

**ARCHIEF****Besluit van BURGEMEESTER en WETHOUDERS van LIESVELD****Milieuvergunning**

Op 4 februari 1997 is een aanvraag ontvangen van Chris Vink d.d. 3 februari 1997 voor een nieuwe, de gehele inrichting omvattende, vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor een verkooppunt voor motorbrandstoffen, plaatselijk bekend onder de naam Zelftankstation Chris Vink, gelegen Sluis 18 te Groot-Ammers, kadastraal gemeente Liesveld (Streefkerk), sectie F nummers 14 en 170.

Procedure

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

De aanvraag om bouwvergunning is gecoördineerd met deze aanvraag in behandeling genomen.

Overige regelgeving

Op de inrichting is het Besluit LPG-tankstations milieubeheer (Stb. 1988.95) van toepassing. Derhalve zijn met betrekking tot de daarin geregelde onderwerpen geen voorschriften aan de vergunning verbonden.

Op de inrichting is het "Besluit tankstations milieubeheer" (Stb. 1994.53) van toepassing. Derhalve zijn met betrekking tot de daarin geregelde onderwerpen, voor zover van toepassing, geen voorschriften aan de vergunning verbonden.

Overwegingen***Algemeen***

In de Wet milieubeheer en de daarop berustende bepalingen worden:

- onder gevolgen voor het milieu wordt mede verstaan gevolgen die verband houden met het doelmatig omgaan van afvalstoffen, gevolgen die verband houden met het verbruik van energie, gevolgen die verband houden met het gebruik van de bodem, gevolgen die het in werking zijn van de inrichting hebben voor de geluidbelasting naar de omgeving en de gevolgen voor de veiligheid door het gebruik van bepaalde gassen en vloeistoffen;
- onder bescherming van het milieu mede verstaan de verbetering van het milieu de zorg voor het doelmatig omgaan van afvalstoffen, de zorg voor een zuinig gebruik van energie, de zorg voor de bescherming van de bodem, de zorg om de geluidbelasting als gevolg van het in werking zijn van de inrichting binnen aanvaardbare normen te houden, de zorg om de luchtverontreiniging tot een minimum te beperken en de veiligheid door het gebruik van bepaalde gassen en vloeistoffen te waarborgen.

Om de gevolgen voor het milieu te beperken en de bescherming van het milieu zo optimaal mogelijk te waarborgen zijn de volgende maatregelen in de vergunning opgenomen.

Afvalstoffen

Om een doelmatige omgang met afvalstoffen en gevaarlijke afvalstoffen te waarborgen zijn onder hoofdstuk D. en hoofdstuk E. hieromtrent regels gesteld.

Tevens dient te worden opgemerkt dat afgifte van gevaarlijke afvalstoffen (voorheen chemische afvalstoffen), afgewerkte oliën en andere afvalstoffen, 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.

Energie

Om te waarborgen dat binnen de inrichting zo zuinig mogelijk wordt en zal worden omgegaan met energie zijn onder hoofdstuk C. voorschriften in de vergunning opgenomen.

Bodembescherming

Op deze inrichting is het Besluit tankstations milieubeheer (Stb.1994 53) van toepassing daarin zijn specifieke voorschriften opgenomen met als doel, om op de lokaties waar een potentiële bedreiging op een bodemverontreiniging aanwezig is, de kans op een verontreiniging te niet te doen.

Daarnaast zijn er, voor de lokaties waarop het Besluit tankstations milieubeheer niet van toepassing is, in hoofdstuk B. algemene bodem voorschriften opgenomen.

Adviezen en bedenkingen

De inspecteur van het staatstoezicht op de volksgezondheid is in de gelegenheid gesteld te adviseren met betrekking tot de aanvraag en de ontwerpbeschikking.

Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

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

Naar aanleiding van de aanvraag en de ontwerpbeschikking zijn schriftelijke bedenkingen ingediend door de onder f. in de verzendlijst van dit besluit genoemde persoon.

De bedenkingen luiden samengevat als volgt:

1. Er wordt inzage gevraagd naar de te verwachten drukveranderingen in het dijklichaam, als gevolg van het aanstorten van het terrein tot dijkniveau. Door de drukveranderingen kunnen er zettingsverschillen in de ondergrond ontstaan. Als gevolg van deze zettingsverschillen kan er scheurvorming in de muren van nabij gelegen woningen optreden.
2. Tijdens de bevoorrading van het tankstation met motorbrandstoffen wordt er rond de woning een sterke brandstofgeur waargenomen. Middels een dampretourleiding kan dit euvel wellicht zijn opgelost.

Over de bedenkingen merken wij het volgende op:

ad 1.

Bedenkingen van planologische aard en andere ruimtelijke ordeningsaspecten kunnen niet in de beoordeling van het verzoek om vergunning worden betrokken, daar deze in andere wetgeving worden geregeld. Derhalve is voornoemde bedenking bij de beoordeling buiten beschouwing gelaten.

ad 2.

In de considerans is aangegeven dat, op de inrichting het "Besluit tankstations milieubeheer" (Stb. 1994.53) van toepassing is. Derhalve zijn met betrekking tot de daarin geregelde onderwerpen, voor zover van toepassing, geen voorschriften aan de vergunning verbonden.

In het "Besluit tankstations milieubeheer" worden een aantal onderwerpen uniform geregeld. Het verplicht aanbrengen van een dampretour systeem maakt, onder het hoofdstuk Luchtverontreiniging, onderdeel uit van het "Besluit tankstations milieubeheer".

Conclusie

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

B E S L U I T

Gelet op de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht hebben wij met betrekking tot de inrichting gelegen Sluis 18 te Groot-Ammers het volgende besloten:

1. de vergunning te verlenen;
2. dat de aanvraag, die als zodanig is gewaarmerkt, deel uitmaakt van de vergunning, voor zover de voorschriften niet anders bepalen;
3. dat degene die de inrichting drijft, dient te voldoen aan de voorschriften die zijn opgenomen in de bij deze beschikking behorende bijlage 1;

4. een exemplaar van dit besluit te zenden aan:
- a. Chris Vink,
Sluis 18, 2964 AR Groot-Ammers;
 - b. burgemeester en wethouders van Liesveld,
Postbus 1, 2964 ZG Groot-Ammers;
 - c. de regionale inspectie van het staatstoezicht op de volksgezondheid voor de
provincie Zuid-Holland,
Postbus 5312, 2280 HH Rijswijk;
 - d. Stoomwezen BV,
Postbus 769, 3000 AT Rotterdam;
 - e. de directeur van de Milieudienst Zuid-Holland Zuid,
Postbus 550, 3300 AN Dordrecht;
- degenen die bedenkingen hebben ingebracht:
- f. [REDACTED],
[REDACTED], 2964 AR Groot-Ammers.

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).

DORDRECHT, 22 mei 1997

BURGEMEESTER en WETHOUDERS van LIESVELD
namens dezen,
de directeur Milieudienst Zuid-Holland Zuid.



ir. P.J. Weber.

Verzonden op 27 mei 1997

Ter informatie wijzen wij op het volgende:

Vervallen vergunningen

De eerder verleende vergunningen ingevolge de Wet milieubeheer met betrekking tot deze inrichting komen, met het onherroepelijk worden van dit besluit, te vervallen.

Andere wetten enz.

Het verlenen van deze vergunning houdt niet in, dat hiermee is voldaan aan de bepalingen die in andere wetten, verordeningen, enz. zijn gesteld dan wel op grond hiervan kunnen worden voorgeschreven.

Actualiseren van de vergunning

Deze vergunning geldt ook voor veranderingen van de inrichting en van de werking daarvan, ten aanzien waarvan redelijkerwijs moet worden aangenomen dat zij geen gevolgen hebben voor de aard en omvang, dan wel uitsluitend gunstige gevolgen voor de omvang van de nadelige gevolgen voor het milieu, die de inrichting veroorzaakt. Deze verandering dient ten minste één maand voordat met de verwezenlijking ervan wordt begonnen, overeenkomstig artikel 8.19 van de Wet milieubeheer aan burgemeester en wethouders worden gemeld.

Voor het overige is het niet toegestaan de inrichting te veranderen of de werking daarvan te veranderen zonder een daartoe verleende vergunning.

Keuringen van drukvaten, toestellen en installaties onder druk

Daar waar in enig voorschrift verbonden aan deze vergunning wordt gesteld dat keuringen van drukvaten, toestellen en installaties, die op grond van de "Regels voor toestellen onder druk" van Stoomwezen BV (voorheen Dienst voor het Stoomwezen) als drukvat kunnen worden aangemerkt, moeten worden uitgevoerd door of namens Stoomwezen BV, dient gelezen te worden dat dit dient te geschieden door een door het bevoegd gezag erkend deskundige.

Rechtsopvolging

Van overdracht van het bedrijf door de vergunninghouder, aan een rechtsopvolger onder algemene of bijzondere titel, dient door laatstgenoemde, binnen 14 dagen na overdracht, mededeling te worden gedaan aan het bevoegd gezag.

BIJLAGE 1

VOORSCHRIFTEN

INHOUDSOPGAVE**Blz.**

BEGRIPPEN	3
VOORSCHRIFTEN	5
A. Bewaring van K1-, K2- en K3-vloeistoffen en chemicaliën in emballage	5
- Algemeen	5
- Bewaring van K1- en K2-vloeistoffen in de verkoopruimte	5
- Bewaring van K1- en K2-vloeistoffen buiten de verkoopruimte	5
B. Bodem	6
C. Beperken van energieverbruik	6
D. Beperken van afvalstromen	7
E. Afvalstoffen	7
F. Verwarmingsinstallaties	8
G. Brandveiligheid	8
H. Geluid- en trillinghinder	9
I. Algemeen	9
- Meldingen	9
- Elektrische installatie	10
- Opslag in vaatwerk	10
- Gedragsvoorschriften	10
- Instructies	11

Bijlage 2: Keuringsschema

Voor zover een norm/richtlijn/keuringseis, waarnaar in een voorschrift wordt verwezen, betrekking heeft op de uitvoering van constructies, toestellen en apparaten, wordt bedoeld de voor de datum van vergunningverlening laatst uitgegeven norm/richtlijn/keuringseis 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 vigerende norm/richtlijn/keuringseis tijdens aanleg c.q. installatie van die constructies, toestellen en apparaten, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

BEGRIPPEN

In de bij deze vergunning behorende voorschriften wordt verstaan onder:

BEVOEGD GEZAG:

het college van burgemeester en wethouders in deze vertegenwoordigd door de Milieudienst Zuid-Holland Zuid.

CPR:

Commissie Preventie van Rampen door gevaarlijke stoffen.

CPR 15-1:

opslag gevaarlijke stoffen in emballage; opslag van vloeistoffen en vaste stoffen (0-10 ton).

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 GELUIDSNIVEAU:

het gemiddelde van de wisselende niveaus van het ter plaatse in de loop van een bepaalde periode optredende geluid.

GELUIDSNIVEAU 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 STOFFEN:

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

Lmax:

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

K1-VLOEISTOF:

een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt lager is dan 21 graden Celsius, bepaald volgens NEN-EN 57, en die bij 37,8 graden Celsius een dampspanning heeft van ten minste 35 kPa en ten hoogste 100 kPa, bepaald volgens NEN 928, of een verfproduct waarvan het vlampunt lager is dan 21 graden Celsius, bepaald volgens NEN-EN 57 (volgens het Besluit Verpakking en Aanduiding van Milieugevaarlijke Stoffen zijn de verpakkingen voorzien van het opschrift "licht ontvlambaar").

K2-VLOEISTOF:

een brandbare vloeistof of een verfprodukt waarvan het vlampunt 21 graden Celsius of hoger is, doch lager is dan 55 graden Celsius, bepaald volgens NEN-EN 57 (volgens het Besluit Verpakking en Aanduiding van Milieugevaarlijke Stoffen zijn de verpakkingen voorzien van het opschrift "ontvlambaar").

K3-VLOEISTOF:

een brandbare vloeistof waarvan het vlampunt 55 graden Celsius of hoger is, bepaald volgens NEN-ISO 2719, of een verfprodukt waarvan het vlampunt 55 graden Celsius of hoger is, bepaald volgens NEN-EN 57.

KEMA:

Keuringsinstituut van Elektrische Materialen.

NEN:

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

NEN 1010:

de Nederlandse norm NEN 1010 "Veiligheidsvoorschriften voor laagspanningsinstallaties".

NEN 1078:

gasinstallatievoorschriften.

NEN 2559:

de Nederlandse norm NEN 2559 "Draagbare blustoestellen controle en onderhoud".

NEN 3028:

veiligheidseisen voor centrale verwarmingsinstallaties.

NEN 3410:

veiligheidsbepalingen voor hoog- en laagspanningsinstallaties in ruimten met gasontploffingsgevaar.

VOORSCHRIFTEN

A. BEWARING K1-, K2- EN K3-VLOEISTOFFEN EN CHEMICALIËN IN EMBALLAGE

Algemeen

1.

De verpakking van K1-, K2- en K3-vloeistoffen en van andere chemicaliën moet dicht zijn, geschikt voor de desbetreffende stof en voldoende sterk; bewaring van voornoemde stoffen is niet toegestaan op plaatsen die kunnen dienen als vluchtweg in geval van brand of anderszins.

Bewaring K1- en K2-vloeistoffen in de verkoopruimte

2.

De bewaring van K1-vloeistoffen en K2-vloeistoffen in de verkoopruimte mag gezamenlijk niet meer bedragen dan 20 liter, tenzij in overleg met het bevoegde gezag bijzondere voorzieningen zijn getroffen ter voorkoming van nadelige gevolgen voor het milieu.

3.

Emballage mag alleen dan worden gestapeld indien geen blijvende vervorming van de verpakking kan optreden en het plaatsen en verwijderen van emballage goed en veilig uitvoerbaar is; flessen mogen niet zijn gestapeld.

4.

Gemorste vloeistoffen moeten direct opgeruimd worden en in een speciaal daartoe bestemd vat worden gedaan; daartoe moeten voldoende absorberende en neutraliserende middelen, voor onmiddellijk gebruik gereed, aanwezig zijn.

Bewaring K1- en K2-vloeistoffen buiten de verkoopruimte

5.

Indien buiten een verkoopruimte de in bewaring zijnde hoeveelheid K1- en K2-vloeistoffen in emballage meer bedraagt dan 25 liter, moeten deze K1- en K2-vloeistoffen met uitzondering van de voorraden welke in afwachting van onmiddellijke overbrenging naar de verkoopruimte aanwezig zijn worden bewaard in een daarvoor geschikte losse kast, bouwkundige kast of kluis als gedefinieerd in de richtlijn van de Commissie Preventie van Rampen door gevaarlijke stoffen, opslag gevaarlijke stoffen in emballage, verder te noemen CPR 15-1.

6.

De uitvoering van de in voorschrift A.5 genoemde bewaarplaats, alsmede de bewaring van de in deze bewaarplaats aanwezige stoffen moet geschieden met inachtneming van het gestelde in CPR 15-1.

B. BODEM

1.

Indien door wat voor oorzaak dan ook verontreinigde stoffen op of in de bodem en/of grondwater geraken of zijn geraakt, zowel binnen als direct buiten de inrichting, anders dan ten gevolge van een ongewoon voorval in de zin van de Wet bodembescherming (Stb. 1986, 374), 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.

C. BEPERKEN VAN HET ENERGIEVERBRUIK

1.

Er dient gestreefd te worden naar een zo laag mogelijk energieverbruik binnen de inrichting.

2.

Bij de aanschaf van energieverbruikers (verwarmingstoestellen, verlichting, machines, apparaten, transportmiddelen en dergelijke), bedrijfsvoering, opzet of wijziging van processen etc., dient met energiebesparing rekening te worden gehouden.

D. BEPERKEN VAN AFVALSTROMEN

1.

Er dient naar gestreefd te worden het ontstaan van afval binnen de inrichting, tot een minimum te beperken.

2.

Rekening moet worden gehouden met de mogelijkheden tot hergebruik van afval en afvalreductie, onder andere bij:

- de aanschaf van produktiemachines en -apparaten;
- het toepassen en de keuze van grond- en hulpstoffen;
- de keuze van het eindprodukt;
- de verpakking van produkten en grondstoffen (emballage);
- de wijze van bedrijfsvoering en
- de opzet en/of het wijzigen van processen.

E. AFVALSTOFFEN

1.

Afvalstoffen moeten worden bewaard in een doelmatige container.

De afvalcontainer moet, telkenmale wanneer deze vol is, worden afgevoerd en onmiddellijke worden vervangen door een ledige afvalcontainer, dan wel de container moet worden geleedigd en de inhoud moet door middel van een daartoe geschikt gesloten transportmiddel uit de inrichting worden afgevoerd naar daartoe ingerichte verwerkingsinstallaties. Zowel het ledigen van de afvalcontainer, als het afvoeren van de inhoud van de container, moet zodanig geschieden, dat zich geen afval buiten de inrichting kan verspreiden.

2.

Afvalstoffen mogen niet worden verbrand.

3.

Afvalstoffen of met afvalstoffen verontreinigd water mogen niet in de bodem worden gebracht of terecht kunnen komen. Het bewaren of bezigen van afvalstoffen op de bodem moet zodanig geschieden dat geen verontreiniging kan optreden.

4.

Afvalstoffen moeten op gezette tijden uit de inrichting worden afgevoerd. Het afvoeren moet zodanig geschieden dat zich geen afval in of buiten de inrichting kan verspreiden.

5.

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

F. VERWARMINGSINSTALLATIES

1.
Met aardgas gestookte stooktoestellen moeten zijn uitgevoerd overeenkomstig de Model Aansluitvoorwaarden Gas 1994 van EnergieNed, uitgave 1994.
2.
Het onderhoud en de (periodieke) keuring van met aardgas gestookte toestellen dienen conform bijlage 2 van deze vergunning te worden verricht.
3.
Stooktoestellen moeten zijn opgesteld overeenkomstig NEN 3028.

G. BRANDVEILIGHEID

1.
In de inrichting moeten tenminste de op de tekeningen en/of bijlagen, behorende bij de aanvraag om vergunning, aangegeven blusmiddelen aanwezig zijn.
2.
Het onderhoud van kleine blusmiddelen moet overeenkomstig de norm NEN 2559 geschieden.
3.
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.
4.
De blusmiddelen dienen ten minste eenmaal per jaar door een deskundige op hun deugdelijkheid te worden gecontroleerd. Van elke uitgevoerde controle moet aantekening worden gemaakt op een bij het apparaat aanwezige registratiekaart.

H. GELUID- EN TRILLINGHINDER

1.

Het equivalente geluidniveau (LAeq), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, de werkzaamheden en activiteiten voor het afleveren van motorbrandstoffen mag, ter hoogte van de nabij de inrichting gelegen woningen van derden niet meer bedragen dan:

40 dB(A) in de periode tussen 21.00 en 07.00 uur;
55 dB(A) in de periode tussen 07.00 en 21.00 uur.

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 voorschrift H.1 mag het maximaal optredende geluidniveau (Lmax.), gemeten in de meterstand "fast", ten gevolge van de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties, gemeten in de meterstand "fast", op bovengenoemde plaatsen niet meer bedragen dan:

60 dB(A) in de periode tussen 21.00 en 07.00 uur;
70 dB(A) in de periode tussen 07.00 en 21.00 uur.

3.

De permanent opgestelde machines en toestellen moeten zodanig zijn bevestigd, dat zich buiten de inrichting geen hinderlijke trillingen voort kunnen planten.

4.

Indien aanwezig, dient de omroep- en/of muziekinstallatie zodanig te zijn afgesteld, dat deze ter hoogte van de woningen van derden niet hinderlijk hoorbaar is.

I. ALGEMEEN

Meldingen

1.

Van bedrijfsstoornissen, brand, of (voorgenomen) activiteiten waarbij beïnvloeding van de omgeving aanmerkelijk is, moet onmiddellijk, respectievelijk vooraf, melding geschieden aan de Milieudienst Zuid-Holland Zuid te Dordrecht, telefoon 078-6312255. Het toezichthoudend personeel dient hieromtrent geïnstrueerd te zijn.

2.

De vergunninghouder 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 voorschrift I.1 genoemde dienst, moeten worden opgevolgd.

Elektrische installatie

3.

De elektrische installatie moet voldoen aan de norm NEN 1010. Indien ruimten aanwezig zijn met gasontploffingsgevaar moet de daar aanwezige installatie bovendien voldoen aan de norm NEN 3410 en het elektrisch materieel aan NEN 3125, NEN-EN 50014 tot en met NEN-EN 50020, NEN-EN 50028 en NEN-EN 50039.

4.

De verlichting moet zodanig zijn uitgevoerd dat ook bij duisternis een behoorlijke oriëntatie mogelijk is.

5.

De elektrische installatie mag geen storing in de radio- en/of televisie-ontvangst veroorzaken.

Opslag in vaatwerk

6.

Ledig ongereinigd vaatwerk moet worden behandeld en bewaard als gevuld vaatwerk.

7.

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.

8.

Onder vaatwerk, in gebruik voor het vullen/aftappen van vloeistoffen anders dan water, moet een doelmatige lekbak zijn aangebracht.

9.

Vaatwerk met vloeistoffen, ten aanzien waarvan verder geen andere voorschriften zijn gesteld, moet zijn geplaatst op een vloeistofdichte vloer, vervaardigd van niet absorberend materiaal. De vloeistofdichte vloer moet zodanig zijn uitgevoerd dat bij lekkage geen produkt buiten de vloeistofdichte vloer kan geraken.

Gedragsvoorschriften

10.

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

11.

Gemorste of gelekte vloeistoffen moeten onmiddellijk op doelmatige wijze worden verwijderd en worden bewaard in daarvoor geschikte verpakking. Voor de verwijdering van gemorste of gelekte vloeistoffen moet in de inrichting voldoende doelmatig absorptiemateriaal aanwezig zijn.

12.

Degeen die de inrichting drijft is overigens gehouden te doen en na te laten hetgeen redelijkerwijs gevegd kan worden om gevaar, schade of hinder buiten de inrichting te voorkomen of beperken.

13.

De in de inrichting aangebrachte of gebezigde verlichting, moet zodanig zijn afgeschermd dat geen hinderlijke lichtstraling buiten de inrichting waarneembaar is.

14.

Het is in de inrichting verboden:

- afvalstoffen zoals blikken, papier, emballagemateriaal, gebruikte poetsdoeken anders te bewaren dan in gesloten bussen, vaten of bakken van onbrandbaar materiaal;
- olie anders te bewaren dan in vloeistofdicht vaatwerk;
- vluchtige vloeistoffen waarvan het onderste ontvlammingspunt lager dan 21°C is gelegen, te gebruiken voor reinigingsdoeleinden.

15.

Onderhoud en installatiewerkzaamheden aan koelinstallaties - welke gechloreerde fluor koolwaterstoffen bevatten - mogen alleen worden uitgevoerd door erkende koelinstallateurs, die in het bezit zijn van een certificaat van de Stichting erkenningsregeling voor de uitoefening van het koeltechnisch installatiebedrijf (STEK) op grond van het Besluit inzake stoffen die de ozonlaag aantasten.

Instructies

16.

Vergunninghoudster dient alle werknemers, inclusief in de inrichting aanwezige werknemers van derden, voldoende instructies, informatie en mogelijkheden te geven om ervoor te zorgen dat alle werkzaamheden plaatsvinden op een milieuhygienisch verantwoorde wijze en conform deze vergunning en de daaraan verbonden voorschriften.

EINDE BIJLAGE 1

BIJLAGE 2

KEURINGSSHEMA

Keuringsschema

NORMEN/KEURING EN ONDERHOUD VERWARMINGSINSTALLATIES

Gasgestookte branderinstallaties

Nominale belasting op bovenwaarde	Termijn van (her)keuring	Keuringsregime/norm	keuringsinstantie	periodiekonderhoud
0 - 130 kW	N.v.t.	GAVO/NEN 3028	1*	1x/jaar
130 - 660 kW	4 jaar	ITGI/GIVEG/NEN3028	2*	1x/jaar
> 660 kW	2 jaar	VISA/NEN 3028	3*	1x/jaar

Keuringsinstantie

- 1* Erkend installateur.
- 2* Het aardgasleverend bedrijf [ENECO Energiebedrijf RED te Dordrecht], het VEG-GASTEC N.V. of een andere deskundige.
- 3* Het aardgasleverend bedrijf [ENECO Energiebedrijf RED te Dordrecht], het VEG-GASTEC N.V. of een andere deskundige die in het bezit is van het diploma VISA-Technicus.

EINDE BIJLAGE 2