



GEDEPUTEERDE STATEN DER PROVINCIE GRONINGEN

Groningen, 29 mei 2001

Nr. : 2001/ 8.597/22, RMM

Procedurenummer : 5350

Verzonden :

Beschikken hierbij op de vergunningaanvraag ingevolge de Wet milieubeheer (Wm) van Handelsonderneming W.H. Piening te Muntendam voor het in werking hebben van de reeds bestaande inrichting.

1. AANVRAAG VERGUNNING.

Op 29 maart 2001 ontvingen wij van Handelsonderneming W.H. Piening te Muntendam, hierna te noemen Piening, een aanvraag ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), gedateerd 21 maart 2001, voor het in werking hebben van de aan de Meihuizenweg 15 te Wildervank, gemeente Veendam gelegen inrichting, kadastraal bekend als gemeente Veendam, sectie A, nrs. 2681 en 2682.

Hoofdactiviteiten van de inrichting zijn het sorteren van bouw- en sloopafval en op- en overslag van grond. Incidenteel vindt het zeven van grond plaats.

Wij merken op dat in het onderhavige geval geen vergunning kan worden verleend voor het 'in werking hebben van de inrichting' (artikel 8.1, lid 1, sub b en c, Wet milieubeheer), aangezien de in 1991 verleende vergunning haar rechtskracht na 10 jaar heeft verloren. Daarom zal thans een vergunning worden verleend voor het 'oprichten en in werking hebben van een inrichting', ingevolge artikel 8.1, lid a en c van de Wet milieubeheer

De aanvraag is gebaseerd op de Wet milieubeheer (Wm), artikel 8.1, lid 1, sub a en c. Voornoemde activiteiten zijn vergunningplichtig op basis van het in het Inrichtingen- en vergunningenbesluit milieubeheer (IVB), Bijlage I, categorie 28. 4, onder c, sub 1

Coördinatie

Vanuit de inrichting zullen uitsluitend lozingen van huishoudelijk afvalwater en hemelwater plaatsvinden op het gemeentelijk riool. De aard van dit afvalwater geeft geen aanleiding voor het aanvragen van een Wvo (Wet verontreiniging oppervlaktewater)-vergunning en coördinatie met deze Wm-aanvraag is dan ook niet noodzakelijk.

2. PROCEDURE

Wij hebben voor deze aanvraag en de daarop te baseren beschikking de in Afdeling 3.5 en de Afdeling 4.1.1. van de Awb en hoofdstuk 13 van de Wm voorgeschreven procedure gevolgd.

Ten aanzien van de aanvraag is toepassing gegeven aan het bepaalde in hoofdstuk 8 van de Wm en afdeling 3.5 van de Awb.

Bij schrijven van 13 april 2001/05736a,RMM aan Piening, hebben wij, gelijk met het toezenden van het ontwerp van de vergunning, de ontvangst van de aanvraag bevestigd.

Bij onze brieven van gelijke datum, nrs. 2001/05736b-d, RMM, hebben wij een exemplaar van de aanvraag met daarbij gevoegd een exemplaar van de ontwerp-beschikking aan de navolgende instanties gezonden:

- het college van Burgemeester en wethouders van de gemeente Veendam;
- de Regionaal inspecteur van de volksgezondheid voor de milieuhygiëne;
- het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, directie Noord.

Daarbij zijn zij in de gelegenheid gesteld binnen vier weken na aanvang van de ter inzage legging van het ontwerpbesluit (ter inzage van 18 april 2001 t/m 15 mei 2001) ons college terzake van dit ontwerp te adviseren (art.3:23, lid 1, Awb).

Van de ter inzage legging van dit ontwerpbesluit en de mogelijkheid tot het daartegen inbrengen van bedenkingen is op 17 april 2001 mededeling gedaan door een publicatie in de Nederlandse Staatscourant en in De Veendammer.

Aan omwonenden/gebruikers van de panden rond de hier betreffende inrichting is, bij ons schrijven van 13 april 2001, nr. 05736e,RMM, een kennisgeving van het ontwerp-besluit gezonden.

3. GRONDEN VAN DE BESLISSING

Overwegingen ten aanzien van de vergunningaanvraag.

Wij hebben bij het nemen van onze beslissing de volgende aspecten betrokken, respectievelijk hebben wij rekening gehouden met de volgende aspecten.

3.1 Doel en uitvoering van de inrichting

Hoofdactiviteiten binnen de inrichting zijn het bewaren, bewerken, op- en overslag van bouw- en sloopafval, opslag van scheidingsproducten en de op- en overslag van bouwstoffen en -materialen. Incidenteel (maximaal 20 dagen/jaar) wordt grond gezeefd. Tevens worden in de inrichting vrachtwagens gestald.

Op de inrichting worden in hoofdzaak de volgende (afval)stoffen aangevoerd, opgeslagen en/of bewerkt i.c. gescheiden/sorteren:

- bouw- en sloopafval;
- bouwstoffen en -materialen;
- zand;
- teelaarde;
- grind;
- bestratingsmaterialen.

Het bewerken van bouw- en sloopafval, vindt plaats in een sorteerloods. Het bewaren en op- en overslag van de diverse stromen, vindt in open lucht in bulk- en containeropslag plaats.

3.2 Vergunningsituatie

De inrichting is in 1991 opgericht op de huidige locatie aan de Meihuizenweg 15 te Wildervank. De vergunning (ingevolge de toen geldende Afvalstoffenwet) voor 'het oprichten en het in werking hebben van een inrichting bestemd voor transport- en grondverzetactiviteiten, de op- en overslag van zand, teelaarde en bestratingsmateriaal, alsmede het bewaren en sorteren van bouw- en sloopafval' is verleend bij ons besluit van 1 maart 1991, nr. 91/476, MB (van kracht 4 april 1991).

De vergunning ingevolge de voormelde wet is later van rechtswege omgezet in een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer. De duur van deze vergunning bedraagt 10 jaar; reden waarom nu voor de voortzetting van de inrichting een nieuwe vergunning wordt gevraagd.

3.3 Mer-plicht /- beoordelingsplicht

Gelet op de aard van het bedrijf is het bedrijf niet m.e.r. plichtig ingevolge het besluit milieu-effectrapportage. Ook is het bedrijf niet m.e.r.-plichtig ingevolge de provinciale milieuverordening (PMV) van de provincie Groningen.

Ook de m.e.r.-beoordelingsplicht, ingevolge het besluit milieu-effectrapportage, is niet van toepassing.

3.4 Milieubeleid

Algemeen.

Het rijksbeleid op het gebied van de verwijdering afvalstoffen is primair gericht op het voorkomen van het ontstaan van afvalstoffen, secundair is het beleid gericht op hergebruik of de nuttige toepassing van afvalstoffen. Afvalstoffen die niet hergebruikt of nuttig toegepast kunnen worden dienen te worden verbrand met energie-terugwinning of, als dat niet kan, te worden gestort.

Voor het afvalstoffenbeleid is de duurzame ontwikkeling het uitgangspunt. In dit beleid wordt prioriteit gegeven volgens de in art. 10.1 Wm genoemde prioriteitsvolgorde.

De prioriteitsvolgorde is als volgt:

1 Preventie

2 Nuttige toepassing

- Producthergebruik
- Materiaalhergebruik
- Hoofdgebruik als brandstof of als middel voor energie-opwekking

3 Eindverwerking

- Verbranden met energie-terugwinning
- Storten

De activiteiten van Piening passen binnen dit geldende beleid en zijn te rangschikken onder producthergebruik en materiaalhergebruik.

Gevaarlijk afval

Bij Piening worden geen activiteiten gepleegd met gevaarlijke afvalstoffen.

3.5 Beoordeling van de aanvraag

De beoordeling van de aanvraag vindt plaats op grond van art. 8.8, 8.9 en 8.10 Wm.

Op grond van art. 8.8, lid 1 Wm worden de volgende aspecten betrokken bij de beoordeling van de aanvraag:

- a. de bestaande toestand van het milieu, voorzover 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 de aanvraag om vergunning;
- d. tijdig ingebrachte adviezen en bedenkingen tot de aanvraag om vergunning;
- e. de mogelijkheden tot bescherming van het milieu, die 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 art. 8.8, lid 2 Wm wordt, bij beoordeling van de aanvraag, rekening gehouden met de volgende aspecten:

- f. het geldende milieubeleidsplan, i.c. het provinciaal omgevingsplan;
- g. richtwaarden die op basis van art. 5.2 Wm gelden.

Op grond van art. 8.8, lid 3 Wm worden, de volgende aspecten in acht genomen bij de beoordeling van de aanvraag:

- h. grenswaarden die op basis van art. 5.2. Wm gelden of die voortvloeien uit hoofdstuk V (5) van de Wet geluidhinder;
- i. de geldende regels krachtens art. 8.45 Wm en geldende regels op basis van de provinciale milieuverordening;
- j. ministeriële aanwijzing(en) met betrekking tot de aanvraag op grond van art. 8.27 Wm.

Art. 8.9 Wm stelt:

- k. bij de beslissing op de aanvraag er geen strijd ontstaat met regels, die met betrekking tot de inrichting gelden, gesteld bij of krachtens de in de art. 13.1, tweede lid, genoemde wetten.

Bovengenoemde punten a t/m k worden hieronder behandeld.

ad a. De bestaande toestand van het milieu.

De inrichting, met een terreingrootte van 1 ha, 53 are en 46 centiare, is gevestigd op het industrieterrein aan de Meihuizenweg te Wildervank en wordt begrensd door bedrijven en de Meihuizenweg; het past binnen het geldende bestemmingsplan.

In de directe omgeving zijn geen gebieden aanwezig die een bijzondere bescherming vereisen.

Om verontreiniging van grond en grondwater te voorkomen is het bedrijfsgebied ten behoeve van de activiteiten verhard en is de sorteerloods voorzien van een vloeistofdichte vloer.

Zolang de inrichting actief is zijn er over het in bedrijf zijn van de inrichting geen klachten bekend.

ad b. De gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken.

De gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken worden hierna puntsgewijs behandeld.

• Afval/Afvalwater

Binnen de inrichting komt afval en afvalwater vrij.

• Bodem

De opslag en het gebruik van stoffen binnen de inrichting kunnen risico's op bodemverontreiniging met zich meebrengen.

• Energie

Tijdens het productieproces wordt voor logistieke activiteiten onder meer door heftrucks en een vrachtwagens energie gebruikt.

• Geluid

Het productieproces en de daarmee samenhangende werkzaamheden veroorzaken geluid.

• Grondstoffengebruik

Bij productieprocessen worden grondstoffen gebruikt/verbruikt ten einde het eindproduct te produceren dan wel het proces te ondersteunen.

• Lucht

Binnen de inrichting vinden emissies naar de lucht plaats.

• Ongedierte

Er kan een ongedierte aantrekkende werking uitgaan van afvalverwerkende inrichtingen.

• Verkeer en vervoer

Bij de beslissing op een aanvraag dienen wij ook de zorg voor de beperking van de nadelige gevolgen voor het milieu van het verkeer of goederen van en naar de inrichting te betrekken.

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 ter inzage legging zijn de in deze procedure betrokken bestuursorgaan en adviseurs in de gelegenheid gesteld ons college ter zake van het ontwerpbesluit te adviseren (art.3:23, lid 1, Awb).

*1) Door de directeur van gemeentewerken en ruimtelijke ordening van de Gemeente Veendam zijn aan ons bij zijn schrijven van 15 mei 2001 naar aanleiding van de ontwerpbeschikking adviezen uitgebracht.

Een ieder is in de periode van de ter inzage legging van het ontwerpbesluit (van 18 april 2001 tot en met 15 mei 2001) in de gelegenheid gesteld tot het indienen van schriftelijke bedenkingen.

*2) Op schrift gestelde bedenkingen hebben wij, bij schrijven gedateerd 14 mei 2001 en ontvangen op 16 mei 2001, ontvangen van G.J. de Boer, C.W.Lubbersstraat 3 te Wildervank.

Daarnaast is de gelegenheid geboden een gedachtewisseling te doen plaatsvinden (art. 3:25, lid 1 Awb). Van deze mogelijkheid is geen gebruik gemaakt.

Ad *1) De adviezen van de directeur van gemeentewerken en ruimtelijke ordening van de Gemeente Veendam kunnen als volgt zakelijk worden weergegeven.

- a. In het akoestisch rapport wordt aangegeven dat de enige ontsluiting van het bedrijf via de C.W. Lubbersstraat loopt. Gelet op de verkeersproblematiek in deze straat (o.m. niet berekend op grote hoeveelheden vrachtverkeer) wordt het van belang geacht aan te geven welke deel van het transport via een andere route plaatsvindt. In de loop van 2001 zal overigens de brug in de A.Tripweg worden vervangen, zodat ook hierlangs transport kan plaatsvinden Het beleid van de gemeente is er op gericht vrachtverkeer over de CW.Lubbersstraat te ontmoedigen.
- b. Door middel van een berekening wordt aangetoond dat het gaat om een totaal van tenminste 12.000 voertuigbewegingen per jaar. De gemeente telt:
 - 1 vrachtwagen/uur, 6 dagen/week, 50 weken/jaar t.b.v. de aan- en afvoer van bouw- en sloopafval. Dat is $12 \times 6 \times 50 = 3600$ vrachtwagens/jaar.
 - T.b.v. de aan- en afvoer van grond 8 vrachtwagens/dag, 6 dagen/week, 50 weken/ per jaar; dit komt neer op 2400 vrachtwagens/jaar.
 - Een niet nader aangegeven hoeveelheid bewegingen ten behoeve van de afvoer van deelstromen dient volgens de gemeente Veendam nog te worden toegevoegd.Bovenstaande is volgens de gemeente Veendam in conflict met het akoestisch rapport waarin is aangegeven dat er sprake is van 10 vrachtwagens per dag, terwijl in de aanvraag tenminste 20 voertuigen per dag zijn vermeld
- c. In het akoestisch onderzoek is berekend dat bij beoordelingspunt 289 de L_{max} 73 dB(A) bedraagt. In de voorschriften is een referentiepunt 3 opgenomen dat op dezelfde afstand ligt als voormeld beoordelingspunt, maar hier mag L_{max} 72 dB(A) bedragen. Graag aangeven:
 - waar dit verschil op is gebaseerd;
 - waarom dit referentiepunt op deze plaats is gesitueerd en of deze plek bereikbaar is.
- d. In eerdere vergunning was voor piekgeluid 60dB(A) op de dichtstbijzijnde gevel vergund. Ten tijde van het verlenen van deze vergunning was de geluidszone nog niet vastgesteld. Uit het akoestisch rapport blijkt nu een overschrijding van 13 dB(A); in de overwegingen wordt niet met redenen aangegeven waarom deze uitbreiding wordt vergund.
- e. Hoewel voor woningen op gezoneerde bedrijventerreinen geen grenswaarden voor piekgeluid zijn

aangegeven, is een maximaal geluidniveau van 73 dB(A), opgenomen in een algemeen voorschrift, niet zonder meer acceptabel. Indien de mening wordt gevolgd dat dit geluidsniveau in de dagperiode wel vergund dient te worden omdat dit met maatregelen niet naar 70dB(A) zou zijn te reduceren, wordt verzocht in de voorschriften duidelijk te omschrijven voor welke activiteiten dit piekniveau geldt.

- f. In voorschrift 12.3 wordt aangegeven dat het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau voor geluid hoogstens twaalf keer per jaar aan een hogere waarde mag voldoen. Omdat niet is aangegeven hoe dit geregistreerd dient te worden, is dit niet handhaafbaar. Een registratie- en/of meldingsplicht lijkt hiervoor het aangewezen middel.

Naar aanleiding hiervan merken wij het volgende op:

ad a.) Na overleg met de opsteller van het akoestisch rapport is duidelijk geworden dat hier sprake is van een misverstand. Daar waar in het akoestisch rapport gesteld wordt dat de C.W. Lubbersstraat de enige ontsluiting is, wordt bedoeld dat Piening via de T-splitsing Meihuizenweg-C.W.Lubbersstraat-Dalweg 12 ontsloten wordt. Vrijwel al het vrachtverkeer nadert de T-splitsing vanaf de N33 via de Dalweg 12. Ook na de vernieuwing van de brug in de A. Tripweg zal verkeer dat gebruik maakt van de nieuwe brug via de Dalweg 12 de T-splitsing benaderen (de A.Tripweg komt uit op de Dalweg 12 ten zuiden van de T-splitsing).

ad b.) Het akoestisch rapport geeft inderdaad weer dat er sprake is van gemiddeld 10 voertuigen per dag. Op basis van de openingstijden (50 weken/jaar, 6 dagen/week) betekent dit concreet dat er 3000 voertuigbewegingen in het akoestisch rapport worden aangegeven.

In de ontwerp-beschikking is echter ook aangegeven dat vanwege de ligging op een gezondeer industrieterrein, de Circulaire 'Geluidshinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de vergunningverlening op basis van de Wet milieubeheer' van de Minister van VROM (van 29 februari 1996, nr MBG 96006161) niet van toepassing is.

Buiten bovenstaande toont een berekening op basis van de capaciteiten aan dat het opgevoerde aantal vrachtwagens in het akoestisch rapport een goede weergave geven van de praktijk. Op basis van de vergunde capaciteit zullen 2700 volle, 12 m³ voertuigen per jaar voldoende zijn om de aan- en afvoer van te verwerken. Er zijn dus 300 vrachtwagen bewegingen 'over' voor gevallen waarin er niet vol wordt gereden.

Ook dient te worden opgemerkt dat met name de lichte deelstromen worden afgevoerd in grotere containers (30-40 m³).

De door Piening impliciet aangegeven waarden waarop de gemeente Veendam de berekeningen heeft uitgevoerd zijn derhalve incorrect. Voor de praktijksituatie en de uitgangspunten van de ontwerp-beschikking heeft dit geen invloed.

De gemeente Veendam is verder van mening dat er een onbekend aantal vrachtwagens toegevoegd dient te worden voor de afvoer van deelstromen. Echter: de afvoer is reeds berekend in de aan- en afvoer van bouw- en sloopafval

ad c.) De grenswaarden die in de voorschriften zijn opgenomen zijn berekend met behulp van een rekenmodel. Dat de waarde op referentiepunt 1 dB lager is dan op de beoordelingspunt 289 is als volgt te verklaren. Doordat het beoordelingspunt is verschoven zijn andere bronnen voor de L_{max} bepalend geworden. Bij de beoordelingspunt 289 zijn de bronnen 9-14 (storten materiaal met laadschop in containers) bepalend. Bij het referentiepunt 3 is in dit geval bronnummer 15 (storten puin op opslagberg-container). Deze waarde bedraagt 72 dB(A).

De reden dat wij de referentiepunt op die plek hebben gelegd is dat deze, naar ons inzien, beter bereikbaar is voor eventuele controlemetingen ten behoeve van handhaving van de vergunning.

ad d.) De voorgaande milieuvergunning van Piening is (datum besluit) gedateerd 28 februari 1991.

Op deze datum was het industrieterrein nog niet gezoneerd. De zone mocht ten tijde van de vorige vergunning dan wel niet vastgesteld zijn, de ligging en betekenis van de zone was wel bekend. De zone is namelijk op 11 december 1991 door de Kroon vastgesteld, na een onderzoek die enkele jaren heeft geduurd. De basis daarvan is het akoestisch fase 1 onderzoek "Geluidzone Industrieterrein Veendam" van december 1987 in opdracht van de gemeente Veendam uitgevoerd door IHN-van Dorsser raadgevende ingenieurs. In tegenstelling tot de nu voorliggende vergunning was de vorige vergunning niet gebaseerd op een aanvraag waarbij een akoestisch onderzoek was gevoegd. Door de aanvraag die nu aan de nu voorliggende vergunning ten grondslag ligt is een beter inzicht verkregen in de akoestische gevolgen van de activiteiten voor zowel het equivalente geluidsniveau als de piekgeluidniveau's. De grenswaarden van piekgeluidniveau's van de vorige vergunning (1991) blijken niet reëel haalbaar te zijn. De dichtstbij gelegen woning is gesitueerd op het gezoneerd industrieterrein wordt deze woning niet aangemerkt als een geluidsgevoelig object. Dit geldt voor zowel het equivalente geluidsniveau als voor het piekgeluidniveau.

Conclusie:

Deze ingebrachte bedenkingen brengen geen nieuwe inzichtspunten die aanleiding tot herziening van de besluitvorming.

ad e.) De maximale geluidsniveaus (kortstondige verhogingen) dienen te worden getoetst aan de richtlijnen uit de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening van oktober 1998. Gestreefd moet worden naar het voorkómen van maximale geluidsniveaus (L_{max}) die meer dan 10 dB boven het equivalente niveau uitkomen. Volgens de handreiking industrielawaai en vergunningverlening geldt voor het equivalente geluidsniveau geen formele grenswaarde voor het equivalente geluidsniveau, maar gestreefd dient te worden deze waarden niet hoger te laten zijn dan 65 dB(A). Voor deze woningen bestaat dus een streef-piekwaarde van 75 dB(A). Het bedrijf blijkt volgens haar aanvraag hier aan te kunnen voldoen.

ad f.) Gelezen het advies van de gemeente met betrekking tot de handhaafbaarheid van de 12 dagen criterium zijn wij bereid het advies van de gemeente Veendam op te volgen. Hiertoe hebben wij voorschrift 12.4 aan deze vergunning toegevoegd.

Ad *2) De bedenkingen van de omwonende, G.J. de Boer, C.W.Lubbersstraat 3 te Wildervank kunnen als volgt zakelijk worden weergegeven:

- a. de werkzaamheden van Piening gaan met veel lawaai gepaard; de huidige inrichting biedt niet voldoende mogelijkheden om het lawaai binnen de wettelijke normen te houden;
- b. er is asbest in de inrichting verwerkt; dit kan niet meer;
- c. de op- en overslag van bouw- en sloopafval e.d. levert zeer veel stofoverlast op in de zomer en bij harde wind;
- d. bij het verstrekken van de vergunningen wordt niet voldoende rekening gehouden met de verkeersoverlast die rondom de inrichting ontstaat (met name ook door de C.W.Lubbersstraat);
- e. een inrichting als Piening dient niet nabij een normale woonwijk te worden gesitueerd; een recente brand bij een vergelijkbare inrichting maakt dit duidelijk;

Naar aanleiding van deze bedenkingen merken wij het volgende op:

ad a.) De geluidhinder blijft binnen de landelijk hiervoor geldende normen. De geluidhinder is bij de beoordeling meegenomen en de hinder kan beperkt blijven binnen het niveau van de hieraan gestelde emissiewaarden.

ad b.) Inderdaad is er sprake van in het gebouwde verwerkt asbest. Dit gegeven valt buiten de context van deze vergunning. Voor het geval deze stof bij enige werkzaamheden en in welke vorm ook vrij

mocht komen gelden overigens de algemene voorwaarden in deze vergunning (zorgvuldigheid in het drijven van de inrichting, ook in relatie tot de omgeving).

ad c.) Stof is een belangrijk aspect bij deze categorie bewerkingsinrichtingen. De stofhinder is bij de beoordeling meegenomen. Door het stellen van voorwaarden die hun basis vinden in de NeR, vinden wij dat er afdoende maatregelen zijn om hinder naar de omgeving te voorkomen.

In voorschrift 8.3. is daarenboven nog aangegeven dat ter voorkoming van stofhinder het incidenteel zeven van grond niet mag plaatsvinden boven de aangegeven windsnelheid.

ad d.) de verkeersproblemen zijn ook door de wegbeheerder, de gemeente Veendam, in haar reactie vermeld. Voor deze reactie en ons antwoord daarop wordt daarnaar verwezen.

ad e.) Voor wat betreft het bedrijf van Piening is er sprake van een bestaande situatie van meer dan 10 jaren die bovendien haar grondslag vindt in het vigerend bestemmingsplan die activiteiten als uitgevoerd binnen de inrichting van Piening toestaan. Wij denken dat het bedrijf de hinder voor de omgeving kan beperken door de bedrijfsactiviteiten overeenkomstig de vergunning uit te voeren

ad e. Mogelijkheden tot het beschermen van het milieu.

• Afval/afvalwater

In de aanvraag is reeds aangegeven hoe Piening omgaat met het binnen de inrichting vrijkomende afval, namelijk dat de bij de verwerking vrijkomende afvalstoffen worden geregistreerd en worden afgevoerd naar een daartoe geëigende verwerkingsinrichting.

Afvalwater van de kantine en het sanitair wordt op het gemeentelijk riool geloosd.

• Bodem

Hierbij dient onderscheid te worden gemaakt tussen *bodemverontreiniging* en *bodembescherming*.

Bodembescherming:

Om bodemverontreiniging te voorkomen zijn voorschriften aangaande bodembescherming opgenomen. Bij de beoordeling van de aanvraag is het stappenplan van de NRB gevolgd.

Het sorteren geschiedt in de sorteerloods die is voorzien van een vloeistofdichte vloer.

De overige activiteiten die in de inrichting plaatsvinden (op- en overslag van materialen) vinden plaats met niet-verontreinigde niet-uitlogende afvalstromen.

Op plaatsen waar mogelijke bodemverontreiniging niet is uit te sluiten zijn voorzorgsmaatregelen getroffen in de vorm van een vloeistofdichte vloer binnen de loods. De tanks zijn daarbinnen geplaatst in vloeistofdichte opvangbakken. De tanks en lekbakken voldoen aan de eisen conform CPR 9.6.

De kans dat in de toekomst op genoemde locaties bodemverontreiniging als gevolg van de uit te voeren activiteiten optreedt is aldus nihil.

Bodemverontreiniging:

Aan deze beschikking zijn voorschriften verbonden. In voorschrift 7.1. staat de verplichting om binnen 3 maanden na het van kracht worden van de beschikking een bodemonderzoek te laten uitvoeren. Dit bodemonderzoek dient als referentie- en toetsingsdocument voor toekomstige kwaliteitsbepalingen van de bodem van de inrichting.

• Energie

Voor de logistieke activiteiten zijn onder meer heftrucks en vrachtwagens aanwezig.

Het gebruik hiervan benodigt de voor dit soort inrichtingen gangbare energiebron, dieselolie.

In de Circulaire van de ministers van EZ en VROM 'Energie in de milieuvergunning' van oktober 1999 is beschreven op welke wijze het energie-aspect moet worden opgenomen.

Piening blijft qua energieverbruik onder de grens van 25.000 m³ gas of 50.000 kWh per jaar.

Het is niet nodig om nadere energievoorschriften op te nemen.

De onderhavige activiteiten plegen geen onevenredig hoge aanslag op de huidige energiebronnen.

De noodzaak van energie-extensivering is daarom vooralsnog niet aan de orde.

Wel dienen bij vervanging of nieuwplaatsing van toestellen en installaties de energie-armste technieken te worden toegepast (zie voorschrift 1.20).

· **Geluid**

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

- a) het equivalente geluidsniveau;
- b) de voorkomende piekgeluiden (kortstondige verhogingen);
- c) transporten van verkeer van en naar de inrichting;
- d) verleende vergunningen.

Toetsingskader

a) Het equivalent geluidsniveau.

In het kader van de Wet geluidhinder is door de gemeente Veendam rondom de industrieterreinen in Veendam een geluidzone vastgesteld. De geluidsbelasting van de gezamenlijke bedrijven op dit industrieterrein mag op de zonegrens maximaal 50 dB(A) etmaalwaarde bedragen.

Ook zijn op basis van de Wet Geluidhinder voor de woningen in de zone grenswaarden vastgesteld. De gezamenlijke geluidsbelasting, veroorzaakt door de industrie op deze bedrijventerreinen, mag niet hoger zijn dan deze waarden.

De inrichting van Piening ligt aan de westelijke rand van het Industrieterrein 02 (Gronden nabij de bebouwde kom, plan in onderdelen Wildervank).

De dichtstbijzijnde woningen op het industrieterrein zijn gesitueerd op 25 tot 35 meter van de inrichting. In noordwestelijke richting liggen woningen op de zonegrens en buiten de zone op ten minste 40 meter van de terreingrens.

b) De voorkomende piekgeluiden.

De maximale geluidsniveaus (kortstondige verhogingen) dienen te worden getoetst aan de richtlijnen uit de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening. Gestreefd dient te worden naar het voorkomen van maximale geluidsniveaus (L_{max}) die meer dan 10 dB boven het aanwezige equivalente niveau uitkomen. In die gevallen waarin niet aan de grenswaarden kan worden voldaan, kunnen hogere maximale geluidsniveaus worden vergund. Er wordt sterk aanbevolen dat deze niveaus niet hoger mogen zijn dan respectievelijk 70, 65 en 60 dB(A) in de dag-, avond- en nachtperiode.

In bepaalde situaties en onder bepaalde voorwaarden is het mogelijk van deze grenswaarden af te wijken of activiteiten uit te zonderen van toetsing van piekgeluidsgrenswaarde.

Voor woningen op het gezoneerde industrieterrein gelden geen grenswaarden.

c) Transporten van verkeer van en naar de inrichting.

Vanwege de ligging op een gezoneerd industrieterrein is de Circulaire "Geluidhinder veroorzaakt door het wegverkeer van en naar de inrichting; beoordeling in het kader van de vergunningverlening op basis van de Wet milieubeheer" van de Minister van Vrom (29 februari 1996, nr MBG 96006131) niet van toepassing.

d) Verleende vergunning.

Aan Piening is reeds een vergunning ingevolge de Afvalstoffenwet verleend (besluit 1 maart 1991, nr 91/476,MB). Hiertoe zijn geluidsvoorschriften verbonden.

Beoordeling

Ad a) Het equivalente geluidsniveau

Bij de vergunningaanvraag is een akoestisch rapport overgelegd, (kenmerk 2011/NAA/jd/fw/1, d.d. 8 februari 2001).

Voor de beoordeling van de vergunningaanvraag dient de representatieve bedrijfssituatie (RBS) van de inrichting in kaart worden gebracht. De representatieve bedrijfssituatie is de bedrijfssituatie zoals die onder normale omstandigheden kan voorkomen.

In het akoestisch rapport is de representatieve bedrijfssituatie (RBS) van de inrichting beschreven. De bedrijfsactiviteiten die binnen de inrichting plaatsvinden zijn het sorteren van bouw- en sloopafval, het op- en overslaan van zand, grond en puin en eventuele aanverwante stoffen en materialen.

Representatieve bedrijfssituatie

De inrichting is alleen gedurende de dagperiode (07.00 tot 19.00) in werking.

De volgende activiteiten vinden in de representatieve bedrijfssituatie plaats:

- kiepen van 4 containers met aangevoerd bouw- en sloopafval in de loods;
- het stationair draaien van 4 vrachtauto's gedurende 5 minuten per vrachtauto;
- handmatig sorteren in de sorteerloods gedurende 8 uur met twee personen met geopende deur
- afvoeren van gesorteerd materiaal uit de loods en het storten daarvan in containers gedurende 45 maal circa 50 seconden;
- handmatig storten van beperkte hoeveelheden ijzer in een container;
- op- of afzetten van 8 containers
- bewegingen van vrachtauto's binnen de inrichting;
- het laden van vrachtauto's met de shovel of met de kraan op het terrein gedurende totaal 30 minuten;

Naast de reguliere bedrijfssituatie kunnen binnen de inrichting ook incidentele situaties optreden.

Deze zijn:

- Het aan- en afvoeren van een grote hoeveelheid zand waarbij voor het geluid het laden van vrachtwagens met een shovel of een kraan gedurende twee uur, en het toenemen van de aantal bewegingen van vrachtwagens maatgevend is;
- Het zeven van zand of grond met een zeefmachine. Voor het geluid is het in bedrijf zijn van de zeefmachine gedurende 8 uur en het voeden van de zeefmachine en afvoer van gezeefd materiaal met behulp van een kraan gedurende 8 uur maatgevend is;
- Het proefdraaien van een aggregaat, eenmaal per jaar gedurende 15 minuten.

Deze incidentele situaties worden niet gelijktijdig uitgevoerd en de frequentie van deze activiteiten is ten hoogste 12 dagen per jaar en deze vinden uitsluitend in de dagperiode plaats.

Tijdens het akoestisch onderzoek dat binnen de inrichting heeft plaatsgevonden zijn de relevante bronnen door middel van metingen afzonderlijk bepaald. Voor de geluidsproductie van de vrachtauto's en de kraan is uitgegaan van literatuurwaarden. Met de resultaten is de geluidsoverdracht naar de nabije omgeving doorberekend met behulp van een rekenmodel.

De geluidsniveaus zijn berekend op een hoogte van 5 meter met uitzondering van de woningen die op het industrieterrein zijn gesitueerd.

Volgens het akoestisch onderzoek bedraagt de geluidsbelasting gedurende de dagperiode maximaal 40 dB(A) op de zonegrens en bij de dichtstbijzijnde woning buiten het industrieterrein.

De geluidsbelasting bij de dichtstbijzijnde woning op het industrieterrein bedraagt ten hoogste 50 dB(A).

In incidentele situaties (maximaal 12 dagen per jaar) bedraagt de geluidsbelasting gedurende de dagperiode ten hoogste 52 dB(A) bij de dichtstbijzijnde woningen op het industrieterrein en 47 dB(A) op de zonegrens en bij de woningen buiten het industrieterrein. Deze incidentele bedrijfssituaties vinden niet gelijktijdig plaats en vallen niet onder de representatieve bedrijfssituatie.

Met behulp van de gegevens uit het akoestisch onderzoek, in samenhang met de akoestische gegevens van de rest van het industrieterrein, blijkt dat de bijdrage op de zone ten zuiden van de inrichting 30 dB(A) te zijn. De bijdrage op de dichtstbijzijnde zone ten westen van de inrichting bedraagt 40 dB(A). De bijdrage van Piening op de zone ligt circa 10 tot 20 dB onder de grenswaarde van de geluidzone. Dit is een marginale bijdrage op de geluidzone.

Piekgeluidniveaus (L_{max}).

Volgens de Handreiking hebben de maximale toelaatbare piekgeluidsniveaus betrekking op de woningen buiten het industrieterrein. De maximale toelaatbare piekgeluidsniveau die kan worden vergund bedraagt 70 dB(A).

Kortstondige verhogingen van het geluidsniveau (piekgeluidniveau L_{max}) veroorzaakt door de activiteiten binnen de inrichting bedragen gedurende de dagperiode bij de dichtstbijzijnde woningen buiten het industrieterrein 63 dB(A). De woningen die op het industrieterrein zijn gesitueerd hebben niet hetzelfde beschermingsniveau als de woningen buiten het industrieterrein.

Verleende vergunning

Volgens de vigerende vergunning mag het equivalente geluidsniveau bij de dichtstbij gelegen woning in de dagperiode respectievelijk 50 dB(A) bedragen. De geluidsbelasting zoals die is berekend in het akoestisch onderzoek past binnen de verleende geluidruimte van de afvalstoffenvergunning. Er is dus geen sprake van uitbreiding te opzichte van de verkregen rechten.

Conclusie

Ten aanzien van het geluidsaspect concluderen wij dat de situatie milieuhygiënisch aanvaardbaar is. De in deze vergunning gevraagde activiteiten passen in de geluidzone en binnen de vergunde geluidruimte. De geluidsbijdrage van de inrichting op de zonegrens en de dichtstbijzijnde buiten de geluidzone is beperkt. Wij achten het daarom niet noodzakelijk om verdergaande maatregelen aan deze vergunning te verbinden. Wel hebben wij de geluidsbelasting en piekgeluidsniveaus in voorschriften vastgelegd op een aantal controlepunten rond de inrichting.

· Grondstoffengebruik

Met betrekking tot het grondstoffengebruik kan worden opgemerkt, dat de hoofdactiviteiten er primair op zijn gericht om door sorteren van afvalstoffen secundaire grondstoffen te produceren. Binnen de inrichting worden derhalve geen procesmatige activiteiten ontplooid waarbij het inzetten van primaire grondstoffen noodzakelijk is.

• Lucht

Verbrandingsgassen:

Gelet op de aard van de aan te voeren afvalstromen en gelet op het bewerkingsproces (sorteren) zal er enige luchtverontreiniging ontstaan als gevolg van verbrandingsmotoren van bijv. een heftruck en/of een vrachtwagen.

De in de inrichting aanwezige verbrandingsmotoren dienen dusdanig te zijn afgesteld dat de emissie van verbrandingsgassen zo laag mogelijk is.

Geur:

Het huidige nationale geurbeleid hanteert als algemeen uitgangspunt dat (nieuwe) geurhinder wordt voorkomen. De aanvraag is voor wat betreft het onderdeel geur getoetst aan de brief van de Minister van VROM van juni '95 over geur. (bijlage 4.4 NER);

Brief van VROM van juni '95 over geur;

In de brief wordt als algemeen uitgangspunt het voorkomen van (nieuwe) hinder gehanteerd.

Dit is verwoord onder ander in de volgende beleidslijnen

- indien er geen hinder is, zijn maatregelen niet nodig.
- indien er wel hinder is, worden maatregelen op basis van het ALARA-principe genomen;
- mate van hinder kan onder andere worden bepaald via een belevingsonderzoek, hinderenquête, klachtenregistratie etc. Voor een aantal branches, de zgn. categorie 1 bedrijven, komt het hinderniveau in een bedrijfstakingstudie aan de orde;
- de mate van hinder die nog acceptabel is, wordt vastgesteld door het bevoegd gezag.

Tevens is in voorschrift 8.1 bepaald dat, indien er vanwege het in werking zijn van de inrichting geen geurhinder aan derden wordt veroorzaakt, er maatregelen moeten worden genomen om deze overlast ongedaan te maken.

Op deze wijze is in alle redelijkheid, voldoende gewaarborgd dat de omgeving geen onacceptabele geurhinder zal ondervinden.

Stof:

Tijdens de diverse werkzaamheden met betrekking tot de opslag van materiaal e.d. kan eventueel enige stofemissie optreden, terwijl in droge perioden mogelijk zand kan verwaaien.

Aan de vergunning zijn derhalve voorschriften verbonden welke voorzien in te nemen maatregelen indien voor de omgeving hinderlijke stofontwikkeling plaatsvindt (zie hoofdstuk 8 van de voorschriften).

Bij onze beslissing op de onderhavige aanvraag hebben wij rekening gehouden met de Nederlandse Emissie Richtlijnen, op stof is paragraaf 3.2.3 van de NeR van toepassing.

Wij verwachten daarom dat de inrichting met inachtneming van deze voorschriften geen stofoverlast zal veroorzaken.

• **Ongedierte**

Gelet op de aard van de gebezigde activiteiten, alsmede de materialen en stoffen welke binnen de inrichting worden bewerkt dan wel opgeslagen, verwachten wij geen ongedierte aantrekkende werking van de inrichting.

Overigens dient in voorkomende gevallen ongedierte wel te worden bestreden (zie voorschrift 1.13).

• **Verkeersaantrekking**

De Meihuizenweg is een openbare weg op een industrieterrein van voldoende breedte en geschikt voor vrachtverkeer. De aansluitingen op het wegennet in de omgeving van de inrichting zijn goed.

In de paragraaf 'geluid' is een beoordeling van de geluidsaspecten van dit verkeer opgenomen.

ad. f. Het geldende milieubeleidsplan, i.c. het provinciaal omgevingsplan

Momenteel geldt voor de provincie Groningen het Provinciaal omgevingsplan (POP).

Dit POP integreert het beleid, zoals dat tot dusverre was opgenomen in diverse beleidsplannen met hun herziening en uitwerking tot een plan voor de fysieke omgeving.

Dit plan heeft de wettelijke status van:

- streekplan op basis van de Wet ruimtelijke ordening;
- milieubeleidsplan op basis van de Wet Milieubeheer;
- waterhuishoudingsplan op basis van de Wet waterhuishouding;
- mobiliteitsplan op basis van de Planwet verkeer en vervoer.

Het doel van het POP is 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.

De basiskwaliteit wordt voor de milieucompartimenten ontleend aan NMP3. In het POP wordt verder aangegeven dat bij het vaststellen en beoordelen van de milieukwaliteit de meest actuele en Europese en landelijke regelgeving, richtlijnen en circulaires worden gehanteerd.

De relevante regelgeving, richtlijnen en circulaires hebben veelal betrekking op de afzonderlijke milieucompartimenten en zijn gebruikt in de hierboven beschreven beoordeling van de mogelijkheden om het milieu te beschermen.

ad. g. Richtwaarden die op basis van art. 5.2 Wm gelden.

Zie ad. e geluid

ad. h. Grenswaarden die op basis van art. 5.2. Wm gelden of die voortvloeien uit hoofdstuk V (5) van de Wet geluidhinder.

Zie ad. e geluid

ad. i. De geldende regels krachtens art. 8.45 Wm en geldende regels op basis van de provinciale milieuverordening.

Het afvalwater van de inrichting wordt geloosd op het riool. Dientengevolge is de instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer van toepassing.

De hieruit voortvloeiende voorschriften zijn in voorschrift 11.1 opgenomen in de vergunning.

ad. j. Ministeriële aanwijzing(en) met betrekking tot de aanvraag op grond van art. 8.27 Wm.

Van een ministeriële aanwijzing, zoals wordt bedoeld in art. 8.27 Wm, is geen sprake.

ad. k. Bij de beslissing op de aanvraag er geen strijd ontstaat met regels, die met betrekking tot de inrichting gelden, gesteld bij of krachtens de in de art. 13.1, tweede lid, genoemde wetten.

Bij onze beslissing op de aanvraag mag geen strijd ontstaan met rechtstreeks werkende AMvB's en wetten als bedoeld in art. 13.1, lid 2 Wm.

Volgens onze beoordeling vinden er bij de beschikking geen strijdigheden plaats met genoemde regels en wetten.

3.6 Doelmatige verwijdering van afvalstoffen

Gedurende de tien jaar dat het bedrijf nu werkzaam is, heeft het bedrijf zijn bestaansrecht bewezen. Uit het bovenstaande en uit de aanvraag om vergunning concluderen wij het volgende.

- **Milieubelasting**

Er is vergunning gevraagd voor het sorteren van bouw- en sloopafval, de op- en overslag van goederen, het incidenteel zeven van grond en de stalling van vrachtwagens. Alle in de inrichting gebruikte goederenstromen blijven onder de BAGA-grens. Het proces is goed beheersbaar.

Verder blijkt uit de aanvraag dat de milieubelasting van de inrichting gering is.

De eventueel door de inrichting te veroorzaken stof- en geluidsbelasting voldoen aan de daaraan te stellen eisen. Tevens zijn voorschriften opgenomen om milieubelasting te minimaliseren.

- **Continuïteit**

De inrichting is contractueel verzekerd van voldoende aanvoer van bouw- en sloopafval en de afzet van het eindproduct. Hiermee de continuïteit van de inrichting voldoende zeker gesteld.

- **Capaciteit**

De sorteercapaciteit van de inrichting bedraagt, conform de aanvraag, 7500 m³ per jaar.

De totale opslagcapaciteit van de inrichting voor bouw- en sloopafval bedraagt, conform de aanvraag, 2500 m³. Per jaar wordt voor maximaal 7500 m³ opslagcapaciteit gebruikt.

De verwerkingscapaciteit van de op- en overslag van grond en zand is 25.000 m³ per jaar.

De totale opslagcapaciteit voor grond en zand is 20.000 m³.

De markt voor de bij Piening gebezigde activiteiten is volledig vrij zonder overheidsbeïnvloeding op de markt zelf. De overheid zorgt slechts voor beleidsvoorwaarden waarop dergelijke inrichtingen kunnen werken.

- **Efficiëntie**

De landelijke taakstelling voor de bouw inzake hergebruik van bouw- en sloopafval is 90% hergebruik. Deze taakstelling is verwoord in het NMP3. Met een scheidingsrendement van 85-90% is Piening een speler in het veld om deze taakstelling te halen. Het voortzetten van deze activiteit in de gevraagde omvang achten wij complementair aan de taakstelling en het huidige beleid.

- **Milieuzorg**

In de inrichting is geen bedrijfsmilieuplan of milieuzorgsysteem aanwezig; de omvang van de inrichting en de aard van de bedrijfsvoering is overigens te gering om een dergelijk plan of systeem voor te schrijven.

Piening valt niet onder het Besluit milieoverslaglegging en daarom heeft Piening geen milieujaarverslagverplichting.

3.7 Externe veiligheid

De aanvraag omschrijft de op de inrichting te nemen maatregelen bij calamiteiten voldoende.

Het 'Besluit risico's zware ongevallen' (Brzo '99) is niet van toepassing op de inrichting van Piening.

Piening zal conform voorschrift 10.1 binnen 3 maanden na van kracht worden van de vergunning een verklaring overleggen waaruit blijkt dat er binnen de inrichting zodanig wordt gewerkt dat er geen nadelige gevolgen voor de veiligheid binnen en buiten de inrichting kunnen ontstaan.

3.8 Ongewone voorvallen met milieuschadelijke effecten

Indien ten gevolge van ongewone voorvallen (calamiteiten en afwijkingen van de normale gang van zaken in de inrichting) nadelige effecten voor het milieu zoals lucht-, water- of bodem verontreiniging, geluidhinder, stank, brand of explosie (kunnen) ontstaan dan wel worden vermoed, dienen daarop door vergunninghoudster de nodige acties te worden ondernomen.

Omdat het hier gaat om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer is ten aanzien van deze ongewone voorvallen van toepassing de regeling welke is neergelegd in hoofdstuk 17 van de Wet milieubeheer ("Maatregelen in bijzondere omstandigheden"). Dit betekent dat bij een ongewoon voorval vergunninghoudster daarvan zo spoedig mogelijk melding dient te maken en onmiddellijk de nodige maatregelen dient te nemen op basis van hoofdstuk 17 van de Wet.

Aangezien de regeling als uitputtend moet worden geacht, is er geen plaats meer voor regeling van die materie in een aan de vergunning te verbinden voorschrift. In deze moet dan ook worden volstaan met verwijzing naar hoofdstuk 17 van de Wet.

Volledigheidshalve is nog op te merken dat de meldingen aan het provinciaal bestuur in ieder geval dienen te geschieden via telefoonnummer 06-53977863, en bij voorkeur dienen te worden bevestigd per telefax onder nr. 050-3164632.

3.9 Termijn van de vergunning

De vergunning is aangevraagd voor een periode van 10 jaar.

Op grond van de Wet milieubeheer 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 10 jaar (art.8.17, lid 2 Wm). In het onderhavige geval zijn er geen redenen aan te wijzen om van deze termijn af te wijken.

De vergunning wordt daarom verleend voor een periode van 10 jaar.

4. AFSLUITENDE OVERWEGINGEN

Wij zijn van oordeel dat de onderhavige activiteiten van handelsonderneming W.H. Piening bijdragen aan een doelmatige verwijdering van afval.

Gelet op het vorenstaande en gezien de aanvraag concluderen wij dat de gevraagde vergunning kan worden verleend, indien daar aan de onderstaande, naar ons oordeel in het belang van de bescherming van het milieu te achten, voorschriften worden verbonden.

BESLISSING :

Gelet op het voorgaande en de bepalingen van de Algemene wet bestuursrecht, de Wet milieubeheer en overeenkomstig de op 29 maart 2001 door handelsonderneming W.H. Piening ingediende vergunningaanvraag en de daarbij overgelegde tekeningen en beschrijvingen, besluiten wij:

- I. Aan Handelsonderneming W.H. Piening te Muntendam een vergunning te verlenen zoals bedoeld in artikel 8, lid 1, sub a en c van de Wet milieubeheer voor het oprichten en in werking hebben van de gehele inrichting voor onder meer het bewaren, bewerken(sorteren), op- en overslag van bouw- en sloopafval, opslag van scheidingsproducten en de op- en overslag van bouwstoffen en -materialen , gevestigd op het perceel, plaatselijk bekend Meihuizenweg 15 te Wildervank, kadastraal bekend als gemeente Veendam, sectie A, nrs. 2681 en 2682;
- 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 jaar na het van kracht worden van de vergunning;
- IV. aan de vergunning zoals bedoeld onder I. de navolgende voorschriften te verbinden:

Begrippenlijst:

Aanvrager	: Handelonderneming W.H. Piening te Muntendam.
ALARA	: As Low As Reasonably Achievable.
CPR 9-6	: De richtlijn voor "Buitenopslag van K3-producten in bovengrondse stalen tanks (tot 150 m ³)" van de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen van de Arbeidsinspectie, eerste druk, 1994.
dB(A)	: Een maat voor de sterkte van geluid, zoals het door de mens wordt waargenomen, ten opzichte van een referentiedruk van 20 µPa.
De directeur	: De directeur van de dienst Ruimte en Milieu van de provincie Groningen.
De dienst	: De dienst Ruimte en Milieu van de provincie Groningen.
Equivalent geluidsniveau	: Het energetisch gemiddeld geluidsniveau over een bepaalde periode.
Etmaalwaarde	: De hoogste van de volgende gemiddelde waarden: het Laeq over de dagperiode (07.00 tot 19.00) uur. Het Laeq over de avondperiode (19.00 tot 23.00) uur verhoogd met 5 dB. Het Laeq over de nachtperiode (23.00 tot 07.00 uur) verhoogd met 10 dB.
ICG	: Interdepartementale Commissie Geluidshinder.
Maximaal geluidsniveau	: Het hoogste momentane geluidsniveau, gemeten in de meterstand 'fast', gecorrigeerd voor de meteocorrectie Cm.
NeR	: Nederlandse emissie Richtlijn.
Laeq	: Het energetisch gemiddelde geluidsniveau over een bepaalde periode.
L-95-niveau	: Het geluidsniveau dat 95 procent van de tijd wordt overschreden.
Ons college	: Het college van Gedeputeerde Staten van Groningen, p/a de directeur van de Dienst Ruimte en Milieu, postbus 630, 9700 AP Groningen.
P-bladen	: Publikatiebladen, uitgaven van het Directoraat-Generaal van de arbeid van het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid.
PMV	: Provinciale Milieu Verordening.
Referentie niveau	: Het referentie niveau van het omgevingsgeluid is gedefinieerd als de hoogste van de volgende geluidsniveaus: 1 Het L95-niveau van het omgevingsgeluid zonder de bijdrage van de niet-omgevings-eigen bronnen; 2. Het optredende equivalente geluidsniveau, veroorzaakt door wegverkeersbronnen verminderd met 10 dB.
SBR-2 richtlijn	: Stichting Bouw Research -richtlijn 2 "Hinder voor personen in gebouwen door trillingen (1993)".
Vergunninghoudster	: W.H. Piening te Muntendam.
Wm	: Wet milieubeheer.

DEFINITIES.

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)

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).

bewaren

De term opslaan (tevens bewaren en voorhanden hebben) ziet op al die handelingen waarbij een stof of produkt 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 produkt om de eigenschappen of samenstelling daarvan te veranderen. In het algemeen zal bij bewerken de afvalstof chemisch gezien niet veranderen. (IVB)

bouw- en sloopafval

Afvalstoffen die vrijkomen bij respectievelijk het bouwen, renoveren en slopen van gebouwen en andere bouwwerken, zoals kunstwerken en wegen. (concept-NEN 5880)

eindverwerking

Het verbranden of storten van afvalstoffen.

hergebruik

Het opnieuw gebruiken als produkt of materiaal.

hoogwaardige houtfractie

De hoogwaardige houtfractie bestaat uit alle hout dat niet onder de laagwaardige fractie valt. Geschilderd hout, deuren, kozijnen enz. voorzien van hang- en sluitwerk en glas behoren eveneens tot de hoogwaardige houtfractie.

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 (Kga)

Gevaarlijke afvalstoffen die in kleine hoeveelheden vrijkomen bij bedrijven.

laagwaardige houtfractie

De laagwaardige houtfractie bestaat uit hardboard, zachtboard, geplastificeerde houtprodukten, geïmpregneerd hout (verduurzaamd), spaanplaat, vezelplaat en hout dat langere tijd in het water heeft gestaan.

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.

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)

sorteerzeefzand:

de fractie 0-10 mm groot die vrijkomt bij het afzeven van de steenachtige fractie vóór het sorteerproces.

verwerken

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

VOORSCHRIFTEN

1. ALGEMEEN

- 1.1 In de inrichting mogen de volgende werkzaamheden plaatsvinden:
 - het opslaan, bewaren en bewerken van bouw- en sloopafval;
 - het op- en overslaan van bouwmaterialen en grondstoffen;
 - het zeven van grond (maximaal 20 dagen/jaar)
- 1.2 Indien niet toegestane afvalstoffen incidenteel in een geaccepteerde vracht worden aangetroffen, moeten deze onmiddellijk uit de vracht worden verwijderd en (naar soort) gescheiden worden opgeslagen en tenminste binnen drie maanden na binnenkomst naar daartoe bestemde be- of verwerkingsinrichting worden afgevoerd.
- 1.3 Vergunninghoud(st)er dient bij aankomst van elke partij afval een controle uit te voeren ten behoeve van de vereiste registratie en ter voorkoming van verontreinigingen.
- 1.4 De opslag van aangevoerd materiaal dient zich te beperken tot het, op de bij de aanvraag behorende tekening, aangegeven deel van de inrichting.
- 1.5 Het terrein dient omsloten te zijn door een degelijk hekwerk, conform de aanvraag, van 2,5 meter hoogte.
- 1.6 De toegangshekken moeten buiten de openingstijden van de inrichting en indien geen van de bij de inrichting behorende personen aanwezig zijn, met een slot te zijn afgesloten.
- 1.7 Aan het toegangshek dient op een bord duidelijk tenminste het volgende zijn vermeld:
 - naam en telefoonnummer van de inrichting;
 - openingstijden;
 - welke materialen op de inrichting mogen worden opgeslagen c.q. verwerkt;
 - verbod om het terrein te betreden buiten de openingstijden.
- 1.8 De elektrische installatie mag geen storing in de radio- en/of televisieontvangst veroorzaken.
- 1.9 De verlichting van het terrein dient zodanig te zijn uitgevoerd dat dit geen hinder veroorzaakt aan derden.
- 1.10 De inrichting dient schoon te worden gehouden en in goede staat van onderhoud te verkeren.
- 1.11 Buiten de inrichting geraakte afvalstoffen moeten dagelijks worden verzameld en binnen de inrichting worden gebracht.
- 1.12 De inrichting mag uitsluitend van maandag t/m zaterdag van 07.00 uur tot 19.00 uur in werking zijn.
- 1.13 Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven, moeten doeltreffende maatregelen genomen worden ter bestrijding van ongedierte.
- 1.14 De materialen en stoffen mogen worden opgeslagen, op de daarvoor bestemde plaats, tot een

maximale hoogte van maaiveld +6,00 meter.

- 1.15 De vergunninghoud(st)er dient er voor zorg te dragen dat in de inrichting werkzame personen op de hoogte zijn van de inhoud van deze vergunning; voordat bedoelde personen werkzaamheden gaan verrichten op het terrein van de inrichting moeten zij zodanig zijn geïnstrueerd, dat de door deze personen te verrichten werkzaamheden geen gevaar, schade of hinder opleveren en niet in strijd zijn met het gestelde in de voorschriften.
- 1.16 Tijdens het in bedrijf zijn van de inrichting moeten voldoende terzake deskundige personen aanwezig zijn, die in geval van storingen of onregelmatigheden kunnen ingrijpen.
- 1.17 Het warm draaien 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.
- 1.18 De omroep- en/of muziekinstallaties alsmede akoestische signalen van de inrichting of voertuigen moeten zodanig zijn afgesteld dat geluid uit deze installaties buiten de inrichting niet hoorbaar is.
- 1.19 Van stilstaande motorvoertuigen mag de motor niet onnodig in werking zijn.
- 1.20 Fysieke technische voorzieningen.
De energieconsumptie moet worden geminimaliseerd door bij vervanging of nieuwplaatsing van toestellen en installaties de energie-armste techniek toe te passen. (hierbij het ALARA-principe toepassen)
- 1.21 De vergunninghoud(st)er is verplicht om bedrijfsvoorschriften op te stellen over zorgvuldig werken zoals:
 - het tijdig uitschakelen van verlichting, verwarming en installaties;
 - het goed onderhouden van toestellen, installaties, motoren en transportmiddelen.
- 1.22 Verladingsen ten behoeve van aan- en afvoer van afval- en grondstoffen c.a., moeten op het terrein van de inrichting plaatsvinden.
- 1.23 De rijsnelheid op het terrein van de inrichting mag maximaal 15 km/uur bedragen.
Deze snelheidsaanduiding moet bij de toegang van de inrichting worden aangegeven met de in het Reglement Verkeersregels en Verkeerstekens voorgeschreven bebording met een onderbord: 'geldt voor het gehele terrein'
- 1.24 Het is verboden binnen de inrichting materialen of afvalstoffen, in welke vorm of hoeveelheid dan ook, te verbranden.
- 1.25 Het is niet toegestaan het bestaande maaiveld van de inrichting blijvend te verhogen of te verlagen.

2. ACCEPTATIE

- 2.1 In de inrichting mogen, met inachtneming van de overige voorschriften van deze vergunning, de volgende afvalstoffen worden geaccepteerd, om te sorteren/scheiden:
- ongesorteerd bouw- en sloopafval (BSA)
 - bedrijfsafval (BA) dat qua aard en samenstelling overeenkomt met BSA,
- ten behoeve van op- en overslag:
- bouwstoffen en materialen
 - grond en zand
- 2.2 Gevaarlijke afvalstoffen (waaronder Kga) mogen niet worden geaccepteerd.
- 2.3 Indien gevaarlijke afvalstoffen incidenteel in de geaccepteerde vrachten (dus na visuele inspectie) worden aangetroffen, moeten deze conform het gestelde in de paragraaf 'opslag' worden opgeslagen.
- 2.4 In een geaccepteerde vracht aangetroffen, ongewenste (afval)stoffen moeten onmiddellijk uit de vracht worden verwijderd en naar soort gescheiden worden opgeslagen overeenkomstig het gestelde in de paragraaf 'opslag'.
- 2.5 Met asbest verontreinigd (boven de norm) bouw- en sloopafval mag niet worden geaccepteerd.
- 2.6 Indien bij selectieve sloop van een verdachte locatie op grond van het sloopbestek dan wel uit analytisch onderzoek blijkt dat de aangeboden partij bouw- en sloopafval niet verontreinigd is, mag deze partij worden geaccepteerd. De analysemethode moet ter goedkeuring aan het bevoegd gezag worden voorgelegd.
- 2.7 De controle op de kwaliteit alsmede de herkomst van de ter acceptatie aangeboden afvalstoffen, dient zowel visueel als administratief te geschieden. Ten behoeve van de visuele inspectie dient de inrichting te beschikken over een vloeistofdichte inspectievloer.
De administratieve gegevens moeten in overeenstemming zijn met het daartoe bepaalde in de provinciale milieuverordening en moeten minimaal 3 jaar worden bewaard.

3. AFZET/KWALITEIT

- 3.1 Vergunninghouder is verplicht het ten behoeve van het sorteerproces geaccepteerde afval af te zeven en te scheiden, respectievelijk gescheiden te houden. Minimaal de volgende fracties moeten op deze manier worden gesorteerd: steenachtige fractie, hoogwaardige en laagwaardige houtfractie, sorteerzeefzand, kunststoffen, (non)ferro metalen, een brandbare en een niet-brandbare restfractie.
- 3.2 Indien voor (één of meer van) de in 1.1 genoemde fracties geen of onvoldoende, milieuhygiënisch verantwoorde, afzetmogelijkheden zijn, kan vergunninghouder de directeur schriftelijk verzoeken in afwijking van 1.1 die bepaalde fractie(s) niet te produceren.
- 3.3 De afgescheiden steenachtige fractie moet in hoofdzaak bestaan uit betonpuin, metselwerkpuin, gemengd puin, opgebroken asfalthoudend verhardingsmateriaal, 1% (m/m en v/v) niet-steenachtig materiaal (gips, plastic, rubber, polystyreen, enz.) en 0,1% (m/m) dan wel 2% (v/v) verteerbaar

organisch materiaal, zoals hout en plantenresten. Afzet van de steenachtige fractie dient te geschieden naar een vergunninghoudende steenbreekinstallatie.

- 3.4 Afzet van het sorteerzeefzand dient te geschieden naar een zeefzandreinigingsinstallatie, tenzij door middel van een door ons college goedgekeurde analysemethode is vastgesteld dat het niet of slechts in beperkte mate is verontreinigd zodat het geschikt is voor hergebruik/nuttige toepassing. Voor hergebruik/nuttige toepassing geschikt zeefzand moet voldoen aan de eisen van het IPO-interimbeleid secundaire grondstoffen.
- 3.5 Hout moet ten behoeve van de ter beschikking staande hergebruiksmogelijkheden, worden gescheiden in een hoogwaardige en een laagwaardige houtfractie.
- 3.6 De houtfracties mogen niet vermengd zijn met andere (afval)stoffen zoals kunststoffen, textiel, zand, puin, grond, dakbedekking, papier.
- 3.7 De afgescheiden fractie kunststoffen moet uitsluitend bestaan uit buizen, gevelelementen en hulpstukken van thermoplastische kunststoffen, te weten: PVC, PE en PP en dient vrij te zijn van chemische verontreinigingen en andere produkten/materialen, zoals polyester, folies, slangen etc. De afgescheiden kunststoffractie dient schoon te worden afgezet naar de kunststofverwerkende industrie ten behoeve van de kunststofrecycling.

4. REGISTRATIE

- 4.1 Van alle geaccepteerde partijen afvalstoffen moeten in ieder geval de volgende gegevens worden geregistreerd:
 - a. naam, adres en woonplaats ondoener
 - b. naam, adres en woonplaats transporteur
 - c. locatie van herkomst
 - d. datum van ontvangst
 - e. hoeveelheid (tonnen)
 - f. omschrijving aard en samenstelling
 - g. afvalstoffencode en categorie volgens PMV-code
 - h. nummer en datum ontheffing (indien van toepassing)
- 4.2 Van alle afgevoerde partijen (afval)stoffen c.q. vrijkomende fracties moeten in ieder geval de volgende gegevens worden geregistreerd:
 - a. naam, adres en woonplaats geadresseerde
 - b. naam, adres en woonplaats vervoerder
 - c. afleveradres
 - d. datum afvoer
 - e. hoeveelheid (tonnen)
 - f. omschrijving aard en samenstelling
 - g. analysegegevens dan wel produkt/procescertificaten
 - h. afvalstoffencode en categorie volgens PMV-code
 - i. nummer en datum ontheffing (indien van toepassing)

- 4.3 Van partijen die worden geweigerd nadat zij reeds zijn gewogen, moeten in ieder geval de volgende gegevens worden geregistreerd:
- a. naam, adres en woonplaats ontdoener
 - b. 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-code
 - h. reden van weigering
 - i. adres en bestemming van het geweigerd aanbod
- 4.4 Nabij de ingang van de inrichting moet een registratiepost aanwezig zijn. De hoeveelheid van de geaccepteerde en afgevoerde partijen afvalstoffen dient door weging te worden bepaald. De weegbrug waarvan gebruik wordt gemaakt moet overeenkomstig de daarvoor geldende voorschriften van het Nederlands Meetinstituut zijn geïjkt. Een rapport van de meest recente ijking moet op de inrichting aanwezig zijn. Er mag ook gebruik worden gemaakt van een naburige weegbrug. In alle gevallen moet de weeginstallatie door het NMI zijn geïjkt.
- 4.5 De op grond van de voorschriften 4.1 tot en met 4.3 geregistreerde gegevens moeten dagelijks worden bijgehouden, gedurende minstens 3 jaar op de inrichting, worden bewaard en op eerste aanvraag aan daartoe bevoegde ambtenaren ter inzage worden gegeven.
- 4.6 Binnen een maand na afloop van ieder kalenderjaar dient een overzicht van de getotaliseerde gegevens (op eerste aanvraag) te worden opgestuurd aan directeur.
- 4.7 De wijze van registreren moet overzichtelijk zijn en ter goedkeuring worden voorgelegd aan de directeur.
- 4.8 Van geweigerde partijen moet direct, binnen 24 uur, melding worden gedaan aan de directeur.

5. BEDRIJFSVOERING / BE- EN VERWERKING

- 5.1 Het sorteren van de geaccepteerde afvalstoffen moet op een vloeistofdichte vloer in een sorteeral plaatsvinden.

6. OPSLAG

- 6.1 Alle aangevoerde afvalstoffen moeten op een vloeistofdichte vloer worden gestort of opgeslagen.
- 6.2 De delen van de inrichting die bestemd zijn voor het leegstorten van voertuigen die de in voorschrift 1 van de paragraaf 'acceptatie' genoemde afvalstoffen aanvoeren, moeten zijn omgeven door een grondkade of een uit oogpunt van afscherming daarvan, gelijkwaardige constructie, zodanig dat de bedoelde stoffen niet buiten de inrichting kunnen geraken.
- 6.3 Het van de steenachtige fractie afgezeefde materiaal (het sorteerzeefzand) moet worden opgeslagen op een vloeistofdichte vloer.

- 6.4 Op de inrichting moeten (afsluitbare) containers aanwezig zijn waarin (afval)stoffen die onverhoopt in de geaccepteerde vrachten zijn aangetroffen, gescheiden kunnen worden opgeslagen. Volle containers moeten overeenkomstig de geldende wettelijke bepalingen worden afgevoerd.
- 6.5 In de geaccepteerde vrachten onverhoopt aangetroffen gevaarlijke afvalstoffen, zoals bedoeld in paragraaf 'acceptatie' voorschrift 3, moeten worden opgeslagen overeenkomstig het gestelde in CPR 15-1 en worden afgevoerd overeenkomstig de daarvoor geldende wettelijke bepalingen.

7. BODEM

- 7.1 Uiterlijk drie maanden na het van kracht worden van dit voorschrift, maar in ieder geval alvorens met de activiteiten wordt aangevangen, moet ter bepaling van de nulsituatie van de bodem binnen de inrichting, een onderzoek worden uitgevoerd conform het protocol Nulsituatie/BSB onderzoek (Sdu, 1993). De resultaten van dit onderzoek moeten terstond na het bekend worden ervan worden overgelegd aan de directeur.
- 7.2 Indien op grond van andere onderzoeken reeds kwaliteitsgegevens van de bodem bekend zijn, kan het bevoegd gezag geheel of gedeeltelijk vrijstelling verlenen van de in voorschrift 7.1 genoemde verplichting. Dit onderzoek dient uiterlijk bij het van kracht worden van de vergunning ter goedkeuring aan de directeur te kunnen worden overgelegd.
- 7.3 Alvorens het gebruik van de inrichting te beëindigen, alsmede voordat de geldigheidsduur van de vergunning verstrijkt, dient de vergunninghouder in overleg met de directeur eventuele verontreiniging van de bodem te onderzoeken door middel van een representatieve bemonstering van grond en grondwater ter plaatse, identiek aan de vaststelling van de nulsituatie (voorschrift 7.1).

8. LUCHT / GEUR

- 8.1 Handelingen met afvalstoffen en produkten moeten zodanig plaatsvinden dat geen stof- of geurhinder naar de omgeving optreedt. Hierbij dient de laatst bekende techniek te worden toegepast welke conform het ALARA-principe wordt verlangd.
- 8.2 Ter voorkoming van stofhinder moeten de maatregelen, behorende bij klasse S3, S4 en S5, worden genomen zoals beschreven in hoofdstuk 3 van de NeR (3.2.3. en 3.5.)
- 8.3 Ter voorkoming van stofhinder tijdens het incidenteel zeven van grond. Mag deze activiteit niet plaatsvinden bij een windsnelheid van meer dan 20 m/s (windkracht 8 Beaufort).

9. BOVENGRONDSE OPSLAG VAN VLOEIBARE AARDOLIEPRODUCTEN

- 9.1 De bovengrondse tank voor de opslag van vloeibare aardolieproducten, dient te voldoen aan de betreffende voorschriften in de meest recente uitgave van de publicatie CPR 9-6.
- 9.2 Keurings- en meetrapporten waarvan in de CPR-publicatie wordt aangegeven dat die op regelmatige basis aan het bevoegd gezag moeten worden overgelegd, dienen door de vergunninghouder zelf bewaard en geregistreerd te worden en op aanvraag direct aan de bevoegde ambtenaar te kunnen worden getoond.
- 9.3 Indien de inhoud van de keurings- en meetrapporten daartoe aanleiding geeft dient, in tegenstelling tot het in voorschrift 9.2 gestelde, terstond het bevoegd gezag hiervan in kennis te worden gesteld.

10. BRANDPREVENTIE

- 10.1 Brandveiligheidsvoorzieningen ter voorkoming of beperking van brand- en explosiegevaar dienen in overeenstemming met de Commandant van de plaatselijke brandweer te zijn getroffen.
Een schriftelijke verklaring van voorgenoemde commandant hieromtrent dient binnen 3 maanden na het van kracht worden van deze vergunning te worden overlegd aan de directeur.
- 10.2 Binnen de inrichting aanwezige brandblusmiddelen moeten jaarlijks door een erkend deskundige gecontroleerd op hun deugdelijkheid.
- 10.3 Uit een aan het apparaat bevestigd label of door middel van een op het apparaat aangebrachte sticker, voorzien van datum, tijdstip controle en handtekening moet blijken dat een jaarlijkse controle heeft plaatsgevonden
- 10.4 Het terrein de wegen en de gebouwen, die bij brand of ongeval moeten worden gebruikt om de plaats aan de brand of het ongeval te bereiken moeten te allen tijde toegankelijk zijn voor voertuigen met brandblus- en/of reddingsmateriaal.
- 10.5 In brand geraakte afvalstoffen, grondstoffen, materialen e.d. dienen onverwijld te worden geblust. Zo nodig dient de brandweer te worden gealarmeerd.

11. RIOLERING

- 11.1 Afvalwater mag slechts in het openbaar riool worden gebracht, indien door de samenstelling, eigenschappen of de hoeveelheid ervan:
- a. de doelmatige werking niet wordt belemmerd, van een openbaar riool, een door een bestuursorgaan beheerd zuiveringstechnisch werk of de bij een zodanig openbaar riool of zuiveringstechnisch werk behorende apparatuur;
 - b. de verwerking van slib, verwijderd uit een openbaar riool, of een door een bestuursorgaan beheerd zuiveringstechnisch werk niet wordt belemmerd;
 - c. de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van het oppervlaktewater zoveel mogelijk worden beperkt.

12. GELUIDSVOORSCHRIFTEN

12.1 Het Langtijd gemiddeld beoordelingsniveau voor geluid ($L_{A_r,LT}$), veroorzaakt door deze inrichting, mag de hierna genoemde waarden niet overschrijden:

Referentiepunten	Meethoogte in meters	Dagperiode 07.00-19.00 dB(A)
1	5	45
2	5	40
3	5	50

12.2 Het maximale optredende geluidsniveau (L_{max}), veroorzaakt door geluidpieken afkomstig van deze inrichting, mag, gemeten in meterstand "fast", de hierna genoemde waarden niet overschrijden:

Referentiepunten	Meethoogte in meters	Dagperiode 07.00-19.00 dB(A)
1	5	70
2	5	65
3	5	72

12.3 Hoogstens 12 keer per jaar mag Langtijd gemiddeld beoordelingsniveau voor geluid ($L_{A_r,LT}$), veroorzaakt door deze inrichting, mag de hierna genoemde waarden niet overschrijden:

Referentiepunten	Meethoogte in meters	Dagperiode 07.00-19.00 dB(A)
1	5	59
2	5	47
3	5	52

De in de voorschrift 1 en 2 genoemde referentiepunten staan aangegeven op een overzichtstekening die als bijlage 2 aan deze beschikking is toegevoegd

12.4 Van incidentele werkzaamheden zoals bedoeld in voorschrift 12.3. dient minimaal één werkdag voor de aanvang van de werkzaamheden melding te worden gedaan bij de directeur. Voor de aard en omvang van de werkzaamheden moet een aantekening worden gemaakt in het milieu-logboek

12.5 De hiervoor genoemde geluidsniveaus dienen te worden bepaald en beoordeeld volgens de Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai.

12.6 De inrichting mag in de trillingsgevoelige ruimte(n) van woningen van derden geen trillingen veroorzaken met een maximale trillingsterkte (V_{max}) hoger dan de waarde voor A1. Bij overschrijding van de maximale trillingsterkte (V_{max}) van de waarde voor A1, moet de maximale trillingsterkte (V_{max}) kleiner zijn dan de waarde voor A2, waarbij de trillingsterkte over de beoordelingsperiode ($V_{periode}$) de waarde van A3 niet overschrijdt.

Omschrijving	dag (07.00-19.00 uur)		
	A1	A2	A3
Woningen buiten het industrieterrein	0,15	2,5	0,07

Woningen op het industrieterrein	0,4	6	0,2
----------------------------------	-----	---	-----

De bepaling en beoordeling van de trillingsterkte, en de toetsing aan de waarden A1 tot en met A3 moeten plaatsvinden overeenkomstig de richtlijn 2 van de Stichting Bouwresearch (1993).

VI. te b

epalen dat een exemplaar van deze beschikking zal worden gezonden aan:

1. W.H. Piening, Kleine Venne 16, 9649 GL Muntendam;
2. Burgemeester en wethouders van de gemeente Veendam;
3. de Regionaal inspecteur van de volksgezondheid voor de milieuhygiëne, Postbus 30020, 9700 RM Groningen;
4. Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, Directie Noord, Postbus 30032, 9700 RM Groningen;
5. G.J. de Boer, C.W.Lubbersstraat 3, 9648 JC Wildervank;
6. Directeur van gemeentewerken en ruimtelijke ordening van de Gemeente Veendam;
7. de directeur van de Dienst Ruimte en Milieu van de provincie Groningen.

Groningen,

Gedeputeerde Staten der provincie Groningen,

, voorzitter.

, griffier.

BIJLAGE

**bij vergunning Wet milieubeheer
Handelsonderneming W.H. Piening**

Ligging referentiepunten geluid