalwater van huishoudelijke aard afkomstig van de sanitaire voorzieningen, schrobputten binnen de inrichting.
- 9.2 De afvalwaterstromen mogen uitsluitend in het openbaar riool worden gebracht, indien door samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan:
- de doelmatige werking niet wordt belemmerd van een openbaar riool of soortgelijke werk bedoeld voor inzameling en transport van afvalwater;
 - de verwerking van slib, verwijderd uit een openbaar riool, niet wordt belemmert.

10 REINIGEN VAN VOERTUIGEN EN WERKTUIGEN

- 10.1 De vloer van een wasplaats of een wasruimte moet vloeistofdicht zijn, afwaterend zijn gelegd en vloeistofdicht aansluiten op een of meer afvoerputten of afvoergoten, die zijn aangesloten op de bedrijfsriolering. De afmetingen van de vloer van een wasplaats moeten zodanig zijn dat hierbuiten geen waternevel kan neerslaan.
- 10.2 Een wasplaats moet zijn gelegen op een afstand van ten minste 25 meter afstand van een woning van derden of van een gevoelig object.
- 10.3 Het reinigen met stoom of met water onder verhoogde druk van motorvoertuigen 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.
- 10.4 Oliën, vetten, modder of verontreinigd water mogen niet over de rand van de vloer van een wasplaats of een wasruimte worden geschrobd of gespoten.
- 10.5 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.
- 10.6 Een branderinstallatie voor vloeibare brandstof van een hogedrukreiniger moet zodanig zijn ingericht en worden onderhouden, dat over het gehele regelbereik een nagenoeg rookloze verbranding wordt verkregen. Als vloeibare brandstof mag slechts gasolie, dieselolie of petroleum worden gebruikt.
- 10.7 Een brandstoftank van een hogedrukreiniger mag voor ten hoogste 95% zijn gevuld.
- 10.8 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.
- 10.9 Bedrijfsafvalwater afkomstig van een wasplaats of een wasruimte moet, voordat vermenging met ander bedrijfsafvalwater plaatsvindt, door een slibvangput en een olie-afscheider worden geleid.
- 10.10 Indien door het uitrijden van de wasplaats (natte) sporen op de voor het openbaar verkeer openstaande weg achterblijven, welke gevaar of hinder voor de weggebruikers kunnen opleveren, dient de vergunninghouder, eventueel in overleg met de wegbeheerder, passende maatregelen te nemen.

11 WERKPLAATS

- 11.1 Herstelwerkzaamheden aan motorvoertuigen en machines mogen niet buiten worden uitgevoerd.
- 11.2 Daar waar herstelwerkzaamheden aan motorvoertuigen en machines worden verricht, moet de vloer van de ruimte waarin deze herstelwerkzaamheden plaatsvinden voldoen aan het gestelde in de Nationale Beoordelingsrichtlijn, de BRL 2362 of de BRL 2319, voor de aanleg van verhardingsconstructies van beton welke vloeistofdicht zijn voor motorbrandstoffen en smeermiddelen.
- 11.3 De huidige vloeistofdichte vloer, daar waar de herstelwerkzaamheden plaats vinden, kan blijven bestaan mits als bewijs van vloeistofdichtheid van een vloeistofdichte vloer, verharding of bedrijfsriolering moet een geldige PBV-Verklaring Vloeistofdichte Voorziening aan het bevoegd gezag kunnen worden getoond.
- 11.4 Oliën, vetten, modder en regenwater van de vloer van de werkplaats mogen niet naar buiten worden geveegd of geschrobd. De vloer mag niet afwaterend naar een uitgang zijn gelegd. Indien zich onder de vloer een andere ruimte (inclusief de kruipruimte) bevindt, moet de vloer tevens gasdicht zijn uitgevoerd.
- 11.5 Schrobputten in de werkplaats moeten zijn aangesloten op de bedrijfsriolering en moeten vloeistofdicht aansluiten op de vloer.
- 11.6 De werkplaats moet zodanig zijn geventileerd, dat ter voorkoming van brand- of explosiegevaar voldoende ventilatie is gewaarborgd voor gassen of dampen die ontstaan bij de laswerkzaamheden of bij lekkage snel en adequaat af te voeren.
- 11.7 In de inrichting mogen geen voertuigen of onderdelen daarvan worden schoongebrand.
- 11.8 In de werkplaats alsmede in enig ander gebouw van de inrichting, mogen geen tankwagens voor het vervoer van brandbare gassen of vloeistoffen aanwezig zijn, tenzij de tank gasvrij is gemaakt en hiervan een bewijs aanwezig is.
- 11.9 De opslag van oude accu's moet geschieden in een vloeistofdichte bak die bestand is tegen elektrolyt; indien de bak buiten is opgesteld moet deze tegen inregenen zijn beschermd.
- 11.10 Bij het schoonmaken van remvoeringen en koppelingsplaten moeten maatregelen worden genomen om verspreiding van asbestvezels te voorkomen.
- 11.11 Het verbranden van afgewerkte olie is verboden. Afgewerkte olie dient te worden afgegeven aan een erkende inzamelaar.

- 11.12 Lichtverschijnselen als gevolg van werkzaamheden zoals lassen en snijden mogen buiten de inrichting geen hinder veroorzaken.
- 11.13 Als het lasoppervlak van het te lassen materiaal is verontreinigd, moet dit lasoppervlak vóór het lassen worden schoongemaakt.
- 11.14 De lasdampen die vrijkomen moeten aan de bron worden afgezogen en via een filter naar de buitenlucht worden afgevoerd.
- 11.15 Lichtverschijnselen als gevolg van werkzaamheden zoals lassen en snijden mogen buiten de inrichting geen hinder veroorzaken.
- 11.16 Het is in de werkplaats 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. afvalstoffen zoals gebruikte poetsdoeken, verfblikken e.d. anders te bewaren dan in gesloten bussen, vaten of bakken van onbrandbaar materiaal;
 - c. vloeistoffen anders dan water anders te bewaren dan in vloeistofdicht vaatwerk;
 - d. vluchtige vloeistoffen, waarvan het vlampunt lager dan 21° C is gelegen, te gebruiken
- 11.17 Onder het tot aftappen in andere emballage van vloeistoffen, anders dan water, moeten vloeistofdichte lekbakken zijn geplaatst.

12 GASFLESSEN

- 12.1 Gasflessen mogen niet in de inrichting aanwezig zijn als goedkeuring, blijkens de ingeponste datum, niet of niet tijdig heeft plaatsgevonden door de Dienst ST of een, ingevolge de EEG-kaderrichtlijn 76/767/EEG, alsmede de daarop berustende bijzondere richtlijnen 84/525, 84/526, 84/527/EEG, aangewezen instantie. De beproeving van gasflessen moet periodiek zijn herhaald overeenkomstig de termijnen, aangegeven in het VLG.
- 12.2 Gasflessen moeten steeds gemakkelijk bereikbaar zijn en er moeten voorzieningen zijn getroffen dat ze niet kunnen omvallen.
- 12.3 Gasflessen moeten worden opgeslagen in een voldoende en adequate geventileerde en van onbrandbaar materiaal opgetrokken bergplaats, of worden opgeslagen op een afgesloten gedeelte van het terrein, dat is omgeven door een stevig hekwerk en goed is afgedekt tegen weersinvloeden.
- 12.4 De gastoevoer naar de las- en snijbranders moet afsluitbaar zijn nabij de branders.
- 12.5 Gasflessen mogen slechts zijn gevuld met het gas waarvoor zij zijn beproefd en waarvan de naam op de fles is aangebracht.
- 12.6 Gasflessen moeten steeds gemakkelijk bereikbaar zijn en mogen niet in de onmiddellijke nabijheid van brandgevaarlijke stoffen of objecten zijn opgesteld.
- 12.7 Lege gasflessen moeten als zodanig worden gekenmerkt en zij moeten worden behandeld en bewaard als gevulde gasflessen. Zij moeten net zoals gevulde flessen gescheiden worden opgeslagen naar de aard van het gevaarsaspect.
- 12.8 Gasflessen die niet aan een vaste plaats zijn gebonden, moeten buiten werktijd of als zij niet gebruikt worden op een vaste plaats zijn ondergebracht.
- 12.9 Voorkomen moet worden dat gasflessen kunnen omvallen, worden aangereden of met een vochtige bodem in aanraking kunnen komen. De gasflessen moeten daartoe zijn geplaatst op een verharde afwaterende vloer.

13 BRANDVEILIGHEID.

- 13.1 De binnen de inrichting aanwezige brandblusmiddelen moeten jaarlijks door een erkend deskundige worden gecontroleerd op hun deugdelijkheid.
- 13.2 Uit een aan het apparaat bevestigd label of door middel van een op het apparaat aangebrachte sticker, voorzien van datum van controle en hercontrole moet blijken dat een periodieke controle heeft plaatsgevonden.
- 13.3 Het terrein, de wegen en de gebouwen, die bij brand of ongeval moeten worden gebruikt om de plaats van de brand of het ongeval te bereiken moeten te allen tijde toegankelijk zijn voor voertuigen met brandblus- en/of reddingsmateriaal.
- 13.4 In brand geraakte afvalstoffen, grondstoffen, materialen e.d. dienen onverwijld te worden geblust. Zo nodig dient de brandweer te worden gealarmeerd.
- 13.5 Tijdens de bedrijfsvoering moet in de inrichting ten minste één persoon aanwezig zijn die bij het optreden van brand en/ of andere calamiteiten, de voor de brandweer noodzakelijke gegevens ter bestrijding kan verstrekken. Deze gegevens moeten minimaal omvatten:
- a. een overzichtelijke plattegrond van de inrichting, waarop duidelijk zijn aangegeven:
 - b. de plaats, de aard en de capaciteit van de in de inrichting aanwezige brandbestrijdingsmiddelen;
 - c. alle gebouwen, waarbij de aard van elk gebouw is vermeld;
 - d. de aard en de maximale hoeveelheid van de in en buiten de gebouwen aanwezige stoffen;
 - e. aanrijroutes, onder meer voor de brandweer, de opstellingsplaatsen voor brandweermateriaal;
 - f. doorrijhoogten, wegbreedtes en toelaatbare wieldrukbelasting;
2. een lijst van personen die de brandweer van deskundig advies kunnen dienen en die in geval van een brand of calamiteit opgeroepen kunnen worden.

- V. te bepalen dat een exemplaar van deze beschikking, alsmede een exemplaar van de daarbij behorende kennisgeving zal worden gezonden aan:
1. Kruizinga Transport BV, Vonderpad 42, 9608 PG Westerbroek;
 2. het college van Burgemeester en wethouders der gemeente Hoogezand, Postbus 75, 9600 AB Hoogezand;
 3. VROM-Inspectie Noord, Postbus 30020, 9700 RM Groningen;
 4. het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, directie Noord, Postbus 30032, 9700 RM Groningen;
 5. het Dagelijks Bestuur van het Waterschap Hunze en Aa's, Postbus 195, 9640 AD Veendam.

Groningen,

Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen:

, voorzitter

, secretaris

BIJLAGEN

BIJLAGE 1

DEFINITIES EN BEGRIPPEN
bij Wm-vergunning Kruizinga

DEFINITIES EN BEGRIPPEN

aanvrager

Kruizinga Transport B.V.

afvalwater

Alle water waarvan de houder zich met het oog op de verwijdering daarvan ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen. (concept-NEN 5880)

alara

as low as reasonably achievable (art 8.11 lid 3 van de Wet milieubeheer).

bedrijfsafvalstoffen

Afvalstoffen, niet zijnde huishoudelijke afvalstoffen, afvalwater, autowrakken of gevaarlijke afvalstoffen (Wm en concept-NEN 5880). Tevens wordt onder bedrijfsafvalstoffen verstaan, ingezamelde of afgegeven huishoudelijke afvalstoffen (PMV).

bevoegd gezag

het college van Gedeputeerde Staten van Groningen, Postbus 610, 9700 AP Groningen.

bewaren

De term opslaan (tevens bewaren en voorhanden hebben) ziet op al die handelingen waarbij een stof of product voor een korte of langere tijd in een zekere ruimte min of meer statisch wordt gehouden. Opslag in voertuigen en schepen is ook mogelijk. (IVB).

bewerken

Onder bewerken wordt begrepen het uitvoeren van fysische of chemische handelingen met een (grond)stof, halffabrikaat of product om de eigenschappen of samenstelling daarvan te veranderen. In het algemeen zal bij bewerken de afvalstof chemisch gezien niet veranderen. (IVB)

dB(A)

Een maat voor de sterkte van geluid, zoals het door de mens wordt waargenomen, ten opzichte van een referentiedruk van 20 uPa.

eindverwerking

Het verbranden of storten van afvalstoffen.

equivalent geluidsniveau

Het geluidsniveau is in het algemeen over een langere tijdsperiode niet constant. Om een maat van geluidsniveau en dus de mogelijke geluidshinder te bepalen wordt gewerkt met een energetisch gemiddeld geluidsniveau over die periode.

grof huishoudelijk afval/grof vuil

Huishoudelijk afvalstoffen die naar aard, samenstelling of omvang (volume) zodanig afwijken dat deze apart van huishoudelijke afvalstoffen aan de inzameldienst worden aangeboden. (concept-NEN 5880)

hergebruik

Het opnieuw gebruiken als product of materiaal.

inrichting

Elke door de mens bedrijfsmatig of in een omvang alsof zij bedrijfsmatig was, ondernomen bedrijvigheid die binnen een zekere begrenzing pleegt te worden verricht. (Wm en concept-NEN 5880)

klein gevaarlijk afval

Gevaarlijke afvalstoffen die in kleine hoeveelheden vrijkomen bij bedrijven.

maximaal geluidsniveau

Een maat voor het hoogste momentane geluidsniveau, gemeten in de meterstand "fast", gecorrigeerd voor de meteocorrectie Cm

nuttige toepassing

Het gebruik van afvalstoffen of daaruit afgescheiden of bereide componenten in een andere functie dan waarvoor ze oorspronkelijk waren bestemd. (concept-NEN 5880)

ongewenste afvalstoffen

Die afvalstoffen die onverhoopt in een geaccepteerde partij afvalstoffen aanwezig blijken te zijn en op grond van de vergunning niet geaccepteerd hadden mogen worden.

ons college

Het College van Gedeputeerde Staten Groningen, p/a Directeur Beleidsafdelingen,
Postbus 610, 9700 AP Groningen

overslaan

De term overslaan omvat handelingen zoals (be)laden, lossen, overladen, hevelen e.d. al dan niet op pneumatische of mechanische wijze, bijvoorbeeld d.m.v. kranen, transportbanden of leidingen. (IVB)

recycling

Alle handelingen met afvalstoffen gericht op recuperatie, regeneratie, hergebruik of nuttige toepassing (definitie concept-NEN 5880)

vergunninghoudster

Kruizinga

verwerken

Onder verwerken kan worden verstaan het doen opgaan van een (grond)stof, halffabrikaat of product in een groter geheel of nieuw product. Het gebruik van een (eind)product in de voor dat product bedoelde toepassing is geen vorm van bewerken of verwerken zoals in dit besluit bedoeld. (IVB).

BIJLAGE 2

LOCATIE REFERENTIEPUNTEN GELUID
bij Wm-vergunning Kruizinga