

6/1995 Besluit van BURGEMEESTER en WETHOUDERS van SLIEDRECHT

### Onderwerp aanvraag

Op 30 januari 1995 is een aanvraag ontvangen van J. Schlieker en Zonen B.V. d.d. 6 januari 1995 voor een nieuwe, de gehele inrichting omvattende, vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor een inrichting bestemd voor scheepsnieuwbouw, scheepsreparaties en -konstrukties, gelegen Rivierdijk 60 te Sliedrecht, kadastraal gemeente Sliedrecht, sectie I nummers 4104, 4107, 4279 en 3362 (ged.).

### Procedure

De procedure is overeenkomstig het bepaalde in hoofdstuk 8 van de Wet milieubeheer en afdeling 3.5 van de Algemene wet bestuursrecht uitgevoerd.

### Termijn voor adviezen en bedenkingen

De inspecteur van het staatstoezicht op de volksgezondheid en gedeputeerde staten van de provincie Zuid-Holland zijn in de gelegenheid gesteld te adviseren met betrekking tot de aanvraag en de ontwerpbeschikking.

Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

Naar aanleiding van de aanvraag en de ontwerpbeschikking zijn geen schriftelijke bedenkingen ingediend.

Er is geen gebruik gemaakt om, conform artikel 3:25 van de Algemene wet bestuursrecht, van gedachten te wisselen over de ontwerpbeschikking.

### Overwegingen

Bij de beslissing zijn betrokken:

- de bepalingen welke van toepassing zijn met betrekking tot gevaarlijk afval;
- het heersende geluidniveau ter plaatse ten behoeve van het opstellen van de geluidvoorschriften. Een en ander heeft geleid tot het navolgende:

De inrichting is gelegen op het industrieterrein "Rivierdijk/de Peulen" te Sliedrecht. Volgens het gestelde in de Wet geluidhinder (Wgh) ligt om dit terrein een geluidzone. Deze zone dient bij deze vergunningprocedure in het kader van de Wet milieubeheer in acht te worden genomen.

Ten tijde van de zonering industrielawaai beschikte de inrichting niet over een vergunning met geluidgrenswaarden.

Uit het bij de aanvraag gevoegde akoestisch onderzoek blijkt, dat de geluiduitstraling van de inrichting nagenoeg onveranderd is ten opzichte van het zoneringsonderzoek.

Dit betekent, dat de geluidbelasting ter hoogte van de zonegrens door het in werking zijn overeenkomstig deze aanvraag niet zal stijgen. Tevens betekent dit, dat de saneringsdoelstelling uit de Wet geluidhinder niet in gevaar komt. Een en ander is in de voorschriften J.1. en J.3. vastgelegd. Direct naast het bedrijf, en op het industrieterrein, zijn woningen van derden gelegen. Deze zijn niet als saneringswoningen aan te merken.

Daarom is voor deze woningen een hogere geluidbelasting dan 55 dB(A) etmaalwaarde gekozen. Uit het bijgevoegde akoestisch rapport blijkt dat met name de werkzaamheden op de kade leiden tot hogere equivalente geluidniveau's op de (achter)gevels van deze woningen. Bij de vaststelling van de grenswaarden van voorschrift J.4. is overwogen dat de aanwezigheid van deze woningen geen onnodige beperking van deze, voor een scheepsbouw- en constructiebedrijf gebruikelijke, buitenwerkzaamheden mag inhouden. Binnen het kader van de geluidzoning werden deze woningen dan ook uitgesloten van beoordeling. Tevens werden de gevelreflekties uitgesloten.

Eenzelfde overweging geldt voor het L<sub>max</sub>. Ter plaatse van de woningen op het industrieterrein kan het bedrijf niet voldoen aan de hoogste te vergunningen waarde van 70 dB(A). Het akoestisch rapport geeft aan dat L<sub>max</sub>-niveaus tot 89 dB(A) kunnen optreden.

Slechts door het plaatsen van een geluidscherm van 7 meter hoogte kan enige reductie van deze geluidniveau's worden bereikt. Zondermeer toepassen van een waarde van 70 dB(A) zou een verbod op buitenwerkzaamheden en een impliciete weigering van een deel van de aanvraag inhouden. Gezien de historie van het bedrijf op deze lokatie en de intentie van de geluidzone zijn in voorschrift J.5. gedragsregels opgenomen ter beperking van het L<sub>max</sub>. Voor de woningen buiten het industrieterrein zijn in voorschrift J.2. de gebruikelijke L<sub>max</sub>-niveaus opgenomen.

- de grootst mogelijke bescherming ter voorkoming van verontreiniging van de bodem.

Bij de beslissing zijn in acht genomen richtlijnen, welke in de begrippenlijst zijn vermeld, welke gegevens en normen bevatten voor een nadere bepaling van hetgeen de bescherming van het belang van het milieu dient.

### **Conclusie**

Het voorgaande geeft ons geen aanleiding de gevraagde vergunning te weigeren, mits aan de vergunning voorschriften worden verbonden.

Ons is niet van andere bezwaren gebleken die verlening van de gevraagde vergunning in de weg zouden staan.

### **Besluit**

Gelet op de Wet milieubeheer hebben wij besloten aan J. Schlieker en Zonen B.V. de vergunning te verlenen. De aanvraag, die als zodanig is gewaarmerkt, maakt deel uit van de vergunning, voor zover de voorschriften niet anders bepalen.

Aan deze vergunning verbinden wij de volgende voorschriften.

**INHOUDSOPGAVE**

	<b>Blz.</b>
<b>BEGRIPPEN</b>	4
<b>VOORSCHRIFTEN</b>	7
A. Opslag en gebruik van verf en oplosmiddelen	7
B. Opslag en gebruik van gasflessen	9
C. De gasringleiding	11
D. Las- en snijwerkzaamheden	12
E. Opslag in vaatwerk	13
F. Brandveiligheid	14
G. De gasgestookte hoogtemperatuurstralers	15
H. Afvalstoffen en afgewerkte olie	16
I. Bodembescherming	17
J. Geluid- en trillinghinder	18
K. Algemeen	20

Voor zover een NEN-norm, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt, betrekking heeft op de uitvoering van constructies, toestellen en apparaten, wordt bedoeld de voor de datum, waarop deze vergunning van kracht geworden is, laatst uitgegeven norm met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen dan wel voor zover het op voornoemde datum reeds bestaande constructies, toestellen en apparaten betreft de norm die bij de aanleg c.q. installatie van die constructies, toestellen en apparaten is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

**BEGRIPPEN**

In de bij deze vergunning behorende voorschriften wordt verstaan onder:

**AFVALSTOFFEN:**

alle stoffen, preparaten of andere produkten, waarvan de houder zich - met het oog op de verwijdering daarvan - ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen.

**BEVOEGD GEZAG:**

het College van Burgemeester en Wethouders, in deze vertegenwoordigd door de Milieudienst Zuid-Holland Zuid.

**DRAAGBAAR BLUSTOESTEL:**

toestellen die voldoen aan het "Besluit Draagbare Blustoestellen 1986" (Staatsblad 1986, 553).

**EMBALLAGE:**

glazen flessen tot 5 l, kunststof flessen of vaten tot 60 l, metalen bussen tot 25 l, stalen vaten of fiberdrums tot 300 l, papieren of kunststof zakken, laadketels.

**EQUIVALENT GELUIDNIVEAU (LAeq):**

het gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse in de loop van een bepaalde periode optredende geluid, vastgesteld overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai, IL-HR-13-01" van maart 1981.

**GASFLES:**

een voor meervoudig gebruik bestemde, cilindrische metalen drukhouder die voorzien is van een aansluiting met klep- of naaldafsluiter en een waterinhoud heeft van ten hoogste 150 liter.

**GELUIDBELASTING:**

de etmaalwaarde van het equivalente geluidniveau.

**GELUIDNIVEAU IN dB(A):**

het niveau van het ter plaatse optredende geluid, uitgedrukt in dB(A), overeenkomstig de door de Internationale Elektrotechnische Commissie (IEC) terzake opgestelde regels, zoals neergelegd in de IEC-publikatie no. 651.

**GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN:**

bij algemene maatregel van bestuur als zodanig aangewezen afvalstoffen, met inachtneming van ter zake voor Nederland verbindende verdragen en van besluiten van volkenrechtelijke organisaties.

**GEVAARLIJKE STOFFEN:**

stoffen die op basis van het Besluit verpakking en aanduiding milieugevaarlijke stoffen van de Wet milieugevaarlijke stoffen (WMS) als zodanig worden aangemerkt.

**GIVEG-KEURINGSEISEN:**

keuringseisen waaraan producten en materialen moeten voldoen om het GIVEG-merk te mogen voeren van het Nederlands centrum voor Gastechologie Gastec N.V. te Apeldoorn.

**HUISHOUELIJKE AFVALSTOFFEN:**

afvalstoffen afkomstig uit particuliere huishoudens, afvalwater en autowrakken daaronder niet begrepen, behoudens voor zover het afgegeven of ingezamelde bestanddelen van die afvalstoffen betreft, die zijn aangewezen als gevaarlijke afvalstoffen.

**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.

**INSTALLATIES:**

of procesinstallaties: het samenstel van met elkaar verbonden of te verbinden "objecten", die zijn bestemd voor c.q. zijn aangebracht ten behoeve van het transporteren, afwegen, doseren, verwerken (waar onder verbranden) en/of opslaan e.d. van stoffen; onder objecten worden in dit verband verstaan procesvaten (waaronder destillatie- en roerketels), luchtbehandelingsinstallaties, (opslag)tanks, leidingen, appendages en dergelijke met inbegrip van randapparatuur, meet-, regel- en beveiligingsapparatuur.

**LICHT ONTVLAMBARE STOF:**

een stof die:

1. bij normale temperatuur aan de lucht blootgesteld, zonder toevoer van energie in temperatuur kan stijgen en tenslotte kan ontbranden;
2. in vaste toestand, door kortstondige inwerking van een ontstekingsbron, gemakkelijk kan worden ontstoken en na verwijdering van de ontstekingsbron blijft branden of gloeien;
3. in vloeibare toestand, een vlammpunt beneden 21 graden Celsius heeft;
4. in gasvormige toestand, bij normale druk, met lucht ontvlambaar is of
5. bij aanraking met water of vochtige lucht, licht ontvlambare gassen in een gevaarlijke hoeveelheid ontwikkelt ("een stof die in aanraking met water licht ontvlambare gassen ontwikkelt").

Lmax:

de hoogste aflezing van de geluidmeter gemeten in de meterstand "fast" ("F").

**MILIEUGEVAARLIJKE STOF:**

een stof, die acute of chronische effecten in ecosystemen kan veroorzaken; classificatie van milieugevaarlijke stoffen vindt plaats volgens de afspraken in de richtlijn 67/548/EEC (zie voor meer informatie bijlage 2 criteria categorie milieugevaarlijke stoffen WMS).

NEN:

een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm.

NEN 1010:

veiligheidsvoorschriften voor laagspanningsinstallaties.

**NEN 1078:**  
gasinstallatievoorschriften.

**NEN 2559:**  
draagbare blustoestellen controle en onderhoud.

**NEN 3211:**  
vaste slanghaspels met rubber slang en straalpijp.

**NEN 3268:**  
gasflessen voor industriële toepassing - Afsluiters, nippels en wartels - Hoofdafmetingen en aansluitmaten.

**NEUTRALISEREN:**  
het zodanig behandelen van produkten met chemicaliën, dat deze produkten hun eigenschappen met betrekking tot onder meer reukgrenswaarde, agressiviteit, brandgevaar en/of explosiegevaar verliezen, echter zonder dat als gevolg van deze behandeling giftige, brandbare, reactieve en/of stinkende stoffen worden gevormd.

**REGELS:**  
Regels voor toestellen onder druk van de Dienst voor het Stoomwezen.

**STOFFEN:**  
stoffen in de zin van de Wet milieugevaarlijke stoffen.

**VLG:**  
Reglement betreffende het vervoer over land van gevaarlijke stoffen.

**WONING:**  
een gebouw of deel van een gebouw dat voor bewoning gebruikt wordt of daartoe is bestemd.

Daar waar in de voorschriften sprake is van een "inrichting", wordt uitsluitend bedoeld dat deel van de inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd.

**VOORSCHRIFTEN****A. OPSLAG EN GEBRUIK VAN VERF EN OPLOSMIDDELEN**

1.  
De verf en oplosmiddelen (verder aangeduid als gevaarlijke stoffen) alsmede verfresten en lege verfblikken moeten, met uitzondering van de werkvoorraden welke voor een goede bedrijfsvoering noodzakelijk zijn, worden opgeslagen in een speciaal daartoe ingerichte container; in de container mag maximaal 150 liter of kg gevaarlijke stoffen alsmede verfresten en lege verfblikken in emballage worden opgeslagen.
2.  
De op de werkplek aanwezige gevaarlijke stoffen in emballage dienen zodanig geplaatst te zijn dat, indien lekkage tengevolge van breuk of anderszins optreedt, te allen tijde gewaarborgd is dat uitgestroomde vloeistoffen niet in of op de bodem of in de riolering terecht kunnen komen.
3.  
Binnen de inrichting moet de verpakking van gevaarlijke stoffen zijn geëtiketteerd overeenkomstig de bepalingen van het Besluit verpakking en aanduiding milieugevaarlijke stoffen.
4.  
De verpakking van gevaarlijke stoffen moet zodanig zijn dat:
  - a. niets van de inhoud uit de emballage kan ontsnappen;
  - b. het materiaal van de emballage niet door de erin opgeslagen gevaarlijke stoffen kan worden aangetast, dan wel met die gevaarlijke stoffen een gevaarlijke reactie kan aangaan dan wel een gevaarlijke verbinding kan vormen;
  - c. de emballage tegen normale behandeling bestand is;
  - d. de emballage geen grotere inhoud heeft dan 25 kg of liter.
5.  
Glazen flessen mogen geen grotere inhoud hebben dan 5 liter; glazen flessen bestemd voor direct gebruik mogen geen grotere inhoud hebben dan 2,5 liter.
6.  
Emballage die wordt gebruikt voor transportdoeleinden moet voldoen aan de randnummers van het VLG.
7.  
Lege, niet gereinigde emballage moet worden behandeld als volle.
8.  
Emballage moet goed zijn afgesloten.
9.  
De vloer, de wanden en eventuele drempels van de container moeten een vloeistofdichte bak vormen, die ten minste 100% van de in de container bewaarde vloeistoffen kan bevatten.

10.

De in opvangbakken gemorste gevaarlijke stoffen, moeten zo snel mogelijk worden opgeruimd; de gevaarlijke stoffen kunnen daarbij opnieuw voor gebruik geschikt worden gemaakt ofwel als gevaarlijk afval worden behandeld.

11.

Op andere plaatsen gemorste gevaarlijke stoffen moeten zo snel mogelijk worden geabsorbeerd en zo mogelijk geneutraliseerd; hiertoe moet in of nabij de opslagplaats voldoende absorptie- en neutralisatiemiddel aanwezig zijn; de aard en de hoeveelheid van de absorptie- en neutralisatiemiddelen moet afgestemd zijn op de aard van de opgeslagen gevaarlijke stoffen en de aard van de opslag.

12.

In en binnen 2 meter afstand van de container mag niet worden gerookt en mag geen open vuur aanwezig zijn.

13.

Aan de buitenzijde van de container voor gevaarlijke stoffen, moet op een duidelijk zichtbare plaats een waarschuwingsbord zijn aangebracht met het opschrift: "VUUR, OPEN VLAM EN ROKEN VERBODEN" en "BRANDGEVAAR".

Het waarschuwingsbord moet zijn uitgevoerd overeenkomstig het Besluit veiligheidssignalering op de arbeidsplaats (Stcrt. 1982, 142).

14.

De toegangsdeur tot de container moet van buiten af met een slot en sleutel of op een andere gelijkwaardige wijze afsluitbaar zijn; de toegangsdeur moet behalve tijdens het inbrengen of uitnemen van gevaarlijke stoffen zijn afgesloten.

15.

De container moet regelmatig worden gecontroleerd op lekkages of beschadiging van de aanwezige emballage.

16.

De container moet op natuurlijke wijze rechtstreeks op de buitenlucht worden geventileerd via diametraal ten opzichte van elkaar geplaatste ventilatie-openingen, die zijn voorzien van vlamkerend gaas of een andere gelijkwaardige voorziening; elke ventilatie-opening moet een luchtdoorlatend oppervlak van ten minste 1 dm<sup>2</sup> hebben.



**B. OPSLAG EN GEBRUIK VAN GASFLESSEN**

1. De flessen zuurstof, acetyleen en koolzuurgas moeten zijn voorzien van het door de Dienst voor het Stoomwezen erkende keurmerk voor flessen voor gebruik binnen Nederland.
2. Flessen met zuurstof waarvan de goedkeuring door de Dienst voor het Stoomwezen niet, of blijkens de ingeponste datum meer dan 5 jaar geleden heeft plaatsgehad, mogen niet in de inrichting aanwezig zijn.
3. Flessen met acetyleen en koolzuurgas waarvan de goedkeuring door de Dienst voor het Stoomwezen niet, of blijkens de ingeponste datum meer dan 10 jaar geleden heeft plaatsgehad, mogen niet in de inrichting aanwezig zijn.
4. De flessen moeten zijn voorzien van de opschriften als vermeld in het Reglement betreffende het vervoer over land van gevaarlijke stoffen (VLG) onder randnummer 2218; de opschriften moeten goed leesbaar worden gehouden.
5. Openingen voor het vullen en ledigen van flessen moeten zijn voorzien van klep- of naaldafsluiters, dan wel van een ander door de Dienst voor het Stoomwezen goedgekeurd type zijn.
6. Afsluiters moeten zijn vervaardigd van een materiaal dat door de inhoud van de fles niet wordt aangetast.
7. De bevestiging van afsluiters moet stevig zijn.
8. Indien de uitwendige toestand van een fles zodanig is dat aan de deugdelijkheid moet worden getwijfeld, dient de fles ter herkeuring te worden aangeboden aan de Dienst voor het Stoomwezen.
9. Flessen mogen slechts zijn gevuld met het gas waarvoor zij zijn beproefd en waarvan de naam op de fles is aangebracht.
10. Lege gasflessen moeten worden behandeld en bewaard als gevulde gasflessen; zij moeten zoveel mogelijk naar soort gescheiden worden bewaard.

11.

Beschadigde en/of lekke flessen moeten onmiddellijk in de buitenlucht worden gebracht en worden gemerkt met het woord "DEFECT", respectievelijk "LEK" en met de meeste spoed aan de leverancier worden teruggezonden; de nodige maatregelen dienen te worden getroffen om brand- en/of ontploffingsgevaar te voorkomen.

12.

Indien de temperatuur van een acetyleendissousfles oploopt, moeten terstond maatregelen worden getroffen om het gevaar van explosie zoveel mogelijk te beperken, bijvoorbeeld door de fles met water af te koelen.

13.

De flessen moeten ten minste 2 meter van vuur verwijderd worden gehouden; zij moeten zoveel mogelijk verticaal zijn geplaatst en zodanig, dat zij niet kunnen omvallen; zij mogen niet zijn blootgesteld aan stralende warmte; de flessen met hun appendages moeten zijn gevrijwaard tegen beschadiging en moeten bij brand snel kunnen worden afgevoerd.

14.

Tijdens het in gebruik zijn van een fles moet de sleutel voor het openen en sluiten op de afsluiter aanwezig zijn; van een niet in gebruik zijnde fles moet de afsluiter zijn dichtgedraaid.

15.

Een brander en de aan deze brander en aan een fles verbonden slangen mogen, niet in gebruik zijnde, uitsluitend over een nabij de flessen geplaatst slangenzadel zijn gehangen; de slangen moeten met slangklemmen aan de brander en aan de flessen zijn bevestigd.

16.

Indien een zuurstoffles en een acetyleendissousfles zijn opgesteld op een laskar, moet zowel tussen de flessen, als tussen de flessen en de handvaten een stalen scherm zijn aangebracht.

17.

Flessen acetyleendissous mogen zijn voorzien van afsluiters met klembeugels.

18.

Tussen het gasdrukreduceertoestel van de acetyleendissousfles en de slang moet een vlamdover aanwezig zijn van een door de Arbeidsinspectie goedgekeurd type.

19.

De niet aan een vaste plaats gebonden flessen moeten buiten werktijd op de daarvoor op de tekening aangegeven plaats aanwezig zijn.

20.

Binnen 2 meter van de opslagplaats van de gasflessen mag geen vuur aanwezig zijn en mag niet worden gerookt.

### C. DE GASRINGLEIDING

1.

Leidingen en appendages moeten zodanig zijn gedimensioneerd, dat bij de te verwachten maximumbelasting van de installatie, het drukverlies en de gassnelheid zodanig blijven dat de goede regeling van de gasdruk of de juiste werking van de gebruikstoestellen gewaarborgd is.

~~2.~~

5 bar  
Verbindingen in ondergrondse stalen leidingen moeten zijn gelast; verbindingen in bovengrondse leidingen moeten bij voorkeur zijn gelast; lassen in leidingen met een druk hoger dan 500 kPa moeten zijn uitgevoerd door een lasser die in het bezit is van een geldig bewijs van lasvaardigheid volgens het blad T-0215 van de Regels voor Toestellen onder Druk van de Dienst voor het Stoomwezen; de installateur moet in het bezit zijn van een geldig registratiedocument van lasmethode-aanvaarding volgens het blad T-0210 van de Regels voor Toestellen onder Druk van de Dienst voor het Stoomwezen.

3.

Afsluiters moeten goed bereikbaar zijn.

4.

Afsluiters moeten zijn aangebracht:

- a. direct voor of na binnenkomst van de leiding in een gebouw;
- b. aan het einde van elk aftakpunt van een vaste leiding naar een gebruikstoestel;
- c. in de leidingen of plaatsen waar de leiding geheel of gedeeltelijk te spoelen met een inert gas.

5.

Alle onderdelen van zuurstofinstallaties, die in aanraking kunnen komen met zuurstof, moeten vrij van olie, vet en stof zijn.

6.

Een zuurstofinstallatie moet voor ingebruikneming worden ontvet met een onbrandbaar ontvettingsmiddel en daarna met stikstof gespoeld.

7.

De aansluiting van een gasreservoir op een verzamelleiding voor zuurstof moet zodanig zijn dat geen andere flessen dan die bestemd voor zuurstof, kunnen worden aangesloten, een en ander volgens NEN 3268.

8.

Gasleidingen moeten zijn voorzien van duurzame opschriften, waaruit de naam en de aard van het gevaar van het getransporteerde medium blijkt; dit geldt ook voor aftappunten en afsluiters.

**D. LAS- EN SNIJWERKZAAMHEDEN**

1.

Binnen een straal van 10 m van de las- en snijwerkzaamheden mogen zich geen licht ontvlambare stoffen bevinden.

2.

Laskabelisolaties moeten regelmatig, doch ten minste éénmaal per maand worden gecontroleerd op slijtage en wanneer noodzakelijk worden vervangen.

3.

De in de inrichting te verrichten werkzaamheden moeten dusdanig worden afgeschermd dat geen hinderlijke lichtstraling buiten de inrichting waarneembaar is.

**E. OPSLAG IN VAATWERK**

1.

In de inrichting mag maximaal 25 liter hydrauliek olie, 5 liter boorolie, 20 liter ontvetter, 15 liter koelvloeistof en 25 liter afgewerkte olie aanwezig zijn.

2.

De in vorig voorschrift genoemde stoffen moeten worden bewaard in doelmatig, goed gesloten vaatwerk; het vaatwerk moet voldoen aan de eisen gesteld in het Reglement gevaarlijke stoffen voor het transport over de weg (VLG).

3.

Ledig ongereinigd vaatwerk moet worden behandeld als gevuld vaatwerk.

4.

Het vaatwerk moet zijn opgeslagen op een vloeistofdichte vloer met opstaande randen; de vloer moet met de opstaande randen een bak vormen, waarvan de inhoud ten minste gelijk is aan de inhoud van de vaten die in deze bak zijn opgeslagen; de vloeren en de opstaande randen moeten bestand zijn tegen de inwerking door de opgeslagen vloeistoffen.

5.

Indien een vat lekt, moet de lekkage terstond worden verholpen of moet de inhoud van het lekkende vat terstond worden overgebracht in een niet-lekkend vat dan wel moet het lekkende vat worden overgebracht in een zogenaamd overmaats vat.

**F. BRANDVEILIGHEID**

1.

Teneinde een begin van brand effectief te kunnen bestrijden moeten ten minste de op de tekening aangegeven brandblusmiddelen aanwezig zijn.

2.

Alle blusmiddelen moeten voor een ieder duidelijk zichtbaar en gemakkelijk bereikbaar zijn aangebracht of opgehangen, voor direct gebruik gereed zijn en in goede staat van onderhoud verkeren.

3.

De blusmiddelen dienen ten minste éénmaal per jaar door een door het bevoegd gezag geaccepteerde deskundige te worden gecontroleerd; de draagbare blustoestellen dienen gecontroleerd te worden overeenkomstig het gestelde in NEN 2559.

4.

Draagbare blustoestellen moeten zijn voorzien van een Rijkskeurmerk met rangnummer.

5.

Slanghaspels moeten voldoen aan NEN 3211.

## **G. DE GASGESTOOKTE HOOGTEMPERATUURSTRALERS**

1.

De gasgestookte hoogtemperatuurstralers moeten zodanig zijn geplaatst en uitgevoerd en er moet zonedig een zodanig doelmatige bescherming zijn aangebracht dat geen brandgevaar wordt veroorzaakt door de hoogtemperatuurstralers.

2.

Brandstofleidingen moeten tegen mechanische beschadiging zijn beschermd of zodanig zijn aangebracht dat hiervoor niet behoeft te worden gevreesd.

3.

De ontsteking van een brander van een hoogtemperatuur moet rustig, zonder explosie, plaatsvinden.

4.

Om de goede werking te handhaven moeten de hoogtemperatuurstralers regelmatig en vakkundig worden onderhouden, worden afgesteld en zo vaak als nodig is, doch ten minste éénmaal per jaar worden gereinigd, zonder dat roet of ander vuil zich daarbij buiten de inrichting kan verspreiden.

5.

De hoogtemperatuurstralers moeten voldoen aan de GIVEG-keuringseisen, zoals die van kracht waren op het tijdstip van de keuring van het betreffende toestel; voor zover deze eisen betrekking hebben op de beveiliging en de ontsteking moeten de hoogtemperatuurstralers rechtmatig zijn voorzien van het GIVEG-keurmerk.

6.

De hoogtemperatuurstralers moeten voldoen aan de voorschriften gesteld in NEN 1078.

7.

De hoogtemperatuurstralers moeten voor de ingebruikneming, alsmede na elke reparatie en wederafstelling van de installatie aan de hand van de GIVEG-keuringseisen en NEN 1078, op goed en veilig functioneren worden gecontroleerd door een door het bevoegd gezag erkend deskundige.

## **H. AFVALSTOFFEN EN AFGEWERKTE OLIE**

1.

Afvalstoffen mogen niet in de inrichting worden verbrand, gestort of begraven.

2.

Afvalstoffen of met afvalstoffen verontreinigd water mogen niet in de bodem worden gebracht of terecht kunnen komen.

3.

Afvalstoffen moeten op gezette tijden uit de inrichting worden afgevoerd; het afvoeren moet zodanig geschieden dat zich geen afvalstoffen in of buiten de inrichting kunnen verspreiden.

4.

Het bewaren van afvalstoffen moet op ordelijke en nette wijze geschieden; van afvalstoffen afkomstige geur mag zich niet buiten de inrichting kunnen verspreiden.

5.

De afvalcontainer bestemd voor huishoudelijk afval moet, telkenmale wanneer deze vol is, worden afgevoerd en onmiddellijk worden vervangen door een lege afvalcontainer, dan wel worden geleegd en de inhoud moet door middel van een daartoe geschikt gesloten transportmiddel uit de inrichting worden afgevoerd; zowel het legen van de afvalcontainer, als het afvoeren van de inhoud van de afvalcontainer moet zodanig geschieden, dat zich geen afval buiten de inrichting kan verspreiden.

6.

Van de gevaarlijke afvalstoffen, die uit de inrichting worden verwijderd, moet worden geregistreerd:

a. de datum van afvoer uit de inrichting;

b. de aard, de eigenschappen, de samenstelling en de hoeveelheid van de afgevoerde gevaarlijke afvalstoffen;

c. de naam en het adres van degene aan wie de gevaarlijke afvalstoffen zijn afgegeven.

De ondertekende registratie van deze gegevens moet gedurende ten minste 2 jaar in de inrichting worden bewaard en aan de daartoe bevoegde ambtenaren op eerste aanvraag ter inzage worden gegeven.

7.

Het gebruik als brandstof van afgewerkte olie of mengsels daarvan is niet toegestaan.

8.

De opslag van afgewerkte olie en verfstoffen in de inrichting moet volgens dezelfde eisen plaatsvinden als voor de daarmee naar aard en samenstelling overeenkomende stoffen, zie voor afgewerkte olie hoofdstuk E. en voor verfstoffen en lege verfblikken hoofdstuk A.



## I. BODEMBESCHERMING

1.

Stoffen moeten zodanig worden bewaard en gebezigd dat geen verontreiniging van de bodem optreedt.

2.

Stoffen, die, om welke reden dan ook, niet (meer) in de inrichting worden toegepast, alsmede de daarbij behorende emballage, moeten zo spoedig mogelijk uit de inrichting worden verwijderd.

3.

De bedrijfsriolering voor de afvoer van afvalwater c.q. verontreinigd regenwater moet vloeistofdicht zijn uitgevoerd.

4.

Indien door wat voor oorzaak dan ook verontreinigende stoffen op of in de bodem geraken of zijn geraakt, zowel binnen als direct buiten de inrichting, anders dan tengevolge van een ongewoon voorval in de zin van de Wet milieubeheer moet(en):

- a. dit terstond worden gemeld aan het bevoegd gezag;
- b. al het nodige worden ondernomen om verdere verontreiniging te voorkomen;
- c. de aard, de mate en de omvang van de verontreiniging op een door het bevoegd gezag goed te vinden wijze te worden bepaald;
- d. de opgetreden verontreiniging, zulks ter beoordeling van het bevoegd gezag op een door hen goed te keuren wijze, binnen een door hen te bepalen termijn, ongedaan worden gemaakt;
- e. eventuele tanks en/of andere objecten (zoals bijvoorbeeld leidingen, buizen en kabels), die met de verontreinigde stoffen in aanraking zijn geweest, worden gecontroleerd op aantasting en, indien nodig, worden hersteld of vervangen;
- f. alle door het bevoegd gezag gegeven aanwijzingen en opdrachten die het onder b. tot en met e. gestelde ten doel hebben, worden opgevolgd.

Van het voornemen tot bodemsanering over te gaan moet vooraf melding worden gemaakt bij het bevoegd gezag. Bij deze melding moeten gegevens worden verstrekt omtrent de resultaten van het onderzoek verricht ten behoeve van de sanering en het tijdstip waarop de sanering zal worden aangevangen.

**J. GELUID- EN TRILLINGHINDER**

1.

Het equivalente geluidniveau (LAeq), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties alsmede door in de inrichting verrichte werkzaamheden, mag ter hoogte van de ten noorden van de inrichting en buiten het industrieterrein "Rivierdijk/de Peulen" gelegen woningen alsmede op de daar gelegen zonegrens, niet meer bedragen dan:

38 dB(A) in de periode tussen 23.00 en 07.00 uur;

43 dB(A) in de periode tussen 19.00 en 23.00 uur alsmede op zondagen en algemeen erkende feestdagen in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur;

48 dB(A) in de overige uren.

De metingen, berekeningen en beoordeling van de geluidniveaus dienen plaats te vinden overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai" (ICG-rapport IL-HR-13-01).

2.

Onverminderd het gestelde in vorig voorschrift mag het maximaal optredende geluidniveau (Lmax.), gemeten in de meterstand "fast", op de daar genoemde plaats ter hoogte van woningen niet meer bedragen dan:

50 dB(A) in de periode tussen 23.00 en 07.00 uur;

55 dB(A) in de periode tussen 19.00 en 23.00 uur alsmede op zondagen en algemeen erkende feestdagen in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur;

70 dB(A) in de overige uren.

3.

Het equivalente geluidniveau (LAeq), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties alsmede door in de inrichting verrichte werkzaamheden, mag op de ten zuiden gelegen zonegrens, op een afstand van ca. 240 meter vanaf de grens van de inrichting niet meer bedragen dan:

38 dB(A) in de periode tussen 23.00 en 07.00 uur;

43 dB(A) in de periode tussen 19.00 en 23.00 uur alsmede op zondagen en algemeen erkende feestdagen in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur;

48 dB(A) in de overige uren.

De metingen, berekeningen en beoordeling van de geluidniveaus dienen plaats te vinden overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai" (ICG-rapport IL-HR-13-01).

4.

Het equivalente geluidniveau (LAeq), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties alsmede door in de inrichting verrichte werkzaamheden, mag ter hoogte van de naast de inrichting en op het industrieterrein "Rivierdijk/de Peulen" gelegen woningen, niet meer bedragen dan:

45 dB(A) in de periode tussen 23.00 en 07.00 uur;

55 dB(A) in de periode tussen 19.00 en 23.00 uur alsmede op zondagen en algemeen erkende feestdagen in de periode tussen 07.00 en 19.00 uur;

65 dB(A) in de overige uren.

De metingen, berekeningen en beoordeling van de geluidniveaus dienen plaats te vinden overeenkomstig de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai" (ICG-rapport IL-HR-13-01).

5.

Het optreden van maximale geluidniveau's (Lmax.) hoger dan 70 dB(A) ter hoogte van de naast de inrichting en op het industrieterrein gelegen woningen dient zoveel mogelijk beperkt te worden. Dit kan ondermeer door de lokatie en bronhoogte van lawaaimakende werkzaamheden op de kade zodanig te kiezen dat er afscherming optreedt, door de bedrijfsgebouwen of anderszins, ten opzichte van de achtergevels van deze in voorschrift 1.4. omschreven woningen. Tevens dient het verrichten van lawaaimakende werkzaamheden aan kleinere constructies binnen de bedrijfshallen van de inrichting plaats te vinden.

6.

De machines en toestellen met aandrijvende (elektro)motoren moeten zodanig zijn opgesteld, zonodig door toepassing van doelmatige trillingsisolatoren, dat zich buiten de inrichting geen hinderlijke trillingen voort kunnen planten.

7.

De in de inrichting aanwezige laadboom, welke worden aangedreven door een verbrandingsmotor, dient te zijn voorzien van een doelmatige en in goede staat van onderhoud verkerende geluiddemper.

**K. ALGEMEEN**

1. Van bedrijfsstoornissen, brand, of (voorgenomen) activiteiten waarbij beïnvloeding van de omgeving aannemelijk is, moet onmiddellijk, respectievelijk vooraf, melding geschieden aan de Milieudienst Zuid-Holland Zuid te Dordrecht, telefoon 078-312255.

Het toezichthoudend personeel dient hieromtrent geïnstrueerd te zijn.

2.

De vergunninghoudster dient onmiddellijk maatregelen te nemen om de bovengenoemde bedrijfsstoornissen te beëindigen en de eventuele gevolgen ervan te beperken, respectievelijk op te heffen; aanwijzingen en opdrachten in verband hiermede gegeven door de in vorig voorschrift genoemde dienst, moeten worden opgevolgd.

3.

De inrichting moet schoon worden gehouden en in goede staat van onderhoud verkeren.

4.

Installaties of onderdelen van installaties, welke buiten bedrijf zijn gesteld, moeten zijn verwijderd tenzij deze in goede staat van onderhoud verkeren.

5.

Degene die de inrichting drijft is overigens gehouden te doen en na te laten hetgeen redelijkerwijs gevegd kan worden om nadelige gevolgen voor het milieu te voorkomen of te beperken.

6.

Daar waar in deze vergunning is voorgeschreven dat degene die de inrichting drijft, verplicht is metingen, keuringen en controles aan installaties of installatieonderdelen te verrichten of te laten verrichten, moeten de resultaten daarvan ten minste 2 jaar dan wel ten minste tot aan het beschikbaar zijn van de resultaten van de eerstvolgende meting, keuring of controle in de inrichting worden bewaard en ter inzage worden gehouden voor het bevoegd gezag.

7.

De elektrische installatie in de inrichting moet voldoen aan NEN 1010, tenzij anders is vermeld.

8.

De elektrische installatie in de inrichting mag geen storing in de radio- en/of televisieontvangst als ook in het telecommunicatieverkeer veroorzaken.

9.

Onder de aftappunten van vloeistoffen in gereedstaand vaatwerk, anders dan water, moeten vloeistofdichte lekbakken zijn geplaatst.

10.

Uitmondingen in de buitenlucht van afvoeren van ventilatiesystemen, luchtbehandelingsinstallaties of afzuigsystemen, ten aanzien waarvan in deze vergunning geen andere voorschriften zijn gesteld, moeten zodanig zijn gesitueerd dat van de hierdoor uittredende lucht en de daarin aanwezige stoffen geen hinder wordt ondervonden buiten de inrichting.

11.

De verbrandingsmotor van de loskraan moet zodanig zijn afgesteld dat de uitlaatgassen nagenoeg roet- en rookloos zijn.

12.

De verbrandingsmotor van de loskraan moet zijn voorzien van een doelmatige geluiddemper in de uitlaat, en mag alleen in werking zijn voor zover dit voor het laden, het lossen en het rijden noodzakelijk is.

**Beroep**

Wij herinneren belanghebbenden, voor zover nodig, aan het bepaalde in hoofdstuk 20 van de Wet milieubeheer op grond waarvan gedurende 6 weken na de dag waarop een exemplaar van dit besluit ter inzage is gelegd, beroep kan worden ingesteld bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Het beroepschrift moet in 2-voud worden ingediend.

Indien tegen dit besluit beroep wordt ingesteld kan een verzoek worden gedaan tot het treffen van een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet worden gericht aan de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State, Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage.

Van degene die beroep heeft ingesteld en/of een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening heeft gedaan, wordt een zeker bedrag aan griffierecht verlangd. On- of min-vermogenden kunnen hiervan geheel of gedeeltelijk worden vrijgesteld. Voor nadere inlichtingen over de hoogte van het bedrag kunt u zich wenden tot de Raad van State voornoemd (telefoon: 070 - 3624871).

**Vervallen vergunningen**

Wij wijzen erop dat de eerder verleende vergunningen ingevolge de Wet milieubeheer met betrekking tot deze inrichting, na het onherroepelijk worden van dit besluit, zijn vervallen.

**Gevaarlijke afvalstoffen**

Wij wijzen erop dat afgifte van gevaarlijke afvalstoffen (voorheen chemische afvalstoffen en afgewerkte oliën), zoals genoemd in hoofdstuk 1 van de Wet milieubeheer, alleen mag plaatsvinden aan een vergunninghouder (opslaan, verwerken, vernietigen), een persoon in het bezit van een ontheffing (inzamelactiviteiten voor het op of in de bodem brengen) of aan een in een ander land dan Nederland gevestigd persoon met wie is overeengekomen dat hij de stoffen daarheen brengt.

**Andere wetten enz.**

Wij wijzen u erop dat het verlenen van deze vergunning niet inhoudt, dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen, enz. zijn gesteld dan wel op grond hiervan kunnen worden voorgeschreven.

SLIEDRECHT, 6 juni 1995

BURGEMEESTER en WETHOUDERS van SLIEDRECHT

de secretaris de burgemeester

(T. van Middelkoop) (C.A. Kleijwegt)

Verzonden op:

VERZONDEN 1 5 JUNI 1995

VERZONDEN 1 5 JUNI 1995

Een exemplaar van dit besluit is gezonden aan:

- a. J. Schlieker en Zonen B.V.,  
Rivierdijk 60, 3361 AR Sliedrecht;
- b. de regionale inspectie van het staatstoezicht op de volksgezondheid voor de  
provincie Zuid-Holland,  
Postbus 5312, 2280 HH Rijswijk;
- c. gedeputeerde staten van de provincie Zuid-Holland,  
Postbus 90602, 2509 LP 's-Gravenhage;
- d. de directeur van de Milieudienst Zuid-Holland Zuid,  
Postbus 550, 3300 AN Dordrecht.