

Besluit van BURGEMEESTER en WETHOUDERS van HENDRIK-IDO-AMBACHT**Milieuvergunning**

Op 14 augustus 1998 is een aanvraag ontvangen van De Haan Minerale Oliën B.V. d.d. 14 juli 1998 om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor het veranderen en een tankstation met shop door het verwijderen van de bedrijfswoning, het (nieuw)bouwen en verplaatsen van de shop en het uitbreiden van de inrichting middels een - nieuw te bouwen - autowashal, plaatselijk bekend onder de naam Tankstation Route A15, gelegen Nijverheidsweg 29 te Hendrik-Ido-Ambacht, kadastraal bekend gemeente Hendrik-Ido-Ambacht, sectie F, nummer 686 (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.

Overige regelgeving

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

Overwegingen**Algemeen**

De Wet milieubeheer beoogt door middel van het verlenen van een milieuvergunning de milieubelasting van het bedrijf voor de omgeving tot een acceptabel niveau te beperken. Dit biedt de mogelijkheid om verregaande voorschriften aan de vergunning te verbinden. In deze vergunning zijn de diverse milieu belastende aspecten geregeld en in onderlinge samenhang afgewogen.

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

Veiligheid

In de inrichting worden er diverse vloeistoffen zoals motorolie, koelvloeistof etc. in emballage opgeslagen alsmede worden er (licht) ontvlambare stoffen opgeslagen. Bij het veilig opslaan en gebruik van vloeistoffen en het opslaan van (licht)ontvlambare stoffen dienen bepaalde gebruiksregels en bepaalde normen in acht te worden genomen. Om de veiligheid zoveel mogelijk te waarborgen zijn hieromtrent diverse voorschriften in de vergunning opgenomen.

Afvalstoffen

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

X

Afgifte van gevaarlijke afvalstoffen (voorheen chemische afvalstoffen), afgewerkte oliën en andere afvalstoffen, zoals genoemd in hoofdstuk 1 van de Wet milieubeheer, mag alleen 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.

Geluid

Ten gevolge van het inwerking zijn van motoren van motorvoertuigen, wordt geluid geproduceerd. Door middel van voorschriften wordt aan de geluidemissie beperkingen opgelegd, waarbij rekening is gehouden van de situering van het bedrijf ten opzichte van zijn omgeving.

De inrichting is gelegen op het industrieterrein "Antoniapolder" te Hendrik-Ido-Ambacht. 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.

De afstand van de inrichting tot deze zone bedraagt ca. 600 meter. De equivalente geluidgrenswaarde van 45 dB(A)-etmaalwaarde op een afstand van 15 meter van de inrichting komt op deze zone overeen met een waarde van 13 dB(A)-etmaalwaarde. Ter hoogte van de woningen buiten het industrieterrein (gelegen op ca. 180 meter) bedraagt deze waarde exclusief afscherming van het geluid ten gevolge van omliggende bebouwing ca. 23 dB(A).

Geconcludeerd kan dan ook worden, dat deze verandering van de inrichting geen akoestische gevolgen heeft voor de ligging van de zone. Tevens kan geconcludeerd worden, dat de saneringsdoelstelling uit de Wet geluidhinder niet in gevaar komt.

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 bodemvoorschriften opgenomen. Tevens worden er, op diverse locaties, in de inrichting vloeistoffen in emballage bewaard. Uit oogpunt van bodem- en milieubescherming zijn derhalve diverse voorschriften in de vergunning opgenomen.

Adviezen en bedenkingen

De Inspectie Milieuhygiëne en gedeputeerde staten van de provincie Zuid-Holland zijn in de gelegenheid gesteld te adviseren met betrekking tot de aanvraag en de ontwerpbeslissing.

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.

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 Nijverheidsweg 29 te Hendrik-Ido-Ambacht, 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. De Haan Minerale Oliën B.V.,
Edisonweg 30, 2952 AD Alblasserdam;
 - b. burgemeester en wethouders van Hendrik-Ido-Ambacht,
Postbus 34, 3340 AA Hendrik-Ido-Ambacht;
 - c. Inspectie Milieuhygiëne, Regio Zuid-West,
Postbus 5312, 2280 HH Rijswijk;
 - d. gedeputeerde staten van de provincie Zuid-Holland,
Postbus 90602, 2509 LP 's-Gravenhage;
 - e. de directeur van de Milieudienst Zuid-Holland Zuid,
Postbus 550, 3300 AN Dordrecht.

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, 30 oktober 1998

BURGEMEESTER en WETHOUDERS van HENDRIK-IDO-AMBACHT
namens dezen,
de directeur Milieudienst Zuid-Holland Zuid



ir. P.J. Weber.

Verzonden op 3 november 1998

Ter informatie wijzen wij op het volgende:

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	1
VOORSCHRIFTEN	4
A. Bewaring van K1-, K2- en K3-vloeistoffen en chemicalien in emballage	4
- Algemeen	4
- Bewaring van K1- en K2-vloeistoffen in de verkoopruimte	4
- Bewaring van K1- en K2-vloeistoffen buiten de verkoopruimte	4
B. Bodem	5
C. Beperken van energieverbruik	5
D. Beperken van afvalstromen	6
E. Afvalstoffen	6
F. Verwarmingsinstallaties	7
- Constructie	7
- Stookruimte	7
- Verbrandinggasafvoersystemen	7
- Onderhoud	7
G. Brandveiligheid	8
H. Geluid- en trillinghinder	8
I. Algemeen	9
- Meldingen	9
- Elektrische- en gasinstallatie	9
- Afvoer naar de buitenlucht	10
- Gedragsvoorschriften	10
- Instructies	11

BEGRIPPEN

In de bij deze vergunning behorende voorschriften wordt verstaan onder:

AFVALSTOFFEN:

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

AFVALWATER:

alle water 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.

CPR:

een door de Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen uitgegeven richtlijn.

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:

verpakkingsmateriaal, zoals glazen en kunststof flessen, blikken en kunststof cans, metalen en kunststof vaten of fiberbrums, papieren en kunststof zakken, houten kisten en big-bags met uitzondering van intermediate bulkcontainers (IBC's).

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-publicatie 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.

GIVEG-KEURINGSEISEN:

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

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 verproduct 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 verproduct 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 verproduct waarvan het vlampunt 55 graden Celsius of hoger is, bepaald volgens NEN-EN 57.

KEMA:

Keuringsinstituut van Elektrische Materialen.

KIWA:

het Keuringsinstituut voor Waterleidingartikelen.

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 3011:

veiligheidskleuren en -tekens (algemeen).

NEN 3028:

veiligheidseisen voor centrale verwarmingsinstallaties.

STEK:

Stichting Erkenningsregeling voor de uitoefening van het Koeltechnische Installatiebedrijf.

VLG:

regelement betreffende het vervoer over land van gevaarlijke stoffen.

Voor zover een norm/richtlijn/keuringseis, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt, 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 korrektiebladen 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.

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 onmiddellijk worden vervangen door een ledige afvalcontainer, dan wel de container moet worden geleegd 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.

F. VERWARMINGSINSTALLATIES

Constructie

1. Een gasinstallatie moet voldoen aan de Model Aansluitvoorwaarden Gas.

Stookruimte

2. Een stookruimte mag niet als opslag- of bergruimte worden gebruikt. In een stookruimte mogen geen voorwerpen of stoffen aanwezig zijn die het brand- of explosiegevaar verhogen.
3. In een stookruimte mag geen luchtcompressor zijn geïnstalleerd.
4. Buiten de stookruimte moet een afsluiter in de brandstofleiding zijn aangebracht of moet een duidelijke verwijzing aanwezig zijn waar zich deze afsluiter bevindt. In geval van brand moet de afsluiter worden gesloten.

Verbrandingsgasafvoersysteem

5. Een verbrandingsgasafvoersysteem moet zodanig zijn uitgevoerd, dat dit goed kan worden gereinigd. Tevens moeten voorzieningen zijn getroffen dat roet, vuil en condenswater zich niet zodanig kunnen ophopen dat daardoor de goede werking van het verbrandingsgasafvoersysteem kan worden verstoord.

Onderhoud

6. Een stooktoestel met een nominale belasting op bovenwaarde tot 130 kW moet voldoen aan de in de Model Aansluitvoorwaarden Gas aangegeven eisen en moet regelmatig en vakkundig worden onderhouden en afgesteld.
7. Een stooktoestel met een nominale belasting op bovenwaarde van 130 kW tot en met 660 kW moet voldoen aan de in de Model Aansluitvoorwaarden Gas aangegeven eisen. Het stooktoestel moet voor de ingebruikname en vervolgens telkens na 4 jaar op goed en veilig functioneren worden gecontroleerd door een door EnergieNed erkend inspectiebedrijf als bedoeld in de "Regeling voor de erkenning van inspectiebedrijven" van EnergieNed.

8.

Een stooktoestel en verbrandingsgasafvoersysteem moeten zo vaak als nodig is inwendig worden gereinigd.

Bij het reinigen moet worden voorkomen dat roet of ander vuil zich buiten de inrichting verspreidt.

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 het veranderde deel van de inrichting aanwezige toestellen en installaties alsmede door de in dat deel van de inrichting verrichte werkzaamheden, mag op de Nijverheidsweg op een afstand van 15 meter vanaf de grens van de inrichting, niet meer bedragen dan:

30 dB(A)	in de periode tussen 23.00 en 07.00 uur;
40 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;
45 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 voorschrift H.1 mag het maximaal optredende geluidniveau ($L_{max.}$), gemeten in de meterstand "fast", ten gevolge van de washal, op bovengenoemde plaats niet meer bedragen dan:

- 40 dB(A) in de periode tussen 23.00 en 07.00 uur;
- 50 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;
- 55 dB(A) in de overige uren.

3.

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

4.

Indien aanwezig, dient een omroep-, signalerings-, en/of muziekinstallatie zodanig te zijn afgesteld, dat deze buiten de inrichting niet hoorbaar is.

I. ALGEMEEN

Meldingen

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.

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 voorschrift I.1 genoemde dienst, moeten worden opgevolgd.

Elektrische- en gasinstallatie

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.

6.

Voor zover in deze vergunning niet anders is bepaald, moet de ruimte waarin de gasdrukregel- en meetinstallatie en die van een aardgasinstallatie is opgesteld, voldoen aan de "Richtlijn voor opstelling van gasmeters tot een nominaal meetvermogen van 500 m³/h en een toevoerdruk tot 0,2 bar, alsmede gasdrukregel- en meetinstallaties tot een nominaal meetvermogen van 10m³/h en een toevoerdruk tot 8 bar" uitgegeven door EnergieNed.

Afvoer naar de buitenlucht

7.

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 de hierdoor uittredende lucht en de daarin aanwezige stoffen geen nadelige gevolgen voor het milieu veroorzaken.

Gedragsvoorschriften

8.

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

9.

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.

10.

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

11.

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

12.

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.

13.

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

14.

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