



Hoogheemraadschap van  
**Rijnland**

**Definitieve wijzigingsbeschikking (ambtshalve)  
in het kader van de Waterwet**

**Watervergunning 15.009245/V31018**

**Ten name van: Smerij en Scheepsreparatiebedrijf  
L. Oldenhage B.V.  
Lisserdijk 360  
2165 AD LISSERBROEK**

Archimedesweg 1  
postadres:  
postbus 156  
2300 AD Leiden  
telefoon (071) 3 063 063  
telefax (071) 5 123 916

KvK nummer: 51137747

internet : [www.rijnland.net](http://www.rijnland.net)  
e-mail: [post@rijnland.net](mailto:post@rijnland.net)

BTW nummer: NL813766928B01

V31018/EVD

Rijnland streeft naar een transparant relatiebeheer met  
duidelijke regels over belangenverstrengeling en het  
aannemen van giften.

Meer weten? Wij verwijzen u graag naar onze Algemene  
Voorwaarden.



## **1. Aanhef**

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland wijzigt (ambtshalve) met dit besluit een vergunning krachtens de verontreiniging oppervlaktewateren (Wvo), die is verleend aan Smederij en Scheepsreparatie L. Oldenhage B.V., Lisserdijk 360, 2165 AD te Lisserdijk, afgiftedatum 16 november 1994 met kenmerk 9409828 /V31018.

De voornoemde vergunning is afgegeven voor het legaliseren van een z.g. historische lozing van afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen in het oppervlaktewater te weten de Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder. Dit water maakt deel uit van Rijnlands algemeen boezemwaterstelsel.

Op 22 december 2009 is de Wvo overgegaan in de Waterwet. Door het inwerking treden van deze wet worden de destijds verleende Wvo-vergunningen nu beschouwd als Watervergunningen en kunnen voorschriften in de lozingsvergunning komen te vervallen. In deze vergunning wordt geregeld welke voorschriften komen te vervallen en welke voorschriften nog actueel zijn.

## **2. Besluit**

Gelet op de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Waterverordening Rijnland, de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen, besluiten dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland,

**Aan Smederij en Scheepsreparatiebedrijf L. Oldenhage B.V.,  
Lisserdijk 360 te Lisserdijk.**

en aan zijn/haar rechtverkrijgenden (houder)

de verleende vergunning als volgt te wijzigen:

- **artikel 5; lid 1, 4 en 5;**
- **artikel 6 in te trekken;**
- **artikel 7 in te trekken;**
- **artikel 8 in te trekken;**
- **artikel 9 in te trekken;**
- **kennisgeving B te vervangen door bijlage 1 met de daarin genoemde meet- en analysemethoden.**



### 3. Overwegingen

#### **Overwegingen ten aanzien van de wijziging van de vergunning**

Het kabinet heeft besloten om de administratieve lasten voor bedrijven met 25 procent te verminderen. Het hoogheemraadschap van Rijnland draagt daar aan bij door het zoveel mogelijk beperken van meet- en rapportageverplichtingen in Watervergunningen en maatwerkvoorschriften. Overigens ligt dit ook in lijn met de algemene regels zoals bijvoorbeeld het Activiteitenbesluit (Barim) en het Besluit buiten inrichtingen (BLBI).

Het te lozen afvalwater van deze inrichting is van dien aard en omvang dat het niet (langer) noodzakelijk is dat de kwaliteit er van verplicht door de vergunninghouder moet worden gemeten en bemonsterd. Dat laat echter onverlet dat het de vergunninghouder vrij staat om zelf de vinger aan de pols te houden en het te lozen water zelf bemonsterd. Vergunninghouder dient immers wel te voldoen aan de lozingsnormen.

#### **Vigerende voorschriften**

Om de leesbaarheid van de vergunning te waarborgen, zijn de voorschriften die na wijziging nog in stand blijven, als bijlage 2 bijgevoegd.

#### **Overwegingen ten aanzien van de gevolgde procedure**

De wijzigingsprocedure is in overeenstemming met het bepaalde in hoofdstuk 3 (afd.3.4) van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) uitgevoerd.

#### **Slotoverwegingen**

Gezien het belang van het bedrijf om afvalwater te kunnen lozen en gezien de te verwachten aard en omvang van het te lozen afvalwater in relatie tot die van het ontvangende oppervlaktewater wordt de voortzetting van deze lozing onder voorschriften aanvaardbaar geacht en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het afgeven van de beschikking.

### 4. Ondertekening

Besloten te Leiden op 8 mei 2015.

Verzonden op: 8 mei 2015

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S.H. Veldkamp,  
Vergunningverlening & Handhaving  
Teamleider Noord





## 5. Mededelingen

1. Het hoogheemraadschap van Rijnland is als volgt bereikbaar:  
Schriftelijk: postbus 156, 2300 AD Leiden.  
Telefonisch: 071 - 3063063.  
Email: [post@rijnland.net](mailto:post@rijnland.net).
2. De afdeling Vergunningverlening en Handhaving zijn gevestigd op  
Archimedesweg 1 te Leiden.  
Telefoonnummer behandelend ambtenaar: 071 – 3063571  
Telefoonnummer front-office Vergunningverlening en Handhaving: 071 – 3063494.  
Email: [vergunningen@rijnland.net](mailto:vergunningen@rijnland.net)
3. De definitieve wijzigingsbeschikking ligt gedurende de in de bekendmaking vermelde termijn van 6 weken ter inzage.

Tegen deze beschikking kan gedurende deze termijn op grond van de Waterwet beroep worden ingesteld. Het beroepschrift moet binnen genoemde termijn worden ingediend bij de rechtbank 's-Gravenhage, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. De beschikking wordt na de beroepstermijn van kracht.

Een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening kan tot het einde van de beroepstermijn worden ingediend bij de voorzieningenrechter van de rechtbank 's-Gravenhage, postbus 20302, 2500 EA Den Haag, in welk geval de beschikking niet van kracht wordt voordat op dat verzoek is beslist.

4. Voorgenomen wijzigingen die tot gevolg hebben dat de feitelijke situatie niet meer overeenkomt met de ten behoeve van de vergunningverlening overgelegde gegevens moeten worden gemeld aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving.

De ontwerp-wijzigingsbeschikking heeft van 12 februari 2015 tot en met 25 maart 2015 ter inzage gelegen.

Er zijn geen zienswijzen betreffende de ontwerp-wijzigingsbeschikking ingediend.  
Er is geen advies over de ontwerp-wijzigingsbeschikking uitgebracht.

## 6. Verzending

Afschrift van dit besluit wordt verzonden aan:

- Burgemeester en wethouders van gemeente Haarlemmermeer;
- Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied.



## **7. Bijlagen**

1. Bijlage 1 Meet- en Analysemethoden
2. Bijlage 2 Vergunningvoorschriften
3. Kennisgeving A



### **Bijlage 1** Analysemethoden

Behorende bij V31018

De monstername ten behoeve van de emissiemetingen ter controle van de naleving van de emissie-eisen voor het lozen wordt uitgevoerd volgens NEN-6600-1 en de conservering van het monster wordt uitgevoerd volgens NEN-EN-ISO 5667-3. Het monster wordt niet gefiltreerd en de onopgeloste stoffen worden meegenomen in de analyse.

<u>Parameter</u>	<u>Bepalingsmethode</u>
Minerale olie	NEN-EN-ISO 9377-2
Droogrest van de onopgeloste bestanddelen	NEN-EN-872 of NEN 6499

### **Vervanging van of wijziging in een normblad**

Een vervanging van of een wijziging in een normblad wordt automatisch van kracht, zes weken nadat de wijziging door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) op gebruikelijke wijze is gepubliceerd.



## **Bijlage 2 Vergunningvoorschriften.**

### **ARTIKEL 1 - algemeen -**

1. In het afvalwater dat wordt geloosd mogen geen stoffen voorkomen (zie Bijlage 1), van zodanige aard en in zodanige omvang dat de lozing daarvan de kwaliteit van het oppervlaktewater aantast of schade toebrengt aan het leven in het water.

2. Bij werkzaamheden uitgevoerd aan vaartuigen die in het water liggen, mogen geen afvalstoffen, verontreinigende en of schadelijke stoffen in het oppervlaktewater terecht komen.

3. Het terreingedeelte, dat wordt gebruikt voor het afsputten van de vaartuigen, alsmede de scheepshelling, dient regelmatig te worden gereinigd om te voorkomen, dat afvalstoffen, verontreinigde of schadelijke stoffen, bijvoorbeeld door wegwaaien, in het oppervlaktewater terecht komen.

4. Tijdens afsputwerkzaamheden aan vaartuigen onder hoge druk, waarbij bijvoorbeeld door verstuving afvalstoffen, verontreinigde of schadelijke stoffen in het oppervlaktewater kunnen geraken, moeten voorzieningen zijn aangebracht die dat voorkomen.

### **ARTIKEL 2 - voorzieningen -**

1. Het afsputwater dat vrijkomt bij het reinigen van vaartuigen moet vóór lozing een slibvangput van voldoende capaciteit doorlopen.

2. Het afsputwater bedoeld in lid 1 moet bemonsterd kunnen worden. Daarom moet er een bemonsteringsvoorziening zijn aangebracht, die goedgekeurd is door de afdeling Vergunningverlening en Handhaving. De bemonsteringsvoorziening moet geschikt zijn voor het nemen van steekmonsters.

3. Het huishoudelijk afvalwater dat wordt geloosd moet een IBA van voldoende capaciteit doorlopen.





ARTIKEL 3 – beheer en onderhoud –

1. De voorzieningen, die in artikel 2 worden genoemd moeten geïnspecteerd kunnen worden.

2. De in het eerste lid bedoelde voorzieningen moeten zodanig worden onderhouden dat de goede werking gegarandeerd blijft.

ARTIKEL 4 – normen –

1. Het te lozen afspuitwater moet gemeten ter plaatse van de in artikel 2, lid 2 bedoelde voorziening, aan de volgende normen voldoen:

<u>stof/parameter</u>	<u>maximum/waarde in: steekmonster</u>
1. Minerale olie	20 mg/l
2. Droogrest van onopgeloste bestanddelen	100 mg/l
3. Temperatuur	≤ 30° C

ARTIKEL 5 - onderzoek -

2. Het onderzoek betreft de concentraties van de stoffen/parameters genoemd in artikel 4.

3. De stoffen/parameters in artikel 4 genoemd moeten volgens de voorschriften in Bijlage 1 worden bepaald.





### **Kennisgeving A**

1. Organische halogeen-, tin- en fosforverbindingen (zoals die kunnen voorkomen in o.a. houtbeitsen, toiletblokjes, afbijtmiddelen, oplosmiddelen).
2. Zware metalen en verbindingen hiervan (zoals die kunnen voorkomen in o.a. verf, kleurstoffen, accuzuur, soldeervloeistoffen, kwikthermometers, fotofixeer).
3. Minerale en synthetische producten (zoals o.a. motor-olie, geneesmiddelen, terpentine).
4. Moeilijke afbreekbare kunststoffen (zoals o.a. condoms plastic zakjes, maandverband, ook de zgn. weg-spoelbare.  
Het spreekt voor zich dat ook andere moeilijke afbreekbare stoffen, zoals koffiedrab en theebladeren, niet in het afvalwater thuis horen.
5. Cyaniden en fluoriden (zoals die kunnen voorkomen in o.a. poly-urethaanlakken, lijmen en cyaankali).
6. Kankerverwekkende stoffen (zoals die voorkomen in o.a. sigaretten).
7. Giftige stoffen (zoals die voorkomen in o.a. bestrijdingsmiddelen).
8. Organische siliciumverbindingen (zoals die kunnen voorkomen in o.a. smeermiddelen).
9. Smaak- en reukstoffen (zoals die kunnen voorkomen in o.a. desinfectiemiddelen, parfums, carbolineum).
10. Anorganische fosforverbindingen (zoals die kunnen voorkomen in o.a. meststoffen, wasmiddelen, toevoegingen voor c.v.-water).
11. Sterk zuurstofbindende stoffen (zoals o.a. ammoniak, frituurvet, foto-ontwikkelaar).