



1~
2~
3~
4~
5~

Directie : Water en Milieu Ons kenmerk : DWM/140296
Afdeling : Bodem en Afvalstoffen Bijlagen : 1
Contactpersoon : ██████████
Doorkiesnummer : ██████████
Telefaxnummer : (078) 6316710

BESLUIT van Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland van 23 juni 1997

Onderwerp aanvraag

Op 18 juli 1996 hebben wij een aanvraag ingevolge de Wet milieubeheer ontvangen van Burgemeester en Wethouders van Gorinchem voor een nieuwe de gehele inrichting omvattende vergunning voor het composteren van groenafval en de tijdelijke opslag van licht verontreinigde grond.

De aanvraag heeft mede betrekking op een kantoorruimte, een timmer-, schilders- en onderhoudswerkplaats, een wasplaats voor voer-/werktuigen, stallingsruimten, magazijnen, (in) kuilhoeken voor beplanting en opslag bestratingsmaterialen en straatmeubilair.

Bij brief van 5 maart 1997, ontvangen 7 maart 1997 hebben Burgemeester en Wethouders van Gorinchem verzocht het op de locatie Kleine Kaarsekade 125 te Gorinchem reeds aanwezige baggerdepot bij de nieuwe vergunningaanvraag te betrekken. De reeds in de oprichtingsvergunning opgenomen tijdelijke opslag van baggerspecie klassen 1 en 2 heeft een oppervlakte van 2.300 m².

De vergunning wordt aangevraagd voor een termijn van tien jaar.

De inrichting is gelegen aan de Kleine Haarsekade 125 te Gorinchem, kadastraal bekend gemeente Gorinchem, sectie H1, nummer 37.

Wij overwegen bij dit besluit het volgende.

Vergunningensituatie

Op 14 maart 1994 hebben wij aan Burgemeester en Wethouders van Gorinchem een vergunning ingevolge de Hinderwet verleend voor het composteren van groenafval, het tijdelijk opslaan van baggerspecie, het hebben van een kantoor, een opslagloods alsmede een gronddepot (kenmerk DWM/51009) aan de Kleine Haarsekade 125 te Gorinchem. Deze vergunning is verleend voor een periode van tien jaar.

Op 23 februari 1995 is door ons een melding conform 8.19 van de Wet milieubeheer ontvangen voor het verplaatsen van enkele (bestaande) bedrijfsonderdelen binnen de inrichting.

Ons kenmerk: DWM/140296

Op 1 maart 1994 is door het zuiveringsschap Hollandse Eilanden en Waarden aan Burgemeester en Wethouders van Gorinchem een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo) verleend voor het lozen van retourwater afkomstig van het baggerdepot op het oppervlaktewater en verontreinigd hemelwater vanaf het composteringsterrein en sanitair afvalwater via de gemeentelijke riolering en afvalwaterzuiveringsinstallatie (AWZI) op het oppervlaktewater (kenmerk JZ/9402717).

Vergunningen die in het kader van de Hinderwet zijn verleend en onherroepelijk zijn geworden, dienen ingevolge het overgangsrecht van de Wet milieubeheer te worden aangemerkt als vergunningen ingevolge de Wet milieubeheer.

De veranderingen hebben betrekking op een uitbreiding van de compostering tot 2.500 m³, ten opzichte van 500 m³ in de oprichtingsvergunning. De activiteiten in de inrichting worden voorts nog uitgebreid met de bouw van een kantoor, stallingsruimten, magazijnen, schilders- en timmerwerkplaats en een wasplaats. Verder zal opslag plaatsvinden van bestratingmaterialen en straatmeubilair en zal er een gronddepot voor licht verontreinigde grond (categorie 1, maximaal 1.000 m³) worden aangelegd. Het baggerdepot is ongewijzigd gebleven ten opzichte van de oprichtingsvergunning van 14 maart 1994.

Gelet op artikel 8.4, vierde lid van de Wet milieubeheer vervalt de op 14 maart 1994 door ons verleende oprichtingsvergunning, op het moment waarop de revisievergunning onherroepelijk wordt.

Procedure

Burgemeester en Wethouders hebben op 18 juli 1996 tevens een aanvraag ingediend bij het zuiveringsschap Hollandse Eilanden en Waarden voor een vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. Om beide aanvragen gecoördineerd te kunnen doorlopen zijn met ingang van 18 juli 1996 de procedures voor beide vergunningaanvragen gestart.

Bij schrijven van 5 augustus 1996 hebben wij de aanvrager verzocht aanvullende gegevens met betrekking tot de geluidsaspecten te verstrekken voor 16 september 1996 (kenmerk DWM/123067). De aanvrager heeft hieraan door middel van de brief van 29 augustus 1996 voldaan (kenmerk 5681/Milieu). De proceduretermijn is met ingang van de datum waarop wij de initiatiefnemer hebben uitgenodigd tot het verstrekken van nadere informatie opgeschort tot het moment waarop deze informatie is verstrekt.

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

De inspecteur van de Volksgezondheid voor de Hygiëne van het Milieu voor Zuid-Holland, het Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij en het zuiveringsschap Hollandse Eilanden en Waarden, zijn op grond van artikel 8.7 van de Wet milieubeheer in de gelegenheid gesteld advies uit te brengen met betrekking tot de aanvraag en de ontwerp-beschikking.

Van de zijde van het hoogheemraadschap van de Alblasserwaard en de Vijfheerenlanden is op 27 mei 1997 een brief ontvangen, d.d. 26 mei 1997, kenmerk 9705721/PV/EdB/EH, waarin dijkgraaf en hoogheemraden meedelen geen bezwaar te hebben tegen deze aanvraag om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer en de Wet verontreiniging oppervlaktewateren.

Ons kenmerk: DWM/140296

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

Overeenkomstig hoofdstuk 13 van de Wet milieubeheer en Afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht hebben de aanvraag en de ontwerp-beschikking tezamen met de aanvraag en de ontwerp-beschikking van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren van 12 mei 1997 tot en met 9 juni 1997 ter inzage gelegen op het gemeentehuis van Gorinchem.

Beslissingstermijn

De in de Algemene wet bestuursrecht gestelde beslissingstermijn van zes maanden (artikel 3:28 van de Awb) is verlopen. Dit heeft tot gevolg dat beroep open staat tegen het niet tijdig nemen van het besluit. De beschikingsbevoegdheid blijft echter bij ons berusten (artikel 6:20 van de Awb).

Algemeen toetsingskader

Provinciaal beleid

Composteerbaar afval

Het provinciaal afvalstoffenbeleid, waaronder het beleid met betrekking tot composteerbare afvalstoffen is vastgelegd in het Milieubeleidsplan 1995-1999, dat op 17 februari 1995 door Provinciale Staten is vastgesteld en vanaf 1 maart 1995 van kracht is.

Het provinciaal beleid ten aanzien van composteerbaar afval is erop gericht om afvalstoffen, die geschikt zijn om tot compost te verwerken ook daadwerkelijk te composteren dan wel te hergebruiken.

Gelet op mogelijke problemen met de afzet van de compost verdient het aanbeveling variatie in de afzetproducten te bereiken. Wij streven ernaar dat andere composteerbare afvalstoffen - afkomstig van zowel gemeenten als van (agrarische) bedrijven - zoals bermgras, snoeiafval, organische componenten van agrarisch afval, analoog gft, zuiveringsslib (mits deze voldoet aan de geldende normen) ook zo volledig mogelijk gecomposteerd worden.

De geproduceerde compost moet voldoen aan de kwaliteitseisen die zijn voorgeschreven in het Besluit kwaliteit en gebruik Overige Organische Meststoffen (BOOM). Compost die niet voldoet aan de kwaliteitseisen van het BOOM-besluit moet als afvalstof worden beschouwd.

Grond

In het eerdergenoemde Milieubeleidsplan 1995-1999 is met betrekking tot verontreinigde grond vermeld dat het beleid zoals neergelegd in de IPO-nota 'Werken met secundaire grondstoffen' wordt gehanteerd totdat het Bouwstoffenbesluit van kracht is geworden.

Het streven van het provinciaal afvalstoffenbeleid is gericht op het bevorderen van hergebruik en nuttige toepassing van secundaire grondstoffen (waaronder grond), waarbij de voorkeur uitgaat naar het toepassen van secundaire grondstoffen in grootschalige werken (bijvoorbeeld geluidswallen, ophogingen van industrieterreinen en dergelijke).

Van uitvoerders van werken - provinciale diensten, Rijkswaterstaat, gemeenten en dergelijke - verwachten wij dat zij maximale voorkeur geven aan de inzet van secundaire grondstoffen, waaronder grond, in plaats van primaire grondstoffen.

Ons kenmerk: DWM/140296

Voorwaarde hierbij is wel, dat hergebruik moet plaatsvinden binnen het milieuhygiënische kader dat wij ten aanzien van het gebruik van secundaire grondstoffen in de nota 'Werken met secundaire grondstoffen' hebben gegeven. De (tijdelijke) opslag dient dusdanig te geschieden dat er geen verspreiding van in de grond aanwezige verontreinigingen naar de omgeving kan optreden.

Baggerspecie

Het provinciaal baggerbeleid is verwoord in het Strategisch plan waterbodem en baggerspecie dat op 21 januari 1993 door Provinciale Staten is vastgesteld. Om in een periode van vijftien jaar tot een geïntegreerde aanpak van de baggerproblematiek, inclusief de rijkswateren, te komen is dit beleidsplan gezamenlijk met Rijkswaterstaat en de provincie Noord-Brabant ontwikkeld. De kern van het plan wordt gevormd door het verwijderingsbeleid, dat gericht is op achtereenvolgens preventie, bewerkingsmethoden ten behoeve van nuttige toepassing en als laatste optie storten. Preventie zal pas op langere termijn tot een zodanige kwaliteitsverbetering kunnen leiden, dat verspreiding zonder voorzieningen mogelijk is. Bewerkingsmethoden als scheiden en reinigen (hydrocyclonage) en immobiliseren lijken op korte termijn niet te kunnen leiden tot grootschalige toepassingen.

In het provinciaal milieubeleidsplan, dat op 17 februari 1995 door Provinciale Staten is vastgesteld en vanaf 1 maart 1995 van kracht is, wordt het Beleidsstandpunt verwijdering baggerspecie (Ministeries van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer (VROM) en van Verkeer en Waterstaat; september 1993) onderschreven. Dit houdt in dat in het jaar 2000 20% van de baggerspecie via een bewerking geschikt gemaakt moet worden voor nuttige toepassing.

Echter, grote hoeveelheden baggerspecie die jaarlijks vrijkomen moeten voorts nog gestort worden. Op grond van milieu, ruimtelijke ordening en kosten, kiest de provincie voor het realiseren van grootschalige stortlocaties.

Zolang deze grootschalige stortlocaties voor baggerspecie nog niet zijn gerealiseerd, moet baggerspecie nog worden gestort op een bestaande stortplaats. Wanneer dat een droge stortplaats is, moet de bagger eerst in een tijdelijk depot worden ontwaterd, waardoor het steekvast wordt en volumereductie optreedt.

Zodra de grootschalige stortlocaties beschikbaar zijn zullen de stromen baggerspecie naar die locaties geleid worden. In principe wordt dan geen vergunning meer verleend voor kleinschalige decentrale deponieën, tenzij een dergelijk tijdelijk of doorgangsdepot een toepasbaar eindproduct oplevert. Daarnaast kan een tussendepot zinvol zijn in specifieke situaties, bijvoorbeeld voor de meer verontreinigde specie in per schip moeilijk te ontsluiten gebieden. De initiatiefnemer moet dan aantonen dat een tussendepot economisch en milieuhygiënisch doelmatiger is.

In de door Provinciale Staten vastgestelde Nota 'Uitwerking Baggerbeleid II' van 28 maart 1995 zijn richtlijnen gegeven met betrekking tot verwerking van baggerspecie. Deze nota is een handleiding hoe om te gaan met baggerspecie uit niet-rijkswateren in de provincie Zuid-Holland. Het wordt zeker tot het jaar 2000 niet noodzakelijk geacht milieuhygiënische voorwaarden te verbinden aan een tijdelijk depot ten behoeve van klasse 1-specie. Voor klasse 2-specie geldt dat zonder bijzondere omstandigheden er geen bijzondere milieuhygiënische voorzieningen noodzakelijk zijn.

Als bijzondere omstandigheden worden gezien: milieubeschermingsgebieden voor grondwater, bodembeschermingsgebieden en gebieden met natuurwaarden.

Ons kenmerk: DWM/140296

Als voorwaarden voor de inrichting van een klasse 2-depot worden gesteld dat de baggerspecie niet met de onderliggende bodem mag worden vermengd, de specie moet dusdanig worden opgebracht dat terugnemen mogelijk is en bij het afgraven dient de bovenlaag van de oorspronkelijke bodem (voor zover deze beïnvloed is) te worden meegenomen.

De kwaliteit van de baggerspecie dient te worden beoordeeld volgens het classificatiesysteem zoals dat is weergegeven in de Evaluatienota water 1993.

Toetsing aan het provinciaal beleid

Compostering

In onderhavige aanvraag gaat het om een gemeentelijke (open) composteerinrichting voor de verwerking van groenafval. Dit groenafval bestaat voornamelijk uit snoeihout, takken, stobben, plantsoenafval en bladafval. Het groenafval is afkomstig van gemeentelijk groen binnen de gemeente Gorinchem. Het composteren vindt plaats in de openlucht op een vloestofdichte verharding. Een extensieve composteermethode wordt gehanteerd waarbij de composthopen niet tot nauwelijks tijdens het composteringsproces worden omgezet. Het hemelwater dat op de vloestofdichte vloer valt zal tezamen met het percolaat naar een waterbassin worden geleid en zoveel mogelijk worden benut voor bevochtiging van de composthopen (hergebruik).

Overtollig water zal worden afgevoerd naar de gemeentelijke riolering.

Registratiegegevens hebben uitgewezen dat in 1995 en 1996 de vergunde capaciteit van 500 m³/jaar, zoals vermeld in de oprichtingsvergunning van 14 maart 1994 (kenmerk DWM/51009), ruim werd overschreden. Ter legalisering van deze situatie vraagt aanvrager nu een hoeveelheid te composteren groenafval van 2.500 m³/jaar aan.

De geproduceerde compost wordt gebruikt ten behoeve van de aanleg en onderhoud van gemeentelijke groenvoorzieningen.

Zoals eerder vermeld is het provinciaal beleid ten aanzien van composteerbaar afval erop gericht om afvalstoffen, die geschikt zijn om tot compost te verwerken ook daadwerkelijk te composteren dan wel te hergebruiken. De activiteit past dan ook binnen het door ons voorgestane beleid.

Gronddepot

In het depot (opslagcapaciteit 1.000 m³) waarop deze vergunning mede betrekking heeft worden partijen licht verontreinigde grond tijdelijk opgeslagen. Werkzaamheden waarbij verontreinigde grond vrijkomt hebben in de meeste gevallen een spoedeisend karakter en gezien het feit dat op korte termijn niet altijd hergebruiksmogelijkheden voorhanden zijn is het realiseren van een tijdelijk depot ten behoeve van verontreinigde grond een oplossing in afwachting van werken (activiteiten) waar de verontreinigde grond kan worden toegepast. Voorwaarde hierbij is wel, dat hergebruik moet plaatsvinden binnen het milieuhygiënische kader dat wij ten aanzien van het gebruik van secundaire grondstoffen in de nota 'Werken met secundaire grondstoffen' hebben gegeven. De inrichting van het depot dient zodanig te geschieden dat er geen verspreiding van verontreinigingen naar de omgeving kan optreden. Het initiatief past binnen het door ons voorgestane beleid.

Baggerdepot

In het depot (oppervlakte 2.300 m²) waarop deze vergunning mede betrekking heeft, worden partijen klassen 1- en 2-baggerspecie tijdelijk opgeslagen gedurende welke periode natuurlijke ontwatering plaatsvindt. Dit proces komt de verdere verwerking ten goede. Na ontwatering kan de specie onder bepaalde voorwaarden worden toegepast in een werk. Wij achten het exploiteren van een tijdelijk depot in overeenstemming met het provinciaal beleid.

Ons kenmerk: DWM/140296

Milieuhygiënische aspecten

Gezien de aard van de activiteiten, kunnen deze gevolgen hebben voor de volgende milieucompartmenten: bodem, geluid, lucht/stof, afvoer afvalwater, geur, veiligheid en landschappelijke inpassing. In het navolgende zullen de aspecten afzonderlijk aan de orde worden gesteld.

Bodem

In de voorschriften van deze vergunning is aangegeven dat het composterings-terrein en het gronddepot moeten zijn voorzien van een vloeistofdichte verharding. Deze verharding moet zodanig zijn aangelegd dat afstromend water niet in de bodem kan geraken, maar wordt opgevangen in de bedrijfsriolering. Tevens wordt voorgeschreven dat de vloeren van de wasplaats en werkplaatsen vloeistofdicht moeten worden uitgevoerd.

Verder bepalen voorschriften welke maatregelen genomen moeten worden bij morsen/lekkages en de opslag van uitgesorteerde (ongewenste) stoffen.

Voorts is in deze vergunning een zogenaamd nulsituatie-onderzoek ter plaatse van de uitbreiding (kantoorruimte/werkplaatsen/wasplaats en gronddepot) voorgeschreven, waarmee de huidige bodem- en grondwaterkwaliteit ter plaatse van de uitbreiding wordt vastgelegd. De nulsituatie van het overige deel van de inrichting is op grond van het gestelde in de oprichtingsvergunning reeds afdoende bepaald. Bij beëindiging van de inrichting dient, op grond van de voorschriften, een dergelijk bodemonderzoek te worden herhaald zodat duidelijk wordt of de activiteiten in de inrichting na vergunningverlening tot bodemverontreiniging hebben geleid. In de tussenliggende periode dient aanvrager jaarlijks de kwaliteit van het grondwater te bepalen.

Indien, ondanks voornoemde maatregelen, blijkt dat de bodem is of dreigt te worden verontreinigd, is in de voorschriften vastgelegd dat de aanvrager maatregelen dient te nemen om die verontreiniging te beëindigen en de gevolgen ervan ongedaan te maken.

Geluid

In de oprichtingsvergunning van 14 maart 1994 (kenmerk DWM/51009) mochten alleen lawaaimakende werkzaamheden worden verricht in de uren tussen 07.00 en 19.00 uur. Vanwege de uitbreiding van activiteiten is de akoestische emissie van de inrichting door middel van een akoestisch onderzoek onderzocht en in een rapport uitgewerkt. In de aanvraag is aangegeven dat het gebruik van de klepelmachine en trommelzeef zeven dagen per jaar en de mobiele kraan tien dagen per jaar in de dagperiode voorkomt. Omdat deze werktuigen niet structureel gebruikt worden, is hiervoor een incidentenregeling opgenomen in de voorschriften.

Lucht/stof

In deze vergunning zijn ter voorkoming van stofverspreiding diverse voorschriften opgenomen, onder andere ten aanzien van de op- en overslag en het transport van afvalstoffen (grond, composteerbaar afval en baggerspecie) en product (compost), het afzeven van de composthopen en de bevochtiging van het berijdbare gedeelte van het terrein. Indien ondanks alle maatregelen stofverspreiding niet kan worden voorkomen, dienen de werkzaamheden in de inrichting terstond te worden gestaakt.

Om luchtverontreiniging, anders dan stof, te voorkomen, zijn in de voorschriften onder meer eisen gesteld aan de afstelling en de uitlaatgassen van verbrandingsmotoren. Afzuiging van stof en dampen uit de werkplaatsen zal door middel van een mechanisch systeem met filtering plaatsvinden.

Met de gestelde voorschriften kan worden voorkomen dat ontoelaatbare stofhinder of anderszins onaanvaardbare luchtverontreiniging ontstaat als gevolg van de activiteiten in de inrichting.

Ons kenmerk: DWM/140296

Afvoer afvalwater

Ten behoeve van de ontwatering van de opgeslagen baggerspecie, de afvoer van verontreinigd hemel- en percolatiewater van het composteringsterrein en gronddepot wordt in deze vergunning een deugdelijk ontwateringssysteem voorgeschreven. Ook zal vanuit de inrichting huishoudelijk afvalwater en waswater van de wasplaats via een bedrijfsriolering naar het gemeenteriool afgevoerd worden. Het afvalwater dient overeenkomstig de eisen van de waterkwaliteitsbeheerder naar buiten de inrichting te worden afgevoerd. Hiertoe zijn door het zuiveringsschap Hollandse Eilanden en Waarden in de Wvo-vergunning voorschriften opgenomen.

Geur

Het rijksbeleid voor de beperking van geurhinder is door de minister van VROM verwoord in haar brief d.d. 30 juni 1995 die is toegezonden aan de colleges van Gedeputeerde Staten van de provincies en colleges van Burgemeester en Wethouders van gemeenten. Het rijksbeleid blijft erop gericht hinder te voorkomen. Indien er ten gevolge van de geuruitworp van een bedrijf geen hinder optreedt, zijn er geen (aanvullende) maatregelen nodig ter bestrijding van die uitworp. Valt geurhinder te verwachten, dan dienen voorschriften te worden opgelegd op basis van het ALARA-principe. In het verleden gehanteerde percentielwaarden hebben geen normerende status meer. Evenmin geldt de waarde van 10 ge/m³ als 98-percentiel als absolute bovengrens. De mate van hinder die acceptabel is, wordt vastgesteld door het bevoegd bestuursorgaan.

In de Nederlandse Emissierichtlijnen Lucht (NeR) zijn voor een aantal branches bijzondere regelingen vastgelegd die zijn gebaseerd op bedrijfstakstudies. Dit geldt zowel voor gft-composteerders als voor de compostering van groenafval. Uitgangspunt is dat in de meeste gevallen de maatregelen leiden tot een acceptabel hinderniveau.

Uit het onderzoek dat is uitgevoerd in opdracht van de branchevereniging van groencomposteerders (BVOR), om te komen tot standaardmaatregelen om geurhinder te beperken bij groencompostering, blijkt dat bij de extensieve composteringmethode (methode C) zoals aanvrager gebruikt geen afstandscriterium te geven valt. Het emissie- en hinderpatroon is sterk afwijkend vanwege de piekmissies tijdens het afgraven. De methode wordt afgeraden wanneer meer dan 5.000 ton per jaar wordt verwerkt.

Aangezien aanvrager minder dan 5.000 ton groenafval per jaar verwerkt (naar schatting circa 1.000 ton) en er tot op dit moment geen klachten omtrent geurhinder vanuit de omgeving zijn geweest achten wij de gehanteerde composteringmethode acceptabel.

In deze vergunning zijn voorschriften opgenomen waarin wordt voorgeschreven dat bij het composteringsproces behorende activiteiten zoals omzetten, afzeven en afgraven van de composthopen bij windrichting oost (richting Kleine Haarsekade) niet mogen worden uitgevoerd.

Ter bescherming van derden is in de vergunning voorgeschreven dat indien de geurverspreiding als gevolg van de in de inrichting uitgevoerde werkzaamheden zodanig is, dat ondanks de getroffen maatregelen redelijkerwijs moet worden aangenomen dat hinder buiten de inrichting kan ontstaan, de werkzaamheden die de oorzaak hiervan zijn terstond dienen te worden gestaakt.

Tot slot merken wij op dat indien zich in de toekomst toch een onacceptabel hinderniveau mocht voordoen, wij het voorschrijven van verdere maatregelen niet uitsluiten.

Ons kenmerk: DWM/140296

Uit ervaring is bekend dat door opslag van baggerspecie geen overlast door geur zal optreden. Ter bescherming van derden zijn in de vergunning voorschriften opgenomen waarin wordt voorgeschreven dat alle activiteiten met bagger onmiddellijk moeten worden gestaakt indien dit leidt tot geuroverlast. In principe kan een dergelijke situatie alleen optreden wanneer er bij hoge buitentemperaturen bagger wordt gestort.

Veiligheid

In de vergunning wordt ten aanzien van de opslag van gevaarlijke stoffen en brandbare vloeistoffen verwezen naar richtlijnen die zijn uitgevaardigd door de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen (CPR). De CPR heeft in opdracht van de ministers van Sociale Zaken en Werkgelegenheid, van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer, van Binnenlandse Zaken en van Verkeer en Waterstaat, richtlijnen opgesteld ter voorkoming en beperking van de gevaren die verbonden zijn aan het gebruik van en omgaan met gevaarlijke stoffen. Bij toepassing van deze richtlijnen wordt de veiligheid bij het omgaan met gevaarlijke stoffen zo goed mogelijk gewaarborgd. Daarom wordt in de vergunning naar deze richtlijnen verwezen. Verder worden eisen gesteld aan de aanwezigheid, het onderhoud en de keuring van de door de brandweer voorgeschreven blusmiddelen. Tevens is een omheining of anderszins afdoende voorziening voorgeschreven om toegang door onbevoegden te voorkomen. Dankzij voornoemde maatregelen en voorzieningen kan de veiligheid in de omgeving van de inrichting, ongeacht de werkzaamheden in de inrichting, in voldoende mate worden gewaarborgd.

Landschappelijke inpassing

In de vergunning wordt voorgeschreven dat de aanwezige beplanting bij het baggerdepot en composteringsterrein dient te worden gehandhaafd. De belangen van natuur en landschap worden hierdoor door het aangevraagde niet onevenredig geschaad.

Met de voorgestelde voorzieningen en de aan de vergunning te verbinden voorschriften wordt in voldoende mate tegemoetgekomen aan de belangen van de bescherming van het milieu.

Conclusie

Gelet op vorenstaande overwegingen bestaat er voor ons geen aanleiding de gevraagde vergunning in het belang van de bescherming van het milieu te weigeren. Aan de vergunning zijn voorschriften verbonden die de grootst mogelijke bescherming bieden tegen de nadelige gevolgen voor het milieu.

Besluit

Gelet op artikel 8.4 van de Wet milieubeheer hebben wij besloten aan Burgemeester en Wethouders van Gorinchem een nieuwe de gehele inrichting omvattende vergunning te verlenen voor het composteren van groenafval, de tijdelijke opslag van licht verontreinigde grond en de tijdelijke opslag van klassen 1- en 2-baggerspecie. De vergunning heeft mede betrekking op de overige in de aanvraag genoemde (afval)stoffen en activiteiten, overeenkomstig de aanvraag en alle daarbij overgelegde stukken. De inrichting is gelegen aan de Kleine Haarsekade 125 te Gorinchem, kadastraal bekend gemeente Gorinchem, sectie H1, nummer 37.

De vergunning wordt verleend voor de termijn van tien jaar na het van kracht worden van de beschikking, overeenkomstig de aanvraag en de daarbij overgelegde stukken die bij dit besluit behoren en als zodanig zijn gewaarmerkt.

Ons kenmerk: DWM/140296

Dit besluit is niet eerder van kracht dan nadat de bouwvergunning voor het veranderen van de inrichting is verleend.

Hieraan verbinden wij de volgende voorschriften.

INHOUDSOPGAVE

1.0	BEGRIPPENLIJST, LIJST VAN AFKORTINGEN	11
2.0	ACCEPTATIE	14
3.0	REGISTRATIE	15
4.0	NULSITUATIEMETING VAN BODEM EN GRONDWATER	16
5.0	BEDRIJFSVOERING	17
6.0	KWALITEIT EN CONTROLE	20
7.0	BODEMBESCHERMENDE VOORZIENINGEN	21
8.0	LUCHT	23
9.0	VEILIGHEID	23
10.0	GELUID	24
11.0	HERSTELWERKPLAATSEN EN STALLINGSRUIMTEN	24
12.0	HOUTBEWERKING	25
13.0	SCHILDERSWERKPLAATS	25
14.0	WASPLAATS	26
15.0	ELEKTRISCHE INSTALLATIES	26
16.0	(MOBIELE) AFLEVERINSTALLATIE VOOR BRANDSTOF	26
17.0	VERWARMINGSINSTALLATIES GAS- EN/OF OLIEGESTOOKT IN STOOK- EN/OF OPSTELLINGSRUIMTEN	27
18.0	GEBRUIK VAN GASFLESSEN BINNEN OF BUITEN EEN GEBOUW	27
19.0	OPSLAG GEVAARLIJKE (VLOEI) STOFFEN IN EMBALLAGE	28
20.0	ALGEMEEN	28

Ons kenmerk: DWM/140296

1.0 BEGRIPPENLIJST, LIJST VAN AFKORTINGEN

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- Afvalstroomnummer : uniek nummer dat wordt toegekend aan een specifieke afvalstof van een bepaalde ontdoener.
- Baggerspecie : het vaste of vloeibare materiaal dat vrijkomt bij het verwijderen van delen van de waterbodem, met als doel om onder meer havens, beken en sloten op diepte te houden of te krijgen.
- Bewaren : het tijdelijk opslaan van afvalstoffen in afwachting van verdere verwijdering.
- Bedrijfsafvalwater : water dat vrijkomt bij bedrijfsmatige activiteiten en daardoor zodanig vervuild is geraakt, dat het als een afvalstof dient te worden behandeld en te worden afgevoerd.
- Bewerken : het composteren van afval inclusief handelingen die nodig zijn om het afval geschikt te maken om te composteren zoals sorteren, zeven, mengen en verkleinen.
- Compostering : het proces waarbij organische stoffen onder aërobe omstandigheden door micro-organismen worden afgebroken tot compost.
- Compost : is een product dat geheel of grotendeels bestaat uit een of meer organische afvalstoffen die met behulp van micro-organismen zijn omgezet tot een zodanig stabiel eindproduct dat daarin alleen nog afbraak van humeuze verbindingen plaatsvindt.
- Composteerinrichting : inrichting waar compost wordt geproduceerd.
- Drainagesysteem : een systeem van geperforeerde buizen dat het doorstromende of uitkomende water afvangt en afvoert.

Ons kenmerk: DWM/140296

- Drainagelaag : laag onder een stortplaats of baggerdepot, waarin bijvoorbeeld met behulp van geperforeerde buizen het doorstromende of uitkomende water wordt opgevangen en afgevoerd.
- Emissie : uitstoot van bijvoorbeeld geur in de lucht, stoffen in water, productie van geluid en dergelijke.
- Groenafval : organische afvalstoffen voornamelijk bestaande uit de componenten snoeihout, takken, stobben, plantsoenafval en bladafval.
- Nulsituatie : de kwaliteit van bodem en grondwater ter plaatse van de inrichting op het moment van vergunningverlening.
- Partij afvalstoffen : een bekende hoeveelheid afvalstoffen van overeenkomstige samenstelling, vrijgekomen bij een en dezelfde activiteit, die in een vooraf bekende korte tijdsperiode wordt aangevoerd.
- Percolatiewater : water dat door afval is gesijpeld en vervolgens in het storttalud, aan de voet of aan de onderzijde uittreedt, of zich aan de onderzijde verzamelt. De samenstelling en eigenschappen van percolatiewater geven aanwijzingen met betrekking tot de invloed van afvalstortterreinen op de omringende bodem en het grondwater.
- Reststoffen : het gedeelte van het afval dat niet omzetbaar is of niet werd omgezet tot compost en de compost die niet voldoet aan de kwaliteitseisen van compost zoals mede genoemd in het Besluit kwaliteit en gebruik Overige Organische Meststoffen (BOOM).
- Rijpen : het proces van omzetting en/of afbraak van verse baggerspecie onder invloed van bodemleven, zuurstof en zonlicht.

Ons kenmerk: DWM/140296

- Structuurmateriaal : biologisch moeilijk afbreekbaar materiaal, zoals bijvoorbeeld houtsnippers, dat toegevoegd wordt om de beluchting van de te com- posteren afvalstoffen te verbete- ren.
- VBA-ontheffingsnummer : een uniek nummer, toegekend aan een provinciegrens-overschrijdende afvalstroom, dat in het DIA en LIA is opgenomen.
- Vloeistofdichte vloer : een vloeistofdichte verharding die afwaterend is aangelegd en bestand is tegen de inwerking van de uit de opgeslagen materialen tredende vloeistoffen.
- Werkdag, algemeen erkende landelijke feestdag : deze termen zijn gedefinieerd in de Algemene Termijnenwet.
- LIJST VAN AFKORTINGEN
- Directeur : de directeur van de Directie Water en Milieu in Zuid-Holland, tele- foon (070) 441 66 11.
- Hoofd van de regio Zuid : het hoofd van het regiobureau Zuid, Afdeling Handhaving, telefoon (078) 613 13 99.
- BOOM : Besluit kwaliteit en gebruik Overige Organische Meststoffen.
- BSB : Bodemsanering in gebruik zijnde Bedrijfsterreinen.
- BVOR : Belangenvereniging voor Verwer- kingsbedrijven van Organische Reststoffen.
- CPR 15-1 : Richtlijn van de Commissie Preventie van Rampen door Gevaar- lijke Stoffen 'Opslag gevaarlijke stoffen in emballage'.
- dB (A) : het geluidsniveau in decibellen, waarbij rekening is gehouden met het feit dat het menselijk oor gevoeliger is voor hoge dan voor lage tonen.

Ons kenmerk: DWM/140296

- L_{max} : (het maximale geluidsniveau). De beoordeling van geluidpieken geschiedt aan de hand van L_{max} . L_{max} is de hoogste aflezing van de geluidmeetapparatuur in de meterstand 'F' (Fast).
- L_{Aeq} : het equivalente geluidsniveau is een maat voor het fluctuerende geluid, waarbij het geluidsniveau wordt omgerekend tot een continu geluid met een gelijke energie als het discontinue geluid.
- NVN : Nederlandse voornorm (uitgave Nederlands Normalisatie-instituut).
- NEN : Nederlandse Eenheidsnorm (norm van het Nederlands Normalisatie-instituut).
- SBR : Stichting bouw research.
- VBA : Verordening Bedrijfsafvalstoffen Zuid-Holland.
- Wm : Wet milieubeheer.

2.0 ACCEPTATIE

Composteerbaar afval

- 2.1 In de inrichting mag, met inachtneming van de overige voorschriften, uitsluitend groenafval worden geaccepteerd.
- 2.2 Indien tevens slootvuil en/of bermmaaisel wordt geaccepteerd, mag het slootvuil niet of nauwelijks verontreinigd zijn door aanhangende bagger.
- 2.3 In de inrichting mag, overeenkomstig de aanvraag maximaal 2.500 m³ groenafval per jaar worden gecomposteerd.
- 2.4 Indien bermmaaisel en/of slootvuil wordt geaccepteerd, mag de hoeveelheid nooit meer bedragen dan 30% van de hoeveelheid te composteren groenafval.

Grond

- 2.5.1 De chemische samenstelling en uitloging van de licht verontreinigde grond moet voldoen aan de waarden voor categorie I-grond (ongeïsoleerd toepasbaar) zoals gesteld in de nota 'Werken met secundaire grondstoffen' van de provincie Zuid-Holland van mei 1995. De grond dient tenminste te zijn geanalyseerd op de parameters die in bijlage 1 van deze vergunning worden genoemd.
- 2.5.2 Van iedere opgeslagen partij licht verontreinigde grond moet een analyserapport kunnen worden overgelegd.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 2.6 De verontreinigde grond dient ontdaan te zijn van andere afvalstoffen zoals plastic, glas, puin, hout en metalen. Deze stoffen dienen gescheiden te worden opgeslagen in daarvoor bestemde containers. Volle containers moeten direct en overeenkomstig de geldende wettelijke bepalingen worden afgevoerd.
- 2.7 Aangeboden vrachten die niet voldoen aan de in de voorschriften 2.1 en 2.2 gestelde eisen moeten worden geweigerd. Reeds gestorte vrachten moeten worden afgevoerd naar een hiervoor bestemde inrichting en/of stortplaats.
- 2.8 In de inrichting mag maximaal 1.000 m³ licht verontreinigde grond worden opgeslagen.
- 2.9 In de inrichting mag maximaal 2.000 m³ schone grond (samenstelling < streefwaarde) worden opgeslagen.
- Bagger
- 2.10 Het stortmateriaal mag alleen bestaan uit baggerspecie van de klassen 1 en 2, bepaald volgens het geldende normeringssysteem.
- 2.11 De baggerspecie dient ontdaan te zijn van andere afvalstoffen zoals hout, plastic en metalen. Deze stoffen dienen gescheiden te worden opgeslagen in daarvoor bestemde containers. Volle containers moeten direct en overeenkomstig de geldende wettelijke bepalingen, worden afgevoerd.
- 2.12 In de inrichting mag maximaal 1.000 m³ baggerspecie klassen 1 en 2 op jaarbasis worden verwerkt.
- 3.0 REGISTRATIE
- 3.1 In de inrichting moet een registratiesysteem aanwezig zijn, waarin van alle aangevoerde (afval)stoffen het volgende moet worden vermeld:
- de datum van aanvoer;
 - de aangevoerde hoeveelheid (ton/m³);
 - een omschrijving van aard en samenstelling;
 - naam en adres van herkomst;
 - naam en adres van de vervoerder;
 - (VBA-)afvalstroomnummer;
 - VBA-ontheffingsnummer (indien van toepassing).
- 3.2 Van alle uit de inrichting af te voeren (afval)stoffen moet eveneens een registratiesysteem aanwezig zijn waarin het volgende moet worden vermeld:
- de datum van afvoer;
 - de afgevoerde hoeveelheid (in ton/m³);
 - een omschrijving van de aard en samenstelling;
 - de afvoerbestemming van de (rest)stoffen;
 - de naam en het adres van de vervoerder;
 - (VBA-)afvalstroomnummer of afvalstroomnummer gevaarlijk afval (indien van toepassing);
 - VBA-ontheffingsnummer (indien van toepassing).

Ons kenmerk: DWM/140296

- 3.3 Van de partijen die op grond van voorschrift 2.1 worden geweigerd dient een registratie bijgehouden te worden waarin staat vermeld:
- a. de aangeboden hoeveelheid (in ton/m³);
 - b. naam en adres van de aanbieder;
 - c. naam en adres van de vervoerder;
 - d. reden van weigering;
 - e. (VBA-)afvalstoffennummer of afvalstroomnummer gevaarlijk afval (indien van toepassing).
- 3.4 De registratie van het gewicht van alle per as aan- en afgevoerde vrachten dient te geschieden door middel van een geijkte weegbrug die nabij de ingang geïnstalleerd dient te zijn. De weeginstallatie dient zowel bij automatisch als handgebruik de juiste hoeveelheid aan- en afgevoerde (afval)stoffen in gewichtseenheid (kg) aan te geven.
- 3.5 Indien de weegbrug niet kan worden aangeschaft, bestaat de mogelijkheid om van de hiervoren genoemde verplichting af te wijken door gebruik te maken van een geijkte weegbrug van derden of door de hoeveelheden in m³ aan te geven. Deze wijze van registreren dient vooraf ter goedkeuring aan het hoofd van de regio Zuid te worden overgelegd.
- 3.6 De geregistreerde gegevens moeten dagelijks worden bijgehouden en gedurende ten minste drie jaar worden bewaard en aan de daartoe bevoegde ambtenaren op aanvraag ter inzage worden gegeven en/of op aanvraag worden opgestuurd.
- 3.7 Binnen één maand na afloop van een kalenderjaar dient een overzicht met betrekking tot de punten b., c., d., f. en g. als bedoeld in voorschriften 3.1 en 3.2 van de aan- en afgevoerde stoffen en de punten a., b., c. en e. als bedoeld in voorschrift 3.3 te worden opgestuurd aan het hoofd van de regio Zuid.
- 3.8 De wijze van registreren moet zodanig zijn dat eenvoudig inzicht kan worden verkregen in de gevraagde gegevens; ten aanzien van de wijze van registreren dient binnen één maand na het van kracht worden van deze vergunning, een beschrijving te worden ingediend bij het hoofd van de regio Zuid.
- 3.9 De volledige administratie van de registratie moet binnen de inrichting aanwezig zijn.
- 4.0 NULSITUATIEMETING VAN BODEM EN GRONDWATER
- 4.1 Uiterlijk drie maanden na het van kracht worden van deze beschikking dient de nulsituatie van de bodem en het grondwater ter plaatse van de uitbreiding van de inrichting (nieuwbouw en gronddepot licht verontreinigde grond) te zijn vastgesteld; de vaststelling van de nulsituatie dient te geschieden conform het protocol voor Bodemonderzoek Milieuvergunningen en BSB (1993).
- 4.2 Alvorens wordt begonnen met de uitvoering van de bepaling van de nulsituatie, dient ten aanzien van de in het protocol voor Bodemonderzoek Milieuvergunningen en BSB (1993) genoemde onderzoeksstrategie een beschrijving te worden ingediend bij het hoofd van de regio Zuid.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 4.3 Het hoofd van de regio Zuid dient minimaal vier werkdagen voordat de bemonstering ten behoeve van de bepaling van de nulsituatie plaatsvindt, schriftelijk in kennis te zijn gesteld van datum en tijdstip van de bemonstering.
- 4.4 De resultaten van de bemonstering en analyse ten behoeve van de bepaling van de nulsituatie (voorschrift 4.1) moeten na het bekend worden hiervan terstond worden overgelegd aan het hoofd van de regio Zuid.
- 4.5 Indien op grond van andere onderzoeken (bijvoorbeeld krachtens de Interimwet Bodemsanering of in het kader van Bodemsanering Bedrijfs-terreinen-BSB) reeds kwaliteitsgegevens van de bodem en het grondwater bekend zijn, kan het bevoegd gezag geheel of gedeeltelijk vrijstelling verlenen van de in de voorgaande voorschriften genoemde verplichting(en).
- 4.6 Uiterlijk één jaar na het van kracht worden van deze beschikking dient een monitoringssysteem te zijn aangelegd ten behoeve van de bewaking van de kwaliteit van het grondwater.
- 4.7 De kwaliteit van het grondwater dient jaarlijks bepaald te worden door middel van bemonstering. De grondwatermonsters dienen op de in de NVN 5740 genoemde parameters geanalyseerd te worden conform het gestelde in de NVN 5740. De analyseresultaten dienen te worden bewaard voor een periode van vijf jaar en aan de daartoe bevoegde ambtenaar op aanvraag ter inzage te worden gegeven en/of op aanvraag te worden opgestuurd.
- 4.8 Alvorens het gebruik van de inrichting te beëindigen dient de vergunninghouder in overleg met het hoofd van de regio Zuid eventuele verontreiniging van de bodem en/of het grondwater te onderzoeken door middel van een representatieve bemonstering van de bodem en van het grondwater ter plaatse, identiek aan de vaststelling van de nulsituatie.
- 4.9 Het hoofd van de regio Zuid dient minimaal twee werkdagen voordat de in voorschrift 4.8 bedoelde bemonstering plaatsvindt, schriftelijk in kennis te zijn gesteld van de datum en het tijdstip van de bemonstering.
- 4.10 De resultaten van de in voorschriften 4.7 en 4.8 bedoelde bemonstering en analyse moeten direct na het bekend worden hiervan worden overgelegd aan het hoofd van de regio Zuid.
- 4.11 Indien de in voorschrift 4.10 genoemde resultaten daartoe aanleiding geven, dienen nader door het hoofd van de regio Zuid aan te geven maatregelen ter bescherming en/of sanering van bodem en (grond)water te worden getroffen binnen een door hem gestelde termijn.
- 5.0 **BEDRIJFSVOERING**
- Composteren
- 5.1 Het composteerbare afval moet zo spoedig mogelijk doch uiterlijk binnen twee werkdagen nadat het in de inrichting is gearriveerd worden geïnspecteerd op de aanwezigheid van niet-composteerbare materialen c.q. (ongewenste) afvalstoffen die het composterings-

Ons kenmerk: DWM/140296

proces nadelig kunnen beïnvloeden. De niet-composteerbare materialen c.q. (ongewenste) afvalstoffen moeten worden verwijderd en gescheiden worden bewaard in speciaal daarvoor geschikte vloeistofdichte containers.

- 5.2.1 Het geïnspecteerde te composteren afval moet, met uitzondering van het houtachtige (structuur)materiaal, zo spoedig mogelijk, maar uiterlijk binnen twee werkdagen nadat het in de inrichting is gearriveerd, in het composteringsproces worden gebracht.
- 5.2.2 Indien ook bermmaaisel en/of slootvuil worden gecomposteerd, dienen de organische afvalstromen dusdanig te worden opgemengd dat iedere partij te composteren mengsel voor maximaal 30% bestaat uit bermmaaisel en/of slootvuil.
- 5.3 De container(s) met de niet-composteerbare materialen moet(en) één keer per maand, of zoveel eerder als deze vol zijn/is, overeenkomstig de wettelijke bepalingen uit de inrichting worden afgevoerd.
- 5.4 In een logboek dient te worden bijgehouden op welke dagen de hopen zijn omgezet. Een beschrijving van de opzet van dit logboek moet worden ingediend bij het hoofd van de regio Zuid.
- 5.5 Het omzetten van composthopen is niet toegestaan bij de windrichting oost. Voor de bepaling van de windrichting dient in de inrichting een windrichtingmeter aanwezig te zijn die de heersende windrichting duidelijk aangeeft.
- 5.6 De te composteren afvalstoffen mogen niet hoger worden opgebracht dan 4 m boven het maaiveld. De gereedgekomen compost mag niet hoger worden opgeslagen dan 4,5 m boven het maaiveld.
- 5.7 Alle aangevoerde composteerbare afvalstoffen moeten zodanig worden opgeslagen, bewerkt en afgevoerd dat daarbij geen geurhinder voor de omgeving wordt veroorzaakt.
- 5.8 Het afzeven en afgraven van de composthopen is niet toegestaan bij de windrichting oost. Voor de bepaling van de windrichting dient in de inrichting een windrichtingmeter aanwezig te zijn die de heersende windrichting duidelijk aangeeft.
- 5.9 Indien de stof- of geurverspreiding als gevolg van de in de inrichting uitgevoerde werkzaamheden zodanig is, dat ondanks de getroffen maatregelen redelijkerwijs moet worden aangenomen dat hinder buiten de inrichting kan ontstaan, moeten de werkzaamheden die de oorzaak hiervan zijn terstond worden gestaakt.
- 5.10 Indien, bijvoorbeeld uit het regelmatig optreden van klachten, blijkt dat de composteringsactiviteiten overlast in de omgeving veroorzaakt kan het hoofd van de regio Zuid extra voorschriften aan deze vergunning verbinden teneinde deze overlast te beperken dan wel weg te nemen.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 5.11 De aanwezige beplanting rond het composteringsterrein dient te worden gehandhaafd. Eventueel ontbrekende beplanting dient te worden aangebracht in het eerstvolgende plantseizoen na het van kracht worden van de vergunning.

Baggerdepot

- 5.12 Het baggerdepot, ingericht voor het storten van klassen 1- en 2-baggerspecie, moet zijn omringd door een perskade. Deze perskade dient zodanig te zijn uitgevoerd dat deze in staat is krachten, die ontstaan tijdens de opslag en bewerken van baggerspecie, te allen tijde te weerstaan.
- 5.13 Het storten van de baggerspecie moet op een zodanige wijze geschieden dat verspreiding van afvalstoffen buiten de inrichting wordt voorkomen.
- 5.14 Tussen de kruin van de kaden en de bovenkant van de stort dient te allen tijde een waakhogte aanwezig te zijn van 0,50 m.
- 5.15 Indien regelmatig klachten komen over geuroverlast, bijvoorbeeld als gevolg van hoge buitentemperaturen, dienen alle activiteiten onmiddellijk te worden gestopt en in overleg met het hoofd van de regio Zuid passende maatregelen te worden genomen.
- 5.16 De beplanting ter hoogte van het baggerdepot - zoals voorgeschreven in de oprichtingsvergunning - dient te worden gehandhaafd. Ontbrekende beplanting dient te worden aangebracht in het eerstvolgende plantseizoen na het van kracht worden van de vergunning.

Gronddepot

- 5.17 Het storten, laden en lossen van schone en verontreinigde grond moet op een zodanige wijze geschieden dat geen verspreiding van grond buiten de inrichting plaatsvindt.
- 5.18 Bij de aan- en afvoer van de verontreinigde grond mag het terrein van de inrichting en de directe omgeving daarvan niet worden verontreinigd. De vergunninghouder dient zodanige maatregelen te nemen dat verontreiniging van de bodem en/of het grondwater niet kan optreden.
- 5.19 Eventueel gemorste verontreinigde grond dient direct te worden opgeruimd.
- 5.20 Alle handelingen met de verontreinigde grond dienen op zodanige wijze te geschieden, dat geen emissies naar buiten de inrichting voorkomen.
- 5.21 Licht verontreinigde grond (categorie 1) mag niet hoger worden opgeslagen dan 3,5 m boven maaiveld.
- 5.22 Schone grond mag niet hoger worden opgeslagen dan 5 m boven maaiveld.

6.0 KWALITEIT EN CONTROLE

Compost

- 6.1 De kwaliteit van de compost moet minimaal voldoen aan de normen zoals die in het Besluit kwaliteit en gebruik Overige Organische Meststoffen (BOOM, Stb. 1991, 613) zijn vastgelegd.
- 6.2 Bemonstering en analyse van de compost dienen plaats te vinden zoals vastgelegd in de Regeling bemonstering en analyse overige organische meststoffen (Ministeriële regeling Staatscourant 122, 25 juni 1992).
- 6.3 De resultaten van de op grond van het voorschrift 6.2 verrichte bemonsteringen en analyses moeten in de administratie worden bewaard voor een periode van vijf jaar en aan de daartoe bevoegde ambtenaren op aanvraag ter inzage worden gegeven en/of op aanvraag ter inzage worden opgestuurd.
- 6.4 Compost die niet voldoet aan het gestelde in voorschrift 6.1 moet als afvalstof worden beschouwd. De compost dient dan te worden afgevoerd naar een daarvoor geschikte verwerkingsinrichting of stortplaats.
Eventuele toepassing in een bepaald werk dient plaats te vinden overeenkomstig het provinciaal beleid dat voor dergelijke toepassingen geldt.

Baggerspecie

- 6.5 Indien de gerijpte c.q. de gedroogde baggerspecie wordt hergebruikt, dient de baggerspecie te worden herbemonsterd. Van deze specie dienen representatieve (meng)monsters te worden genomen en te worden geanalyseerd (conform hetgeen gesteld in de nota 'Werken met secundaire grondstoffen', mei 1995 van de provincie Zuid-Holland). De (meng)monsters dienen tenminste te worden onderzocht op:
- die parameters, waarvan de gehalten in de oorspronkelijke waterbodemmonsters de streefwaarden voor landbodem overschreden;
 - gloeirest, droge stof en lutum kleiner dan 2 µm.
- 6.6 De hergebruiksmogelijkheden dienen te worden bepaald aan de hand van de gevonden analyseresultaten en behoeven de goedkeuring van het hoofd van de regio Zuid. Hergebruik dient te geschieden conform hetgeen gesteld in de nota 'Werken met secundaire grondstoffen', mei 1995 van de provincie Zuid-Holland.

Grond

- 6.7 Van de licht verontreinigde grond dienen representatieve (meng)monsters te worden (zijn) genomen en te worden (zijn) geanalyseerd conform de nota 'Werken met secundaire grondstoffen', mei 1995 van de provincie Zuid-Holland. De grond dient tenminste te zijn geanalyseerd op de parameters die in bijlage 1 van deze vergunning worden genoemd.
- 6.8 De hergebruiksmogelijkheden dienen te worden bepaald aan de hand van de gevonden analyseresultaten en behoeven de goedkeuring van het hoofd van de regio Zuid. Hergebruik dient te geschieden conform hetgeen gesteld in de nota 'Werken met secundaire grondstoffen', mei 1995 van de provincie Zuid-Holland.

Ons kenmerk: DWM/140296

7.0 BODEMBESCHERMENDE VOORZIENINGEN

Compostering

- 7.1 De opslag van het te composteren product, het gehele composteringsproces, alsmede de opslag van de rijpe compost dienen plaats te vinden op een vloeistofdichte vloer.
- 7.2.1 Alle percolaat, afvalwater en hemelwater die in het composteringsgedeelte ontstaan, respectievelijk terechtkomen, moeten worden opgevangen en via een bedrijfsriolering worden afgevoerd naar de pompput en het waterbassin, zoals aangegeven op de tekening die bij de aanvraag behoort.
- 7.2.2 Het overtollige water, dat niet (her)gebruikt wordt als besproeiingswater voor het composteren dient overeenkomstig de daarvoor geldende wettelijke bepalingen, naar buiten de inrichting te worden afgevoerd.
- 7.3 Binnen de inrichting dient apparatuur aanwezig te zijn die, indien nodig, zorgdraagt voor een zodanige beluchting dat geurhinder van het waterbassin zelf en geurhinder bij versproeiing van het water, wordt voorkomen.
- 7.4 Het bedrijfsrioleringssysteem van het open terreingedeelte moet te allen tijde vloeistofdicht zijn en ontworpen zijn op een neerslaghoogte van 22 mm per uur.
- 7.5 Het bedrijfsrioleringssysteem, bestemd voor het verzamelen van bedrijfsafvalwater en hemelwater, moet zodanig zijn aangelegd en worden onderhouden dat de goede werking te allen tijde verzekerd is.

Gronddepot

- 7.6 Partijen licht verontreinigde grond (categorie 1) afkomstig van verschillende locaties binnen de gemeente moeten dusdanig gescheiden van partijen schone grond worden opgeslagen dat vermenging niet kan optreden.
- 7.7.1 De opslag van de licht verontreinigde grond c.q. verschillende partijen licht verontreinigde grond moet zodanig geschieden dat er geen verontreinigingen uit deze grond in de bodem van het terrein en in of op de bodem van de omgeving of in het oppervlaktewater in de omgeving van het depot terechtkomen. Hiertoe dient het depot te worden voorzien van een vloeistofdichte vloer.
- 7.7.2 Een inrichtingsplan van het depot moet in ieder geval zijn ingediend en zijn goedgekeurd door het hoofd van de regio Zuid voordat wordt begonnen met de aanleg van het depot.
- 7.8.1 De ontwatering c.q. droging van de verontreinigde grond, alsmede het afvoeren van overtollig grondwater, dient plaats te vinden door middel van een deugdelijk ontwateringssysteem. Het ontwateringssysteem dient zodanig te zijn aangelegd en te worden onderhouden dat de goede werking te allen tijde is verzekerd; eventuele beschadigingen aan het systeem moeten onmiddellijk worden hersteld.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 7.8.2 Een ontwateringsplan, waarin omschreven staat op welke wijze de ontwatering van de verontreinigde grond en de afvoer van het overtollig grondwater zullen plaatsvinden, moet in ieder geval zijn ingediend, en zijn goedgekeurd door het hoofd van de regio Zuid voordat wordt begonnen met het aanleggen van de bodem-beschermende voorzieningen.
- 7.9 Het percolatiewater dient via het in voorschrift 7.8.1 bedoelde drainagesysteem c.q. ontwateringssysteem, overeenkomstig de daarvoor geldende wettelijke bepalingen, naar buiten de inrichting te worden afgevoerd.
- 7.10 Van de uitvoering van de in de voorschriften 7.7.1 en 7.8.1 bedoelde voorzieningen dient het hoofd van de regio Zuid twee werkdagen van tevoren schriftelijk op de hoogte te worden gebracht.
- 7.11 Dagelijks na beëindiging van de aanvoer van de licht verontreinigde grond dient deze direct te worden afgedekt.
- 7.12 De bovenafdichting moet zodanig zijn aangebracht dat een waterdichte constructie gewaarborgd is en er geen water op kan blijven staan; de afdichting dient bovendien zodanig te worden aangebracht dat het onder invloed van het weer niet kan verwaaien, c.q. afglijden.
- 7.13 De bovenafdichting en de aansluitingsconstructie op de onderafdichting moeten ten minste eenmaal per maand volledig worden geïnspecteerd. Eventuele beschadigingen dienen direct te worden gerepareerd.
- Baggerdepot
- 7.14 Het oorspronkelijke bodemprofiel (klei op veen) ter plaatse mag niet, anders dan voor de inrichting van het depot strikt noodzakelijk, worden verstoord.
- 7.15 De baggerspecie mag niet met de onderliggende bodem worden vermengd.
- 7.16 De baggerspecie moet dusdanig worden opgebracht dat terugnemen mogelijk is.
- 7.17 De ontwatering c.q. droging van de baggerspecie, alsmede het afvoeren van overtollig grondwater, dient plaats te vinden door middel van een deugdelijk ontwateringssysteem. Het ontwateringssysteem dient zodanig te zijn aangelegd en te worden onderhouden dat de goede werking te allen tijde is verzekerd; eventuele beschadigingen aan het systeem moeten onmiddellijk worden hersteld.
- 7.18 Het percolatiewater dient via het in voorschrift 6.2 bedoelde drainagesysteem c.q. ontwateringssysteem, overeenkomstig de daarvoor geldende wettelijke bepalingen, naar buiten de inrichting te worden afgevoerd.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 7.19 Bij aan- en afvoer van baggerspecie mag het terrein van de inrichting en de directe omgeving daarvan niet worden verontreinigd. De baggerspecie moet in daartoe geschikte transportmiddelen zodanig worden getransporteerd dat verontreiniging van bodem en/of grondwater niet kan optreden.
- 7.20 Na beëindiging van het depot dient bij het afgraven de bovenlaag van de oorspronkelijke bodem (voor zover deze beïnvloed is) te worden meegenomen.
- 8.0 LUCHT
- 8.1 Opslag, overslag en bewerken van (afval)stoffen moeten zodanig plaatsvinden dat geen stof buiten de inrichting wordt verspreid.
- 8.2 De transportvoertuigen dienen zodanig te zijn geladen en/of afgedekt, dat tijdens het transport naar en van de inrichting geen lading kan worden afgeschud dan wel op andere wijze verspreiding kan optreden van (afval)stoffen buiten de inrichting.
- 8.3 Indien uit de inrichting afkomstige of voor de inrichting bestemde afvalstoffen en andere materialen nabij de inrichting op de openbare straat terechtkomen, moeten deze onmiddellijk worden verwijderd.
- 8.4 Het berijdbare gedeelte van het terrein moet ter voorkoming van stofvorming tijdig vochtig worden gehouden. Indien dit niet mogelijk is, bijvoorbeeld tijdens vorst, dienen anderszins afdoende maatregelen te worden genomen.
- 9.0 VEILIGHEID
- 9.1 Alle door de brandweer voorgeschreven blusmiddelen moeten onbelemmerd bereikt kunnen worden en moeten steeds tot onmiddellijk gebruik gereed beschikbaar zijn. Het een en ander in overleg met de plaatselijke brandweer.
- 9.2 De binnen de inrichting aanwezige blustoestellen moeten jaarlijks op hun deugdelijkheid worden gecontroleerd door een daartoe bevoegd te achten deskundige. Van elke uitgevoerde controle moet aantekening worden gemaakt op een bij het apparaat ter inzage aanwezige registratiekaart of registratiesticker.
- 9.3.1 Het verbranden en begraven van materialen is binnen de inrichting verboden.
- 9.3.2 Iepeziekte hout mag binnen de inrichting worden be-/verwerkt conform de voorwaarden van het Iepeziekte beraad met betrekking tot de be-/verwerking.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 9.4 Het is in de inrichting verboden:
- werkzaamheden te verrichten waarbij vuur wordt gebruikt of in de onmiddellijke nabijheid van een brandstofreservoir en andere delen van een motorvoertuig die brandstof bevatten;
 - anders dan in de daartoe bestemde brandstofreservoirs van motorvoertuigen, meer dan 20 liter benzine/diesel aanwezig te hebben; de benzine/diesel moet zijn geborgen in goed gesloten metalen bussen;
 - (afgewerkte) olie anders te bewaren dan in vloeistofdicht vaatwerk;
 - vluchtige vloeistoffen, waarvan het onderste ontvlammingspunt lager is gelegen dan 21 °C, te gebruiken voor reinigingsdoel-einden.

10.0 GELUID

- 10.1 Het equivalente geluidsniveau L_{Aeq} en het maximale geluidsniveau L_{max} mag ter hoogte van de hierna genoemde locaties de aangegeven waarden niet overschrijden.

referentiepunt ¹⁾		equivalente geluidsniveau in dB(A) over de perioden tussen	maximale geluidsniveau in dB(A) in de perioden tussen
		07.00-19.00 uur	07.00-19.00 uur
Nr.	Gevel woning		
1.	Kleine Haarsekade 122, zij	34	65
6.	Kleine Haarsekade 126, achter	26	50

¹⁾ De referentiepunten zijn weergegeven op een plattegrond in bijlage 4 van het bij dit besluit behorende akoestisch rapport nr. GO 96.2500 van augustus 1996 van Milieudienst Zuid-Holland Zuid.

- 10.2 Ten hoogste tien dagen per jaar mogen de geluidsniveaus uit voorschrift 1 met 20 dB(A) overschreden worden, mits hiervan vooraf aan ons mededeling wordt gedaan. Het betreft hier het gebruik van de klepelmachine, ster- en/of trommelzeef en mobiele kraan. Dit voorschrift mag alleen worden toegepast in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur.
- 10.3 Indien de geluidsemisatie en -immissie worden bepaald, beoordeeld en gerapporteerd is het gestelde in de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', ICG-rapport IL-HR-13-01 (uitgave maart 1981) dienaangaande van toepassing. Daarbij dient de ontvangerhoogte h_o 5 m te bedragen en dient de reflectie tegen achterliggende gevels buiten beschouwing te worden gelaten.
- 11.0 HERSTELWERKPLAATSEN EN STALLINGSRUIMTEN
- 11.1 Herstelwerkzaamheden aan motorvoertuigen mogen alleen plaatsvinden in de daarvoor bestemde ruimte van de inrichting.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 11.2 Herstelwerkplaatsen voor motorvoertuigen en/of stallingsruimten en werkzaamheden aan motorvoertuigen en dergelijke moeten voldoen aan de voorschriften 1.1, 1.2, 1.4 tot en met 1.18, 8.1, 9.1 en 13.1 tot en met 13.4, zoals deze zijn opgenomen in de hoofdstukken 1, 8, 9 en 13 van onderdeel II (voorschriften) van bijlage 1 behorende bij het 'Besluit herstellinrichtingen voor motorvoertuigen milieubeheer'.
- 12.0 HOUTBEWERKING
- 12.1 Het bij het machinaal bewerken van hout vrijkomende afval mag zich niet in de inrichting verspreiden. Het vrijkomende afval moet worden verzameld in bakken, zakken of andere daarvoor geschikte ruimten.
- 12.2 Indien het vrijkomend afval van de machines wordt afgezogen, moet de afgezogen lucht worden afgevoerd naar een doelmatige stofscheidingsinstallatie. De stofconcentratie van de gereinigde lucht mag niet meer bedragen dan 10 mg/m³, zoals vermeld in voorschrift 1.3 van bijlage I behorende bij het 'Besluit houtbewerkende bedrijven milieubeheer' (Stb. 1994, 206).
- 13.0 SCHILDERSWERKPLAATS
- 13.1 De vloer van de werkplaats moet vloeistofdicht zijn en zijn vervaardigd van een onbrandbaar materiaal dat bestand is tegen de inwerking van de gebruikte stoffen.
- 13.2 Eventuele gemorste of gelekte schadelijke stoffen dienen zo mogelijk op een milieuhygiënisch verantwoorde wijze te worden opgeruimd; zij mogen niet naar buiten worden geveegd of geschrobd.
- 13.3 De schilderswerkplaats dient te zijn voorzien van ventilatieopeningen die direct in verbinding staan met de buitenlucht. De gezamenlijke doorlaatopeningen van de roosters moet ten minste 1/1.000 van het vloeroppervlak bedragen. De ventilatieopeningen mogen niet zijn voorzien van afsluitbare roosters en moeten gelijkmatig over de betrokken ruimte zijn verdeeld.
- 13.4 In de schilderswerkplaats (inclusief verfopslag) mag niet worden gerookt en mag geen open vuur aanwezig zijn. In deze ruimte is het aanbrengen van het opschrift 'ROKEN EN VUUR VERBODEN' of een overeenkomstig genormaliseerd veiligheidsteken volgens de norm NEN 3011 geboden.
- 13.5 Het aanmaken van verf, verfspuiten, lakken en het drogen van met verf behandelde producten moet geschieden overeenkomstig de aanwijzingen van de Arbeidsinspectie, neergelegd in het publicatieblad Verfverwerking, nummer P 139.

Ons kenmerk: DWM/140296

14.0 WASPLAATS

14.1 Het wassen met stoom of water onder verhoogde druk van motorvoertuigen of motoren mag alleen plaatsvinden op een daarvoor ingerichte wasplaats. De wasplaats moet zijn uitgevoerd met een vloeistofdichte vloer en het (afval)water moet overeenkomstig de daarvoor geldende wettelijke bepalingen uit de inrichting worden afgevoerd.

Het wassen moet op zodanige wijze geschieden dat zich geen nevel ten gevolge van het reinigen buiten de wasplaats kan verspreiden.

14.2 De olie-afscheider en slibvangput moeten zo vaak als dit voor de goede werking daarvan nodig is, worden gecontroleerd en zonodig worden gereinigd. Hiervan moet aantekening worden gemaakt in de administratie.

Het te verwijderen materiaal moet uit de inrichting worden afgevoerd naar een tot acceptatie van deze stoffen bevoegde inrichting.

14.3 Indien de hogedrukreiniger met olie wordt gestookt, moet deze worden opgeslagen in een tank die constructief deel uitmaakt van de hogedrukreiniger en geen grotere inhoud heeft dan 50 liter. De brandstoftank moet van een doelmatige constructie zijn en zodanig zijn afgeschermd dat de inhoud onder normale omstandigheden geen hogere temperatuur kan krijgen dan 40 °C.

14.4 Een branderinstallatie van een hogedrukreiniger moet zodanig zijn ingericht en worden onderhouden dat over het gehele regelbereik een nagenoeg rookloze verbranding wordt verkregen.

14.5 De brander van de hogedrukreiniger moet zijn voorzien van een vlambeveiliging.

14.6 De brandstoftank van een hogedrukreiniger mag voor ten hoogste 95% worden gevuld.

14.7 De uitmonding van een afvoerleiding voor verbrandingsgassen van een hogedrukreiniger moet zodanig zijn gesitueerd dat deze gasen buiten de inrichting geen hinder veroorzaken.

15.0 ELEKTRISCHE INSTALLATIES

15.1 De elektrische installaties moeten voldoen aan de norm NEN 1010; indien ruimten c.q. locaties aanwezig zijn met gasontploffingsgevaar moet de daar aanwezige installatie bovendien voldoen aan de norm NEN 3410.

16.0 (MOBIELE) AFLEVERINSTALLATIE VOOR BRANDSTOF

16.1 De mobiele afleverinstallatie voor brandstof moet voldoen aan de voorschriften 4.2.1 tot en met 4.2.3, zoals deze zijn opgenomen in hoofdstuk 4 van onderdeel II (voorschriften) van bijlage 1a behorende bij het 'Besluit herstellinrichtingen voor motorvoertuigen milieubeheer'.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 16.2 Bij plaatsing van de mobiele afleverinstallatie in de buitenlucht boven een vloeistofdichte bak dient de installatie tegen inregenen te worden beschermd.
- 17.0 VERWARMINGSINSTALLATIES GAS- EN/OF OLIEGESTOOKT IN STOOK- EN/OF OPSTELLINGSRUIMTEN
- 17.1 (Centrale) verwarmingsinstallaties en opstellingsruimten dienen te voldoen aan NEN 3028 'Veiligheidseisen voor centrale verwarmingsinstallaties' en, voor zover gas wordt gestookt, aan de GIVEG-keuringseisen die van toepassing zijn tijdens de bouw van de installatie.
- 17.2 Stookinstallaties moeten voor de ingebruikneming en vervolgens telkens na twee jaar op goed en veilig functioneren worden gecontroleerd door een daartoe gekwalificeerde deskundige. De resultaten van de laatste controle moeten worden vastgelegd in een rapport.
- 18.0 GEBRUIK VAN GASFLESSEN BINNEN OF BUITEN EEN GEBOUW
- 18.1 De opslag en het gebruik van flessen en transportreservoirs moeten op deskundige wijze geschieden, overeenkomstig de aanwijzingen van de Arbeidsinspectie, neergelegd in een of meer van de volgende publicatiebladen:
- 'Aanwijzingen voor opslag, vervoer, opstelling en gebruik van acetyleenflessen' (P. nr. 7);
 - 'Aanwijzingen voor het inrichten, het opstellen en het gebruik van een batterij acetyleenflessen en zuurstofflessen' (P. nr. 14);
 - 'Batterij propaanflessen, inrichting, opstelling en gebruik' (P. nr. 68);
 - 'Veilige behandeling in de haven van gevaarlijke stoffen' (P. nr. 88 tot en met nr. 111).
- 18.2 Bij constatering van beschadiging en/of lekkage van stoffen en/of transportreservoirs moeten terstond maatregelen worden genomen om direct gevaar te voorkomen en/of te beperken; daarnaast moet er onmiddellijk contact worden opgenomen met de leverancier over de te volgen werkwijze teneinde het gevaar op te heffen.
- 18.3 Nabij de in gebruik zijnde flessen moet een koolzuursneeuw- of poederblusser met een vulling van ten minste 6 kg aanwezig zijn.
- 18.4 Bij de opslagruimte moet met duidelijk leesbare letters, hoog ten minste 50 mm het opschrift zijn aangebracht: 'ROKEN EN VUUR VERBODEN'.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 19.0 OPSLAG GEVAARLIJKE (VLOEI)STOFFEN IN EMBALLAGE
- 19.1 Stoffen die in het 'Besluit verpakking en aanduiding milieu-gevaarlijke stoffen' van de Wet milieugevaarlijke stoffen zijn gedefinieerd en ingedeeld als gevaarlijke stoffen, en gevaarlijk afval moeten worden opgeslagen in daarvoor geschikte losse kasten, bouwkundige kasten en/of kluizen als gedefinieerd in de CPR 15-1 'Opslag gevaarlijke stoffen in emballage', die vigeerde tijdens het van kracht worden van de vergunning.
- 19.2 De uitvoering van de in voorschrift 19.1 genoemde opslagplaatsen en de wijze van opslag dienen te geschieden overeenkomstig de voorschriften genoemd in de hoofdstukken 6 tot en met 8 van de CPR 15-1 'Opslag gevaarlijke stoffen in emballage', die vigeerde tijdens het van kracht worden van de vergunning.
- 20.0 ALGEMEEN
- 20.1 Tijdens het in bedrijf zijn van de inrichting dient personeel aanwezig te zijn dat voor controle- en registratiewerkzaamheden is geïnstrueerd.
- 20.2 Alle werknemers binnen de inrichting moeten op de hoogte zijn van de in deze vergunning vermelde voorschriften.
- 20.3 De vergunninghouder moet direct na het van kracht worden van deze vergunning, schriftelijk naam, adres en telefoonnummer opgeven van degene (en van diens plaatsvervanger) met wie in spoedeisende gevallen, ook buiten normale werktijden, contact kan worden opgenomen. Wanneer wijzigingen optreden in de gegevens van de bedoelde personen, moet dit uiterlijk direct na de wijzigingsdatum, schriftelijk, worden gemeld aan het hoofd van de regio Zuid.
- 20.4 De inrichting dient te allen tijde schoon te worden gehouden en in een goede staat van onderhoud te verkeren.
- 20.5 De inrichting moet door middel van een omheining of anderszins op zodanige wijze zijn omgeven, dat toegang voor onbevoegden redelijkerwijs niet mogelijk is; na beëindiging van de dagelijkse werkzaamheden moet de inrichting worden afgesloten door middel van een met slot en sleutel afsluitbaar hek.
- 20.6 Nabij de ingangen van de inrichting moet een te allen tijde duidelijk leesbaar opschrift zijn aangebracht, luidende:
'VERBODEN TOEGANG VOOR ONBEVOEGDEN'
'HET IS ONBEVOEGDEN VERBODEN AFVAL TE STORTEN'.
- 20.7 Zo vaak de omstandigheden daartoe aanleiding geven moeten doeltreffende maatregelen worden genomen ter bestrijding van vliegen, ratten en/of ongedierte.
- 20.8.1 Alle keurings- en inspectierapporten die op grond van enig van toepassing zijnde wettelijke regeling vereist zijn, moeten in de administratie van de inrichting worden bewaard voor een periode van vijf jaar en aan de daartoe bevoegde ambtenaren op aanvraag ter inzage worden gegeven.

Ons kenmerk: DWM/140296

- 20.8.2 Indien uit de inhoud van de keurings- en inspectierapporten blijkt dat gevaar voor verontreiniging dreigt, dient terstond het hoofd van de regio Zuid daarvan in kennis te worden gesteld.
- 20.9a. Ten aanzien van de wijze van registreren (3.8), de vaststelling van de nulsituatie (4.1) en de aanleg van het monitoringssysteem (4.6), dient een beschrijving te worden ingediend bij het hoofd van de regio Zuid.
- b. Deze bericht binnen acht weken na het indienen van de beschrijvingen, schriftelijk, of hiermee wordt voldaan aan de voorschriften van de vergunning.
- c. Indien het hoofd van de regio Zuid zich niet met de onder a. genoemde beschrijvingen kan verenigen, kan hij binnen een termijn van acht weken, nadere eisen stellen.
- 20.10 Op zondagen en algemeen erkende, landelijke feestdagen (alsmede op de overige dagen tussen 19.00 uur en 07.00 uur) mogen op het terrein van de inrichting geen werkzaamheden plaatsvinden.

Aandachtspunten

Wij wijzen de vergunninghouder erop dat wij bevoegd zijn de vergunning in te trekken wanneer de daaraan verbonden voorschriften niet worden nageleefd, dan wel wanneer de behartiging van door de Wet milieubeheer beschermde belangen ons daartoe noodzaakt omdat andere maatregelen geen oplossing bieden.

Voor de realisering van de aangevraagde activiteit kan, naast deze vergunning, een andere vergunning nodig zijn.

De vergunninghouder is volledig aansprakelijk voor eventuele vervolgschade van de wijze van bergen.

Wij hebben het hoofd van de regio Zuid van de Directie Water en Milieu gemachtigd namens ons op te treden in de gevallen waarin wij ons in de voorschriften nadere bevoegdheden hebben voorbehouden.

Bedenkingen tegen de ontwerp-beschikking

Schriftelijke bedenkingen tegen de ontwerp-beschikking kunnen binnen de daarvoor in de publicatie gestelde inzagetermijn worden ingebracht bij Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland, Postbus 90602, 2509 LP Den Haag.

Beroep tegen de definitieve beschikking

Binnen zes weken na de dag waarop een exemplaar van het besluit ter inzage is gelegd, staat voor belanghebbenden beroep open bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

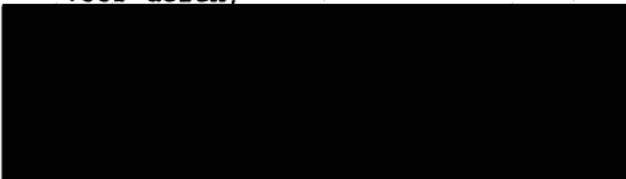
U kunt alleen tegen het besluit op de aanvraag om vergunning ingevolge de Wet milieubeheer beroep instellen, als u bedenkingen heeft ingediend tegen het ontwerp-besluit of als u kunt aantonen dat u redelijkerwijs niet in staat bent geweest tot het indienen van bedenkingen.

Indien u bedenkingen heeft tegen wijzigingen in het besluit die zijn aangebracht ten opzichte van het ontwerp-besluit, kunt u eveneens beroep instellen.

Ons kenmerk: DWM/140296

Het besluit wordt van kracht met ingang van de dag na de dag waarop de beroepstermijn afloopt, tenzij vóór deze datum beroep is ingesteld en met toepassing van artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht een verzoek wordt gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening; het besluit wordt dan niet van kracht voordat op het verzoek is beslist. Het beroepschrift moet, in tweevoud, worden gericht aan de Raad van State, Afdeling bestuursrechtspraak, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag; het verzoek om een voorlopige voorziening moet worden ingediend bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA Den Haag.

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,


ing. W. Zeeman,
hoofd van het district Zuid
van de Directie Water en Milieu

Verzonden: - 9 JULI 1997

Een exemplaar van dit besluit is verzonden aan:

- a. Burgemeester en Wethouders van Gorinchem;
- b. het dagelijks bestuur van het zuiveringsschap Hollandse Eilanden en Waarden, Postbus 469, 3300 AL Dordrecht;
- c. de inspecteur van de Volksgezondheid voor de Hygiëne van het Milieu voor Zuid-Holland, Postbus 5312, 2280 HH Rijswijk;
- d. Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, Directie Zuidwest, Postbus 1167, 3300 BD Dordrecht;
- e. Dijkgraaf en Hoogheemraden van het hoogheemraadschap van de Alblasserwaard en de Vijfheerenlanden, Postbus 102, 4200 AC Gorinchem;
- f. hoofd van het district Zuid van de Directie Water en Milieu, Postbus 24, 3300 AA Dordrecht;
- g. hoofd van het regiobureau Zuid van de Directie Water en Milieu, Postbus 24, 3300 AA Dordrecht;
- h. RIZA, Dienst Binnenwateren, Postbus 17, 8200 AA Lelystad.

BIJLAGE 1

Van grond dient de samenstelling van zowel de anorganische als de organische parameters te worden bepaald van het VNG-pakket + minerale olie; hieronder aangegeven onder 1 tot en met 6. Het uitlooggedrag dient alleen van de anorganische stoffen te worden bepaald die de tussengrenswaarde overschrijden.

Het uitlooggedrag dient bepaald te worden door middel van de kolomproef (L/S 10) voor niet-vormgegeven secundaire grondstoffen, of de diffusieproef (voor vormgegeven secundaire grondstoffen).

1. Algemene parameters alleen in geval van grond

droge stof (droogrest)
gloeirest (organische stofgehalte)
lutumgehalte < 2 μ (mu)

2. Zware metalen

Cadmium (Cd)
Chroom (Cr)
Koper (Cu)
Kwik (Hg)
Nikkel (Ni)
Lood (Pb)
Zink (Zn)
Arseen (As)

3. Cyanide (totaal) ¹⁾

4. Minerale olie (GC of IR-methode)

5. EOX

6. 10 PAK's van VROM

¹⁾ In overleg met bevoegd gezag kan in bepaalde gevallen hiervan worden afgeweken.