

Groningen, 24 mei 1994.
N r . 94/8895/21/4, MA.



GEDEPUTEERDE STATEN DER PROVINCIE GRONINGEN

Verzonden:

27 MEI 1994

Beslissen bij dit besluit op de vergunningaanvragen van Scheepsreparatie "Lauwersoog" , **Kustweg 22-26** te Lauwersoog.

Aanvragen vergunningen.

Op 31 december 1993 ontvingen wij een brief van F. van den Broek in casu Scheepsreparatie "Lauwersoog", **Kustweg 22-26** te Lauwersoog, hierna: Van den Broek, gedateerd 31 december 1993, zonder kenmerk, waarbij zijn ingediend aanvragen om vergunningen. Bij schrijven van 18 januari 1994 heeft Van den Broek de aanvragen aangevuld met enkele nadere gegevens welke door ons college achter de bijlagen bij de aanvragen gevoegd.

Van den Broek vraagt daarbij om de navolgende vergunningen:

1. ingevolge de Wet milieubeheer voor het oprichten en in werking hebben van een inrichting, gelegen aan de **Kustweg 22-26** te Lauwersoog, kadastraal bekend toenmalige gemeente **Ulrum**, sectie I, nrs. 237, 238, 243, 244 en 247, dat zich toelegt op onderhoud en reparatie van schepen;
2. ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren voor het lozen van huishoudelijk afvalwater en hemelwater op oppervlaktewater, zijnde het Lauwersmeer, in het beheersgebied van het waterschap Hunsingo.

De aanvragen zijn gebaseerd op de Wet Milieubeheer (**WM**) en artikel 1, lid 1, van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren (**WVO**).

De inrichting is **vergunningplichtig** op basis van **cat. 13.3.b**. Inrichtingen en **vergunningbesluit** van de Wet Milieubeheer ("**Inrichting bestemd voor het bouwen, onderhouden, repareren of het behandelen van de oppervlakte van metalen schepen met een langs de waterlijn te meten lengte van 25 m of meer**").

Gevolgde procedure ingevolge Wet Milieubeheer (**WM**).

Wij hebben voor deze aanvraag de in hoofdstuk 13 van de hierboven genoemde wet voorgeschreven procedure gevolgd.

Gecommitteerden uit het hoofdbestuur van het waterschap Hunsingo hebben bij brief van 14 februari 1994, kenm. 217 JISB/LdB, aan ons college kenbaar gemaakt dat "zij geen bezwaren hebben tegen inwilliging van de aanvragen van Scheepsreparatie "Lauwersoog" te Lauwersoog om vergunningen ingevolge de WM/WVO inzake lozing van hemelwater en huishoudelijk afvalwater op het Lauwersmeer".

Wij merken op dat bij ons college geen verzoek is gedaan tot het houden van een gedachtenwisseling (art. 13.18, **WM**).

Binnen de daarvoor gestelde termijn van terinzageligging van het ontwerp van de beschikking zijn bij ons college géén bezwaren tegen het ontwerp van de beschikking ingediend (art. 13.15 **WM**). Binnen de daarvoor gestelde termijn van terinzageligging van het ontwerp van de beschikking is aan ons college één advies naar aanleiding van het ontwerp van de beschikking uitgebracht (art. 13.17 **WM**) door gecommitteerden uit het hoofdbestuur van het waterschap

Hunsingo (fax d.d. 30 maart 1994), hetwelk als volgt kan worden samengevat:

1. De kadastrale gegevens, zoals aangeduid in de onderliggende vergunningaanvraag zijn onjuist. Re juiste gegevens zijn bekend onder de voormalige gemeente Ulrum, sectie 1, nrs. 237, 238, 234 en 244;
2. In de ontwerp-beschikking staan enkele tekstuele typefouten,

Met betrekking tot het gestelde onder 1 uit het advies van het waterschap merken wij op dat navraag bij het gemeentelijk Kadaster van de gemeente De Marne heeft opgeleverd dat het waterschap inderdaad in haar gelijk moet worden gesteld. Bovendien is door het Kadaster telefonisch doorgegeven dat het gedeelte van de inrichting dat in de aanvraag is aangemerkt met een arcering ("uitbreiding grond en water (1200m²)), bekend is onder sectie I, nr. 247. Aangezien deze tekstuele fout van dermate ondergeschikt belang is en in de aanvraag bovendien in meerdere bijlagen de overigens ongewijzigde positie alsmede de grens van de inrichting naar ons oordeel duidelijk wordt weergegeven, vinden wij dat deze kleine fout verder geen consequenties mag hebben.

Met betrekking tot het gestelde onder 2 uit het advies van het waterschap merken wij op dat wij deze zijn nagelopen en daar waar nodig hebben gecorrigeerd. Voorschrift 4 van het voorschriftenpakket van de WVO kan naar ons oordeel inderdaad komen te vervallen. De voorschriftennummering is vervolgens daarop aangepast.

Verder zijn naar aanleiding van het ontwerp van de beschikking aan ons college géén adviezen uitgebracht (art. 13.17 WM), zodat wij, gelet op het vorenstaande, thans een besluit kunnen nemen.

GRONDEN VAN DE BESLISSING

1. Algemeen

Scheepsreparatiebedrijf 'Lauwersoog', gelegen aan de Kustweg 22-26 te Lauwersoog is een bedrijf dat zich toelegt op het onderhoud en de reparatie van schepen van voornamelijk de beroepsvaart (in casu de visserij). Het bedrijf is binnengaats gelegen aan het Lauwersmeer. Door de afsluiting van de Lauwerszee is in 1969 het Lauwersmeer ontstaan. Het Lauwersmeer en het tengevolge van de afsluiting drooggelegde landoppervlakte hebben als multifunctionele bestemmingen waterberging, natuur- en recreatiegebied, militair oefenterrein en landbouwgrond gekregen.

Het Scheepsreparatiebedrijf 'Lauwersoog' bestaat uit een grote werkplaats {inclusief verfmagazijn, sanitaire voorzieningen en kantoor}, een hellingbaan {lengte 35 m}, een werkhaventje, een tweetal bedrijfswoningen alsmede een aantal garages.

Het gaat hier om een relatief klein bedrijf, waarvan het echtpaar Van den Broek eigenaar is. Het aantal werknemers bedraagt maximaal vijf.

In de praktijk heeft het bedrijf voornamelijk schepen in **onderhoud/reparatie** met een lengte van minder dan 25 m. In principe bestaat echter de mogelijkheid dat er schepen met een lengte van 25 m of meer op de langshelling of langs zij de kade (in het insteekhaventje) worden onderhouden en/of gerepareerd. De hellingbaan heeft boven water een lengte van 35 meter. Het haventje heeft een 'insteek' van ongeveer 30 meter (zie bijlage 1 van de aanvraag).

De afbakening van de grens van de inrichting wordt in bijlage 1 aangegeven met een stippellijn. Hierbij wordt, wellicht enigszins ten overvloede, vermeld dat bij de inrichting ook het gedeelte behoort dat is aangemerkt met een arcering ("uitbreiding grond en water (1200 m²)").

Milieu-aspecten

1. Ge luid

Na overleg met de gemeente De Marne is in 1992 vastgesteld dat het onderhavige bedrijf een zogenoemde A-inrichting is (dit is de categorie "bedrijven die in belangrijke mate lawaai kunnen produceren"). In onze brief, gedateerd d.d. 5 juni 1992 (nr. 92/10.985/a/23/1, MC) hebben wij besloten dat **Scheepsreparatiebedrijf Lauwersoog** onder categorie 13.3., lid b, van het Inrichtingen en Vergunningenbesluit milieubeheer valt en dat dienovereenkomstig het bevoegd gezag berust bij de provincie Groningen.

Scheepswerf Lauwersoog is een inrichting als bedoeld in artikel 2.4 van het inrichtingen en vergunningen besluit. Op grond van de art. 53 wet geluidhinder (WGH) dient een industrieterrein waarop een dergelijke inrichting is gevestigd te worden **gezoneerd**. Daar er op 1 juli 1993 nog geen zone was vastgesteld bevindt op basis van art. 59 WGH de zone zich van rechtswege op de huidige contour. Deze contour is bepaald in het akoestisch rapport **NAA/358/ad** behorende bij het concept bestemmingsplan industrieterrein **Lauwersoog**.

2. Water

Voor de opvang van spuitwater is een gesloten opvangsysteem ontworpen, waarbij de met het spuitwater meegenomen losgeraakte aangroei en roest- en **verfdeeltjes** via een transportband direct in afvalbakken worden gedeponeerd.

Sij het bedrijf worden reparatie- en onderhoudswerkzaamheden aan schepen en **scheepsonderdelen** uitgevoerd. Uit de inrichting komen de volgende afvalwaterstromen vrij:

- afvalwater, dat ontstaat bij reparatie- en onderhoudswerkzaamheden van de schepen op de helling;
- terreinafvalwater en
- huishoudelijk afvalwater.

Bij het schoonspuiten van schepen wordt het afvalwater opgevangen. Het bedrijf heeft hiertoe een gesloten opvangsysteem ontworpen. Dit systeem bestaat uit een drietal in serie geschakelde bezinkinrichtingen en filterdoeken. Het gezuiverde water wordt vervolgens teruggevoerd naar de hogedrukreiniger. Vanaf de spuitplaats wordt geen afvalwater geloosd. Het overtollige water dient te worden afgevoerd en geregistreerd te worden door een daartoe erkend bedrijf, conform **WVO-voorschrift 12**. De met het afvalwater meegenomen losgeraakte aangroei-, **roest-** en **verfdeeltjes** worden via een een transportband direct in afvalbakken gedeponeerd. Bij de werkzaamheden in de werkplaats komt geen afvalwater vrij.

In het rapport "**Waterverontreinigingsproblematiek** bij het stralen en conserveren bij scheepswerven voor beroepsvaart en grote jachten" (April 1991) van de Coördinatiecommissie Uitvoering Wet Verontreiniging Oppervlaktewateren (**CUWVO**) is gerapporteerd over de verontreinigingsproblematiek bij scheepswerven. Uit het uitgevoerd onderzoek van de **CUWVO** blijkt dat in het zwevende stof in het te lozen afvalwater de meest in het oog springende verontreinigingen, de **biociden** en de Polycyclische Aromatische Koolwaterstoffen zijn. Door de EG commissie is een lijst met 132 geselecteerde stoffen opgesteld. Dit zijn zwarte lijst stoffen en deze dienen met de beste bestaande techniek te worden verwijderd. Tot deze geselecteerde stoffen behoren ook de PAK **Benzo(a)pyreen** en **Benzo(b)fluorantheen**.

In de CUWVO-rapportage is een pakket maatregelen geselecteerd waarmee in belangrijke mate invulling wordt gegeven aan de saneringsplannen die de werven en dokken als speerpuntbedrijven, moeten leveren om aan de gemaakte landelijke afspraken te kunnen voldoen. Deze afspraken zijn vastgelegd in het rapport "**Milieubeleidsadvies** Scheepsbouw en Scheepsreparatiesector". Onopgeloste bestanddelen kunnen goed door bezinking en/of zandfiltratie worden verwijderd.

Bij de verwijdering van onopgeloste bestanddelen uit het afvalwater, wordt lozing van de daaraan geabsorbeerde zwarte lijststoffen grotendeels beperkt. In de hierboven genoemde CUWVO-rapportage is de aanbeveling gedaan om voor het gehalte aan onopgeloste bestanddelen in het te lozen afvalwater een eis van 100 mg/l te stellen. Indien op het einde van de werkdag de hellingsvloer grondig wordt gereinigd, is het niet noodzakelijk dat er op enige wijze verontreiniging van het oppervlaktewater plaatsvindt. Om deze reden is afgeweken van de aanbeveling in CUWVO rapportage en is, rekening houdend met de in de praktijk te hanteren werkwijze, een eis, van 50 mg/l opgenomen.

Bij conserveringswerkzaamheden aan schepen zal geen gebruik worden gemaakt van gritstralen en/of verfspuiten. Derhalve is het niet noodzakelijk windschermen en dergelijke voor te schrijven om verwaaiing van verontreinigingen ten gevolge van deze activiteiten tegen te gaan. Het conserveren van schepen gebeurt alleen met kwast of roller.

Bij reparaties aan de schroefas kunnen olie lekkages optreden. Bij deze werkzaamheden wordt met behulp van een oliedrum met trechter olie opgevangen. Indien alsnog een olie lekkage optreedt wordt de olie opgevangen in een lekbak voor schroefaskokers. Eventuele olie op de hellingsvloer wordt weggeschept en met olieabsorptiekorrels verder verwijderd.

3. Bodem

Zowel de grote werkplaats alsook de hellingbaan is voorzien van een volledig vloei-stofdichte betonnen ondergrond. In de aanvraag wordt nog een aantal maatregelen opgenoemd ter beperking of voorkoming van bodem- en grondwaterverontreiniging, zoals het opslaan van de verfblikken in een opvangbak.

Alhoewel het bedrijf zijn bodembeschermende voorzieningen in orde heeft, wordt in voorschrift I. een oriënterend bodem- en grondwateronderzoek voorgeschreven. In diverse hoofdstukken van deze vergunning zijn voorschriften ten aanzien van bodembeschermende maatregelen en voorzieningen opgenomen.

4. Lucht

Gelet op de kleinschaligheid van het geheel zal, zoals ook in de aanvraag staat aangegeven, de mate waarin vanuit de onderhavige inrichting ernstige luchtverontreiniging voor de nabije omgeving te duchten zal zijn, betrekkelijk gering zijn. Zoals reeds onder het hoofdstuk "Water" door ons is vermeld zal er niet worden gegritstraald en niet worden verfgespoten.

5. Afvalstoffen

In de aanvraag is onder punt 7 beschreven welke (chemische) afvalstoffen binnen de inrichting vrijkomen, alsmede de wijze van opslag. Tevens worden aan deze vergunning voorschriften verbonden op het gebied van afvalstoffen (hoofdstuk H.).

Overgangsrecht.

Op 1 januari 1994 is in werking getreden de Algemene wet bestuursrecht, alsmede de daarmee samenhangende wijzigingen van andere wetten, Uit het in verband met deze inwerkingtreding vastgestelde overgangsrecht vloeit voort dat op de procedure die moet worden doorlopen ten behoeve van vergunningen die zijn aangevraagd vóór 1 januari 1994, het vóór die datum geldende recht moet worden toegepast. De ten behoeve van de voorliggende aanvragen om vergunningen te doorlopen procedure wordt respectievelijk is dan ook uitgevoerd op grond van de daarop betrekking hebbende bepalingen van de Wet milieubeheer zoals deze luiden tot 1 januari 1994.

In verband met de inwerkingtreding van de Algemene wet bestuursrecht en het in samenhang daarmee vastgestelde overgangsrecht dient evenwel op de bekendmaking en terinzagelegging van de onderhavige beschikking het nieuwe recht te worden toegepast, hetgeen tot uitdrukking komt in de kring van **beroepsgerechtigden** en in de lengte van de beroepstermijn.

Afsluitende overwegingen.

Wij zijn van oordeel dat voor de onderhavige inrichting en de werking daarvan de gevraagde vergunning ingevolge de **WM** kan worden verleend, indien daaraan de onderstaande, naar ons oordeel in het belang van de bescherming van het milieu te achten, voorschriften worden verbonden.

Wij zijn tevens van oordeel dat de lozingen niet leiden tot onaanvaardbare verontreiniging van het oppervlaktewater. Tegen het verlenen van de gevraagde vergunning ingevolge de **WVO** bestaan daarom bij ons geen bezwaren.

BESLISSING:

Gelet op de Wet Milieubeheer, de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, de Organisatieverordening waterkwaliteitsbeheer en overeenkomstig de bij de brief van **F. van den Broek** in casu Scheepsreparatie "Lauwersoog", **Kustweg 22-26** te Lauwersoog van 31 december 1993, zonder kenmerk, gevoegde vergunningaanvraag en de daarbij overgelegde tekeningen en beschrijvingen en de bij brief van 18 januari 1994 **F. van den Broek** ingezonden aanvullende gegevens besluiten wij:

- I. aan Scheepsreparatie "**Lauwersoog**", **Kustweg 22-26** te Lauwersoog, kadastraal bekend toenmalige gemeente **Ulrum**, sectie **I**, nrs. 237, 238, 243, 244 en 247, vergunning ingevolge de Wet Milieubeheer te verlenen **voor** het oprichten en in werking hebben van een inrichting dat zich toelegt op onderhoud en reparatie van schepen;
- II. aan Scheepsreparatie "**Lauwersoog**", **Kustweg 22-26** te Lauwersoog, kadastraal bekend toenmalige gemeente **Ulrum**, sectie **1**, nrs. 237, 238, 243, 244 en 247, vergunning ingevolge de Wet verontreiniging oppervlaktewateren te verlenen voor het lozen van huishoudelijk afvalwater en hemelwater op oppervlaktewater, zijnde het Lauwersmeer, in het beheersgebied van het waterschap **Hunsingo**.
- III. te bepalen dat van de stukken, waaruit de aanvragen om vergunning bestaan, alle bescheiden deel uitmaken van deze vergunningen;
- IV. aan de vergunningen genoemd onder **I** en **II**, de navolgende voorschriften te verbinden:

ALGEMEEN

1. Begripssmschrijving :
Vergunninghoudster : F. van den Broek in casu Scheepsreparatie "Lauwersoog", Kustweg 22-26 te Lauwersoog;
- Ons college : het college van Gedeputeerde Staten van Groningen, p/a de directeur van de Dienst Milieu en Water, postbus 867, 9700 AW Groningen;
- De directeur : de directeur van de Dienst Milieu en Water, postbus 867, 9700 AW Groningen;
- De Dienst : de Dienst Milieu en Water van de provincie Groningen, postbus 867, 9700 AW Groningen;
- P-bladen : Publikatiebladen, uitgaven van het Directoraat-Generaal van de Arbeid van het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid;
- P-blad 7 : "Aanwijzingen voor opslag, vervoer, opstelling en gebruik van acetyleenflessen", zevende druk, 1971;
- P-blad 14 : "Aanwijzingen voor het inrichten, het opstellen en gebruik van een batterij **acetyleenflessen** en zuurstofflessen", vierde druk 1963;
- P-blad 68 : "Batterij propaangasflessen, inrichting, opstelling en gebruik", tweede druk 1970;
- P-177-1 : "Gaspakketten acetyleen", eerste druk 1990;
- CPR : De Commissie Preventie van Rampen door Gevaarlijke Stoffen, uitgaven van het directoraat Generaal van het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid, postbus 90804, 2509 LV Voorburg;
- CBR 15-1 : "Opslag van gevaarlijke stoffen in emballage+ opslag van vloeistoffen en vaste stoffen (0 tot 10 ton)" tweede druk, uitgave 1990.
- NEN : Een door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) uitgegeven norm;
- NEN 1010 : "Veiligheidsbepalingen voor **laagspanninginstallaties**", vierde druk, uitgave 1988;
- NEN 2494 : "Voorschriften voor de beveiligingsapparatuur van met olie gestookte ketels", uitgave 1969;
- NEN 2559 : "Draagbare blustoestellen. Controle en onderhoud", uitgave 1986;
- NEN 3011 : "Veiligheidskleuren en -tekens" derde druk, juli 1977;
- NEN 3028 : "**Veiligheidseisen** voor centrale verwarmingsinstallaties", uitgave 1984, aangevuld met correctieblad juli 1986;
- NEN 3410 : "**Veiligheidsbepalingen** voor hoog- en **laagspanningsinstallaties** in ruimten met gasontploffingsgevaar", eerste druk, uitgave 1987 ;
- NEN 3884 : "Bepaling van de brandwerendheid van **bouwdelen**", uitgave 1978, aangevuld met de uitgave 1983 "geveldelen die van buitenaf worden verhit";

- Conserverings-
werkzaamheden** : het schoonspuiten, het stralen om verf- en roestdeeltjes te verwijderen en het opbrengen van een nieuwe verflaag:
- Hellingvloer-
discipline** : maatregelen om de verontreiniging van het aquatisch milieu door **conserveringswerkzaamheden** aan schepen en drijvende installaties op werven zoveel mogelijk te voorkomen;
- Gritstralen** : methode om met behulp van grit verf- en roestdeeltjes te verwijderen en het oppervlak te verruwen waardoor een nieuwe verflaag beter hecht;
- Verharde oppervlak** : het gedeelte van de inrichting waar water vrijkomt bij het schoonspuiten van schepen;
- Z.P.G.** : Zuiveringsbeheer Provincie Groningen.

WET MILIEUBEHEER

A. Algemeen

1. De gehele inrichting moet schoon worden gehouden en voortdurend in goede en nette staat van onderhoud verkeren.
2. Vergunninghoudster dient er **zorg** voor te dragen **dat** de in de inrichting werkzame personen op de hoogte zijn van de inhoud van deze vergunning.
3. Verfspuit- en (**grit-**)**straalactiviteiten** mogen niet in de inrichting worden uitgevoerd.
4. Ondergrondse olietanks zijn niet toegestaan. Eventuele nog aanwezige ondergrondse olietanks dienen door een daartoe erkende deskundige, in overleg met de directeur, binnen één jaar na het van kracht worden van deze vergunning verwijderd te worden.
5. Machines, installaties of onderdelen ervan, waaruit vloeistoffen in of op de bodem kunnen geraken, moeten worden geplaatst op een vloeistofdichte vloer in een overkapt gebouw. In het geval dat **bedoelde** opslag toch buiten plaatsvindt, moet de vloeistofdichte vloer over een opstaande rand beschikken, zodat bij lekkage de gehele inhoud opgevangen wordt. Tevens dient dan de opslagplaats voorzien te zijn van een zodanige overkapping dat hemelwater niet in de bak kan geraken.
6. Als **ontvettingsmedium** mogen geen chloorhoudende ontvettingsmiddelen worden gebruikt.

B. WERKPLAATSEN

1. De vloeren van de werkplaatsen waar schilderwerkzaamheden plaatsvinden moeten vloeistofdicht zijn en vervaardigd van niet absorberend en onbrandbaar materiaal.
2. De werkplaatsen moeten zodanig zijn geventileerd dat ter voorkoming van brand- of explosiegevaar voldoende **ventilatie** is gewaarborgd om gassen of dampen die ontstaan bij werkzaamheden of lekkage af te voeren.

3. In de werkplaats mogen uitsluitend werkvoorraden verf, lak of verdunningsmiddel aanwezig zijn in een hoeveelheid die voor de goede gang van het dagelijkse werk noodzakelijk is. Na het beëindigen van de werkzaamheden dienen de werkvoorraden direct te worden opgeruimd.
4.
 1. In de werkplaatsen waar verfwerkzaamheden plaatsvinden of zojuist hebben plaatsgevonden, mag niet worden gerookt, geen open vuur of open licht worden gebruikt en mogen geen vonkgevaarlijke werkzaamheden zoals electrisch of autogeen lassen of snijden, of **vonkver-**spreadende slijp- of schuurwerkzaamheden worden verricht.
 2. Op daartoe geschikte plaatsen moeten de pictogrammen 'vuur, open vlam en roken verboden' en 'ontvlambare stoffen' zijn aangebracht. De gevarensymbolen moeten zijn uitgevoerd overeenkomstig het Besluit veiligheidssignalering op de arbeidsplaats (Stcrt. 1982, 142).

C. HELLINGVLOERDISCIPLINE

1.
 1. Teneinde verontreiniging van de bodem en het grondwater door werkzaamheden aan schepen te voorkomen respectievelijk te beperken, dient een hellingvloerdiseipline te worden gehanteerd,
 2. Binnen zes maanden na het van kracht worden van deze vergunning dient vergunninghoudster een in overleg met de dienst opgestelde hellingvloerdiscipline, zoals bedoeld in het eerste lid, ter goedkeuring aan de directeur te overleggen.
2. Tijdens (de-)conserveringsactiviteiten of reinigingswerkzaamheden met water onder verhoogde druk moet worden voorkomen dat de bij de werkzaamheden vrijkomende stoffen zich buiten de inrichting kunnen verspreiden.

Werkzaamheden op of aan afgemeerde schepen langs de kade

3. Bij werkzaamheden die uitgevoerd worden aan of op schepen in de in-steekhaven:
 1. mogen geen behandelingen aan de oppervlakte van de schepen worden uitgevoerd (bedoeld wordt de buitenzijde van de scheepshuid);
 2. mag geen **(de-)conservering** plaatsvinden;
 3. dienen zodanige voorzieningen **en/of** maatregelen te worden getroffen dat verontreiniging van de omgeving wordt voorkomen.

D. BODEMBESCHERMING

1. De binnen de inrichting aangegeven terreingedeelten, en bebouwingen bestemd voor:
 1. het (de-)conserveren **en/of** reinigen (afspuiten) van schepen;
 2. het demonteren, reinigen en opslaan van vloeistofbevattende onderdelen;
 3. het repareren van schepen;alsmede alle andere plaatsen binnen de inrichting waar voor het milieu schadelijke (vloeistof-)stoffen op of in de bodem kunnen geraken moeten zijn voorzien van een vloeistofdichte vloer die bestand is tegen de inwerking van de desbetreffende **(vloeistof-)stoffen** en voorkomende belasting.

2. **Met** betrekking tot aansluitingen van slangen, leidingen en dergelijke op vulpunten van tankwagens, installaties, gasflessen en (olie-)tanks moeten zodanige voorzieningen zijn getroffen, dat bodemverontreiniging wordt voorkomen.
3. Gemorste stoffen moeten onmiddellijk worden opgeruimd met behulp van voor het **absorberen/neutraliseren** daartoe geschikt materiaal.
4. Indien blijkt dat de bodem is verontreinigd of aangetast, anders dan ten **gevolge** van een ongewoon voorval in de zin van de Wet **bodembescherming (Stb. 1986, 374)**, dient degene die de inrichting drijft, dit onverwijld aan de directeur te melden.
Er moeten in deze gevallen onverwijld maatregelen worden genomen ten einde de verontreiniging, de aantasting en de directe gevolgen daarvan te beperken en zoveel mogelijk ongedaan te maken.
Een voornemen om tot bodemsanering over te gaan moet ten minste een maand voordat de sanering plaatsvindt, aan de Dienst Milieu en Water worden gemeld.
Bij deze melding moeten gegevens worden verstrekt omtrent de resultaten van met het oog op de sanering verricht onderzoek en het tijdstip waarop met de sanering zal worden aangevangen.

E. VOORKOMEN EN BESTRIJDEN VAN BRAND

1. Brandgevaarlijke stoffen mogen uitsluitend aanwezig zijn, indien deze verband houden met de bestemming van de inrichting.
2. Alvorens werkzaamheden worden verricht waarbij vuur noodzakelijk is of waarbij een brandgevaarlijke situatie kan ontstaan, moet de bedrijfsleiding zich ervan overtuigen, dat deze werkzaamheden zonder gevaar kunnen geschieden.
3. Alle blusmiddelen moeten onbelemmerd kunnen worden bereikt en steeds beschikbaar zijn voor onmiddellijk gebruik.
4. Blusleidingen, blusmiddelen en toebehoren dienen te voldoen aan de normen die hiervoor door de Hoofdcommissie voor Normalisatie zijn vastgesteld.
Alle bij de inrichting behorende brandbestrijdingsmiddelen moeten jaarlijks op hun deugdelijkheid overeenkomstig NEN 2559 worden **gecontroleerd**.
5. Het minimale aantal in de inrichting aanwezige brandblussers, alsmede de **plaats(en)** ervan, moeten in overeenstemming zijn met hetgeen in de stukken van de aanvraag (bijlage 5) is aangegeven (zie voorschriften E.6.1., F.4 en G.6).
6.
 1. Alle voorzieningen ter brandbeveiliging dienen in overleg met en ten genoegen van de gemeentelijke brandweer geïnstalleerd te zijn, onverminderd het gestelde in de aan deze beschikking verbonden **voorschriften**.
 2. Tevens dient, binnen zes maanden na het van kracht worden van deze beschikking, een aanvalsplan (= brandbeveiligingsplan) te worden opgesteld in overleg met de plaatselijke brandweer.

F. OPSLAG EN GEBRUIK VAN DE GASFLESSEN

Opslag

1. De gasflessen moeten verticaal en zodanig zijn opgesteld dat zij niet kunnen omvallen of weggrollen. De flessen met hun toebehoren moeten tegen beschadiging zijn beschermd en moeten steeds gemakkelijk bereikbaar zijn.
2. De flessen voor de verschillende soorten gassen moeten ordelijk en groepsgewijs zijn opgesteld, De flessen moeten duidelijk geëtiketteerd zijn.
3. De opslagplaatsen van de gasflessen mogen niet anders dan in de open lucht zijn gesitueerd op een stevige ondergrond, waarop zich geen water kan verzamelen en welke ten minste op het peil van het omliggende terrein moet worden gehouden.
4. Nabij de **gasflessenopslagplaats(en)** moet(en) aanwezig zijn:
 1. een op de waterleiding aangesloten brandslang c.q. slangenhaspel;
 2. een poederblusser met een vulling van ten minste 6 kg blusstof.

Afstanden tot andere objecten

5. **Op** en binnen een afstand van 3 meter van de **plaats(en)** waar gasflessen worden opgeslagen, mag (mogen):
 1. geen vuur of een heet oppervlak met een temperatuur van boven de 250 graden Celsius aanwezig zijn;
 2. niet gerookt worden;
 3. geen grens van de inrichting aanwezig zijn (zie bijlage 1 van de aanvraag);
 4. geen brandbare gebouwen aanwezig zijn noch brandbare stoffen worden geplaatst;
 5. geen openingen in (gedeelten van) gebouwen aanwezig zijn.
 6. niet worden gelast noch andere vonkversprekende werkzaamheden worden uitgevoerd.
6. De opslag van gasflessen met brandbare gassen moeten ten minste 5 meter van de opslag van zuurstofgasflessen verwájderd zijn.
7. Ten aanzien van het gestelde in de voorschriften F.5 en F.6 mag (mogen) de genoemde afstand(-en) worden verminderd tot nul meter, mits een deugdelijke brandmuur of brandscherm aanwezig is, conform de hoofdstukken 4.1. en 4.2. van **P-blad** 177-1.

Keuring

8.
 1. De flessen (inclusief hun afsluiters) moeten van een door de Dienst voor het Stoomwezen goedgekeurd type zijn. De flessen moeten van een door deze Dienst erkend geldig keurmerk zijn voorzien.
 2. Gasflessen, waarvan de goedkeuring door de Dienst voor het Stoomwezen blijkt de ingeponste datum langer dan de daarvoor geldende vastgestelde termijnen achterwege is gebleven, mogen **niet** in de inrichting aanwezig zijn.

3. Indien de uitwendige toestand van een fles zodanig is dat aan de deugdelijkheid moet worden getwijfeld, dient de fles ter **goedkeuring** aan de Dienst **voor** het Stoomwezen te worden aangeboden.

Algemeen

- 9, Eventuele begroeiing bij de opslag van gasflessen moet kort worden gehouden. Voor de bestrijding van onkruid of dergelijke mogen geen brandgevaarlijke middelen **worden** toegepast.
10. **Bij** een opslagplaats van gasflessen moet met duidelijk leesbare letters, op een goed zichtbare plaats, het opschrift worden aangebracht:

ONTPLOFFINGSGEVAAR
NIET ROKEN
NIET **MET VUUR** NADEREN

(Of een soortgelijk opschrift conform **NEN** 3011)

11. Beschadigde **en/of** lekkende flessen moeten onmiddellijk naar een veilige plaats in de buitenlucht worden gebracht. Vervolgens **moeten** ze met het opschrift "**defect**" respectievelijk "**lek**" worden gemerkt en ten spoedigste naar de leverancier worden overgebracht.
12. Lege gasflessen moeten worden behandeld en bewaard als gevulde.

Van toepassing zijnde richtlijnen

13.
 1. Be wijze van **opslag**, transport, opstelling en gebruik van acetyleenflessen dient, onverminderd **het** gestelde in de aan deze vergunning verbonden voorschriften, overeenkomstig P-blad 7 te geschieden.
 2. De wijze van opslag, opstelling en gebruik van batterijen acetyleenflessen **en/of zuurstofflessen** moet tevens in overeenstemming zijn met P-blad 14.
 3. Wet **las-** en **snijgereedschap** voor acetyleen dient te voldoen aan het **gestelde** in P-blad 17.
 4. Be **wijze** van opslag, opstelling en gebruik van batterijen **propan-**gasflessen dient tevens in overeenstemming te zijn **met** het gestelde in P-blad 68.
 5. De wijze van opslag, transport, opstelling en gebruik van pakketten acetyleenflessen moet plaatsvinden overeenkomstig P-blad 177-1.

G. OPSLAG VAN GGNSERVERINGSHIDDELEN EN QLIEN (in **losse** emballage)

1. De voorschriften in dit hoofdstuk gelden voor zowel de nog te gebruiken vloeistoffen alsook voor de vloeibare afvalstoffen, tenzij dit anders wordt aangegeven.
2. De opslag alsmede de uitvoering van de opslagruimte dient **overeenkomstig** het gestelde in hoofdstukken 6, 7, 8 en 9 van CPR 15-1 te zijn.
3. De verpakkingen van de vloeistoffen moeten:
 - dicht zijn;
 - geschikt zijn voor de desbetreffende stof;
 - voldoende sterk zijn.

4. De vloeistoffen moeten worden bewaard in goed gesloten vloeistofdicht vaatwerk in de daarvoor bestemde opslagplaatsen.
6. Nabij ieder(e) in de in dit hoofdstuk bedoelde **opslagplaats(en) moet(-en)** minimaal één poederblusser **met een vulling** van ten minste 6 kg blusstof aanwezig zijn.

H. AFVALSTOFFEN

1. Het is verboden afvalstoffen op het terrein van de inrichting te verbranden, te storten, te begraven of op enigerlei andere wijze in de bodem te brengen.
2.
 1. Regelmatig of zo vaak als nodig blijkt te zijn, moeten de afvalstoffen opgehaald worden door een daartoe erkend bedrijf.
 2. Direct met het wegnemen van de volle bakken moeten lege bakken worden geplaatst.
3.
 1. Afvalstoffen moeten steeds zo spoedig mogelijk opgeruimd en gedeponeerd worden in daartoe bestemde bakken c.q. containers, in afwachting van verwijdering uit de inrichting.
Dit geldt ook voor alle met verf, olie en dergelijke verontreinigde lappen en doeken alsmede vaten **en/of** blikken.
 2. Afvalstoffen moeten zoveel mogelijk op materiaalsoort (oud ijzer, hout, verf- en olieresten en overige) worden gescheiden en in apart daartoe bestemde bakken c.q. containers worden opgeslagen.
 3. Afvalstoffen moeten gescheiden van nieuwe of nog te gebruiken stoffen worden bewaard **c.q.** opgeslagen.
 4. Vloeibare en vaste afvalstoffen dienen, in afwachting van verwijdering uit de inrichting, zodanig te worden bewaard dat ze niet op of in de bodem terecht kunnen komen of in de omgeving kunnen worden verspreid.
4. Lege niet gereinigde emballage moet worden behandeld en bewaard als gevulde.

Registratie

5.
 1. Van de aard en hoeveelheid van de vrijkomende en opgeslagen afvalstoffen dient een registratie te worden bijgehouden en bewaard, waarbij dienen te worden onderscheiden de **categoriën** bedrijfsafval, gevaarlijk afval en afgewerkte olie. Hierbij dient per categorie te worden aangegeven welke daartoe erkend bedrijf is aangewezen voor de verwijdering ervan.
 2. Deze registratie moet te allen tijde voor controlerende ambtenaren van het bevoegd gezag ter inzage beschikbaar zijn.
 3. Jaarlijks **vóór** 1 maart dient de registratie, zoals bedoeld in dit voorschrift, over het afgelopen jaar aan de directeur te worden gestuurd.

1. ORIENTEREND BODEMONDERZOEK (nul-onderzoek)

1. Uiterlijk 6 maanden na het van kracht worden van de beschikking moet, in overleg met de dienst Milieu en Water van de provincie Groningen, de bodem inclusief het grondwater van de inrichting worden onderzocht.
2. Ter zake van de uitvoering van het in het voorschrift 1.1 bedoelde onderzoek kunnen nadere eisen gesteld worden door de Directeur.

3. De resultaten van het, in voorschrift 1.1 bedoelde, onderzoek moeten binnen 8 maanden na het van kracht worden van de beschikking worden overgelegd aan de Directeur.

3. **INSTALLATIES**

Electrische installaties

1. De electrische Installatie moet voldoen aan NEN 1010.
2. De electrische installatie mag geen storing veroorzaken in de radio- en televisieontvangst **en/of** het telecommunicatieverkeer.
3. Er mag geen ander kunstlicht worden gebruikt dan electrisch licht waarbij de electrische installatie moet voldoen aan de voorschriften volgens **NEN 1010** en **NEN 3410**. Dit is van toepassing:
 1. in en binnen een afstand van 3 meter van een **gasflessenopslagplaats**;
 2. in opslagplaatsen voor gevaarlijke stoffen in emballage, volgens **CPR.15-1**.

Stookinstallaties

4. De beveiliging van stookinstallaties, met een maximaal vermogen kleiner dan 600 kW, moet voldoen aan NEN 3028 c.q. NEN 2494.
5. Stooktoestellen en verbrandingsgasafvaersystemen moeten regelmatig en vakkundig worden onderhouden, afgesteld en zo vaak als nodig is, doch ten minste **éénmaal** per jaar, worden gereinigd zonder dat roet of ander vuil zich buiten de inrichting kan verspreiden.

K. RIOOLSYSTEMEN

1. Het materiaal van rioolsystemen moet bestand zijn tegen de af te voeren stoffen.
2. Rioolsystemen dienen lek dicht te zijn,

L. MELDINGEN

1.
 1. Van bedrijfsstoornissen, die voorzienbaar gevaar, schade of hinder voor de omgeving tot gevolg kunnen hebben, moet direct melding worden gedaan aan de directeur {tel. 050-180.000}.
 2. Indien reeds melding is gedaan aan de Regionale Alarm Centrale (RAC), kan melding aan de directeur achterwege blijven.
 3. Indien het bevoegd gezag dat nodig acht, dient binnen een door haar te stellen termijn **door** de vergunninghoudster een schriftelijk rapport van het voorgevallene aan haar te worden overgelegd.
2. Van bijzondere activiteiten, zoals **onderhouds-** en incidentele werkzaamheden, beproevingen **en/of** in bedrijfsname van installaties, die in meer of mindere mate hinder voor de omgeving tot gevolg kunnen hebben, dient vooraf melding te worden gedaan aan de directeur.

M. GELUID

1. Het equivalente geluidniveau, veroorzaakt door apparatuur en handelingen die behoort bij respectievelijk worden uitgevoerd aan deze inrichting, mag bepaald en beoordeeld op een hoogte van 5 meter volgens de in het **ICG-rapport** TL-HR-13-01 gestelde regels, de hierna genoemde waarden niet overschrijden:

Referentiepunt A:

45 dB(A) van 07.00 tot 19.00 uur;

40 dB(A) van 19.00 tot 23.00 uur;

35 dB(A) van 23.00 tot 07.00 uur.

Genoemd referentiepunt staat aangegeven op Bijlage 1.

2. Het momentane geluidniveau, veroorzaakt door geluidpieken afkomstig van deze inrichting (Lmax), mag, gemeten in meterstand "fast", de in voorschrift **M.1.** genoemde waarden met niet meer dan 15 dB(A) overschrijden.
3. Door het in werking zijn van deze inrichting mag daarbuiten geen trillinghinder worden veroorzaakt.

WET VERONTREINIGING OPPERVLAKTEWATEREN

1. Voorgenomen wijzigingen, welke tot gevolg kunnen hebben dat de daardoor ontstane feitelijke situatie met betrekking tot het ontstaan, de behandeling of de lozing van afvalwater niet meer door de vergunningaanvraag en de daarbij overgelegde tekeningen en beschrijvingen correct wordt weergegeven, moeten aan ons college worden gemeld.
2. Vergunninghoudster **dient** er zorg voor te dragen dat van het op haar naam staande lozingswerk geen gebruik wordt gemaakt door of ten behoeve van derden.
3. Vergunninghoudster dient een of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast (is) zijn met het toezicht op de naleving van het bij deze vergunning bepaalde.
Vergunninghoudster deelt binnen 1 maand na het van kracht worden van deze vergunning de afdeling Waterkwaliteitsbeheer van het **Z.P.G.** mede naam (namen), **adres(sen)** en telefoonnummer(s) van degene(n) die door of vanwege haar is (zijn) aangewezen.
Wijzigingen dienen onmiddellijk te worden gemeld.

LOZINGSEISEN

4. De ingevolge deze vergunning in oppervlaktewater te brengen **afvalwater**stromen, mogen uitsluitend bestaan uit:
 - a. huishoudelijk afvalwater, afkomstig van de sanitaire voorzieningen;
 - b. hemelwater.
5.
 1. Het huishoudelijk afvalwater dient voor de lozing een septictank te passeren van voldoende capaciteit.
 2. Deze septictank dient ten minste eenmaal per jaar te worden schoongemaakt. De hierbij vrijkomende afvalstoffen mogen niet op oppervlaktewater worden geloosd.
 3. Ander dan huishoudelijk afvalwater mag niet door de septictank worden geleid,

6. De zuurgraad van het te lozen afvalwater, uitgedrukt als **waterstofionexponent [pH]**, moet ten minste 6.5 en mag ten hoogste 9 bedragen.
7. Het te lozen hemelwater dient aan de volgende eisen te voldoen:
 - a. het gehalte aan zwevende stof mag niet hoger zijn dan **50 mg/l**.
 - b. het gehalte aan minerale olie mag niet hoger zijn dan **5 mg/l**.
8.
 1. Voorkomen dient te worden dat het van vloer- en terreinoppervlakken afstromend **schrob-** en hemelwater meer dan **onvermijdelijk** is verontreinigd.
 2. Men dient er zorg voor te dragen dat de **hellingvloerdiscipline** goed wordt uitgevoerd,
9.
 1. Bij **verf-** en **(de)conserveringsactiviteiten** dienen zodanige **voorzieningen** te worden getroffen dat er geen **afvalstoffen** in het oppervlaktewater kunnen geraken.
 2. Verflagen mogen alleen handmatig worden verwijderd en aangebracht. Gritstralen en verfspuiten is niet toegestaan.
 3. Afvalstoffen, die vrijkomen bij het conserveren en deconserveren van schepen op de helling mogen niet worden geloosd, en dienen te worden afgevoerd naar een erkend verwerkingsbedrijf.
 4. **Straalwater** dat vrijkomt bij het schoonmaken van schepen {met een **hogedruk** spuit) mag niet worden geloosd.

CONTROLEPUT

10.
 1. Wet te lozen afvalwater als bedoeld in voorschrift 5.2. dient te allen tijde te kunnen worden **bemonsterd**. Daartoe dient deze **afvalwaterstroom via** een aparte controleput of voorziening te worden geleid, die geschikt is **voorbemonsteringsdoeleinden**.
 2. De in het vorige **lid** bedoelde controleput of voorziening dient zodanig te worden geplaatst, dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.

WATERBODEM

11.
 1. **Locaal ernstig verontreinigd** bodemsediment, ontstaan door het gebruikmaken van deze vergunning, dient door vergunninghoudster op eerste aanschrijving van ons college te worden verwijderd. Re wijze waarop dit geschiedt, behoeft de **goedkeuring** van ons college.
 2. Onder lokaal ernstig verontreinigd bodemsediment dient te worden verstaan:
 - **overschrijding** van de voorlopige signaleringswaarden waterbodem uit de Derde Nota Waterhuishouding.

LOGBOEK

12.
 1. Vergunninghoudster dient een Logboek op te zetten en bij te houden waarin ten **minste** de volgende gegevens zijn vermeld:
 - a. de te gebruiken verfsoorten **en/of** conserveringsmiddelen met de daarbij behorende: samenstelling van de verf, het merk en de gebruikte hoeveelheid;
 - b. de hoeveelheid van het afgevoerde afvalwater uit het **recirculatie-systeem**

- c. data waarop de afvalstoffen, genoemd onder voorschrift 10 zijn afgevoerd;
- d. naam, adres en plaats van de verwerkingsbedrijven waar de afvalstromen, genoemd onder lid b. en c. van dit voorschrift, zijn afgevoerd.
2. Vergunninghoudster dient het logboek gedurende 5 jaren te bewaren.
3. Vergunninghoudster dient de daartoe bevoegde ambtenaren van het Z.P.C. te allen tijde inzage in het logboek te geven.

CALAMITEITEN

13. Indien als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden niet aan de voorschriften, welke bij deze vergunning zijn gesteld, wordt voldaan of naar verwachting niet zal kunnen worden voldaan dient vergunninghoudster terstond maatregelen te treffen ten einde een nadelige invloed op de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater te voorkomen of te beperken.
- Van dergelijke calamiteiten of bijzondere omstandigheden dient vergunninghoudster onmiddellijk de afdeling Waterkwaliteitsbeheer van het Z.P.G. in kennis te stellen (050-180000).
- Indien de directeur van het Z.P.G. dit nodig acht dan dient binnen een door haar te stellen termijn schriftelijk rapport te worden uitgebracht met vermelding van:
- de oorzaak van het voorgevallene;
 - de datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene;
 - de genomen maatregelen na het voorgevallene;
 - de gevolgen daarvan voor de kwaliteit van het geloosde afvalwater;
 - de ter zake genomen maatregelen ter voorkoming van herhaling,

RECHTSOPVOLGING

15. Van overdracht door vergunninghoudster van het bedrijf of het werk aan een rechtsopvolger onder algemene of bijzondere titel, dienen vergunninghoudster en rechtsopvolger binnen 14 dagen na overdracht mededeling te doen aan ons college.
- IV. te bepalen dat een exemplaar van deze beschikking zal worden gezonden aan:
1. **Scheepsrep.bedrijf "Lauwersoog", Kustweg 22-26, 9976 VP Lauwersoog;**
 2. burgemeester en wethouders der gemeente De Marne;
 3. de regionaal inspecteur van de volksgezondheid voor de milieuhygiëne te Groningen;
 4. de directeur van de dienst Milieu en Water van de Provincie Groningen, postbus 867, 9700 AW Groningen;
 5. gecommitteerden uit het hoofdbestuur van het waterschap Hunsingo Postbus 100, 9959 ZH Onderdendam.
 6. de directeur van het Z.P.G.

Groningen, 24 mei 1994

Gedeputeerde Staten voornoemd:

, voorzitter.

, griffier.