



gemeente  
**Hardinxveld-Giessendam**

BURGEMEESTER EN WETHOUDERS-ADVIES

**GESCAND**

Zaaknr.: HG 15160 en HG 19482							Par. coördinator:	Par. afdelingshfd:	Par. PH :
Documentnr.: GemHG/Intern/14925									
Van afdeling: BB									
Opgesteld door: mw. L.K. de Kuiper									
Datum: 28 februari 2014							Uiterste datum B&W-behandeling : 10 maart 2014		
Overleg gepleegd met:									
BOO	MID	BB	BR	ORS	PH	Inkoop			
							B. en W. d.d.	<b>10 MAART 2014</b>	Nr. <b>3B</b>
Onderwerp: Omgevingsvergunning Rivierdijk 509									
Besluiten om:									
<ol style="list-style-type: none"> <li>Kennis te nemen van de zienswijzenota I &amp; II en de daaruit voortvloeiende wijziging in het plan en de omgevingsvergunning. De zienswijzen voorzover deze betrekking hebben op de gewijzigde onderdelen gegrond te verklaren en voor het overige deel ongegrond.</li> <li>de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen en afschrift van de vergunning toe te sturen naar betrokken partijen en de indieners van de zienswijzen. <ul style="list-style-type: none"> <li>Kennis is genomen van de presentatie door de ambtelijke organisatie.</li> <li>Het agendapunt wordt aangehouden in verband met door te voeren wijzigingen in overleg met de portefeuillehouder. In de B&amp;W-vergadering van 17 maart a.s. opnieuw ter behandeling voor te leggen.</li> <li>Wethouder Theo Boerman en Wethouder Cor de Jong te laten bijpraten door (ook) de Omgevingsdienst.</li> </ul> </li> </ol>									
Besluit: →	<p><i>Bestissing Bewdd 17 MAART 2014:</i>  <i>Er heeft een gesprek plaatsgevonden met de directie van Neptune over de resultaten van het overleg met omwonenden en de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid.</i></p>								
Conform									
	Akk.	Bespr.	Opmerkingen						
B									
S									
CJO									
TBO									
EKR									



gemeente  
**Hardinxveld-Giessendam**

## Samenvattende tekst "Uit het gemeentehuis"

### **College verleent vergunning voor sloop met kantoor aan Rivierdijk 509**

Op 10 maart 2014 heeft het college besloten een omgevingsvergunning te verlenen voor realisatie van een sloop met aangrenzend kantoor aan Rivierdijk 509. Voorafgaand aan de besluitvorming heeft het college een groot aantal zienswijzen ontvangen van omwonende en het bedrijf. De ingediende zienswijzen zijn door het college bij de besluitvorming meegewogen. Kijkend naar alle belangen is het college van mening dat de gevraagde omgevingsvergunning verleend kan worden.



gemeente  
**Hardinxveld-Giessendam**

**Vervolg adviesnota d.d. 28 februari 2014**  
**Onderwerp: Omgevingsvergunning Rivierdijk 509**

**Nr.: GemHG/Intern/14925**

### **Besluiten om:**

1. Kennis te nemen van de zienswijzennota I & II en de daaruit voortvloeiende wijziging in het plan en omgevingsvergunning. De zienswijzen voorzover deze betrekking hebben op de gewijzigde onderdelen gegrond te verklaren en voor het overige deel ongegrond.
2. de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen en afschrift van de vergunning toe te sturen naar betrokken partijen en de indieners van de zienswijzen.

### **Inleiding**

Op 28 oktober 2013 heeft u ingestemd met de concept-omgevingsvergunning (bijlage 1). Het concept met bijbehorende stukken heeft van 31 oktober 2013 tot en met 11 december 2013 ter inzage gelegen. Hierop zijn diverse zienswijzen ingediend, welke zijn verwoord in de zienswijzennota d.d. 3 maart 2014 (bijlage 2).

### **Argumenten**

#### *1.1 De ingekomen zienswijzen dienen te worden afgewogen*

De ingekomen zienswijzen dienen te worden afgewogen en in de besluitvorming te worden meegenomen. Hiervoor is een zogeheten zienswijzennota opgesteld (bijlage 2). Voor wat betreft de inhoudelijke afweging van de zienswijze wordt korthedshalve daarnaar verwezen. Uit de zienswijzen blijken de aanvrager en de buurtbewoners overeen te zijn gekomen om de gevels anders uit te voeren. Op 17 december 2014 heeft de gedelegeerde van de welstandscommissie ingestemd met deze wijziging. Derhalve kan ingestemd worden met de wijziging van de gevels. Tevens geven een aantal punten in de zienswijzen aanleiding om de voorschriften behorende bij de activiteit 'het wijzigen van een inrichting' (onderdeel milieu) aan te passen en een aantal ambtelijke aanpassing door te voeren. Deze aanpassingen zijn verwoord onder de conclusie van de zienswijzennota. Voorzover de zienswijzen betrekking hebben op deze onderdelen zijn de zienswijzen gegrond.

#### *1.2. De zienswijzen bieden verder geen nieuwe inzichten*

Hoewel ook dit maal de zienswijzen in grote getalen zijn ingediend, zijn wij van mening dat de zienswijzen geen nieuwe feiten bevatten om tot een gewijzigd inzicht te komen. De argumenten om medewerking aan het plan te verlenen, zoals verwoord in het collegebesluit d.d. 24 september 2012 en 28 oktober 2013, blijven in stand.

#### *2.1 Definitieve verklaring van geen bedenkingen van de provincie is niet meer nodig*

Per 1 januari 2014 is de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht gewijzigd. Gevolg hiervan is dat de verklaring van geen bedenkingen ten behoeve van de activiteit 'het veranderen van een inrichting' (onderdeel milieu) is afgeschaft. Voor lopende aanvragen is aangegeven dat de verklaring van geen bedenkingen niet langer is vereist. Hierom is geen definitieve verklaring van geen bedenkingen door de provincie afgegeven. Wel is aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid advies gevraagd over de aanvraag en meer specifiek het onderdeel milieu. Met het uitgebrachte advies en de reactie op de zienswijzen kan volledig worden ingestemd.

#### *2.2 De gemeenteraad heeft de verklaring van geen bedenkingen afgegeven*

Op 28 maart 2013 heeft de gemeenteraad, nadat een gedeelte van de aanvraag voor het planologisch afwijken voor een vrijstaand kantoor was ingetrokken, besloten een definitieve verklaring van geen bedenkingen af te geven. Hierdoor wordt voldaan aan artikel 2.27 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en mag de definitieve beschikking worden verleend (bijlage 3).

## Kanttekeningen

1.1 Er kunnen beroepschriften worden ingediend tegen de omgevingsvergunning.

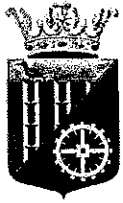
Tegen het besluit om de omgevingsvergunning te verlenen kan gedurende een periode van zes weken na bekendmaking een beroepschrift worden ingediend bij de Rechtbank.

## Communicatie

Het besluit van het college inzake de definitieve omgevingsvergunning wordt mede bekend gemaakt in de Staatscourant en de gemeentelijke voorlichtingsrubriek. De indieners van een zienswijze krijgen een brief met informatie over het genomen besluit en de mogelijkheid tot indienen van beroep bij de Rechtbank. Tevens zal een afschrift van de vergunning worden verstuurd aan de betrokken partijen, waaronder de gemeenteraad, de omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid.

## Bijlagen

Bijlage 1	Collegebesluit d.d. 28 oktober 2013
Bijlage 2	Zienswijzennota d.d. 3 maart 2014
Bijlage 3	Definitieve omgevingsvergunning
Bijlage 4	Zienswijzennota 7 februari 2014



GemHG/Uit/40470

Zaaknummer: O 2012/024

Gezien het verzoek ingekomen op 5 maart 2012 en ontvankelijk verklaard op 4 juli 2012 van Neptune Repair BV, Rivierdijk 509 te Hardinxveld-Giessendam om een omgevingsvergunning voor het bouwen van een nieuwe bedrijfshal met bedrijfskantoor, het planologisch afwijken voor een nieuwe bedrijfshal met bedrijfskantoor, het veranderen van een inrichting en het slopen van de bestaande productiehallen op het perceel Rivierdijk 509 te Hardinxveld-Giessendam. Kadastraal bekend Gemeente Hardinxveld-Giessendam, Sectie D, nummer 3231

### **Besluit**

Burgemeester en wethouders besluiten, gelet op gelet op artikel 2.1 eerste lid onder a, c en e, artikel 2.2 eerste lid onder a van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) juncto artikel 8.1.1. van de Bouwverordening en artikel 2.10, 2.12, 2.14 en 2.18 van de Wabo juncto artikel 8.1.6 van de Bouwverordening de omgevingsvergunning te verlenen. De omgevingsvergunning wordt verleend voor de volgende activiteiten:

1. het bouwen van een bouwwerk, te weten een nieuwe bedrijfshal met bedrijfskantoor [activiteit 1];
2. het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan, te weten een nieuwe bedrijfshal met bedrijfskantoor [activiteit 2];
3. het veranderen van een inrichting [activiteit 3];
4. een bouwwerk te slopen [activiteit 4].

### **Ontvankelijkheid**

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze aan de hand van de ministeriële Regeling omgevingsrecht (Mor) getoetst op ontvankelijkheid. Daarbij is gebleken dat een aantal gegevens ontbrak. De aanvrager is hierop in de gelegenheid gesteld om aanvullende gegevens te leveren. We hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 4 juli 2012. Hierdoor is de wettelijke procedure verlengd met 84 dagen. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag alsmede de latere aanvulling daarop voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook ontvankelijk en in behandeling genomen.

### **Procedure**

De besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in artikel 3.10 van de Wabo. De volgende activiteiten zijn beoordeeld aan:

Activiteit	Wabo	juncto
het bouwen van een bouwwerk	2.10	-
het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan	2.12	-
het veranderen van een inrichting	2.14	-
een bouwwerk te slopen	2.18	8.1.6 Bouwverordening

Voorts is de aanvraag getoetst aan het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de Mor. Gebleken is dat uw aanvraag voldoet en daarom verlenen wij u de gevraagde omgevingsvergunning. Op grond van artikel 2.22 lid 2 Wabo kunnen voorschriften aan de omgevingsvergunning verbonden worden.

### **Bevoegd gezag**

Gelet op bovenstaande projectbeschrijving, alsmede op het bepaalde in hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de daarbij behorende bijlage zijn wij het bevoegd gezag om de integrale omgevingsvergunning te verlenen. Daarbij zijn wij er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in ons besluit alle relevante aspecten aan de orde komen met betrekking tot de fysieke leefomgeving, zoals ruimte, milieu, natuur en aspecten met betrekking tot bouwen, monumenten en brandveiligheid. Verder dienen wij ervoor zorg te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

### **Advies, aanwijzing minister, verklaring van geen bedenkingen**

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 en 6.7 van het Bor, hebben wij de aanvraag om advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- Welstandscommissie
- Gemeenteraad van Hardinxveld-Giessendam
- Gedeputeerde Staten van de provincie Zuid-Holland

Naar aanleiding hiervan hebben wij de adviezen ontvangen welke binnen de betreffende activiteiten zijn verwerkt (respectievelijk activiteit 1 en 3).

Overeenkomstig artikel 2.27 Wabo wijst het Bor of een bijzondere wet categorieën van gevallen aanwijzen aan waarvoor geldt dat een omgevingsvergunning niet eerder wordt verleend dan nadat een daarbij aangewezen bestuursorgaan heeft verklaard dat het daartegen geen bedenkingen heeft. Omdat het hier een geval betreft als vermeld in artikel 6.5 en 6.7 Bor, wordt de omgevingsvergunning niet eerder verleend dan nadat een daarbij aangewezen bestuursorgaan heeft verklaard dat het daartegen geen bedenkingen heeft. In dit kader hebben wij onverwijld na ontvangst van de aanvraag een exemplaar daarvan toegezonden aan de gemeenteraad van Hardinxveld-Giessendam en de Gedeputeerde Staten van de provincie Zuid-Holland.

Op 25 oktober 2012 hebben wij van de gemeenteraad van Hardinxveld-Giessendam een ontwerp verklaring ontvangen waaruit blijkt dat er, gelet op het belang van een goede ruimtelijke ordening, geen bedenkingen zijn tegen het verlenen van de gevraagde vergunning. Op 28 maart 2013 heeft de gemeenteraad een definitieve verklaring van geen bedenkingen afgegeven voor het planologisch afwijken van het bestemmingsplan voor de realisatie van een nieuwe bedrijfshal met (aangebouwd) bedrijfskantoor. De betreffende verklaring van geen bedenkingen maakt onderdeel uit van deze omgevingsvergunning.

Op 20 november 2012 hebben wij van de Gedeputeerde Staten van de provincie een ontwerp verklaring ontvangen waaruit blijkt dat er, gelet op het belang van de bescherming van het milieu, geen bedenkingen zijn tegen het verlenen van de gevraagde vergunning. Tot 1 januari 2014 was voor het milieudeel van de omgevingsvergunning een door Gedeputeerde Staten afgegeven verklaring van geen bedenkingen noodzakelijk. In Staatsblad 2013-512 van 12 december 2013 heeft de wetgever de verplichting voor het aanvragen en afgeven van een verklaring van geen bedenkingen per 1 januari 2014, voor het milieudeel van de omgevingsvergunning, beëindigd. Voor het afgeven van definitieve beschikkingen op aanvragen die vóór 1 januari 2014 zijn ingediend heeft de wetgever geen overgangsrecht opgenomen. Voor afgifte van de vergunning is geen verklaring van geen bedenkingen door de Gedeputeerde Staten meer vereist.

### **Nog aan te leveren documenten**

Op grond van de artikel 2.7 lid 1 Mor betreffende deze activiteit, mogen gegevens en bescheiden op een later tijdstip ingediend worden. De volgende gegevens en bescheiden dienen uiterlijk 3 weken voor aanvang van de bouwwerkzaamheden ingediend te zijn:

1. constructievegegevens (berekeningen, tekeningen, e.d.) met betrekking tot belasting en belastingcombinaties (sterkte en stabiliteit) en van de uiterste grenstoestand van alle (te wijzigen) constructieve delen van het bouwwerk alsmede van het bouwwerk als geheel;
2. Sloopveiligheidsplan;
3. Detailgegevens inzake de lift(machineruimte);

### **Bij het besluit behorende documenten**

De omgevingsvergunning wordt verleend onder de bepaling dat de gewaarmerkte stukken en bijlagen deel uitmaken van de vergunning. Onderdeel van het besluit vormen:

01. Aanvraagformulier omgevingsvergunning, ontvangstdatum 5 maart 2012;
02. Aanvraagformulier omgevingsvergunning activiteit milieu, ontvangstdatum 26 april 2012;
03. Plattegrond begane grond, blad 21, d.d. 06-09-2012;
04. Plattegrond 1<sup>e</sup> verdieping, blad 22, d.d. 01-11-2012;
05. Plattegrond 2<sup>e</sup> verdieping, blad 23, d.d. 01-11-2012;
06. Principedetails – Verticaal, blad 19, d.d. 07-02-2012;
07. Principedetails – Horizontaal, blad 18, d.d. 07-02-2012;
08. Doorsneden, blad 26, d.d. 07-02-2012;
09. Gevelaanzichten, blad 25, d.d. 02-04-2013;
10. Dakaanzicht, blad 24, d.d. 06-09-2012;
11. Vormtekening trappen, blad 27, d.d. 03-11-2011;
12. Situatie en leidingenplan, blad 31, d.d. 02-04-2013;
13. Situatie en uitzetplan, blad 20, d.d. 10-04-2013;
14. Toetsing verblijfsgebieden, verblijfsruimten, luchtverversing, daglicht toetreding en energieprestatie, versie 002, d.d. 13-02-2012;
15. Kleurenschema exterieur, d.d. 1-11-2012;
16. Begane grondvloer fase 1 wapening, tek. BC-02VW, d.d. 19-10-2012;
17. Staaldetails fase 1, tek. DET-01, d.d. 17-10-2012;
18. Fundering fase 1, tek. BC-02, d.d. 12-10-2012;
19. Fundering fase 1 wapening, tek. BC-02W, d.d. 24-10-2012;
20. Geotechnisch onderzoek, d.d. 15-07-2011;
21. Geotechnisch onderzoek, d.d. 26-08-2011;
22. Trillingsprognose, documentsnummer 03P00507-02-adv-2, d.d. 07-03-2013;
23. Palenplan fase 1, tek. BC-01, d.d. 12-10-2012;
24. Staalconstructie fase 1 dakaanzicht, tek. BC-03, d.d. 12-10-2012;
25. Staalconstructie fase 1 doorsneden, tek. BC-06, d.d. 17-10-2012;
26. Staalconstructie fase 1 gevelaanzichten, tek. BC-05, d.d. 17-10-2012;
27. Staalconstructie fase 1 kraanbaan, tek. BC-04, d/d/ 12-10-2012;
28. Statische berekening, code. SB-01/A, d.d. 23-10-2012;
29. Tekening profielen terrein, blad 32, d.d. 02-04-2013;
30. Rapport Beoordeling brandveiligheid bouwactiviteit, Versie A d.d. 29-08-2012;
31. Rapport Beheerbaarheid van brand, nr. BR111077BvB versie C d.d. 02-07-2012;
32. Tekening veiligheidsvoorzieningen, blad 30, d.d. 10-04-2013;
33. Nadere informatie inzake geluidswering van kantoor, d.d. 01-06-2012;
34. Verkennend en nader bodemonderzoek, kenmerk 110111/vno/2011, d.d. mei 2011;
35. Nader onderzoek PAK-verontreiniging, kenmerk 110302/no/2012, d.d. juli 2012;
36. Archeologisch bureauonderzoek, V-11.0288, d.d. maart 2012;
37. Foto's d.d. 2 februari 2012;
38. Asbestinventarisatie rapport, nr. 2011-A146, d.d. 03-06- 2011;
39. Ruimtelijke onderbouwing, definitief d.d. 24-03-2014;
40. Kaart inzake ruimtelijke onderbouwing, d.d. 24-03-2014;
41. Zienswijzennota d.d. 7 februari 2013;
42. Zienswijzennota deel II d.d. 3 maart 2014;

43. Bezonningsdiagrammen, nummer 3231, d.d. 12-09-2011;
44. Terreinoverzicht reparatiewerf met beschrijving;
45. Akoestisch rapport, nr. 12.014.04 ref 1, d.d. 22-04-2013;
46. Schriftelijke aanvulling t.b.v. de activiteit 3 d.d. 24-07-2012;
47. Wijziging ten naamstelling aanvrager, d.d. 26-04-2012;
48. Intrekking aanvraag inzake vrijstaand kantoor d.d. 28-03-2013;
49. Verklaring van geen bedenkingen inclusief amendement gemeenteraad Hardinxveld-Giessendam;

### **Ter inzage legging**

Van 22 november 2012 tot en met 3 januari 2013 heeft een ontwerp van de deze beschikking inclusief bijbehorende stukken ter inzage gelegen en zijn belanghebbenden in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is wel gebruik gemaakt. Deze zienswijzen zijn afgewogen in de zienswijzennota d.d. 7 februari 2013.

### **2° keer ter inzage legging in verband met wijziging aanvraag**

Gelet op de intrekking en de wijziging in de activiteit 'het veranderen van een inrichting' wordt nogmaals een ontwerp van de gewijzigde beschikking inclusief bijbehorende stukken ter inzage gelegd. Daarbij zijn de ingediende zienswijzen voorzover de betrekking hebben op het bouwen en planologisch afwijken reeds meegenomen (zienswijzennota d.d. 7 februari 2013).

Van 31 oktober 2013 tot en met 11 december 2013 heeft een ontwerp van de gewijzigde beschikking inclusief bijbehorende stukken ter inzage gelegen en zijn belanghebbenden wederom in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is wel gebruik gemaakt. Deze zienswijzen zijn door ons college afgewogen in de zienswijzennota deel II d.d. 3 maart 2014.

Alles overwegende is ons college van mening dat de zienswijzen aanleiding geven tot het doorvoeren van enkele inhoudelijke wijzigingen in de stukken. Er bestaan in de ogen van het college echter geen gronden om de gevraagde planologische afwijking te weigeren. Gelet op het feit dat er geen andere weigeringsgronden bestaan, verleent het college de vergunning. Voor de motivering van het besluit verwijzen wij naar de zienswijzennotities en de bij dit besluit behorende bijlagen.

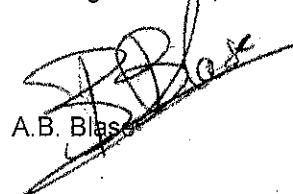
Hardinxveld-Giessendam, 24 maart 2014

Burgemeester en wethouders van Hardinxveld-Giessendam,  
de secretaris,



drs. R. 't Hoen MPM

de burgemeester,



A.B. Blase



## Beroepsclausule

Tegen het besluit kan binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd beroep worden aangetekend. Het beroepsschrift moet in tweevoud worden ingediend bij Rechtbank Rotterdam, t.a.v. sector Bestuursrecht, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. De beschikking treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepsschrift is verstreken. Het indienen van een beroepsschrift schorst de werking van het besluit niet. Hebben u of derde belanghebbenden er veel belang bij dat dit besluit niet in werking treedt, dan kan een voorlopige voorziening worden gevraagd bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. Wanneer een voorlopige voorziening wordt aangevraagd treedt de beschikking pas in werking nadat hierover een beslissing is genomen. Voor meer informatie over deze clausule verwijzen wij u naar de bijlage.

## Leges

Verklaring van geen bedenkingen (gemeenteraad)	€	416,00
Verhoging ivm toetsing door welstandcommissie	€	995,00
Bouwactiviteiten	€	45.974,00
BTW Welstand	€	189,05
Verhoging ivm toetsing brandveiligheid cat. 2	€	1.031,00
Beoordeling milieukundig rapport	€	320,00
Beoordeling archeologisch rapport	€	774,00
Plan strijdig met bouw buitenplanse afwijken (middels anterieure overeenkomst)	€	0,00
Slopen anders dan monumenten (art. 8.1.1)	€	72,80
<b>Totaal legeskosten</b>	€	<b>49.771,85</b>

Voor de betaling van de legeskosten ontvangt u bijgaand een factuur.

## Overige bepalingen

1. Het is verboden zonder toestemming van burgemeester en wethouders af te wijken van deze omgevingsvergunning.
2. De omgevingsvergunning kan worden ingetrokken:
  - a. als blijkt dat de vergunning is verleend op basis van onjuist of onvolledig ingediende gegevens;
  - b. als blijkt dat niet is voldaan aan een in deze vergunning gestelde voorwaarde;
  - c. gedurende 3 jaar, dan wel in de vergunning opgenomen activiteiten zoals bedoeld in artikel 2.1, eerste lid onder a of b Wabo, gedurende 26 weken na het onherroepelijk worden van de vergunning niet met de werkzaamheden is begonnen;
  - d. als tussen het begin en het einde van de werkzaamheden deze werkzaamheden langer dan een aaneengesloten periode van 26 weken stilliggen;
  - e. als de vergunninghouder daarom verzoekt.
3. Bij vervolg correspondentie verzoeken wij u het zaaknummer te vermelden.
4. Een omgevingsvergunning wordt verleend behoudens rechten van derden. U dient dus rekening te houden met eigendomsrechten, wettelijke regelingen of afspraken in de privaatrechtelijke sfeer.

### **Inhoudsopgave**

De volgende onderdelen horen bij en maken deel uit van de omgevingsvergunning, verleend op 24 maart 2014 aan Neptune Repair BV voor het slopen van de bestaande productiehallen inclusief alle bijbehorende ruimten en fundering, het bouwen van een nieuwe bedrijfsruimte, het planologisch afwijken voor een nieuwe bedrijfsruimte en het veranderen van een inrichting op Rivierdijk 509 te Hardinxveld-Giessendam.

Activiteit	Omschrijving	Paginanummer
1	het (ver)bouwen van een bouwwerk	7
2	het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan	10
3	een bouwwerk te slopen	11
4	het veranderen van een inrichting	12

## Het (ver)bouwen van een bouwwerk.

### 1. Voorschriften

De volgende voorschriften zijn van toepassing:

- a. Gelet op het bepaalde in de Bouwverordening erop te wijzen dat:
  1. het cluster Vergunningen en Handhaving (0184-674444) ten minste twee dagen voor de aanvang van elk hierna te noemen onderdeel van het bouwproces in kennis te worden gesteld (artikel 4.5):
    - 1° de aanvang werkzaamheden, ontgravingwerkzaamheden daaronder begrepen;
    - 2° de aanvang van het inbrengen van de funderingspalen, het slaan van proefpalen daaronder begrepen;
    - 3° de aanvang van de grondverbeteringwerkzaamheden;
    - 4° het tijdstip van het storten van het beton (tenminste 1 dag van tevoren).
  2. het terrein waarop wordt gebouwd, grond wordt ontgraven of dergelijke werkzaamheden worden verricht, moet door een doeltreffende afscheiding van de weg en van het aangrenzende open erf of terrein zijn gescheiden (artikel 4.9 lid 1).  
het hierboven bedoelde erfafscheiding moet zodanig zijn geplaatst, dat het verkeer zo min mogelijk hinder ervan ondervindt en dat de toegang tot brandkranen en andere openbare voorzieningen niet door wordt belemmerd (artikel 4.9 lid 2);
  3. het bouwafval moet op de bouwplaats ten minste worden gescheiden in de volgende fracties (artikel 4.11):
    - 1° de als gevaarlijke aangeduide afvalstoffen van hoofdstuk 17 de Afvalstoffenlijst behorende bij de Regeling Europese Afvalstoffenlijst (EURAL; Ster. 17 augustus 2001, nr. 158, blz. 9);
    - 2° steenwol, mits dit meer dan 1 m<sup>3</sup> per bouwproject bedraagt;
    - 3° glaswol, mits dit meer dan 1 m<sup>3</sup> per bouwproject bedraagt;
    - 4° overig afval.
  4. Uiterlijk op de dag van de beëindiging van de werkzaamheden, waarop de omgevingsvergunning voor het bouwen betrekking heeft, wordt het einde van die werkzaamheden bij het cluster Vergunningen en Handhaving gemeld. Voor deze melding dient u het bijgevoegd formulier 'gereedmelding bouwwerk' (artikel 4.12).
- b. Overige voorschriften:
  1. voor de aansluiting(en) van de riolering op het gemeentelijk hoofdriool of van de drainage op het gemeentelijk drainagesysteem, dient een aansluitvergunning te worden aangevraagd. Hiervoor dient contact te worden opgenomen met de afdeling Openbare Ruimte en Sport, bereikbaar onder nummer 0184-674444. Bij deze afdeling zijn tevens de benodigde aanvraagformulieren te krijgen;
  2. zonder toestemming mogen op gemeentegrond (trottoir, plantsoen, berm, enz.) geen bouwmaterialen worden opgeslagen. Voor het vragen van toestemming dient contact te worden opgenomen met de Afdeling Openbare Ruimte en Sport, bereikbaar onder telefoonnummer 0184-674444. Voor het gebruik van de openbare dienst bestemde gemeentegrond moet precariobelasting worden betaald;
  3. voor de bouwplaatsinrichting (plaats van keten, reclameborden, hekwerken, de opslag van bouwmaterialen op gemeentegrond, afsluiting van de openbare weg, en dergelijke) dient tijdig contact te worden opgenomen met de Afdeling Openbare Ruimte en Sport, bereikbaar onder telefoonnummer 0184-674444. Voor een aantal zaken is tevens een vergunning nodig op grond van de Algemene Plaatselijke Verordening. Voor meer informatie hierover kunt u contact opnemen met de Afdeling Beleid, Ontwikkeling en Ondersteuning, bereikbaar onder telefoonnummer 0184-674444);
  4. als ten gevolge van het bouwen, sloten geheel of gedeeltelijk moeten worden gedempt, of beschoeiingen moeten aangebracht, verwijderd of gewijzigd, dient vooraf contact te worden opgenomen met "Waterschap Rivierenland", postbus 599, 4000 AN Tiel, bereikbaar onder telefoonnummer 0344-649090;
  5. Op de locatie is zeer plaatselijk een matige verontreiniging aangetroffen met PAK in de grond. Uit de resultaten van het bodemonderzoek volgt dat geen sprake is van een geval

van ernstige bodemverontreiniging. Dit houdt in dat conform de Wet bodembescherming geen sprake is van een saneringsplicht. Aangezien deze grond aanzienlijk sterker verontreinigd is dan de directe omgeving, mag deze grond op basis van het zorgplichtbeginsel uit de Wet bodembescherming (artikel 13), bij vrijkomen niet op de locatie worden hergebruikt. Indien deze grond vrijkomt dient de grond derhalve te worden afgevoerd naar een daartoe geschikte bestemming (grondreiner of stortplaats of bestemming voor hergebruik elders).

De overige grond die tijdens de bouwwerkzaamheden vrijkomt kan wel op de locatie worden hergebruikt. Bij hergebruik van deze grond elders dienen de eisen in acht te worden genomen, zoals gesteld binnen het Besluit bodemkwaliteit of de bodembeheernota regio Zuid-Holland Zuid.

6. ten minste 4 weken voor de voorgenomen aanvang van het gebruik van het bouwwerk dient een gebruiksmelding te worden ingediend, mits meer dan 50 personen tegelijk aanwezig zullen zijn.

## 2. Overwegingen

Bij het nemen van het besluit hebben wij overwogen dat:

- a. ten tijde van indiening het bouwplan gesitueerd is in het bestemmingsplan "Langs de Merwede 1998" op gronden met de bestemmingen "Bedrijven" en "Primaire Waterkering" en niet in overeenstemming is met de voorschriften uit het genoemde plan;
- b. op 26 juli 2012 is het bestemmingsplan "Langs de Merwede" onherroepelijk geworden. Het bouwplan is binnen dit bestemmingsplan gesitueerd op gronden met de bestemmingen "Bedrijventerrein" met functieaanduiding 'bedrijf tot en met categorie 5' en gebiedsaanduiding 'geluidzone – zonebeheersplan' en "Waarde archeologie 8" en niet in overeenstemming is met de voorschriften uit het genoemde plan;
- c. medewerking aan het plan kan worden verleend zoals verwoord in de activiteit 'het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan';
- d. op 25 april 2012 het bouwplan voor advies voorgelegd is aan de welstandscommissie. Op 17 december 2014 is het gewijzigde bouwplan voorgelegd aan de welstandscommissie. De welstandscommissie is van oordeel dat het gewijzigde bouwplan niet in strijd is met redelijke eisen van welstand, waarmee kan worden ingestemd;
- e. de Omgevingsdienst Zuid-Holland-Zuid op 3 juli 2012 hebben beoordeeld dat de verleende omgevingsvergunning voor Rivierdijk 509 te Hardinxveld-Giessendam nog niet in werking kan treden. Dit vanwege het feit dat niet kan worden uitgesloten dat een op de locatie aangetroffen matige (bijna sterke) verontreiniging met PAK in de grond deel uitmaakt van een geval van ernstige bodemverontreiniging. Naar aanleiding daarvan is op 6 augustus 2012 een aanvullend bodemonderzoek ter beoordeling aangeboden aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland-Zuid. Het nader bodemonderzoek is naar behoren uitgevoerd. Tijdens het nader bodemonderzoek zijn ten hoogste licht verhoogde gehalten aan PAK aangetoond. Op basis van de resultaten van het nader bodemonderzoek wordt geconcludeerd dat er géén sprake is van een geval van ernstige bodemverontreiniging en dat de omgevingsvergunning derhalve in werking treedt;
- f. het Waterschap Rivierenland per mail d.d. 24 augustus 2012 een positief advies over het bouwplan heeft gegeven, waarmee kan worden ingestemd;
- g. Rijkswaterstaat op 20 juni 2012 een positief advies over het bouwplan heeft gegeven, mits de vrijwaringszone vanuit de vaarwegbegrenzing gehandhaafd. Het bouwplan voldoet aan de voorwaarde van Rijkswaterstaat, de vrijwaringszone vanuit de vaarwegbegrenzing wordt gehandhaafd;
- h. dat het bouwplan voorgelegd is aan de bureau Expertise en Advies van de brandweer Gorinchem/Hardinxveld-Giessendam en akkoord is bevonden;
- i. het bouwplan is getoetst aan de voor deze aanvraag van toepassing zijnde voorschriften van het Bouwbesluit. De overlegde stukken maken in voldoende mate aannemelijk dat het bouwplan voldoet aan de voorschriften van het Bouwbesluit;
- j. op grond van artikel 2.5.30 van de Bouwverordening ten behoeve van het parkeren of stallen van auto's voldoende mate ruimte moet zijn aangebracht in, op of onder het gebouw, danwel

op of onder het onbebouwde terrein dat bij het gebouw behoort. Bij het gebouw worden 76 parkeerplaatsen gerealiseerd. Op grond van de richtlijnen van de ASVV 2004 zijn 74 parkeerplaatsen benodigd om te voorzien in de benodigde parkeerbehoefte;

- k. het bouwplan is getoetst aan de voorschriften van de Bouwverordening. De overlegde stukken maken in voldoende mate aannemelijk dat het bouwplan voldoet aan de voorschriften van de Bouwverordening;

## Het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan.

### 1. Overwegingen

Bij het nemen van het besluit hebben wij overwogen dat:

- a. de nieuwe bedrijfsruimte zowel in strijd is met het bestemmingsplan "Langs de Merwede 1998" als op 26 juli 2012 in werking getreden nieuwe bestemmingsplan "Langs de Merwede". Op grond van beide bestemmingsplannen mag een gebouw worden gerealiseerd met een goothoogte van 10 m en een bouwhoogte van 14 m. Het bouwplan heeft een goothoogte van resp. 12,6 m, 20 m en een bouwhoogte van resp. 14 m en 21,7 m. Vanwege de overschrijding van de goot- en bouwhoogte past het bouwplan niet binnen de voorschriften van het vigerende bestemmingsplan;
- b. op grond van artikel 2.12 eerste lid onder a sub 3 de omgevingsvergunning kan worden verleend indien de activiteit niet in strijd is met een goede ruimtelijke ordening en de motivering van het besluit een goede ruimtelijke onderbouwing bevat;
- c. bij de aanvraag een goede ruimtelijke onderbouwing is ingediend, waarbij alle ruimtelijke aspecten zijn benoemd en gemotiveerd is aangegeven waarom de ontwikkeling ruimtelijk gezien aanvaardbaar is. Met de inhoud van deze ruimtelijke onderbouwing kan volledig worden ingestemd;
- d. op 12 december 2012 een informatieavond is georganiseerd voor alle belangstellende. Tijdens deze voorlichtingsavond zijn de plannen gepresenteerd en zijn de betrokkenen in de gelegenheid gesteld vragen te stellen over het plan;
- e. in het kader van een zorgvuldige voorbereiding de concept beschikking met alle bijbehorende stukken gedurende een periode van 6 weken (22 november 2012 t/m 3 januari 2013) ter inzage is gelegd;
- f. op 28 maart 2013 de gemeenteraad van Hardinxveld-Giessendam is verzocht om de definitieve verklaring van geen bedenkingen af te geven. De aanvrager voor de raadsvergadering een gedeelte van de aanvraag heeft ingetrokken, te weten het planologisch afwijken ten behoeve van het vrijstaande kantoor. De gemeenteraad heeft op 28 maart 2013 de definitieve verklaring van geen bedenkingen verleend voor het planologisch afwijken van het bestemmingsplan voor de realisatie van een nieuwe bedrijfshal met (aangebouwd) bedrijfskantoor onder het voorschrift dat de aanvrager de aanvraag omgevingsvergunning inclusief bijbehorende stukken in overeenstemming brengt met de hierboven genoemde intrekking. De aanvrager heeft de aanvraag omgevingsvergunning in overeenstemming gebracht.
- g. door het intrekken van een gedeelte van de aanvraag (het planologisch afwijken van het bestemmingsplan ten behoeve van het vrijstaande kantoor) de milieuactiviteit is gewijzigd. Gezien de opgetreden wijziging in de milieuactiviteit is beoordeeld om de aanvraag nogmaals ter inzage te leggen (31 oktober 2013 t/m 11 december 2013);
- h. alles overwegende ons college van mening is dat de zienswijzen aanleiding geven tot het doorvoeren van enkele inhoudelijke wijzigingen in de stukken. Er bestaan in de ogen van het college echter geen gronden om de gevraagde planologische afwijking te weigeren. Gelet op het feit dat er geen andere weigeringsgronden bestaan, verleent het college de vergunning. Voor de motivering van het besluit verwijzen wij naar de zienswijzennotities en de bij dit besluit behorende bijlagen.

## Het slopen van een bouwwerk.

### 1. Voorschriften

De omgevingsvergunning te verlenen onder de volgende voorschriften:

- a. Gelet op het bepaalde in de Bouwverordening er op te wijzen dat:
  1. het asbesthoudend afval dient zo spoedig mogelijk, doch uiterlijk binnen drie maanden na het scheiden van het sloopafval, te zijn afgevoerd (artikel 8.1.1., lid 4);
  2. aangaande de veiligheid op het sloopterrein de artikelen 4.8 tot en met 4.10 van de bouwverordening van toepassing zijn.
  3. de houder van de omgevingsvergunning voor het slopen moet het slopen, voor zover dat betrekking heeft op asbest, moet opdragen aan een deskundig bedrijf (artikel 8.3.3., lid 1);
  4. de houder van de omgevingsvergunning voor het slopen een afschrift van de vergunning ter hand moet stellen aan het deskundig bedrijf dat het slopen krachtens aanneming van werk zal uitvoeren (artikel 8.3.3, lid 2);
  5. de houder van de omgevingsvergunning voor het slopen ten minste één week voorafgaande aan de aanvang van het slopen, schriftelijk de data en tijdstippen van het slopen, voorzover dat betrekking heeft op asbest, dient te melden aan de afdeling Burgerbalie, cluster Vergunningen en Handhaving, Raadhuisplein 1, 3371 AS Hardinxveld-Giessendam (artikel 8.3.3, lid 3);
  6. de houder van de omgevingsvergunning voor het slopen binnen twee weken na uitvoering van de werkzaamheden een afschrift van de resultaten van de eindbeoordeling, zoals bedoeld in artikel 9, eerste lid van het Asbestverwijderingsbesluit, dient in te dienen bij de afdeling BurgerBalie, cluster Vergunningen en Handhaving (artikel 8.3.3, lid 4)
  7. de houder van de omgevingsvergunning voor het slopen aan de afdeling BurgerBalie, cluster Vergunningen en Handhaving, Raadhuisplein 1, 3371 AS Hardinxveld-Giessendam, telefoon 0184-674444 kennis dient te geven van:
    - 1° de aanvang van de sloopwerkzaamheden, tenminste twee dagen van tevoren.
    - 2° het einde van de sloopwerkzaamheden, uiterlijk op de dag van de beëindiging van de sloopwerkzaamheden (artikel 8.3.4, lid 2).
  8. voor zover redelijkerwijs uitvoerbaar moet eerst het in het bouwwerk aanwezige asbest worden verwijderd, voordat het bouwwerk wordt gesloopt (artikel 8.3.5, lid 1);
  9. bij de verwijdering van het asbest de beste bestaande technieken worden toegepast om verontreiniging van het milieu met asbest te voorkomen (artikel 8.3.5, lid 2);
- c.. Gelet op de veiligheid er op te wijzen dat:
  1. het slopen en het verrichten van alles wat daarmee in verband staat, moet geschieden op veilige wijze, onder meer zodanig dat de nodige veiligheidsmaatregelen zijn genomen ten behoeve van de weg en de in de weg gelegen werken en de weggebruikers en ten behoeve van naburige bouwwerken, open erven en terrein en hun gebruikers.

### 2. Overwegingen

Bij het nemen van het besluit hebben wij overwogen dat:

- a. een aanvraag voor de activiteit sloop enkel geweigerd kan en moet worden in de limitatief in artikel 8.1.6 van de Bouwverordening opgesomde gevallen en dat voor de betreffende aanvraag geen van de in voornoemd artikel opgesomde weigeringsgronden van toepassing is;

## **Het veranderen of veranderen van de werking of het in werking hebben van een inrichting.**

### *1. Voorschriften*

De omgevingsvergunning te verlenen onder de volgende voorschriften:

1. De geluidvoorschriften, zoals opgenomen in de bijlage, hoofdstuk 6 van de voorschriften, pas in werking treden na realisatie van de bedrijfsgebouwen;
2. De geluidvoorschriften zoals opgenomen in de bijlage, hoofdstuk 6 van de voorschriften alle vigerende geluidvoorschriften vervangen na realisatie van de bedrijfsgebouwen;
3. Naast de voorschriften uit onderhavige vergunning zijn de voorschriften uit de revisievergunning van 3 september 2001 (kenmerk DWM/2001/8602) en de voorschriften uit de op 8 maart 2013 verleende veranderingsvergunning inzake de wijziging van de werktijden op de inrichting van toepassing. Indien de beschikking van 8 maart 2013 in beroep wordt vernietigd zijn naast de voorschriften uit onderhavige beschikking enkel de voorschriften uit de revisievergunning van 3 september 2001 (kenmerk DWM/2001/8602) van kracht;
4. De voorschriften uit de hoofdstukken 1 (Algemeen), 2 (Afval), 3 (Externe Veiligheid) en 5 (Lucht) ingevolge artikel 2.31 van de Wabo ambtshalve aan de revisievergunning van 3 september 2001 worden verbonden;
5. De voorschriften F.1 en K.1 uit de op 3 september 2001 verleende revisievergunning worden ingetrokken;
6. De inrichting betreft een type C inrichting zoals aangegeven in het Activiteitenbesluit. Sinds 1 januari 2013 is in het Activiteitenbesluit per afdeling aangegeven of dat onderdeel rechtstreeks van toepassing is. Met betrekking tot de activiteiten die worden genoemd in het Activiteitenbesluit zijn eveneens de hoofdstukken 1, 3 en 6 en de afdelingen 2.1 t/m 2.4 en 2.11 van het Activiteitenbesluit van toepassing. De voorschriften uit de Ministeriële regeling bij het Activiteitenbesluit, zijn overeenkomstig van toepassing.

### *2. Overwegingen*

De volgende activiteit gebonden overwegingen liggen mede ten grondslag aan de beschikking:

#### De inrichting

De inrichting valt onder bijlage I, onderdeel C, categorie 13.3, onder b, van het Besluit omgevingsrecht (Bor). Dit betreft een inrichting voor het bouwen, onderhouden, repareren en het behandelen van de oppervlakte van metalen schepen met een langs de waterlijn te meten lengte van 25 meter of meer.

De inrichting is gelegen aan de Rivierdijk 509 te Hardinxveld-Giessendam, kadastraal bekend gemeente Hardinxveld-Giessendam, sectie D, nummer 2161.

#### Vergunningensituatie

Op 3 september 2001 is door het college van GS in het kader van de Wet milieubeheer een revisievergunning (kenmerk DWM/2001/8602) verleend aan BV Scheepswerf en Machinefabriek De Merwede (v/h Van Vliet en Co).

Op 8 maart 2013 is door GS een verklaring van geen bedenkingen voor een veranderingsvergunning aan ons afgegeven voor het verruimen van de werktijden. De beschikking van 8 maart 2013 hebben wij van 21 maart 2013 tot en met 2 mei 2013 ter inzage gelegd en daarbij zijn belanghebbenden in de gelegenheid gesteld beroep aan te tekenen tegen deze beschikking en een voorlopige voorziening aan te vragen. Omdat er geen voorlopige voorziening is aangevraagd, is de vergunning van 8 maart 2013 op 3 mei 2013 in werking getreden.

Op 13 december 1999 is in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren, door de Minister van Verkeer en Waterstaat (thans: Minister van Infrastructuur en Milieu) een



revisievergunning verleend (kenmerk AWU/99.18538).

## **Procedureel**

### Algemeen

Op grond van artikel 2.4 van de Wabo zijn wij, burgemeester en wethouders van Hardinxveld-Giessendam, bevoegd om te beslissen op de bovengenoemde aanvraag om de omgevingsvergunning.

Tot 1 januari 2014 was voor het milieudeel van de omgevingsvergunning een verklaring van geen bedenkingen noodzakelijk, afgegeven door GS. In Staatsblad 2013-512 van 12 december 2013 heeft de wetgever de verplichting voor het aanvragen en afgeven van een verklaring van geen bedenkingen per

1 januari 2014, voor het milieudeel van de omgevingsvergunning, beëindigd. Voor het afgeven van definitieve beschikkingen op aanvragen die vóór 1 januari 2014 zijn ingediend heeft de wetgever geen overgangsrecht opgenomen. Dit houdt in dat wij sinds 1 januari 2014 bevoegd zijn te beschikken op de gehele aanvraag, inclusief het milieudeel.

## **Inhoudelijke beoordeling van de aanvraag in het kader van de Wabo**

### Algemeen

Het project waarvoor vergunning wordt aangevraagd, is het veranderen van de inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1, onder e, onder 2° van de Wabo.

De veranderingen hebben betrekking op:

1. de vervangende nieuwbouw (slopen en bouwen) van de productiehal, de kantine en de opslagruimten (magazijnen);
2. de nieuwbouw van schepen, en
3. het verruimen van de werktijden.

Eén van de aangevraagde wijzigingen betreft het verruimen van de werktijden. Hiervoor is op 20 februari 2012 ook een aparte aanvraag ingediend. In onderhavige beschikking worden alle 3 de hierboven genoemde veranderingen beschouwd. Op het verruimen van de werktijden hebben GS een vvgb afgegeven en hebben wij op 8 maart 2013 beschikt. Dit in verband met de vervangende nieuwbouw, deze is namelijk relevant voor de akoestische invloed van de inrichting op de omgeving. Bij de aanvraag is een nieuw geluidrapport gevoegd waarin ook de (gunstige) effecten van de vervangende nieuwbouw zijn opgenomen. De separate aanvraag van Neptune en de door ons afgegeven beschikking voor de uitbreiding van de werktijden heeft hierdoor nog slechts betrekking op de periode tot aan de inwerkingtreding van onderhavige beschikking.

### *Algemeen toetsingskader*

Bij vergunningverlening in het kader van de Wabo (artikel 2.14) wegen wij de verschillende milieugevolgen af. Hierbij hebben wij aan alle relevante milieuaspecten getoetst. Bij de behandeling hieronder van de milieuaspecten beperken wij ons tot die aspecten die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

### Wabo

De aanvraag met OLO-nummer 319169 heeft, voor zover met betrekking tot milieu relevant, betrekking op het veranderen van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1, aanhef en onder e van

de Wabo.

De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het milieuhygiënische toetsingskader van de aanvraag. Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij:

- de aspecten genoemd in artikel 2.14, lid 1, onder a van de Wabo betrokken;
- met de aspecten genoemd in artikel 2.14, lid 1, onder b van de Wabo rekening gehouden;
- de aspecten genoemd in artikel 2.14, lid 1, onder c van de Wabo in acht genomen.

In de onderstaande hoofdstukken lichten wij dit nader toe, waarbij wij ons beperken tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

#### Milieu Effectrapportage

De in de aanvraag beschreven voorgenomen veranderingen/activiteiten staan vermeld in de eerste kolom bij 32.6 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage. De aangevraagde verandering alsmede de vigerende vergunning hebben in totaal geen betrekking op een productie-oppervlak van 50.000 m<sup>2</sup> of meer. Aangezien deze drempelwaarde echter indicatief is, dient gelet op artikel 2, lid 5, onder b van het Besluit milieueffectrapportage, op grond van de in bijlage III bij de EU richtlijn 85/337/EEG (gewijzigd bij richtlijn 97/11/EG en richtlijn 2003/35/EG) genoemde criteria, toepassing te worden geven aan een m.e.r.-beoordeling als bedoeld in artikel 7.16 t/m 7.19 van de Wm als niet kan worden uitgesloten dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben.

Aangezien de drempelwaarde wordt onderschreden hebben wij deze beoordeling 'vormvrij' uitgevoerd.

Bij deze beoordeling hebben wij gekeken naar de volgende criteria:

1. De kenmerken van het project;
2. De plaats van het project;
3. De kenmerken van het potentiële effect.

Aan de hand van de aanvraag hebben wij met betrekking tot voornoemde criteria het volgende geconstateerd.

#### Ad. 1. Kenmerken van de projecten

Bij de kenmerken van de projecten moet in het bijzonder in overweging worden genomen:

- de omvang van het project;
- de cumulatie met andere projecten;
- gebruik van natuurlijke hulpbronnen;
- de productie van afvalstoffen;
- verontreiniging en hinder;
- risico van ongevallen, vooral gelet op de gebruikte stoffen of technologieën.

Het project betreft de vervangende nieuwbouw (slopen en bouwen) van de productiehal, de kantine en de opslagruimten (magazijnen), de nieuwbouw van schepen en het verruimen van de werktijden. Er zijn geen omstandigheden die een negatieve invloed hebben op één van de voorgaande punten. Bovendien blijkt uit het geluidrapport dat er geen onaanvaardbare hinder ontstaat.

#### Ad. 2. Plaats van de projecten

Bij de mate van kwetsbaarheid van het milieu in de gebieden waarop de projecten van invloed kunnen zijn moet in het bijzonder in overweging worden genomen:

- het bestaande grondgebruik;

- relatieve rijkdom aan en de kwaliteit en het regeneratievermogen van de natuurlijke hulpbronnen van het gebied;
- het opnamevermogen van het natuurlijke milieu, met in het bijzonder aandacht voor de volgende typen gebieden:
  - a. Wetlands;
  - b. Kustgebieden;
  - c. Berg- en bosgebieden;
  - d. Reservaten en natuurparken;
  - e. Gebieden die in de wetgeving van lidstaten zijn aangeduid of door die wetgeving worden beschermd; speciale beschermingszones door de lidstaten aangewezen krachtens Richtlijn 79/409/EEG (= Vogelrichtlijn) en Richtlijn 92/43/EEG (= Habitatrichtlijn);
  - f. Gebieden waarin de bij communautaire wetgeving vastgestelde normen inzake milieukwaliteit reeds worden overschreden;
  - g. Gebieden met een hoge bevolkingsdichtheid;
  - h. Landschappen van historisch, cultureel of archeologisch belang.

Neptune Repair B.V. is gelegen op een industrieterrein. Binnen een straal van 1 kilometer is het Natura 2000 gebied Nationaal Park De Biesbosch gelegen. Het Nationaal Park De Biesbosch maakt tevens deel uit van de ecologische hoofdstructuur. Gelet hierop overwegen wij dat naar aanleiding van de plaats van het project op voorhand niet kan worden uitgesloten dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben. Echter de beoogde bedrijfsactiviteiten en de eventuele milieugevolgen daarvan, zijn reeds toegestaan op basis van het vigerende bestemmingsplan en de vigerende omgevingsvergunning. Op basis van de ruimtelijke onderbouwing (Ruimtelijke onderbouwing "Neptune Repair" Ontwerp, Kuiper Compagnons B.V., d.d. 2 oktober 2013) die door burgemeester en wethouders is opgesteld voor het uitvoeren van het voorgenomen project door Neptune Repair B.V. concluderen wij dat omvangrijke negatieve milieueffecten op Nationaal Park De Biesbosch zijn uitgesloten, waardoor het opstellen van een m.e.r. niet nodig is.

#### Ad. 3. Kenmerken van het potentiële effect

Bij de potentiële aanzienlijke effecten van het project moeten in samenhang met de criteria van de punten 1 en 2 in het bijzonder in overweging worden genomen:

- het bereik van het effect (geografische zone en grootte van de getroffen bevolking);
- het grensoverschrijdende karakter van het effect;
- 'de waarschijnlijkheid' van het effect;
- duur, de frequentie en de omkeerbaarheid van het effect.

Met de aangevraagde wijzigingen wordt ten aanzien van de milieugevolgen overwogen dat er geen sprake is van gecumuleerde nadelige effecten. Het project is onomkeerbaar, maar niet van negatieve invloed op de waarden en of te ontwikkelen waarden van de genoemde criteria.

Gelet hierop overwegen wij, dat, naar aanleiding van de kenmerken van het potentiële effect, kan worden uitgesloten dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben. Wij concluderen dat er geen aanleiding is om een m.e.r. uit te voeren.

#### Beste beschikbare technieken

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunning voorschriften worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk - bij voorkeur bij de bron - te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken

(BBT) worden toegepast.

Bij de bepaling van BBT moeten wij in zijn algemeenheid de in de artikel 5.4 lid 1 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) vermelde aspecten betrekken, rekening houdend met de voorzienbare kosten en baten van maatregelen en met het voorzorg- en het preventiebeginsel.

In het bijzonder moeten wij bij de bepaling van BBT rekening houden met artikel 9.2 van de Regeling omgevingsrecht (Mor) en bijbehorende bijlage uit deze regeling.

Bij het bepalen van de beste beschikbare technieken hebben wij rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde Nederlandse informatiedocumenten over BBT:

- Nederlandse emissierichtlijn lucht (NeR);
- Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB);
- PGS 15.

Per milieuthema wordt beschreven of de inrichting - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - voldoet aan de beste beschikbare technieken (BBT) ter voorkoming van emissies naar de lucht, de bodem, het water, geluidemissies, afvalpreventie, externe veiligheid en energiebesparing.

#### RIE-richtlijn

De Richtlijn Industriële Emissies (2010/75/EU, RIE, of Industrial Emissions Directive, IED) is per 1 januari 2013 geïmplementeerd in Nederlandse wet- en regelgeving. Deze richtlijn omvat een integratie van de IPPC-richtlijn met enkele andere richtlijnen. In bijlage I van deze richtlijn zijn installaties opgenomen waarop deze richtlijn van toepassing is. Indien één of meer van die installaties binnen een inrichting aanwezig zijn, dient het bevoegd gezag bij het bepalen van de BBT tevens rekening te houden met de zogenaamde BREF-documenten (BREF's).

Bij Neptune Repair B.V. zijn geen van deze installaties aanwezig. De IPPC-richtlijn is dan ook niet van toepassing op deze inrichting.

#### Landelijk Afvalbeheerplan

Ingevolge artikel 2.14, lid 1, onder b, 2° van de Wabo moeten wij bij de beslissing op deze aanvraag rekening houden met het bepaalde in artikel 10.14 van de Wet milieubeheer (Wm). Volgens dit artikel moet rekening worden gehouden met het geldende afvalbeheerplan voor wat betreft het beheer van afvalstoffen. In het Landelijk Afvalbeheerplan 2009-2021 (LAP 2) is het afvalstoffenbeleid neergelegd. Bij de beoordeling van het milieuaspect afvalstoffen is rekening gehouden met het afvalstoffenbeleid zoals neergelegd in het LAP 2.

#### Samenhang met overige wet- en regelgeving

##### *Algemeen*

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 worden voorgeschreven.

Met betrekking tot de inrichting zijn, naast de aan de vergunning verbonden voorschriften, onder andere regels op grond van de volgende besluiten van toepassing. Daarom zijn ten aanzien van de in de besluiten genoemde onderwerpen geen voorschriften aan deze vergunning verbonden.

##### *Activiteitenbesluit milieubeheer*

De inrichting betreft een type C inrichting zoals aangegeven in het Activiteitenbesluit. Sinds 1 januari

2013 is in het Activiteitenbesluit per afdeling aangegeven of dat onderdeel rechtstreeks van toepassing is.

Met betrekking tot de activiteiten die worden genoemd in het Activiteitenbesluit zijn eveneens de hoofdstukken 1, 3 en 6 en de afdelingen 2.1 t/m 2.4 en 2.11 van het Activiteitenbesluit van toepassing. De voorschriften uit de Ministeriële regeling bij het Activiteitenbesluit, zijn overeenkomstig van toepassing.

## **Inhoudelijke beoordeling van de milieuaspecten**

### Algemeen

Overwegingen zullen worden beoordeeld op basis van de wijzigingen als gevolg van het bouwen van nieuwe bedrijfsgebouwen, de nieuwbouw van schepen en de uitbreiding van de werktijden.

### Lichthinder

Door het uitbreiden van de werktijden zou lichthinder (door lasactiviteiten of het gebruik van lichtbronnen) kunnen optreden, hetgeen voorkomen moet worden. Een voorschrift is opgenomen om hinder zoveel mogelijk te voorkomen.

### Afval

#### *Afvalpreventie*

Neptune Repair B.V. heeft een vergunning voor de reparatie van schepen. Met de aanvraag wordt naast de sloop en nieuwbouw van bedrijfspanden ook het bouwen van nieuwe schepen aangevraagd. De nieuwbouw van schepen is qua werkzaamheden niet veel anders dan bij reparatiewerkzaamheden. Naar verwachting zal dit dus niet leiden tot andere afvalstoffen of een toename aan afvalstoffen.

Er zijn daarom geen verdere maatregelen ten aanzien van afvalpreventie voorgeschreven.

#### *Afvalscheiding*

Uitgangspunt is dat alle afvalstromen vanaf de bron gescheiden dienen te worden gehouden en gescheiden dienen te worden ingezameld, tenzij dat redelijkerwijs niet kan worden gevergd. Redelijkerwijs wil zeggen dat scheiding alleen kan worden verlangd indien de bedrijfsvoering hiermee niet onevenredig belast wordt. Belangrijke beleidsuitgangspunten zijn verder de eigen verantwoordelijkheid en zorgplicht van bedrijven om zoveel mogelijk bedrijfsafvalstoffen te scheiden.

Volgens de Handreiking wegen naar preventie bij bedrijven (InfoMil, feb 2006) dienen een aantal afvalcomponenten altijd te worden gescheiden en gescheiden te worden gehouden, ongeacht de hoeveelheid en de bedrijfssituatie.

Het gaat om de volgende afvalstromen:

- gevaarlijk afval en asbest;
- papier en karton;
- elektrische en elektronische apparaten.

Voor overige afvalcomponenten is een ondergrens aangegeven, gedefinieerd als de maximale herbruikbare hoeveelheid die zich per week in het restafval mag bevinden.

Voor metaalafval is een ondergrens van 40 kg aangegeven. Hoewel in de aanvraag niets is vermeld over de hoeveelheden aan afvalstoffen, mag aangenomen worden dat deze ondergrens zeker zal

worden overschreden, aangezien de hoofdactiviteit van Neptune Repair B.V. het bewerken van (metalen) schepen betreft.

In de vigerende vergunning zijn geen voorschriften opgenomen met betrekking tot het scheiden van afvalstoffen, daarom zijn ingevolge artikel 2.31 van de Wabo ambtshalve voorschriften opgenomen met betrekking tot het gescheiden opslaan van de hiervoor genoemde afvalstromen.

## Bodem

### *Bodembescherming*

Ter beperking van de kans op bodemverontreiniging als gevolg van de bedrijfsactiviteiten geldt als uitgangspunt dat, onder reguliere bedrijfscondities, preventieve bodembeschermende voorzieningen en maatregelen moeten zijn getroffen. Deze maatregelen en voorzieningen moeten leiden tot een verwaarloosbaar bodemrisico zoals omschreven in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten (NRB).

Op elke binnen een inrichting uitgevoerde bodembedreigende activiteit dient dit uitgangspunt te worden toegepast. In de NRB is gedefinieerd welke categorieën van activiteiten als bodembedreigend dienen te worden aangemerkt. Het bodemrisico dat het gevolg is van een bepaalde bodembedreigende activiteit kan worden vastgesteld met behulp van een bodemrisicochecklist (BRCL).

De veranderingen binnen de inrichting leiden niet tot andere activiteiten dan vergund. Het nieuw bouwen van schepen is dan wel een nieuwe activiteit, de werkzaamheden die daarvoor moeten worden verricht zijn opgenomen in de revisievergunning van 3 september 2001. De voorschriften uit de vigerende vergunning volstaan. Hierbij is onder andere voorgeschreven dat ten aanzien van alle potentieel bodembedreigende bedrijfsactiviteiten, dusdanige bodembeschermende maatregelen en/of voorzieningen moeten worden getroffen, dat het risico op bodemverontreiniging verwaarloosbaar is, conform de NRB.

De bestaande opslagen van gevaarlijke stoffen voldoen aan de NRB. Daarom zijn ten aanzien van de bodembescherming geen extra voorschriften aan deze beschikking verbonden.

Wel is ingevolge artikel 2.31 van de Wabo ambtshalve voorgeschreven dat opslagvoorzieningen voor verpakte gevaarlijke stoffen, moeten worden uitgevoerd in overeenstemming met de richtlijn PGS 15:2011. Voorschrift K.1 uit de op 3 september 2001 verleende revisievergunning trekken wij om die reden in.

### *Bodemonderzoeken*

Het preventieve bodembeschermingsbeleid gaat ervan uit dat zelfs bij een verwaarloosbaar bodemrisico niet volledig is uitgesloten dat een verontreiniging van de bodem optreedt. Om die reden is, indien bodembedreigende activiteiten plaatsvinden, een bodemonderzoek altijd noodzakelijk.

Uit de aanvraag blijkt dat naast het slopen en bouwen van bedrijfspanden, ook de opslagen van gevaarlijke (afval)stoffen worden verplaatst. Daarmee worden potentieel bodemverontreinigende activiteiten verplaatst. Onduidelijk is of de nieuwe locaties in het verleden zijn meegenomen in bodemonderzoeken naar de nulsituatie. Daarom is voorgeschreven dat een historisch onderzoek moet worden gedaan naar de nulsituatie van de bodem ter plaatse van de nieuwe locaties voor de opslagen van gevaarlijke stoffen. Indien daaruit blijkt dat de nieuwe locaties nooit eerder zijn bemonsterd in het kader van een nulsituatiebodemonderzoek, dan dient een aanvullend nulsituatiebodemonderzoek te worden uitgevoerd.

Op de oude locaties van de opslagen dient een eindsituatieonderzoek te worden uitgevoerd. Omdat dit al is geregeld in de voorschriften E.7. en E.8. van de vigerende vergunning d.d. 3 september 2001, is het niet nodig om ten aanzien hiervan voorschriften te verbinden aan deze beschikking.

## Lucht

### *Emissies naar de lucht*

De emissies naar de lucht zijn volgens de systematiek van de Nederlandse emissie Richtlijn Lucht (NeR) beoordeeld. Deze richtlijn, die de BBT voor het beperken van luchtmissies beschrijft, wordt landelijk toegepast als toetsingskader voor de beoordeling en regulering van luchtmissies.

In de NeR zijn de meest voorkomende stoffen die worden geëmitteerd naar de lucht ingedeeld in verschillende klassen. Op basis van de indeling in deze klassen kan worden bepaald welke algemene eisen voor de procesemissies van deze stoffen van toepassing zijn.

### *Aangevraagde activiteiten*

In de inrichting worden de volgende luchtmissies onderscheiden:

- lasrookemissies als gevolg van het lassen van (roestvast) staal;
- emissies van verfdeeltjes als gevolg van verfspuitwerkzaamheden;
- emissies van vluchtige organische stoffen (VOS) als gevolg van conserveringswerkzaamheden met kwast en roller en verfspuitwerkzaamheden.

### *Lasemissies*

In de aanvraag behorende bij de vigerende vergunning van 3 september 2001 is niet vermeld hoeveel toevoegmateriaal (lasdraad en/of elektrodes) op jaarbasis wordt verbruikt. Een vergelijking met de vergunde situatie valt daarom niet te maken. Wel is beoordeeld of de vergunde voorschriften nog voldoen aan de huidige emissienormen en BBT. Het aangegeven verbruik aan toevoegmateriaal berust op de gegevens van het huidige verbruik. Volgens de aanvraag zullen de aangevraagde wijzigingen niet of nauwelijks tot een toename aan het verbruik aan toevoegmaterialen leiden.

Ten behoeve van lasactiviteiten wordt binnen de inrichting jaarlijks ongeveer 25 tot 30 ton aan gevuld lasdraad en 10 tot 15 ton aan elektroden verbruikt. Naar schatting wordt ongeveer 50% binnen gelast en 50% buiten. Lassen aan roestvast staal (RVS) komt slechts sporadisch voor (< 100 kg toevoegmateriaal op jaarbasis).

Bij het lassen van roestvast staal (RVS) kunnen de metalen chroom (III en VI), nikkel en mangaan voorkomen. Voor chroom (VI) en nikkel geldt de minimalisatieverplichting uit de NeR. Vanuit de NeR dient ook rekening gehouden te worden met bijzondere regelingen. Voor scheepswerven geldt echter geen bijzondere regeling. Wel is in het 'Werkboek milieumaatregelen metaal- en elektrotechnische industrie' beschreven op welke wijze door onder andere scheepswerven aan de minimalisatieverplichting kan worden voldaan.

In 2009 is door de rijksoverheid besloten om dit werkboek, vanwege het van kracht worden van het Activiteitenbesluit milieubeheer, niet langer als BBT-document op te nemen in de Regeling aanwijzing BBT-documenten. Voor diverse in dit document genoemde bedrijfstakgerichte (potentiële) maatregelen, bestaat echter (nog) geen alternatief document, dat gedragen wordt door overheden en bedrijfsleven.

Bij het beoordelen van de aanvraag is daarom nog steeds gebruik gemaakt van het werkboek.

Op basis van vorengenoemde documenten is geconstateerd dat bij het lassen van RVS altijd een

afzuiginstallatie aan de bron met geïntegreerde stofverwijderingsinstallatie (nageschakelde techniek) moet worden toegepast, tenzij dit in redelijkheid niet kan worden verlangd.

Dit is slechts het geval wanneer 'incidenteel' (minder dan 200 kg toevoegmateriaal per jaar) aan RVS wordt gelast of bij zeer lage concentraties aan chroom (VI) en nikkel. In bijna alle andere gevallen is bij RVS-lassen een nageschakelde techniek nodig. Omdat hier sprake is van het incidenteel lassen is afzuiging aan de bron met een nageschakelde techniek niet nodig.

Binnen de inrichting worden ook andere staalsoorten gelast. De hoeveelheid toevoegmateriaal die daarbij op jaarbasis wordt gebruikt (ca. 45.000 kg), is van dien aard dat een nageschakelde techniek kan worden geëist. Binnen de inrichting wordt onder andere gebruik gemaakt van lasrookafzuiging en -filtering, die geïntegreerd zijn in de lasinstallatie. Voor veel van de (in pandige) lasactiviteiten is bronafzuiging echter niet mogelijk. De lasrook daarvan komt in de hal vrij. De lucht in de hal wordt aan één zijde van de hal via ventilatieroosters ingenomen, aan de andere zijde afgezogen en via een nabehandelinginstallatie naar buiten afgevoerd. Mits de nabehandelinginstallaties adequaat en in goede staat is, kan deze werkwijze worden beschouwd als het gebruik van de best beschikbare technieken.

Om bovenstaande te borgen in de vergunning is een nageschakelde techniek op de ruimteventilatie voorgeschreven en verder is voorgeschreven dat zo veel mogelijk gebruik dient te worden gemaakt van lasinstallaties met een geïntegreerde afzuiging en filter.

In de vigerende vergunning is wel een emissie-eis opgenomen voor de emissie van stof. Deze emissie-eis is echter niet meer conform de NeR. Daarom is besloten voorschrift F.1 ingevolge artikel 2.31 van de Wabo in te trekken en in onderhavige beschikking aan te passen aan de huidige norm. Daarnaast zijn voorschriften opgenomen met betrekking tot de nabehandeling van lasrookemissies.

#### *Verfdeeltjes*

Het opbrengen van een coating/verf gebeurt met roller en kwast of middels een airless verfspuittechniek. Bij het opbrengen van verf met een kwast of roller komen geen verfdeeltjes vrij.

Bij verfspuitwerkzaamheden is dat wel het geval.

In de vigerende vergunning is het verfspuiten alleen toegestaan in afgesloten werkruimten (tanks), ofwel de ruimten aan de binnenkant van een schip. Daarbij is wel aangegeven dat hierbij gebruik moet worden gemaakt van een airless verfspuittechniek.

Het toepassen van een airless verfspuitsysteem wordt gezien als een BBT-maatregel. Hierbij is de verspreiding en daarmee de emissie van verfdeeltjes namelijk veel lager dan bij reguliere verfspuitsystemen.

Uit de aanvraag blijkt dat in de productiehal het verfspuiten ook aan de buitenzijde van een schip zal plaatsvinden. In de aanvraag is aangegeven dat verfspuittechnieken altijd worden toegepast in een afgesloten ruimte met doelmatige ventilatie en met gebruik van doelmatige bescherming tegen overlast voor de omgeving. In deze beschikking is opgenomen dat verfspuiten niet in de buitenlucht mag plaatsvinden.

#### *Vluchtige organische stoffen (VOS)*

Het Oplosmiddelenbesluit is sinds 1 januari 2013 komen te vervallen en opgenomen in afdeling 2.11 van het Activiteitenbesluit milieubeheer. Afdeling 2.11 van het Activiteitenbesluit beoogt de emissie van VOS bij bepaalde werkzaamheden en installaties te voorkomen of te verminderen door maatregelen en procedures vast te stellen. In het Activiteitenbesluit zijn drempelwaarden vastgesteld.



Activiteiten die een oplosmiddelenverbruik hebben dat lager is dan de drempelwaarde vallen niet onder het besluit.

In de scheepsbouw en -reparatie is de emissie van VOS vooral gerelateerd aan het aanbrengen van oplosmiddelenhoudende producten (verf of andere coatings).

Voor deze activiteiten wordt in het Oplosmiddelenbesluit een drempelwaarde van 5.000 kg VOS per jaar gesteld. Naar schatting zal het VOS-verbruik bij Neptune Repair B.V. minder dan 5.000 kg per jaar zijn. Daarmee zou de drempelwaarde niet worden overschreden en is het Activiteitenbesluit voor wat betreft de vluchtige organische stoffen niet van toepassing op deze inrichting. Omdat het werkelijke verbruik nog onzeker is, is registratie van het VOS-verbruik voorgeschreven. Op het moment dat hieruit blijkt dat het VOS-verbruik meer dan 5.000 kg per jaar is, zal afdeling 2.11 van het Activiteitenbesluit rechtstreeks op de inrichting van toepassing zijn.

## Geluid

### *Wettelijk kader*

Het bedrijf heeft oorspronkelijk de bouw van een nieuw kantoor en een nieuwe bedrijfshal aangevraagd. Op basis hiervan is een ontwerp besluit gepubliceerd.

Op 28 maart 2013 heeft de aanvrager besloten om een gedeelte van de aanvraag om omgevingsvergunning in te trekken. Dit gedeelte heeft betrekking op de activiteit 'het gebruiken van gronden of bouwwerken in strijd met een bestemmingsplan' inzake het vrijstaande kantoor. Hierdoor is er een geheel nieuwe situatie ontstaan welke afwijkt van die waarop de eerste ontwerpbesluit was gebaseerd.

Bij deze gewijzigde vergunningsaanvraag is een nieuw akoestisch onderzoek gevoegd van Akoestisch Bureau Tideman rapportnummer 12.014.04, ref 1, d.d. 22 april 2013. Het akoestisch onderzoek bevat voldoende informatie voor het opstellen van de geluidvoorschriften.

Overeenkomstig het gestelde in de Wet geluidhinder ligt om het industrieterrein 'Langs de Merwede' een geluidzone, vastgesteld conform artikel 53 van de Wet geluidhinder. Het onderliggende bestemmingsplan bevat een zonebeheerplan met geluidverdeelplan. Bij een vergunningsprocedure in het kader van de Wabo wordt zodoende aandacht besteed aan de geluiduitstraling van de inrichting in relatie tot deze zone.

De Handreiking industrielawaai en vergunningverlening, hoofdstuk 4, en de Wet geluidhinder dienen als uitgangspunt voor de normstelling.

### *Omgeving*

Neptune Repair B.V. is gevestigd aan de Rivierdijk 509 in Hardinxveld-Giessendam, op het gezoneerd industrieterrein 'Langs de Merwede'.

De meest nabij gelegen geluidgevoelige bestemmingen zijn woningen gelegen aan de Rivierdijk, tegenover de inrichting. De afstand tussen de inrichting en de meest nabij gelegen woningen bedraagt circa 25 meter. Voor deze woningen geldt dat ze binnen de zone (aandachtsgebied) van industrieterrein 'Middengebied' liggen. Voor deze woningen zijn zogenaamde maximaal toelaatbare geluidbelastingen (MTG-waarden) vastgesteld.

### *Bedrijfsituatie*

Deze vergunning wordt aangevraagd om onder andere een nieuwe constructiehal te plaatsen. De

nieuwe hal fungeert als een geluidscherm voor de tegen het bedrijf liggende woningen. Deze nieuwe, grotere hal maakt het mogelijk meer activiteiten binnen te laten plaatsvinden. De hal bestaat uit drie delen.

Het aangepaste akoestisch rapport biedt een duidelijk beeld van de representatieve bedrijfssituatie. Het geplande nieuwbouwkantoor is vervallen. Dit heeft tot gevolg dat de afscherpende werking vervallen is. De belangrijkste geluidbronnen van het bedrijf zijn:

- werken met de slijptol op de kade en op de helling;
- het rijden met materieel zoals een heftruck, shovel en kraan;
- werken met schuurmachine op het buitenterrein;
- het vullen van de silo met behulp van een tankwagen.

In het bestemmingsplan voor deze locatie is een zonebeheerplan met geluidverdeelplan opgenomen. De geluidbelasting vanwege het bedrijf op de omgeving is getoetst aan de geluidruimte op de zone. Om te kunnen voldoen aan de geluidverdeling uit het zonebeheerplan heeft het college van burgemeester en wethouders op 17 juni 2013 een besluit genomen om de geluidruimte uit het zonebeheerplan aan te laten sluiten bij de aangevraagde activiteiten. De zone en de hoogst toelaatbare geluidbelastingen op de omliggende woningen worden in acht genomen.

De resultaten uit deze zogenaamde inpassingstoets en het collegebesluit dienen als uitgangspunt voor de te stellen geluidvoorschriften voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau. Omdat het collegebesluit in tienden dB(A) is vastgesteld, zijn de voorschriften voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau eveneens in tienden dB(A)'s.

De Handreiking heeft als uitgangspunt gediend in het vaststellen van de geluidgrenswaarden voor het maximaal geluidniveau ( $L_{Amax}$ ). Tijdens laad- en loswerkzaamheden aan de oostzijde op het opslagterrein kunnen piekniveaus voorkomen. Hierbij kunnen bij nabij gelegen woningen pieken van 73 dB(A) optreden. Incidenteel, enkele keren per jaar, wordt een schip met een zware kraan naar binnen gebracht.

Hierbij kunnen ook pieken optreden van ten hoogste 73 dB(A). De Handreiking biedt de mogelijkheid deze piekniveaus vrij te stellen van toetsing aan de grenswaarden. Echter, de ten hoogste toelaatbare ontheffingswaarde van 75 dB(A) in de dagperiode wordt niet overschreden. Om deze reden is gekozen de optredende piekniveaus vast te leggen in de geluidvoorschriften. Incidenteel, enkele keren per jaar, wordt een schip met een zware kraan naar binnen gebracht. Hierbij kunnen ook piekniveaus optreden van ten hoogste 73 dB(A). Gezien het feit dat dit niveau overeenkomt met de piekniveaus ten gevolge van het laden en lossen wordt hier geen apart voorschrift voor opgenomen.

Overige pieken kunnen 64 dB(A) in de avond en nachtperiode bedragen. Deze pieken worden veroorzaakt door het rijden met een heftruck op het opslagterrein en andere activiteiten die nodig zijn om in het geval van een calamiteit met een vaartuig zo snel mogelijk de benodigde reparaties uit te voeren.

Gezien het feit dat dit industrieterrein juist bedoeld is voor dit type bedrijven, worden deze piekniveaus acceptabel geacht. Verder geldt dat voor de betreffende woningen hogere waarden vastgesteld zijn welke tenminste 5 dB boven de richtwaarde van 50 dB(A) liggen. De geluidwering van de woningen moet gelijk zijn aan de vastgestelde hogere waarde minus 35 dB(A). Volgens de Handreiking is een binnenwaarde voor piekgeluiden van 45 dB(A) toegestaan in de nachtperiode. Volgens de nota van toelichting van het Bouwbesluit (2003) heeft een woning al een geluidwering van 20 dB(A) zonder aanvullende voorzieningen. Het binnenniveau in de woningen als gevolg van piekgeluiden blijft onder de 45 dB(A) en wordt hiermee voldoende beschermd. Daarbij zijn deze grenswaarden binnen de bandbreedte voor bedrijven op industrieterreinen welke is opgenomen in de Handreiking industrielawaai en vergunning-verlening.

### *Beste beschikbare technieken*

Wanneer de nieuwe hallen zijn gerealiseerd zullen er minder activiteiten buiten plaatsvinden. Dit heeft een gunstig effect op de woonomgeving. Om onnodige hinder te voorkomen zullen de grote roldeuren aan de oostkant van hal 1 gesloten blijven tijdens werkzaamheden. Voor het doorlaten van goederen heeft men aan de waterzijde extra overheaddeuren geplaatst. De hoge druk watercompressor wordt voorzien van een nieuwe geluidsisolerende omkasting.

### *Incidentele bedrijfssituatie*

Uit de aanvraag is gebleken dat er geen sprake is van een incidentele bedrijfssituatie.

### *Indirecte hinder*

De inrichting is gelegen op een volgens de Wet geluidhinder gezoneerd industrieterrein. Daarom behoeft de geluiduitstraling veroorzaakt door verkeersbewegingen van- en naar de inrichting niet beschouwd te worden.

### *Trillingen*

Gezien de aard en de activiteiten van het bedrijf worden vanuit de inrichting geen mogelijk hinderlijke trillingen van machines en toestellen verwacht. Daarom zijn geen specifieke geluidvoorschriften betreffende trillingen / trillingsbeperkende maatregelen aan de vergunning verbonden.

### *Datum in werking geluidvoorschriften*

Bovenstaande geluidprognose is van toepassing op de nog te realiseren situatie, dus na de nieuwbouw van de bedrijfsruimten. De geluidvoorschriften treden derhalve pas na realisatie van de nieuwbouw in werking. Tot die tijd blijven de voorschriften uit de vigerende vergunningen van kracht.

Neptune Repair B.V. heeft in een separate procedure verruiming aangevraagd van de werktijden ten opzichte van de tijden uit de vigerende vergunning van 3 september 2001. Op het ontwerp van de beschikking zijn zienswijzen binnen gekomen en op de definitieve beschikking van 8 maart 2013 met kenmerk 00100571 / LZA - 2013006128 is beroep ingesteld er is echter geen voorlopige voorziening aan de rechtbank gevraagd. De voorschriften uit de genoemde veranderingsvergunning zijn daarom op 3 mei 2013 in werking getreden, daarom gelden ook deze voorschriften slechts tot het moment dat de nieuwe hallen gerealiseerd zijn.

### Externe veiligheid

#### *Opslag van gevaarlijke stoffen en gasflessen*

Ten behoeve van de op- en overslag van gevaarlijke stoffen zijn richtlijnen opgesteld in de Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen (PGS) waarmee een aanvaardbaar beschermingsniveau voor mens en milieu wordt gerealiseerd. Deze PGS richtlijnen zijn vermeld als BBT-documenten in de Mor (voorheen in de Regeling aanwijzing BBT-documenten).

Op de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen (waaronder gasflessen) is de richtlijn PGS 15 van toepassing. Uit de aanvraag blijkt dat de opslagen van gevaarlijke stoffen alleen worden verplaatst. De opslagen moeten voldoen aan de eisen uit de PGS 15:2011.

## VOORSCHRIFTEN

### INHOUDSOPGAVE

1.	ALGEMEEN	25
2.	AFVAL	25
3.	EXTERNE VEILIGHEID	26
4.	BODEM	26
5.	LUCHT	27
6.	GELUID EN TRILLINGEN	27
BIJLAGE: BEGRIPPEN 29		

## VOORSCHRIFTEN

### 1. ALGEMEEN

#### 1.1. Registratie

##### 1.1.1.

In de inrichting moet een centraal registratiesysteem aanwezig zijn waarin ten minste de volgende informatie is opgenomen en wordt bijgehouden:

- a. de registratie van het jaarlijks VOS-verbruik;
- b. de registratie van het jaarlijks elektriciteit, water- en gasverbruik;
- c. de registratie van het jaarlijkse verbruik aan toevoegmateriaal voor laswerkzaamheden (lasdraad en laselektroden).

##### 1.1.2.

De verlichting van gebouwen en open terrein van de inrichting moet zodanig zijn uitgevoerd dat directe lichtinstraling op lichtdoorlatende openingen van woon- of slaapvertrekken, in gevels of daken van niet tot de inrichting horende woningen, wordt voorkomen.

### 2. AFVAL

#### 2.1. Afvalscheiding

##### 2.1.1.

Vergunninghouder is verplicht de volgende afvalstromen te scheiden, gescheiden te houden en gescheiden aan te bieden dan wel zelf af te voeren:

- a. de verschillende categorieën gevaarlijke afvalstoffen, onderling en van andere afvalstoffen;
- b. papier en karton;
- c. elektrische en elektronische apparatuur;
- d. metaalafval.

#### 2.2. Opslag van afvalstoffen

##### 2.2.1.

De op- en overslag en het transport van afvalstoffen moeten zodanig plaatsvinden dat zich geen afval in of buiten de inrichting kan verspreiden. Mocht onverhoopt toch verontreiniging van het openbaar terrein rond de inrichting plaatsvinden, dan moeten direct maatregelen worden getroffen om deze verontreiniging te verwijderen.

##### 2.2.2.

De verpakking van gevaarlijk afval moet zodanig zijn dat:

- niets van de inhoud uit de verpakking kan ontsnappen;
- het materiaal van de verpakking niet door gevaarlijke stoffen kan worden aangetast, dan wel met die gevaarlijke stoffen een reactie kan aangaan dan wel een verbinding kan vormen;
- deze tegen normale behandeling bestand is;
- deze is voorzien van een etiket, waarop de gevaarsaspecten van de gevaarlijke stof duidelijk tot uiting komen.

### **3. EXTERNE VEILIGHEID**

#### **3.1. Opslagvoorzieningen voor verpakte gevaarlijke stoffen (PGS15 opslagen)**

##### **3.1.1.**

De opslag van verpakte gevaarlijke stoffen (tot 10.000 kg) die vallen onder de ADR-categorieën zoals genoemd in de PGS 15, moet in de speciaal daarvoor bestemde ruimten plaatsvinden en moet voldoen aan de volgende voorschriften/paragrafen van de richtlijn PGS 15:

- Algemeen: paragraaf 3.1 en de voorschriften 3.2.4.2 t/m 3.2.4.4, 3.7.1, 3.9.1, 3.21.1 en 3.23.1;
- Inpandige opslagvoorziening: paragraaf 3.2.1 en 3.10;
- Uitpandige opslagvoorziening: paragrafen 3.2.2;
- Stellingen: paragraaf 3.4;
- Verpakking en etikettering: par. 3.11;
- Gebruik opslagvoorziening: par.3.12, 3.13, voorschrift 3.14.1 , 3.14.3, 3.15.1, par.3.16, 3.17, 3.18, 3.19.

##### **3.1.2.**

De opslag van gasflessen (ADR klasse 2) moet in de speciaal daarvoor bestemde ruimte plaatsvinden en moet voldoen aan de volgende voorschriften/paragrafen van de richtlijn PGS 15:

- Algemeen: de voorschriften 3.1.1, 3.1.3, 3.1.6, 3.2.3.1, 3.2.4.2, 3.2.4.3, 3.2.4.4, 3.7.1, 3.21.1, 3.23.1, en paragraaf 6.2;
- Inpandige opslagvoorziening: voorschriften 3.2.1.1 t/m 3.2.1.5;
- Uitpandige opslagvoorziening: voorschriften 3.2.2.1, 3.2.2.2, 3.16.1 en 3.20.1;
- Verpakking en etikettering: par. 3.11;
- Gebruik opslagvoorziening: par. 3.15, par. 3.16 en 3.19.

### **4. BODEM**

#### **4.1. Historisch bodemonderzoek**

##### **4.1.1.**

Binnen 3 maanden na het van kracht worden van deze beschikking moet een historisch bodemonderzoek zijn uitgevoerd overeenkomstig NEN 5725, waarin is bepaald of de nulsituatie voldoende bekend is op de locatie waar bodembedreigende activiteiten plaatsvinden. De rapportage van dit bodemonderzoek moet binnen 4 maanden na het van kracht worden van deze vergunning, zijn overlegd aan het bevoegd gezag.

##### **4.1.2.**

Indien uit het historisch bodemonderzoek uit voorschrift 4.1.1 blijkt dat de nulsituatie onvoldoende bekend is op de locaties waar bodembedreigende activiteiten plaatsvinden, dan moet alsnog een onderzoek plaatsvinden ter bepaling van de bodemkwaliteit. Het onderzoek moet worden uitgevoerd overeenkomstig NEN 5740 en NEN 5725. Ter zake van de uitvoering van het bodemonderzoek kunnen - binnen

3 maanden nadat voornoemde rapportage is overgelegd - nadere eisen worden gesteld door het bevoegd gezag; inhoudende dat meerdere monsternemingen of analyses moeten worden verricht, indien dit op grond van de overgelegde hypothes(n) en onderzoeksstrategie noodzakelijk blijkt. De resultaten van het onderzoek moeten uiterlijk 6 maanden na het van kracht worden van de vergunning zijn overgelegd.

## **5. LUCHT**

### **5.1. Verfspuiten**

#### **5.1.1.**

Verfspuiten mag niet in de buitenlucht plaatsvinden.

### **5.2. Lassen**

#### **5.2.1.**

Ten behoeve van het voorkomen dan wel zoveel mogelijk beperken van diffuse emissies, moeten stof en rook die vrijkomen bij het lassen van metalen, voor zover dat redelijkerwijs mogelijk is, doelmatig aan de bron worden afgezogen.

#### **5.2.2.**

De afgezogen lasrook moet, voordat deze wordt afgevoerd, geleid worden door een filtrerende afscheider of elektrostatisch filter.

#### **5.2.3.**

De filtrerende afscheider of het elektrostatisch filter moet in goede staat van onderhoud verkeren, moet periodiek worden gecontroleerd en zo vaak als voor de goede werking nodig is, worden schoongemaakt en vervangen.

### **5.3. Lucht**

#### **5.3.1.**

De concentratie fijnstof (PM10) in de afgevoerde lucht afkomstig van de afgezogen lasrook, mag niet meer bedragen dan 5 mg per m<sup>3</sup>.

## **6. GELUID EN TRILLINGEN**

### **6.1 Geluid**

#### **6.1.1.**

De geluidvoorschriften 6.1.2, 6.1.3 en 6.1.4 treden in werking één maand nadat de in deze vergunning aangevraagde hal met hoogte van 22 meter is gerealiseerd. Tot die tijd gelden de geluidvoorschriften uit de veranderingsvergunning van 8 maart 2013 met kenmerk 00100571 / LZA - 2013006128.

In het geval de vergunning van 8 maart 2013 in beroep vernietigd wordt, gelden tot die tijd de geluidvoorschriften uit de vergunning van 3 september 2001 met kenmerk DWM/2001/8602.

#### **6.1.2.**

Voor het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau (L<sub>A</sub>,L<sub>T</sub>), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, geldt dat de niveaus op de in tabel I genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer bedragen mag dan de aangegeven waarden.

Tabel I:

Naam	Omschrijving	Hoogte (m)	Dag dB(A)	Avond dB(A)	Nacht dB(A)
			07.00 - 19.00 uur	19.00 - 23.00 uur	23.00 - 07.00 uur
S47 (65)_A	Rivierdijk 512/513	5	57,0	53,6	52,8
S49 (64)_A	Rivierdijk 505/506	5	55,2	47,9	43,8
S48 (64)_A	Rivierdijk 507/508	5	54,2	49,0	44,7
S57 (55)_A	Rivierdijk 494	5	51,9	49,3	44,7
S59 (55)_A	Rivierdijk 490	5	53,2	48,3	44,3
S50 (62)_A	Rivierdijk 503	5	53,2	47,9	43,6
S51 (57)_A	Rivierdijk 502	5	51,5	48,4	42,6
S58 (55)_A	Rivierdijk 491	5	53,4	45,6	41,9
S56 (55)_A	Rivierdijk 495	5	48,8	44,0	42,8
S53 (61)_A	Rivierdijk 500	5	49,0	44,9	42,5
Z09_A	Zonebewakingspunt 9	5	46,3	41,1	38,3
Z07_A	Zonebewakingspunt 7	5	45,0	41,4	36,8
Z08_A	Zonebewakingspunt 8	5	44,5	41,5	36,4

De ligging van de toetspunten is weergegeven in figuur 1.1 en figuur 3.2 van het akoestisch onderzoek van Akoestisch Bureau Tideman, rapportnummer 12.014.04, ref 1, d.d. 22 april 2013.

#### 6.1.3.

Voor het maximale geluidniveau ( $L_{Amax}$ ), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, geldt dat de niveaus op de in tabel II genoemde plaatsen en tijdstippen niet meer bedragen mag dan de aangegeven waarden.

Tabel II:

Naam	Omschrijving	Hoogte (m)	$L_{Amax}$ dB(A)	$L_{Amax}$ dB(A)	$L_{Amax}$ dB(A)
			07.00 - 19.00 uur	19.00 - 23.00 uur	23.00 - 19.00 uur
S47 (65)	Rivierdijk 512/513	5	64	60	60
S48 (64)	Rivierdijk 507/508	5	60	56	56
S59 (55)	Rivierdijk 490	5	70	61	61
S57 (55)	Rivierdijk 494	5	72	64	64
S58 (55)	Rivierdijk 496	5	73	62	62
Z09	Zonebewakingspunt 9	5	60	47	47

De ligging van de toetspunten is weergegeven in figuur 1.1 en figuur 3.2 van het akoestisch onderzoek van Akoestisch Bureau Tideman, rapportnummer 12.014.04, ref 1, d.d. 22 april 2013.

#### 6.1.4.

De roldeuren aan de oostzijde van hal 1 dienen gesloten te blijven tijdens werkzaamheden in de hal, behoudens voor het direct doorlaten van goederen. In de nachtperiode mag op het terrein aan de oostzijde in de buitenlucht niet worden gebikt, geslepen of geschuurd.

#### 6.1.5.

De metingen, berekeningen en beoordeling van de geluidniveaus dienen plaats te vinden overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai' (1999).



## BIJLAGE: BEGRIPPEN

**\*\* VOOR ZOVER EEN DIN-, NEN-, NEN-EN-, OF NEN-ISO-NORM, ...:**

Voor zover in een voorschrift verwezen wordt naar een DIN-, DIN-ISO, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-, NVN-norm, AI-blad, BRL, CPR, PGS of NPR, wordt de uitgave bedoeld die voor de datum waarop de vergunning is verleend het laatst is uitgegeven met tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen. Indien er sprake is van reeds bestaande constructies, toestellen, werktuigen en installaties is -de norm, BRL, CPR, PGS, NPR of het AI-blad van toepassing die bij de aanleg of installatie van die constructies, toestellen, werktuigen en installaties is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

Alle onderstaande verklaringen en definities zijn van toepassing op de in de voorschriften gebruikte benamingen en termen, aangevuld met, dan wel in afwijking van de in NEN 5880 (Afval en afvalverwijdering, Algemene termen en definities) en de NEN 5884 (Afval en afvalverwerking, termen en definities voor bouw- en sloopafval) gegeven verklaringen en definities.

### 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

- PGS-richtlijnen zijn digitaal verkrijgbaar via [www.publicatiereeksgevaarlijkestoffen.nl](http://www.publicatiereeksgevaarlijkestoffen.nl)

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

Nederlands Normalisatie-instituut (NEN), Afdeling verkoop

Postbus 5059

2600 GB DELFT

telefoon (015) 269 03 91

telefax (015) 269 02 71

[www.nen.nl](http://www.nen.nl)

- BRL-richtlijnen bij:

KIWA Certificatie en Keuringen

Postbus 70

2280 AB RIJSWIJK

telefoon (070) 414 44 00

telefax (070) 414 44 20

- InfoMil is het informatiecentrum in Nederland over milieu wet- en regelgeving.

[www.infomil.nl](http://www.infomil.nl)

#### ACCEPTABEL HINDERNIVEAU:

De resultante van het uitgebreide afwegingsproces uitgevoerd door het bevoegde bestuursorgaan.  
De aspecten die bij dit proces een rol kunnen spelen zijn de historie van de inrichting in zijn omgeving, de aard en de waardering van de geur, het klachtenpatroon en andere beschikbare informatie over de hinder en (mogelijke) emissies, de technische en financiële consequenties van mogelijke maatregelen, de consequenties voor de werkgelegenheid, etc.

#### BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN (BBT):

Voor het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu meest doeltreffende technieken om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu, die een inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken, die - kosten en baten in aanmerking genomen - economisch en technisch haalbaar in de bedrijfstak waartoe de inrichting behoort, kunnen worden toegepast, en die voor degene die de inrichting drijft, redelijkerwijs in Nederland of daarbuiten te verkrijgen zijn; daarbij wordt onder technieken mede begrepen het ontwerp van de inrichting, de wijze waarop zij wordt gebouwd en onderhouden, alsmede de wijze van bedrijfsvoering en de wijze waarop de inrichting buiten gebruik wordt gesteld.

#### BODEM:

Het vaste deel van de aarde met de zich daarin bevindende vloeibare en gasvormige bestanddelen en organismen.

#### BODEMBESCHERMENDE MAATREGEL:

Handeling in de vorm van controle of onderhoud van een voorziening of proces, om de kans op emissies of immissies te reduceren (overeenkomstig Barim).**BODEMRISICO(CATEGORIE):**  
Typering van de kans op (en omvang van) een bodembelasting door een specifieke bedrijfsmatige activiteit.

#### BODEMRISICOCATEGORIE A:

Verwaarloosbaar bodemrisico. **BODEMRISICODOCUMENT:**

Document dat inzicht geeft in het risico van bodemverontreiniging. Hiertoe wordt per bodembedreigende activiteit de (eind-) emissiescore en de bijbehorende bodemrisicocategorie, overeenkomstig de bodemrisicochecklist uit de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten, bepaald

#### EMBALLAGE:

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

#### GELUIDNIVEAU 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, uitgave 1989.

#### GEVAARLIJKE AFVALSTOF:

Afvalstof die een of meer van de in bijlage III bij de kaderrichtlijn afvalstoffen genoemde gevaarlijke eigenschappen bezit.

#### GEVAARLIJKE STOFFEN:

Indien sprake is van een opslag volgens CPR 15-1, 15-2, of 15-3:

Stof of preparaat dat bij of krachtens het Besluit verpakking en aanduiding milieugevaarlijke stoffen en preparaten is ingedeeld in een categorie als bedoeld in artikel 9.2.3.1, tweede lid, van de Wet milieubeheer.

Indien sprake is van een opslag volgens PGS 15:

Gevaarlijke stof als bedoeld in artikel 1, lid 1 onderdeel b, van de Wet vervoer gevaarlijke stoffen.

#### NEN:

Een door de Stichting Nederlands Normalisatie-instituut (NEN) uitgegeven norm.

#### NEN 5725:

Landbodem - Strategie voor het uitvoeren van vooronderzoek bij verkennend en nader onderzoek.

#### EN 5740:

Bodem - Landbodem - Strategie voor het uitvoeren van verkennend bodemonderzoek - Onderzoek naar de milieuhygiënische kwaliteit van bodem en grond.

#### NEN-EN:

Een door het Comité Européen de Normalisation (CEN) opgestelde norm die door het Nederlands Normalisatie Instituut (NEN) als Nederlandse norm is aanvaard.

#### NER:

Nederlandse Emissie Richtlijn Lucht.

#### NRB:

Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten, Informatiecentrum Milieuvergunningen (InfoMil).

#### NULSITUATIE:

De kwaliteit van de grond en het grondwater ter plaatse van de inrichting op het moment dat de bedrijfsactiviteiten zijn gestart.

#### NULSITUATIE-ONDERZOEK:

Onderzoek naar de kwaliteit van de bodem (grond en grondwater) op die plaatsen van de inrichting waar potentieel bodembedreigende activiteiten plaatsvinden of zullen plaatsvinden en dat is gericht op die verontreinigende stoffen die ten gevolge van de activiteiten binnen de inrichting in de bodem kunnen geraken.

#### POTENTIEEL BODEMBEDREIGENDE ACTIVITEIT:

Elke activiteit die een risico van verontreiniging van de bodem met zich meebrengt, als gevolg van de aard van die activiteit en als gevolg van de fysische en chemische eigenschappen van de stoffen waarmee de activiteit wordt uitgevoerd. Bij het vaststellen of een activiteit potentieel bodembedreigend is worden eventuele maatregelen en voorzieningen die zijn getroffen om het risico van die activiteit uit te sluiten buiten beschouwing gelaten.

#### RISICO:

De mate van ongewenste gevolgen van een activiteit in relatie met de kans dat deze zich voordoen.



gemeente  
**Hardinxveld-Giessendam**

**BEROEPSMOGELIJKHEID**

Tegen bijgevoegd besluit van burgemeester en wethouders van Hardinxveld-Giessendam

d.d. : 24 maart 2014

onderwerp : O 2012/024

kan in beginsel iedere belanghebbende op grond van de Algemene wet bestuursrecht binnen zes weken na de dag waarop het besluit op de voorgeschreven wijze is bekendgemaakt, een beroepschrift indienen bij de Rechtbank Rotterdam, t.a.v. sector Bestuursrecht, Postbus 5059, 3007 BX Rotterdam. U kunt ook digitaal beroep instellen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Hiervoor is een griffierecht verschuldigd. Over de hoogte van dit bedrag en de betalingswijze wordt door de griffie van de Rechtbank informatie verstrekt.

De ontvangst van een beroepschrift wordt schriftelijk bevestigd.

Tevens kan op grond van de Algemene wet bestuursrecht een verzoek om voorlopige voorziening worden ingediend bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. Hiervoor is een griffierecht verschuldigd.

Over de hoogte van dit bedrag en de betalingswijze wordt door de griffie van de Rechtbank informatie verstrekt. Een verzoek om voorlopige voorziening kan alleen worden ingediend indien ter zake tevens een bezwaar- of beroepschrift aanhangig is.

---

Inlichtingen omtrent bezwaar- en beroepsmogelijkheden kunnen worden verstrekt in het gemeentehuis, afdeling Beleid, Ontwikkeling en Ondersteuning, cluster Juridische Zaken en Ondersteuning, telefoon (0184) 674 444.

De griffie van de Rotterdamse Rechtbank locatie Dordrecht is telefonisch bereikbaar onder nummer (078) 6 391 391.

---