

B E S C H I K K I N G**BURGEMEESTER en WETHOUDERS van BINNENMAAS****Milieuvergunning**

Op 3 april 2001 is een aanvraag ontvangen van A.J. van der Veer en Zn. d.d. 16 maart 2001 om een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer voor het oprichten en in werking hebben van een autobedrijf, herstellinrichting voor motorvoertuigen met tankstation voor wegverkeer, plaatselijk bekend onder de naam De Shell, gelegen Sportlaan (nieuwbouw) te Puttershoek, kadastraal bekend gemeente Binnenmaas, sectie C nummer 1062.

Procedure

De voorbereiding van de beschikking op de aanvraag heeft plaatsgevonden overeenkomstig het bepaalde in de paragrafen 3.5.2 t/m 3.5.5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en afdeling 13.2 van de Wet milieubeheer.

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 geen voorschriften aan de vergunning verbonden.

Overwegingen**Algemeen**

Bij de beslissing zijn richtlijnen betrokken welke gegevens en normen bevatten voor een nadere bepaling van hetgeen de bescherming van en het beperken van de gevolgen voor het milieu dient.

In de Wet milieubeheer en de daarop berustende bepalingen wordt:

- onder gevolgen voor het milieu mede verstaan gevolgen die verband houden met: het doelmatig omgaan met en verwijderen van (gevaarlijke) afvalstoffen, het lozen van afvalwater, het gebruik van de bodem, het verbruik van energie, grond- en hulpstoffen, emissies naar de lucht, alsmede de gevolgen die het in werking zijn van de inrichting heeft voor de geluidbelasting naar de omgeving en de veiligheid;
- onder bescherming van het milieu mede verstaan de verbetering van het milieu door de zorg voor: het doelmatig omgaan en juiste ontdoening van (gevaarlijke) afvalstoffen en afvalwater, de bescherming van de bodem, een zuinig gebruik van energie, grond- en hulpstoffen, de zorg om emissies naar de lucht te beperken, alsmede de zorg om de geluidbelasting en de veiligheid in de omgeving als gevolg van het in werking zijn van de inrichting binnen aanvaardbare normen te houden.

X

Maatregelen

Om de gevolgen voor het milieu te beperken en de bescherming van het milieu zo optimaal mogelijk te waarborgen zijn maatregelen in de vergunning opgenomen. Deze maatregelen zijn met name gericht op de wijze van bedrijfsvoering en het gebruik van bedrijfs- en produktiemiddelen.

Daarnaast zijn in de vergunning de volgende specifieke maatregelen opgenomen:

Afvalstoffen

Om een doelmatige omgang met (gevaarlijke) afvalstoffen te waarborgen zijn onder hoofdstuk D hieromtrent algemene regels gesteld. Met betrekking tot de opslag van gevaarlijke afvalstoffen is hoofdstuk C eveneens van toepassing.

Afvalwater

Om een doelmatige afvoer van afvalwater te waarborgen zijn onder hoofdstuk E hieromtrent specifieke regels gesteld.

Bodembescherming

Om de bodem zoveel mogelijk te beschermen zijn er onder hoofdstuk F voorschriften opgenomen. Deze voorschriften sluiten aan bij de inzichten welke zijn vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB). De voorschriften bestaan uit een algemeen deel en een aantal paragrafen inzake bodembeschermende voorzieningen, inspecties e.d., T₀-bodemonderzoek, monitoring en beëindiging van activiteiten. De voorschriften ten aanzien van bodembescherming gelden alleen voor die gedeelten van de inrichting, die niet onder de werkingssfeer vallen van een AMvB.

Energie

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

Geluid

Ter voorkoming van geluidoverlast zijn onder hoofdstuk L algemene voorschriften aan de vergunning verbonden. Gezien de aard en omvang van de inrichting zal aan de gestelde equivalente geluidniveaus kunnen worden voldaan.

Veiligheid

In de inrichting worden gevaarlijke stoffen opgeslagen en gebruikt. Gevaarlijke stoffen dienen op een veilige manier te worden opgeslagen. Om de veiligheid zoveel mogelijk te waarborgen zijn hieromtrent diverse voorschriften in de vergunning opgenomen.

Adviezen en bedenkingen

De Inspectie Milieuhygiëne is 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.

Conclusie

Uit de overwegingen volgt dat de gevraagde vergunning, onder voorschriften ter bescherming van het milieu, kan worden verleend.

Besluiten:

Gelet op de Wet milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht hebben wij, met betrekking tot de inrichting gelegen Sportlaan (nieuwbouw) te Puttershoek, besloten:

1. de vergunning te verlenen, overeenkomstig de aanvraag en de daarbij behorende bescheiden.
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 onderdeel uitmaken van deze beschikking.
4. een exemplaar van dit besluit te zenden aan:
 - a. A.J. van der Veer en Zn,
Pieter Repelaarstraat 68, 3297 BM Puttershoek;
 - b. burgemeester en wethouders van Binnenmaas,
Postbus 5455, 3299 ZH Maasdam;
 - c. 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, op grond van artikel 8:81 van de Algemene wet bestuursrecht, 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 - 426 44 26).

DORDRECHT, 16 juli 2001

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



ir. P.J. Weber.

Verzonden op: 17 juli 2001

Ter informatie wijzen wij op het volgende:

Gevaarlijke afvalstoffen, afgewerkte oliën en andere afvalstoffen

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.

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.

VOORSCHRIFTEN MET BEGRIPPEN EN BIJLAGEN

behorende bij besluit d.d. 16 juli 2001
inzake de inrichting gelegen:
Sportlaan (nieuwbouw) te
Puttershoek.

INHOUDSOPGAVE**Blz.**

BEGRIPPEN	1
VOORSCHRIFTEN	4
A. Werkplaats voor motorvoertuigen	4
- Constructie	4
- Ventilatie	4
- Gedragsregels	5
B. Opslag van vloeistoffen in emballage	5
C. Gevaarlijke stoffen, opslag in emballage (in de werkplaats)	6
- Algemeen	6
- Opslagplaatsen	6
D. Afvalstoffen	6
- Behandeling van afvalstoffen	6
- Opslag van afvalstoffen	7
E. Afvalwater	8
F. Bodem	8
- Algemeen	8
- Bodembeschermende voorzieningen	9
- Inspecties, reparaties en registraties	9
- T ₀ -bodemonderzoek	10
- Monitoring	10
- Beëindiging activiteiten	11
G. Energie	11
- Registratie van het energiegebruik	11
H. Geluid- en trillinghinder	11
I. Algemeen	12
- Meldingen	12
- Gedragsvoorschriften	13
- Verwarming	14
- Electriche installatie	14
- Blusmiddelen	14

Bijlage 1

BEGRIPPEN

In de bij deze vergunning behorende voorschriften wordt verstaan onder:

AFGEWERKTE OLIE:

smeer- en systeemolie die, hetzij door vermenging met andere stoffen, hetzij op andere wijze onbruikbaar is geworden voor het doel waarvoor zij oorspronkelijk was bestemd, tenzij:

- a. zich in die olie een gehalte aan polychloorbifenylen van meer dan 0,5 mg/kg per congener 28, 52, 101, 118, 138, 153 of 180 bevindt, of
- b. zich in die olie een gehalte aan organische halogeenverbindingen, berekend als chloor, bevindt van meer dan 1000 mg/kg, of
- c. het vlampunt van die olie lager is dan 55°C, of
- d. die olie die na het gebruik waarvoor zij oorspronkelijk was bestemd, vermengd is met andere stoffen dan uitsluitend - al dan niet met water of sediment verontreinigde - lichte of zware stookolie, gasolie of dieselolie.

Geen afgewerkte olie zijn: afgewerkte boor-, snij-, slijp- en walsolie of emulsies daarvan.

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.

Daarbij wordt onder stoffen en preparaten datgene verstaan wat daaronder in de zin van de Wet milieugevaarlijke stoffen wordt verstaan.

BEDRIJFSAFVALWATER:

Afvalwater dat niet afkomstig is uit particuliere huishoudens.

BEDRIJFSRIOLERING:

voorziening voor de afvoer van bedrijfsafvalwater vanuit de inrichting naar een openbaar riool of naar een andere voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater.

BEVOEGD GEZAG:

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

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).

EMBALLAGE:

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

GEVAARLIJKE AFVALSTOFFEN:

Afvalstoffen die als zodanig zijn aangewezen in het Besluit aanwijzing gevaarlijke afvalstoffen.

GEVAARLIJKE STOFFEN:

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

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.

LOSSE KAST:

een niet-betreedbare opslagruimte, van een lichte constructie, waarvan de wanden, de afdekking en de vloer geen deel uitmaken van de bouwkundige constructie van een gebouw of een werklokaal.

NEN 1010:

Veiligheidsvoorschriften voor laagspanningsinstallaties.

NEN 2559:

Draagbare blustoestellen, controle en onderhoud.

NEN 2678:

Losse kasten voor de opslag van brandbare vloeistoffen; algemene eisen en beproevingsmethode ten aanzien van het brandgedrag.

NEN 6411:

Water - bepaling van de pH.

NEN 6487:

Water - titrimetrische bepaling van de concentratie aan sulfaat.

NEN:

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

ONBRANDBAAR:

het onbrandbaar zijn overeenkomstig het bepaalde in NEN 6064.

OPENBAAR RIOOL:

voorziening van de inzameling en het transport van afvalwater, als bedoeld in artikel 10.15 van de Wet milieubeheer.

STOOK- OF VERWARMINGINSTALLATIE:

Toestellen waarin aardgas, butaan, propaan of gasolie wordt verstoekt en die dienen voor de verwarming van één of meer gebouwen. Het gaat hierbij om cv-ketels of luchtverwarmers, zuigermotoren in een warmtekrachtinstallatie en een veelheid van toestellen voor het behandelen van producten in industrie en nijverheid.

Voor zover een DIN-, DIN-ISO, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-, NVN-norm, AI-blad, BRL, CPR of NPR, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt, betrekking heeft op de uitvoering van constructies, toestellen, werktuigen en installaties, wordt bedoeld de norm, BRL, CPR, NPR of het AI-blad die voor de datum waarop de vergunning is verleend het laatst is uitgegeven met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen dan wel - voor zover het op voornoemde datum reeds bestaande constructies, toestellen, werktuigen en installaties betreft - de norm, BRL, CPR, NPR of het AI-blad die bij de aanleg of installatie van die constructies, toestellen, werktuigen en installaties is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

BESTELADRESSEN:

publicaties zijn in ieder geval verkrijgbaar bij de onderstaande instanties:

- overheidspublicaties zoals AI-bladen en CPR-richtlijnen bij:

SDU Service, afdeling Verkoop

Postbus 20014

2500 EA DEN HAAG

telefoon (070) 378 98 80

telefax (070) 378 97 83.

- DIN, DIN-ISO, NEN, NEN-EN, NEN-ISO, NVN-normen en NPR-richtlijnen bij:

Nederlands Normalisatie Instituut (NNI), afdeling Verkoop

Postbus 5059

2600 GB DELFT

telefoon (015) 269 02 56

telefax (015) 269 02 71.

Voor informatie over het NNI zie ook internet: <<http://www.nni.nl>>.

- BRL-richtlijnen bij:

KIWA NV

Postbus 70

2280 AB RIJSWIJK

telefoon (070) 414 44 00

telefax (070) 414 44 20.

Voor informatie over KIWA N.V zie ook internet: <<http://www.kiwa.nl>>.

VOORSCHRIFTEN

A. WERKPLAATS VOOR MOTORVOERTUIGEN

Constructie

1.

De vloer van een ruimte waar herstelwerkzaamheden worden uitgevoerd moet vloeistofdicht zijn en van onbrandbaar en oliebestendig materiaal zijn vervaardigd. Doorvoeringen van kabels of leidingen door de vloer moeten vloeistofdicht zijn afgewerkt. De vloer valt als zodanig onder de werking van hoofdstuk F.

Toelichting: Een vloeistofdichte vloer moet dicht zijn voor motorbrandstoffen en smeermiddelen. Hieraan voldoen onder andere:

- *een in het werk gestorte betonvloer aangelegd overeenkomstig BRL 2362 door een hiervoor gecertificeerde ondernemer, of door een onderaannemer overeenkomstig BRL 2370, of;*
- *vloeistofdichte bestratingselementen in de vorm van betonklinkers, betontegels of bedrijfsvloerplaten die voldoen aan BRL 2316, waarbij de voegen zijn afgewerkt met een wegdekvoegmassa die voldoet aan de BRL-K 781/BRL 2825. De aanleg van deze elementen moet plaatsvinden overeenkomstig BRL 2319 door een hiervoor gecertificeerde ondernemer, of;*
- *een asfaltverharding waarop een kunststofcoating is aangebracht, die resistent is voor aardolieproducten.*

2.

Oliën, vetten of water mogen niet van de vloer van een ruimte waar herstelwerkzaamheden worden uitgevoerd naar buiten worden geschrobd of gespoten. De vloer mag niet afwaterend naar een uitgang zijn gelegd.

Eventuele schrobputten moeten zijn aangesloten op de bedrijfsriolering en moeten vloeistofdicht aansluiten op de vloer.

Ventilatie

3.

In de wanden van een ruimte waar herstelwerkzaamheden worden uitgevoerd moeten ter voorkoming van brand- of explosiegevaar ventilatie-openingen zijn aangebracht. De ventilatieopeningen moeten zo gelijkmatig mogelijk zijn verdeeld over twee tegenover elkaar gelegen wanden, moeten in de buitenlucht uitmonden en mogen niet van afsluitbare roosters zijn voorzien. De netto doorlaat van een rooster moet ten minste 100 cm² zijn. De bovenzijde van een rooster mag op geen grotere hoogte zijn aangebracht dan 40 cm boven de vloer. De onderzijde van een rooster moet zo dicht mogelijk bij de vloer liggen. Een rooster mag niet zijn afgesloten.

4.

Het proefdraaien van verbrandingsmotoren mag uitsluitend plaatsvinden in een ruimte waar herstelwerkzaamheden worden uitgevoerd. Bij het proefdraaien van verbrandingsmotoren moeten de uitlaatgassen op doelmatige wijze op de buitenlucht worden afgevoerd door middel van een op de uitlaat van de verbrandingsmotor bevestigde slang van doelmatig materiaal.

Indien een uitlaatgas-afzuigventilator wordt toegepast moet de slang op de zuigzijde van deze ventilator zijn aangesloten. Deze afzuigventilator moet de uitlaatgassen door een uitsluitend voor dit doel bestemde leiding van doelmatig en onbrandbaar materiaal afvoeren tot ten minste 1 m boven de hoogste daklijn van het pand.

De situering van de uitmonding (van zowel de slang als van de leiding) moet bovendien zodanig zijn gekozen, dat een afdoende verspreiding van de dampen is gewaarborgd, zodat stankhinder buiten de inrichting niet plaatsvindt.

5.

Een leiding voor de afvoer van uitlaatgassen mag niet uitmonden nabij raam- of deuropeningen van woningen of andere ruimten van derden.

Gedragsregels

6.

In een ruimte waar herstelwerkzaamheden worden uitgevoerd alsmede in enig ander gebouw van de inrichting mogen geen brandstofreservoirs van motorvoertuigen of werktuigen worden bijgevuld.

De brandstofreservoirs van motorvoertuigen of werktuigen moeten behoudens tijdens aan deze reservoirs te verrichten werkzaamheden goed zijn gesloten.

7.

De opslag van accu's moet plaatsvinden in een vloeistofdichte bak die bestand is tegen het in de accu's aanwezige electrolyt. Indien de bak buiten is opgesteld, moet deze tegen inregenen zijn beschermd. Het opladen van accu's moet plaatsvinden op een vloeistofdichte vloer en op een goed geventileerde plaats.

B. OPSLAG VAN VLOEISTOFFEN IN EMBALLAGE (in de werkplaats)

1.

De emballage moet zijn opgeslagen in een vloeistofdichte lekbak. De inhoud van de lekbak moet ten minste gelijk zijn aan de inhoud van de grootste in de lekbak opgeslagen emballage, vermeerderd met 10% van de overige emballage. De lekbak moet bestand zijn tegen de inwerking van de opgeslagen vloeistoffen.

Toelichting: Een lekbak kan onder meer worden gevormd door een vloeistofdichte vloer met opstaande randen. Het is mogelijk om emballage met brandbare vloeistoffen in een lekbak op te slaan die reeds voor andere opslagen van (licht) ontvlambare of brandbare vloeistoffen is gerealiseerd, zoals bijvoorbeeld de lekbak van een dieselolietank. Voorwaarde hiervoor is dat de stoffen die bij elkaar worden opgeslagen geen gevaarlijke chemische reacties kunnen veroorzaken als zij met elkaar in aanraking komen.

Voor het berekenen van de opnamecapaciteit gelden in dit geval de volgende regels:

- emballage bijplaatsen bij andere brandbare vloeistoffen: grootste opslagmedium + 10% van de overige emballage;*
- emballage bijplaatsen bij (licht) ontvlambare vloeistoffen: grootste opslagmedium + 100% van de overige emballage.*

C. GEVAARLIJKE STOFFEN, OPSLAG IN EMBALLAGE (in de werkplaats)

Algemeen

1.
Gevaarlijke stoffen moeten, met uitzondering van de dagvoorraden (tot een maximum van 25 kg of liter) welke voor een goede bedrijfsvoering noodzakelijk zijn, worden opgeslagen in daarvoor geschikte kast als gedefinieerd in CPR 15-1.
2.
Gevaarlijke stoffen moeten worden bewaard in dichte en voldoende sterke verpakking. De verpakking moet geschikt zijn voor de desbetreffende stof.
3.
Lege, niet gereinigde emballage moet worden opgeslagen als volle.

Opslagplaatsen

4.
Een losse kast moet zijn geconstrueerd volgens NEN 2678 en zijn uitgevoerd overeenkomstig het hoofdstuk 7 en de paragrafen 11.1, 11.2, 11.3 en 11.7 van CPR 15-1 voor zover de voorschriften betrekking hebben op een losse kast.
In een kast mag ten hoogste 150 kg of liter gevaarlijke stoffen zijn opgeslagen.

D. AFVALSTOFFEN

Behandeling van afvalstoffen

1.
Afvallstoffen mogen niet in de inrichting worden verbrand, gestort of begraven.
2.
Afvallstoffen, waaronder met afvalstoffen verontreinigd water of water waaraan warmte is toegevoegd mogen niet in de bodem worden gebracht of terecht kunnen komen. Het bewaren of bezigen van afvalstoffen op de bodem moet zodanig plaatsvinden dat geen verontreiniging van de bodem kan optreden.
3.
Verontreiniging van het openbare terrein rond de inrichting door uit de inrichting afkomstige afvalstoffen moet worden voorkomen. Mocht onverhoopt toch verontreiniging van het openbaar terrein rond de inrichting plaatsvinden, dan moeten direct maatregelen worden getroffen om deze verontreiniging te verwijderen.

4.

Etenswaaren, de verpakking daarvan of andere uit de inrichting afkomstige of voor de inrichting bestemde materialen die binnen een straal van 25 m van de inrichting terechtkomen, moeten zo vaak als nodig, doch ten minste eenmaal per dag, worden verwijderd. Dit voorschrift geldt niet ten aanzien van percelen van derden, indien de gebruiker van deze percelen aan degene die de inrichting drijft geen toestemming geeft voor het in redelijkheid uitvoeren van dit voorschrift.

5.

In het voor het publiek toegankelijke deel van de inrichting moeten afvalbakken aanwezig zijn, waarbij of waarop met duidelijke leesbare letters van ten minste 20 mm hoogte het opschrift: "AFVAL" moet zijn aangebracht. De afvalbakken moeten zo vaak als nodig is, doch ten minste eenmaal per dag, worden geleegd.

6.

De afvalstromen van de inrichting moeten gescheiden worden in:

- afgewerkte olie;
- gevaarlijk afval/(klein) chemisch afval;
- glas;
- hout;
- metalen;
- papier en karton;
- overig bedrijfsafval.

Deze afvalstoffen moeten gescheiden worden opgeslagen en afgevoerd.

7.

Gemorste vaste gevaarlijke afvalstoffen moeten zo snel mogelijk worden aangeharkt of aangeveegd en worden opgeslagen in een daarvoor bestemde container van doelmatig materiaal of in daarvoor bestemde doelmatige emballage.

8.

In de inrichting moet nabij de opslag van vloeibaar gevaarlijk afval zand, aarde of absorberend materiaal aanwezig zijn of neutraliserende vloeistof om gemorste of gelekte vloeistof op te nemen, te absorberen of zo nodig te neutraliseren.

Gemorste gevaarlijke afvalstoffen moeten onmiddellijk worden opgenomen en zo nodig geneutraliseerd.

De opgenomen gemorste vloeistof moet worden opgeslagen in daarvoor bestemde gesloten en vloeistofdichte emballage van doelmatig en onbrandbaar materiaal.

Toelichting: Als absorberend materiaal kan worden gebruikt permulite of vermiculite.

Opslag van afvalstoffen

9.

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

10.

Vloeibare afvalstoffen in emballage moeten zijn geplaatst op een vloeistofdichte vloer of in een vloeistofdichte lekbak.

11.

Afvalstoffen moeten zodanig gescheiden van elkaar worden opgeslagen dat de verschillende soorten afvalstoffen ten opzichte van elkaar geen reactiviteit kunnen veroorzaken.

E. AFVALWATER

1.

Bedrijfsafvalwater mag slechts in een openbaar riool worden gebracht, indien door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan:

- de doelmatige werking niet wordt belemmerd van een openbaar riool, een door een bestuursorgaan beheerd zuiveringstechnisch werk of de bij dit openbaar riool of zuiveringstechnische werk behorende apparatuur,
- de verwerking niet wordt belemmerd van slib, verwijderd uit een openbaar riool of een door een bestuursorgaan beheerd zuiveringstechnisch werk, en
- de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van het oppervlaktewater zoveel mogelijk worden beperkt.

2.

Bedrijfsafvalwater waarvan in enig steekmonster:

- de concentratie aan sulfaat bepaald volgens NEN 6487 hoger is dan 300 mg/l of
 - de zuurgraad bepaald volgens NEN 6411 en uitgedrukt in pH-eenheden hoger is dan 10 of lager is dan 6,5 of
 - de temperatuur hoger is dan 30 °C,
- mag niet op het openbaar riool worden geloosd.

F. BODEM

Algemeen

1.

Potentiële bodembedreigende activiteiten in de inrichting mogen uitsluitend plaatsvinden onder een adequaat bodembeschermingsniveau als bedoeld in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB).

De beoordeling van activiteiten en het bodembeschermingsniveau dient te geschieden aan de hand van het Beslismodel Bodembescherming Bedrijfsterreinen (BBB) van de NRB.

2.

Het is verboden vloeistoffen definitief op of in de bodem te brengen.

Toelichting: Oppervlaktewater, hemelwater of drinkwater zijn hiervan uitgezonderd, indien daaraan geen verontreinigende stoffen zijn toegevoegd, de concentratie verontreinigende stoffen niet door een bewerking van het water is toegenomen en indien daaraan geen warmte is toegevoegd.

3.

Een riolering voor de afvoer van afvalwater of verontreinigd hemelwater moet, gerekend naar de stand der techniek als bedoeld in de NRB, vloeistofdicht zijn en bestand tegen de daardoor afgevoerde (vloeistof)stoffen.

Bodembeschermende voorzieningen

4.

Bij het ontwerp en de aanleg van nieuwe bodembeschermende voorzieningen moeten minimaal de voor de betreffende voorziening c.q. het materiaal geldende CUR/CROW/-PBV-aanbevelingen in acht worden genomen.

Indien de betreffende voorziening wordt ontworpen en aangelegd onder toepassing van KIWA/PBV-beoordelingsrichtlijnen kan worden volstaan met het overleggen van het uitgereikte certificaat aan het bevoegd gezag. In andere gevallen dienen de resultaten van de uitgevoerde proeven en beoordelingen uit de desbetreffende aanbeveling aan het bevoegd gezag te worden overgelegd.

Toelichting: Dit voorschrift is met name van toepassing op de bedrijfsonderdelen die in de aanvraag staan vermeld onder werkplaats.

Inspecties, reparaties en registraties

5.

Er dient een onderhouds- en/of inspectieprogramma te worden opgesteld, afgestemd op de gekozen voorzieningen en bedrijfsactiviteiten en gebaseerd op hetgeen in de NRB is opgenomen ten aanzien van onderhoud en inspectie van bodembeschermende voorzieningen. Het onderhouds- en/of inspectieprogramma moet op aanvraag van het bevoegd gezag worden overgelegd.

Resultaten van de inspecties moeten minimaal drie jaar worden bewaard.

6.

Indien gebreken aan een bodembeschermende voorziening worden geconstateerd, dan moet deze voorziening worden gerepareerd. Daarbij dient de CUR/PBV- aanbeveling voor het betreffende materiaal in acht te worden genomen.

Indien de betreffende voorziening wordt gerepareerd onder toepassing van een KIWA/PBV beoordelingsrichtlijn kan worden volstaan met het, op aanvraag van het bevoegd gezag, overleggen van het uitgereikte certificaat. In alle andere gevallen dient de bodembeschermende voorziening opnieuw overeenkomstig het gestelde in voorschrift F.4 te worden beoordeeld.

7.

Elke reparatie dient zo spoedig mogelijk plaats te vinden doch uiterlijk binnen 1 jaar nadat de keuring heeft plaatsgevonden, afhankelijk van de ernst van het geconstateerde gebrek.

8.

De vloeistofdichtheid van de wasstraat en de daartoe behorende olie-waterafscheider, dient volgens een door het bevoegd gezag goed te keuren inspectieprogramma te worden aangetoond, dan wel bewaakt te worden door middel van monitoring van het grondwater. Een inspectieprogramma dient voor het in bedrijf nemen van de wasstraat aan het bevoegd gezag ter instemming te worden overgelegd. Indien wordt gekozen voor monitoring van het grondwater, dient met betrekking tot de bedoelde bedrijfsonderdelen uitvoering te worden gegeven aan het gestelde onder de paragraaf Monitoring van dit hoofdstuk.

T₀-bodemonderzoek

9.

Voor het in bedrijf nemen van de inrichting dient grond en grondwater ter plaatse van de bodembedreigende activiteiten als bedoeld in voorschrift F.1 te zijn onderzocht. Hiertoe dienen in ieder geval de volgende bedrijfsonderdelen te worden gerekend:

- herstelplaats van automobielen;
- wasplaats;
- de olie/waterafscheider ten behoeve van de wasplaats.

Hierbij kan, mits onderbouwd, gebruik worden gemaakt van bestaande onderzoeksgegevens.

10.

Het in het voorgaande voorschrift bedoelde onderzoek moet ten minste voldoen aan de eisen van NEN 5740, 'Bodem, onderzoeksstrategie bij verkennend onderzoek'. Omtrent het aantal en de plaats van de peilbuizen, de toe te passen analysemethode en de te bepalen parameters kunnen door het bevoegd gezag nadere eisen worden gesteld.

11.

De resultaten van een bodemonderzoek als bedoeld in voorschrift F.9 dienen binnen een maand na uitvoering te worden overgelegd aan de Milieudienst Zuid-Holland Zuid.

Monitoring

12.

Een monitoringsysteem moet ontworpen en aangelegd worden overeenkomstig hetgeen in de NRB is opgenomen omtrent monitoring.

Het ontwerp van het monitoringsysteem moet ter goedkeuring worden voorgelegd aan het bevoegd gezag.

13.

Zo vaak als de omstandigheden daartoe aanleiding geven, doch tenminste jaarlijks, moet er bemonstering en analyse van het grondwater bij een voldoende hoge grondwaterstand plaatsvinden. Analyse van het grondwater dient te zijn gericht op de gebruikte bodembedreigende stoffen. De analyseresultaten dienen uiterlijk een maand na het uitvoeren van een monitoring aan de Milieudienst Zuid-Holland Zuid te Dordrecht te worden overgelegd.

14.

Bemonstering en analyse moeten voldoen aan de voorschriften die zijn neergelegd in het rapport Voorlopige Praktijkrichtlijnen (Ministerie van VROM, Reeks Bodembescherming nr. 55B, 1986).

Toelichting: Met betrekking tot monitoring geniet het de voorkeur, in verband met mogelijke seizoensinvloeden, bemonsteringen steeds in éénzelfde tijdvak van het jaar te laten plaatsvinden.

15.

Het bevoegd gezag kan, na beoordeling van de analyseresultaten, een nadere eis opleggen met betrekking tot de wijze van bemonstering en analyse van het grondwater.

Beëindiging activiteiten

16.

Indien de bedrijfsactiviteiten in de inrichting in hun geheel worden beëindigd, dan wel een of meer activiteiten waarvoor de nulsituatie is vastgelegd, worden beëindigd dient het onderzoek uit voorschrift F.9 geheel dan wel gedeeltelijk te worden herhaald. De resultaten van dit onderzoek dienen binnen twee maanden na beëindiging van de activiteiten) aan het bevoegde gezag te worden overgelegd.

G. ENERGIE

Registratie van het energiegebruik

1.

Het jaarlijkse energiegebruik van de inrichting moet worden geregistreerd. Deze registratie betreft alle ingekochte energiedragers en mag bestaan uit de energienota's. Deze gegevens moeten ten minste drie jaren worden bewaard en op een daartoe strekkend verzoek aan het bevoegd gezag worden getoond.

H. GELUID- EN TRILLINGHINDER

1.

Het langtijdgemiddeld deelgeluidsniveau (L_{A,r},L_T), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige toestellen en installaties alsmede door in de inrichting verrichte werkzaamheden mag, op een afstand van 30 meter vanaf de grens van de inrichting, niet meer bedragen dan:

- 40 dB(A) in de periode tussen 23.00 en 07.00 uur;
45 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;
50 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" (uitgave 1999).

2.

Onverminderd het gestelde in voorschrift H.1 mag het maximaal optredende geluidniveau (L_{Amax.}), gemeten in de meterstand "fast", ten gevolge van werkzaamheden in de inrichting, op bovengenoemde plaatsen niet meer bedragen dan:

- 60 dB(A) in de periode tussen 23.00 en 07.00 uur;
60 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.

3.

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

4.

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

5.

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

I. ALGEMEEN

Meldingen

1.

Indien, door wat voor oorzaak ook, nadelige gevolgen voor het milieu zijn ontstaan of dreigen te ontstaan, als gevolg van een ongewoon voorval zoals genoemd in artikel 17.1 van de Wet milieubeheer, moet de vergunninghouder direct:

- a. daarvan melding doen aan de Milieudienst Zuid-Holland Zuid te Dordrecht;
- b. maatregelen treffen om verdere verontreiniging te voorkomen;
- c. de nadelige gevolgen voor het milieu zo mogelijk op milieuhygiënisch verantwoorde wijze ongedaan maken, dan wel beperken;
- d. leidingen die met verontreinigende stoffen in aanraking zijn geweest, (laten) controleren op aantasting en, indien nodig, (laten) herstellen of vervangen.

Toelichting: Alle voorvallen die nadelige gevolgen voor het milieu (kunnen) veroorzaken moeten worden gemeld bij het bevoegd gezag. Als bodemverontreiniging ontstaat of dreigt te ontstaan kan hiervoor, op grond van de Wet bodembescherming, eveneens een meldingsplicht bestaan richting de provincie.

2.

Indien wordt vastgesteld dat door bijzondere omstandigheden water of afvalstoffen in de riolering kunnen geraken die:

- a. gevaar, schade of hinder opleveren voor de rioolwaterzuiveringsinstallatie of enig ander werk waarop de riolering is aangesloten of voor de goede werking daarvan;
 - b. schadelijk of verontreinigend zijn voor het ontvangende oppervlaktewater;
 - c. gevaar, schade of hinder opleveren voor de riolering, dan wel de goede werking daarvan of voor de daarop aangeslotenen;
 - d. een nadelige invloed hebben op de verwerking van het uit het riool te verwijderen slib;
- is de vergunninghouder verplicht daarvan kennis te geven aan de Milieudienst Zuid-Holland Zuid te Dordrecht en onmiddellijk alle maatregelen te nemen die de onder a tot en met d genoemde nadelige effecten beperken; het toezichthoudend personeel dient hieromtrent schriftelijk te zijn geïnstrueerd.

3.

Indien het bevoegd gezag hiertoe de wens te kennen geeft, moet de vergunninghouder betreffende een in voorschrift I.1 en/of I.2 genoemd voorval schriftelijk rapport uitbrengen waarin ten minste staat vermeld:

- a. de oorzaak, datum en tijd van aanvang en zo mogelijk beëindiging van het voorval;
- b. de stoffen die, als gevolg van die bijzondere omstandigheden, naar buiten c.q in het gemeenteriool zijn gekomen;
- c. de maatregelen die zijn getroffen om het nadelig effect tot een minimum te beperken;
- d. de maatregelen die getroffen zullen worden om herhaling te voorkomen.

Dit rapport dient binnen één week nadat het voorval heeft plaatsgevonden te worden gezonden aan het bevoegd gezag.

Gedragsvoorschriften

4.

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

5.

Degene die de inrichting drijft is verplicht aan een daartoe door het bevoegd gezag aangewezen ambtenaar op diens eerste verzoek alle berekeningen ten behoeve van leidingen, tanks, appendages, akoestische gegevens, emissiegegevens en dergelijke, en periodieke onderhoudsschema's en inspecties ter inzage te geven.

De bevindingen van alle inspecties dienen in een register te worden vastgelegd.

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 doen verrichten, moeten de resultaten daarvan 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 de daartoe bevoegde ambtenaren, tenzij in deze vergunning anders is bepaald.

7.

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

Verwarming

8.

Stook- en verwarmingstoestellen moeten zodanig zijn afgesteld dat een zo optimaal mogelijke verbranding plaatsvindt.

9.

Een stookruimte moet voldoen aan NEN 3028.

10.

Een gasinstallatie moet voldoen aan de Model Aansluitvoorwaarden Gas.

Toelichting: Volgens de Model Aansluitvoorwaarden Gas moet een gasinstallatie voldoen aan NEN 1078 en NEN 2078

Electrische installatie

11.

De elektrische installatie in de inrichting moet voldoen aan NEN 1010.

Blusmiddelen

12.

Blusmiddelen moeten voor een ieder duidelijk zichtbaar en gemakkelijk bereikbaar zijn, voor direct gebruik gereed zijn en in goede staat van onderhoud verkeren.

13.

Brandblusmiddelen, waaronder slanghaspels, moeten ieder kalenderjaar door een daartoe door het bevoegd gezag aanvaarde deskundige op deugdelijkheid zijn gecontroleerd en in orde zijn bevonden. Het onderhoud van draagbare blustoestellen moet overeenkomstig NEN 2559 plaatsvinden.

BIJLAGE 1.

**ACTIES, REGISTRATIES EN
RAPPORTAGEVERPLICHTINGEN**

ACTIES, REGISTRATIES EN RAPPORTAGEVERPLICHTINGEN

Deze bijlage bevat een beknopte weergave van directe acties die uitgevoerd moeten worden op grond van de vergunning. Bij iedere actie is het nummer van het voorschrift in de vergunning en de frequentie vermeld. Het uitvoeren van deze acties houdt niet in dat hiermee is voldaan aan alle voorschriften van de vergunning.

Voorschrift	Eventuele termijn	Te ondernemen actie
D.4	1 x per dag	verwijdering etenswaren e.d.
D.5	1 x per dag	leggen afvalbakken
D.6	altijd	scheiding afvalstromen
G.1	altijd	registratie energiegebruik
I.13	1 x per jaar	controle brandblusmiddelen
I.2	altijd	registreren inspecties