

## **Besluit**

### Omgevingsvergunning veranderen

#### **Onderwerp**

Op 9 juli 2015 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Stolk's Handelsonderneming B.V. Het betreft een verandering bestaande uit de splitsing van de inrichting, een wijziging van de sloopmethode en de aanschaf van een snijbrandmachine. De aanvraag gaat over Veersedijk 223 te Hendrik-Ido-Ambacht. De aanvraag is geregistreerd onder nummer Z-15-241132.

#### **Besluit**

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen:

# op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e. (het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting) voor de splitsing van de inrichting, een wijziging van de sloopmethode en de aanschaf van een snijbrandmachine aan Stolk's Handelsonderneming B.V een omgevingsvergunning te verlenen;

# aan de verlening van de vergunning voorschriften te verbinden. Deze staan in het hoofdstuk Voorschriften van dit besluit;

# de voorschriften S1 t/m S6 uit de revisievergunning met kenmerk DWM/2001/4265 d.d. 26 april 2001 in te trekken;

# dat de overige vigerende voorschriften van toepassing zijn op de aangevraagde veranderingen;

# dat de aanvraag onderdeel uitmaakt van deze vergunning.

#### **Procedure**

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo.

#### **Zienswijze en ontwerpbeschikking**

Van 5 oktober 2017 tot en met 16 november 2017 heeft de ontwerpbeschikking ter inzage gelegen en was er gelegenheid om zienswijzen en/of adviezen in te dienen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

#### **Beroep**

Tegen de beschikking kan door belanghebbenden, die zienswijzen naar voren hebben gebracht tegen de ontwerpbeschikking of aan wie redelijkerwijs niet kan worden verweten dat zij dat niet hebben gedaan, beroep worden ingesteld bij de Rechtbank Rotterdam, sector bestuursrecht, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. Op grond van artikel 6:7 van de Awb bedraagt de termijn voor het indienen van een beroepschrift zes weken. De termijn vangt, ingevolge artikel 6:8, vierde lid, van de Awb, aan met ingang van de dag na de dag waarop een exemplaar van de beschikking ter inzage is gelegd.

De beschikking treedt in werking met ingang van de dag na het einde van de beroepstermijn, tenzij voor deze datum beroep is ingesteld en ingevolge artikel 8:81 van de Awb om een voorlopige voorziening is verzocht. Dat kan als onverwijld spoed dat vereist. Een verzoek om voorlopige voorziening dient te worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, sector bestuursrecht, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. De beschikking treedt dan niet in werking voordat de Voorzieningenrechter een uitspraak heeft gedaan.

### **Ondertekening en verzending**

DORDRECHT,

Burgemeester en wethouders van Hendrik-Ido-Ambacht,  
namens dezen,

A. Vermeer  
manager Unit Omgevingsbeheer van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid

*Deze beschikking is digitaal vastgesteld en is daarom niet ondertekend.*

Besluitdatum: 6 december 2017

Verzonden op: 7 december 2017

Een exemplaar van dit besluit is gezonden aan:

- Stolk's Handelsonderneming B.V., Postbus 1, 3340 AA Hendrik-Ido-Ambacht;
- Endenprise, t.a.v. de [REDACTED], Izmirerf 21, 3067 WR Rotterdam;
- gemeente Hendrik-Ido-Ambacht.

## Inhoudsopgave

Besluit.....	1
Omgevingsvergunning veranderen.....	1
<b>Onderwerp</b> .....	1
<b>Besluit</b> .....	1
<b>Procedure</b> .....	1
1    VOORSCHRIFTEN.....	4
1    Geluid en trillingen .....	4
1.1    Meten en berekenen conform handleiding .....	4
PROCEDURELE OVERWEGINGEN.....	6
<b>Gegevens aanvrager</b> .....	6
<b>Projectbeschrijving</b> .....	6
<b>Coördinatie met de Waterwet</b> .....	7
INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN MILIEU.....	7
<b>Inleiding</b> .....	7
<b>Toetsing veranderen</b> .....	8
<b>Activiteitenbesluit milieubeheer</b> .....	8
<b>Beste beschikbare technieken</b> .....	8
<b>Geluid en trillingen</b> .....	8
<b>Lucht</b> .....	10
Inleiding .....	10
Luchtkwaliteit .....	11
Conclusie .....	11
Bijlage: Begrippen .....	12
Bijlage: Figuur Vergunningspuntengeluid.....	15

# 1 VOORSCHRIFTEN

## Milieu

### 1 Geluid en trillingen

#### 1.1 Meten en berekenen conform handleiding

1.1.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (LAr,LT), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Vergunningspunt	Rijksdriehoekskoördinaten		Hoogte	Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau dB(A)		
	Omschrijving	X		Y	Dag	Avond
01-343 Woning Onderdijkse Rijweg 390,392	104724,98	427798,27	5	41	-	-
02-344 Woning Onderdijkse Rijweg 354	104695,85	427945,26	5	47	-	-
03-345 Voormalige woning Wepsterlaan 6	104716,24	428098,15	5	48	-	-
04-346 Woning Onderdijkse Rijweg 304	104766,50	428206,24	5	45	-	-
05-347 Oostoever Rietbaan thv Veersedijk 223	105018,42	428012,79	5	55	-	-
06-348 Woning Burg. Akenwijk 16-23	104760,82	428303,31	5	43	-	-
12-352 Voormalige woning Onderdijkse Rijweg 352	104702,14	427993,95	5	50	-	-

De ligging van de vergunningspunten is weergegeven in figuur 1.

1.1.2 In afwijking van het gestelde in het voorschrift 1.1.1 mag het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (LAr,LT) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, in de incidentele bedrijfssituatie zoals beschreven in het akoestisch rapport op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Vergunningspunt	Rijksdriehoekskoördinaten		Hoogte	Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau dB(A)		
	Omschrijving	X		Y	Dag	Avond
01-343 Woning Onderdijkse Rijweg 390,392	104724,98	427798,27	5	-	41	26
02-344 Woning Onderdijkse Rijweg 354	104695,85	427945,26	5	-	48	40
03-345 Voormalige woning Wepsterlaan 6	104716,24	428098,15	5	-	48	39
04-346 Woning Onderdijkse Rijweg 304	104766,50	428206,24	5	-	46	36
05-347 Oostoever Rietbaan thv Veersedijk 223	105018,42	428012,79	5	-	55	42

06-348 Woning Burg. Akenwijk 16-23	104760,82	428303,31	5	-	43	33
12-352 Voormalige woning Onderdijkse Rijweg 352	104702,14	427993,95	5	-	50	42

De ligging van de vergunningspunten is weergegeven in figuur 1.

- 1.1.3 Het maximale geluidniveau (L<sub>Amax</sub>), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Vergunningspunt	Rijksdriehoekscoördinaten		Hoogte	Maximaal geluidniveau dB(A)		
	Omschrijving	X		Y	Dag	Avond
01-343 Woning Onderdijkse Rijweg 390,392	104724,98	427798,27	5	49	-	-
02-344 Woning Onderdijkse Rijweg 354	104695,85	427945,26	5	64	-	-
03-345 Voormalige woning Wepsterlaan 6	104716,24	428098,15	5	61	-	-
04-346 Woning Onderdijkse Rijweg 304	104766,50	428206,24	5	54	-	-
05-347 Oostoever Rietbaan thv Veersedijk 223	105018,42	428012,79	5	70	-	-
06-348 Woning Burg. Akenwijk 16-23	104760,82	428303,31	5	53	-	-
12-352 Voormalige woning Onderdijkse Rijweg 352	104702,14	427993,95	5	61	-	-

De ligging van de vergunningspunten is weergegeven in figuur 1.

- 1.1.4 In afwijking van het gestelde in het voorschrift 1.1.3 mag het maximale geluidniveau (L<sub>Amax</sub>), veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen, alsmede door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, in de incidentele bedrijfssituatie zoals beschreven in het akoestisch rapport op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Vergunningspunt	Rijksdriehoekscoördinaten		Hoogte	Maximaal geluidniveau dB(A)		
	Omschrijving	X		Y	Dag	Avond
01-343 Woning Onderdijkse Rijweg 390,392	104724,98	427798,27	5	-	49	32
02-344 Woning Onderdijkse Rijweg 354	104695,85	427945,26	5	-	54	54
03-345 Voormalige woning Wepsterlaan 6	104716,24	428098,15	5	-	57	40
04-346 Woning Onderdijkse Rijweg 304	104766,50	428206,24	5	-	54	44
05-347 Oostoever Rietbaan thv Veersedijk 223	105018,42	428012,79	5	-	70	65
06-348 Woning Burg. Akenwijk 16-23	104760,82	428303,31	5	-	53	44
12-352 Voormalige woning	104702,14	427993,95	5	-	61	54

De ligging van de vergunningspunten is weergegeven in figuur 1.

- 1.1.5 Bij overslag van schroot en gelijkwaardige materialen dient de valhoogte te worden beperkt tot maximaal 1 m.
- 1.1.6 Binnen 6 maanden na het van kracht worden van deze beschikking moet een meetverslag worden overgelegd waarin wordt aangetoond dat de akoestische bronvermogen van de torch cutter niet meer bedraagt dan 102 dB(A) zoals opgenomen in het akoestisch rapport FA 20594-1-RA d.d. 28 november 2016.
- 1.1.7 De metingen, berekeningen en beoordeling van de geluidniveaus dienen plaats te vinden overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai' (1999).

## **PROCEDURELE OVERWEGINGEN**

### **Gegevens aanvrager**

Op 9 juli 2015 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wabo ontvangen. Het betreft een verzoek van Stolk's Handelsonderneming B.V. te Hendrik-Ido-Ambacht.

### **Projectbeschrijving**

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: De verandering bestaat uit de splitsing van de inrichting, waardoor een deel van de inrichting niet meer tot de inrichting behoort, een wijziging van de sloopmethode en de aanschaf van een snijbrandmachine. De aanvraag heeft alleen betrekking op de locatie Veersedijk 223. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteit:

- het veranderen van de inrichting (milieu) als bedoeld in artikel 2.1 lid 1 onder e 2<sup>o</sup> Wabo.

### **Huidige vergunnings situatie**

Voor de gehele inrichting is eerder een revisievergunning verleend op 26 april 2001 (kenmerk DWM/2001/4265). Op 4 november 2004 is bij besluit van 4 november 2004 een veranderingsvergunning verleend (kenmerk DGWM/2004/18614). Deze verandering betrof de manier van slopen van scheepswrakken, constructies en dergelijke en de bodembeschermende voorzieningen.

De hierboven genoemde vergunningen zijn volgens de Invoeringswet Wabo gelijkgesteld aan een omgevingsvergunning voor onbepaalde tijd.

### **Bevoegd gezag**

Burgemeester en wethouders van de gemeente zijn het bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo in samenhang met artikel 2.1 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) en 28.10 van onderdeel C Bijlage I bij het Besluit omgevingsrecht (Bor). Het betreft een inrichting voor het slopen van schepen.

### **Volledigheid aanvraag en opschorting procedure**

Op 9 juli 2015 hebben wij de aanvraag ontvangen. In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 11 september 2015 in de gelegenheid gesteld om de aanvraag aan te vullen. Aanvullende gegevens zijn ontvangen op 1 oktober 2015. Op 12 april 2017 is een brief verzonden over het verloop van de procedure en zijn de volgende afspraken vastgelegd. Eerst wordt een besluit genomen op de ingediende aanvraag,

waarbij voor geluid de situatie van de gehele inrichting wordt beoordeeld en vastgelegd. In 2018 zal een aanvraag voor revisievergunning worden ingediend. Omdat op initiatief van de aanvrager de aanvraag was aangevuld met de uitbreiding met een snijbrandmachine is in de brief van 12 april 2017 tevens verzocht om aanvullende gegevens voor dit onderdeel. Deze aanvullingen zijn op 18 mei 2017 ontvangen. Na ontvangst van deze laatste aanvullingen hebben wij de aanvraag getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is dan ook in behandeling genomen.

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

In de Wabo en het Bor zijn voor deze procedure geen bestuursorganen aangewezen als adviseur. Wij hebben de aanvraag daarom niet ter advies doorgezonden.

### **Wet natuurbescherming (Wnb)**

Uit de aanvraag en de aanvullende gegevens is gebleken dat er voor de veranderingen geen vergunning op basis van de Wnb nodig. Er verandert niets aan de opslag- en verwerkingscapaciteit van de inrichting. Het effect van de gevraagde verandering, ten opzichte van de vergunning is kleiner dan de drempelwaarde van 0,05 mol. Voor deze verandering hoeft op grond van de Wnb geen melding worden gedaan en geen vergunning worden aangevraagd. De Wnb haakt in dit geval niet aan bij de Wabo. Het vragen van een verklaring van geen bedenkingen is niet van toepassing.

### **Toetsing milieueffectrapportage**

In de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage, zijn onder onderdeel C categorieën aan activiteiten opgenomen, waarvoor (afhankelijk van de daarbij aangegeven ondergrenzen) een m.e.r. moet worden uitgevoerd. Onder onderdeel D, zijn categorieën aan activiteiten opgenomen waarvoor (afhankelijk van de daarbij aangegeven ondergrenzen) een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt. De aangevraagde activiteiten zijn getoetst aan deze categorieën. De aangevraagde activiteiten zijn niet genoemd in het Besluit milieueffectrapportage. Derhalve is er geen aanleiding een milieueffectrapportage op te stellen.

### **Procedure (uitgebreid) en zienswijze**

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van de aanvraag kennis te geven in een of meer dag-, nieuws- of huis-aan-huisbladen of op andere geschikte wijze, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op de aanvraag een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet hebben wij geen kennis gegeven van de aanvraag.

### **Coördinatie met de Waterwet**

Tegelijkertijd met het indienen van deze aanvraag heeft Stolk's Handelonderneming B.V. bij de minister van Infrastructuur en Milieu een aanvraag ingediend om de vergunning als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet voor het verrichten van handelingen in een watersysteem te wijzigen. De besluiten op de aanvragen zijn gecoördineerd voorbereid.

## **INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN MILIEU**

### **Inleiding**

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting of mijnbouwwerk als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid aanhef en onder e van de Wabo.

## **Toetsing veranderen**

Bij onze beslissing op de aanvraag hebben wij:

- de aspecten genoemd in artikel 2.14 eerste lid onder a van de Wabo betrokken;
- met de aspecten genoemd in artikel 2.14 eerste lid onder b van de Wabo rekening gehouden;
- de aspecten genoemd in artikel 2.14 eerste lid 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.

### **Activiteitenbesluit milieubeheer**

In het Activiteitenbesluit zijn voor bepaalde activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene regels opgenomen. Deze regels zijn direct werkend en mogen niet in de omgevingsvergunning worden opgenomen. In bijlage I, onderdelen B en C van het Bor wordt aangegeven of voor een inrichting een vergunningplicht geldt. De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, wordt aangemerkt als een type C inrichting. De regels uit het activiteitenbesluit zijn voor de aangevraagde activiteiten niet rechtstreeks werkend. Daarom zijn er in deze beschikking voorschriften opgenomen.

### **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.

In de bijlage bij de Regeling omgevingsrecht (Mor) staan de Nederlandse informatiedocumenten over BBT genoemd. Met het volgende BBT document is rekening gehouden:

- Nederlandse richtlijn bodembescherming (NRB 2012).

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan BBT. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

### **Geluid en trillingen**

#### **Aanvraag**

Op 9 juli 2015 is een aanvraag ontvangen van Stolk's Handelsonderneming B.V. te Hendrik-Ido-Ambacht voor een omgevingsvergunning voor het veranderen van de inrichting.

Bij de vergunningaanvraag zijn de volgende akoestische rapportages gevoegd:

- Rapport F 20594-1-RA-001 "Geluid in de omgeving ten gevolge van Stolk Handelsonderneming B.V. te Hendrik Ido Ambacht; Actualisatie van de beschrijving van de akoestische situatie" d.d. 29 september 2015, opgesteld door Peutz.
- Brief 15/784 JGE "aanvullende gegevens Zaaknummer1458232/ 00148310" d.d. 1 oktober 2015, opgesteld door Endenprise.
- Rapport FA 20594-1-RA "Geluid in de omgeving ten gevolge van Stolk's Handelsonderneming b.v. aan Veersedijk 223 te Hendrik-Ido-Ambacht; Onderdeel van de aanvraag van een omgevingsvergunning voor veranderen ex artikel 2.1 lid 1 onder e sub 2 van de Wabo; Concept" d.d. 28 november 2016, opgesteld door Peutz.
- Brief "Stolk's Handelsonderneming B.V. veranderingsaanvraag aanvullende gegevens omgevingsvergunning maart 2017", op 18 mei 2017 per e-mail ontvangen van Endenprise.
- Bijlage FA 20594 "Indicatieve berekening geluidvermogen ombouw torch cutter", opgesteld door Peutz, eveneens op 18 mei 2017 per e-mail ontvangen van Endenprise.



Deze rapportages zijn beoordeeld en in orde bevonden.

#### Wettelijk kader

De inrichting betreft een inrichting type C zoals bedoeld in het Activiteitenbesluit milieubeheer. Voor de beoordeling van de optredende geluidniveaus is aangesloten bij de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening.

In de op 26 april 2001 door de provincie Zuid-Holland verleende vigerende revisievergunning met kenmerk DWM/2001/4265 zijn voor geluid de voorschriften S1 t/m S6 opgenomen. Omdat de nu aangevraagde veranderingen consequenties hebben voor de geluidemissie van de inrichting als geheel is het noodzakelijk de oude voorschriften in te trekken en te vervangen door nieuwe, de gehele inrichting omvattende voorschriften.

#### Omgeving

Stolk's Handelonderneming B.V. is gevestigd aan de Veersedijk 223 te Hendrik-Ido-Ambacht. Ten noorden en ten zuiden van Stolk zijn tussen de Veersedijk en de Rietbaan diverse bedrijven gesitueerd. Ten westen van Stolk bevinden zich langs de Veersedijk van oudsher diverse woningen in de vorm van lintbebouwing langs de dijk. Daarnaast worden in het kader van het project Volgerlanden nieuwe woningen in dit gebied gerealiseerd.

De bedrijvenstrook waar Stolk gevestigd is maakte in het verleden deel uit van het ingevolge de Wet geluidhinder gezoneerde industrieterrein "Aan de Noord", maar is een aantal jaar geleden aan het gezoneerde industrieterrein onttrokken.

De dichtstbijzijnde woningen van derden zijn gelegen aan de Veersedijk op ongeveer 110 meter ten noorden en ten westen van de inrichting. Gelet op de aanwezige bedrijven en ligging langs de Veersedijk is de aard van de woonomgeving voor deze eerstelijns woningen te typeren als "woonwijk in de stad".

#### Bedrijfssituaties

De bedrijfsactiviteiten van de inrichting hebben tot gevolg dat geluid wordt geproduceerd. Deze geluidemissie wordt vooral bepaald door de werkzaamheden op het buitenterrein en de snijbrandmachine (torch cutter). De door de inrichting veroorzaakte geluidbelasting op de omgeving is in kaart gebracht in de eerder genoemde akoestische rapportages.

Het geluid wordt beoordeeld op basis van de representatieve bedrijfssituatie. Dit is de toestand waarbij de inrichting gebruik maakt van de volledige capaciteit in de betreffende beoordelingsperiode. Beoordeeld worden het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau, de maximale geluidniveaus en indien van toepassing indirecte hinder als gevolg van het in werking zijn van de inrichting.

In het rapport van 29 september 2015 wordt de representatieve bedrijfssituatie na verandering beschreven. De belangrijkste verandering betreft het afstoten van het terrein aan de Veersedijk 161. Daarnaast is in dit rapport een actualisatie van de akoestische situatie op het resterende deel van de inrichting gegeven. Daarnaast zal de inrichting worden uitgebreid met een torch cutter. Het akoestisch effect van het plaatsen van de torch cutter is beschreven in het rapport van 28 november 2016. Hoewel in de tekst van dit laatstgenoemde rapport gesproken wordt over een milieuneutrale verandering heeft de aanvrager verklaard dat de torch cutter onderdeel uitmaakt van de aangevraagde veranderingsvergunning en geen afzonderlijke aanvraag betreft.

Buiten de representatieve werkzaamheden kan het minder dan 12 maal per jaar voorkomen dat het noodzakelijk is bepaalde activiteiten in de avond- en nachtperiode voort te zetten. Deze activiteiten kunnen gezien worden als een incidentele bedrijfssituatie zoals in de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening is bedoeld (in totaal maximaal 12 dagen per jaar). Voor wat betreft de uitgangspunten van de incidentele bedrijfssituatie is aangesloten bij de vigerende vergunning, met dien verstande dat ook de torch cutter 's avonds in bedrijf kan zijn.

De rapportages bieden een volledig overzicht van de geluidrelevante activiteiten.

### Beoordelingspunten

In de akoestische rapportages is de geluidemissie bepaald ter plaatse van de beoordelingspunten zoals in de vigerende vergunning zijn opgenomen. Deze beoordelingspunten zijn gelegen ter plaatse van de woningen in de omgeving van de Veersdijk en daarnaast is een beoordelingspunt (als controlepunt) ten oosten van de inrichting in de vergunning opgenomen. Voor wat betreft de punten "12-352 Onderdijkse Rijweg 352" en "03-345 Wepsterlaan 6" geldt dat deze woningen inmiddels gesloopt zijn. Vanwege de voorgenomen ontwikkelingen binnen Volgerlanden en in het belang van de rechtszekerheid voor de drijver van de inrichting achten wij het echter gewenst om deze beoordelingspunten ook in de nieuwe vergunning op te nemen.

### Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

In het akoestisch rapport is de geluidemissie, zowel voor de dag- avond- als nachtperiode, aangegeven ter plaatse van de toetspunten.

Uit de rekenresultaten blijkt dat voor wat betreft de representatieve bedrijfssituatie met inachtneming van de maatregelen voldaan kan worden aan de richtwaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde uit de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening ter plaatse van de woningen.

Buiten de representatieve bedrijfssituatie is er sprake van een incidentele bedrijfssituatie. Het kan maximaal 12 maal per jaar voorkomen dat het noodzakelijk is bepaalde activiteiten in de avond- en nachtperiode voort te zetten. Gezien het incidentele karakter en gezien het feit dat deze activiteit noodzakelijk is voor de inrichting wordt dit acceptabel geacht.

### Maximaal geluiddrukkniveau

Op basis van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening is de streefwaarde voor het maximale geluidniveau het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau + 10 dB met als maximum 70 dB(A), 65 dB(A) en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode.

De activiteit, die met name verantwoordelijk is voor het optredende maximale geluidniveau, betreft het storten van schroot door een vrachtwagen. Als gevolg van deze activiteit bedraagt ter plaatse van de toetspunten het maximale geluidniveau ten hoogste 64 dB(A) gedurende de dagperiode. In de avond- en nachtperiode vinden in de representatieve bedrijfssituatie geen activiteiten plaats.

Tijdens de incidentele bedrijfssituatie bedraagt het maximale geluidniveau in de avondperiode ten hoogste 61 dB(A) ten gevolge van het gebruik van de schrootschaar. In de nachtperiode bedraagt het maximale geluidniveau ten hoogste 54 dB(A) ten gevolge van schroothandeling met de brugkraan.

### Verkeersaantrekkende werking

Het verkeer komt en gaat via de Veersdijk. De dichtstbijzijnde woningen van derden liggen op meer dan 110 meter afstand. Gezien de verkeersintensiteit op de Veersdijk zal het verkeer direct in het heersende verkeersbeeld zijn opgenomen en is geen sprake van indirecte hinder.

### Trillingen

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

## **Lucht**

### Inleiding

Het bedrijf is gelegen op het adres Veersdijk 223 te Hendrik-Ido-Ambacht. De aanvraag betreft een wijzigingsvergunning. De in de aanvraag beschreven veranderingen zijn: het niet langer tot de inrichting behoren van een deel van het terrein en een aanpassing van de werkwijze en frequentie van het slopen van schepen. De

aanvraag bevat geen luchtkwaliteitsrapport. Op de aanvraag zijn aanvullende gegevens ingediend, waaronder op het aspect luchtkwaliteit. Vervolgens is de aanvraag aangevuld in verband met de uitbreiding met een torch cutter.

De aanvraag en de aanvullingen zijn beoordeeld op het aspect lucht. Het algemeen luchtbeleid is gericht op het voorkomen dan wel zo veel mogelijk beperken van emissies naar de lucht door het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT) en het voldoen aan de luchtkwaliteitseisen van bijlage 2 van de Wet milieubeheer.

Luchtemissies voor inrichtingen worden in beginsel gereguleerd door de algemene regels van het Activiteitenbesluit. Zo bevat Afdeling 2.3 van het Activiteitenbesluit regels voor stoffen met een minimalisatieverplichting, emissiegrenswaarden, geur en monitoring. Voorts bevat het Activiteitenbesluit in Afdeling 2.11 en de hoofdstukken 3 en 5 (lucht)regels voor specifieke activiteiten, zoals bijvoorbeeld stookinstallaties. Deze eisen zijn rechtstreeks geldend en daarom niet in deze vergunning opgenomen.

Het Activiteitenbesluit biedt de mogelijkheid om in bepaalde gevallen en onder bepaalde voorwaarden bij maatwerkvoorschrift af te wijken van de algemene regels.

### Luchtkwaliteit

In Titel 5.2 Wet milieubeheer en de bijbehorende bijlage 2 bij de Wet milieubeheer zijn grens- en richtwaarden gesteld aan de concentraties van een aantal stoffen in de buitenlucht op leefniveau, die wij als toetsingscriteria moeten hanteren. De inrichting emitteert een aantal stoffen waarvoor deze grenswaarden gelden. Het betreft dan onder meer fijn stof (als PM<sub>10</sub>) en stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>).

Op grond van artikel 5.16 lid 1 van de Wet milieubeheer kan de vergunning alleen worden verleend, als aannemelijk gemaakt kan worden dat voldaan wordt aan (minimaal) één van de volgende criteria:

- a. er is geen sprake van een feitelijke of dreigende overschrijding van een grenswaarde
- b. er is - al dan niet per saldo - geen verslechtering van de luchtkwaliteit
- c. de bijdrage aan de concentratie van een stof is 'niet in betekenende mate' (NIBM)
- d. het project is genoemd of past binnen het NSL of binnen een regionaal programma van maatregelen.

Er is geen luchtkwaliteitsonderzoek bij de aanvraag gevoegd. Op basis van de gegevens in de aanvraag en de aanvullingen is het aannemelijk dat de bijdrage van het snijbranden aan de concentratie fijn stof (als PM<sub>10</sub>) en stikstofdioxide niet in betekenende mate is. Daarmee wordt in ieder geval voldaan aan één van de vier toetsgronden. Uit de aanvraag blijkt dat de vergunning met inachtneming van de luchtkwaliteitseisen kan worden verleend. Er is geen aanleiding tot het stellen van voorschriften op het aspect luchtkwaliteit.

### Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het veranderen van de inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren. In deze beschikking zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

## 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:

- AI-bladen bij:

SDU Service, afdeling Verkoop  
Postbus 20025  
2500 EA DEN HAAG  
telefoon (070) 378 98 80  
telefax (070) 378 97 83w  
ww.sdu.nl

- 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 01 90  
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)

## **AANVAARDBAAR HINDERNIVEAU:**

Uitkomst van het afwegingsproces van onder andere de volgende aspecten:

- toetsingskader;
- geurbelasting ter plaatse van geurgevoelige objecten;
- aard en waardering van de geur (hedonische waarde);
- klachtenpatroon; huidige en verwachte hinder;
- technische en financiële consequenties van maatregelen en gevolgen daarvan voor andere emissies;
- de mate waarin getroffen maatregelen ter beperking van luchtmissies overeenstemmen met BBT uit BREF's en nationale BBT-documenten;
- lokale situatie (onder meer planologische ruimte, sociaal-economische aspecten en andere lokale afwegingen);
- historie van het bedrijf in zijn omgeving.

### *Opmerking:*

Het aanvaardbaar hinderniveau voor veehouderijen verschilt met het bovenstaande en is geregeld via de Wet geurhinder en veehouderijen/het Activiteitenbesluit.

## **AFVALWATER:**

Alle water waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of moet ontdoen.

## **BESTE BESCHIKBARE TECHNIKEN (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.

## **GASFLES:**

Een verplaatsbare drukhouder met een waterinhoud van niet meer dan 150 liter.

## **GELUIDSNIVEAU IN DB(A):**

Het niveau van het ter plaatse optredende geluid, uitgedrukt in dB(A), overeenkomstig de door de Internationale Elektrotechnische Commissie (IEC) terzake opgestelde regels, zoals neergelegd in de IEC-publicatie no. 651, uitgave 1989.

## **LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU ( $L_{Ar,LT}$ ):**

Het A-gewogen gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse, in de loop van een bepaalde periode optredende geluid en zo nodig gecorrigeerd voor de aanwezigheid van impulsachtig geluid, tonaal geluid of muziekgeluid, vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.

**MAXIMALE GELUIDNIVEAU ( $L_{Amax}$ ):**

Het hoogste A-gewogen geluidniveau, afgelezen in de meterstand 'fast', verminderd met de meteocorrectieterm  $C_m$ . De meterstand 'fast' komt overeen met een tijdconstante van 125 ms.

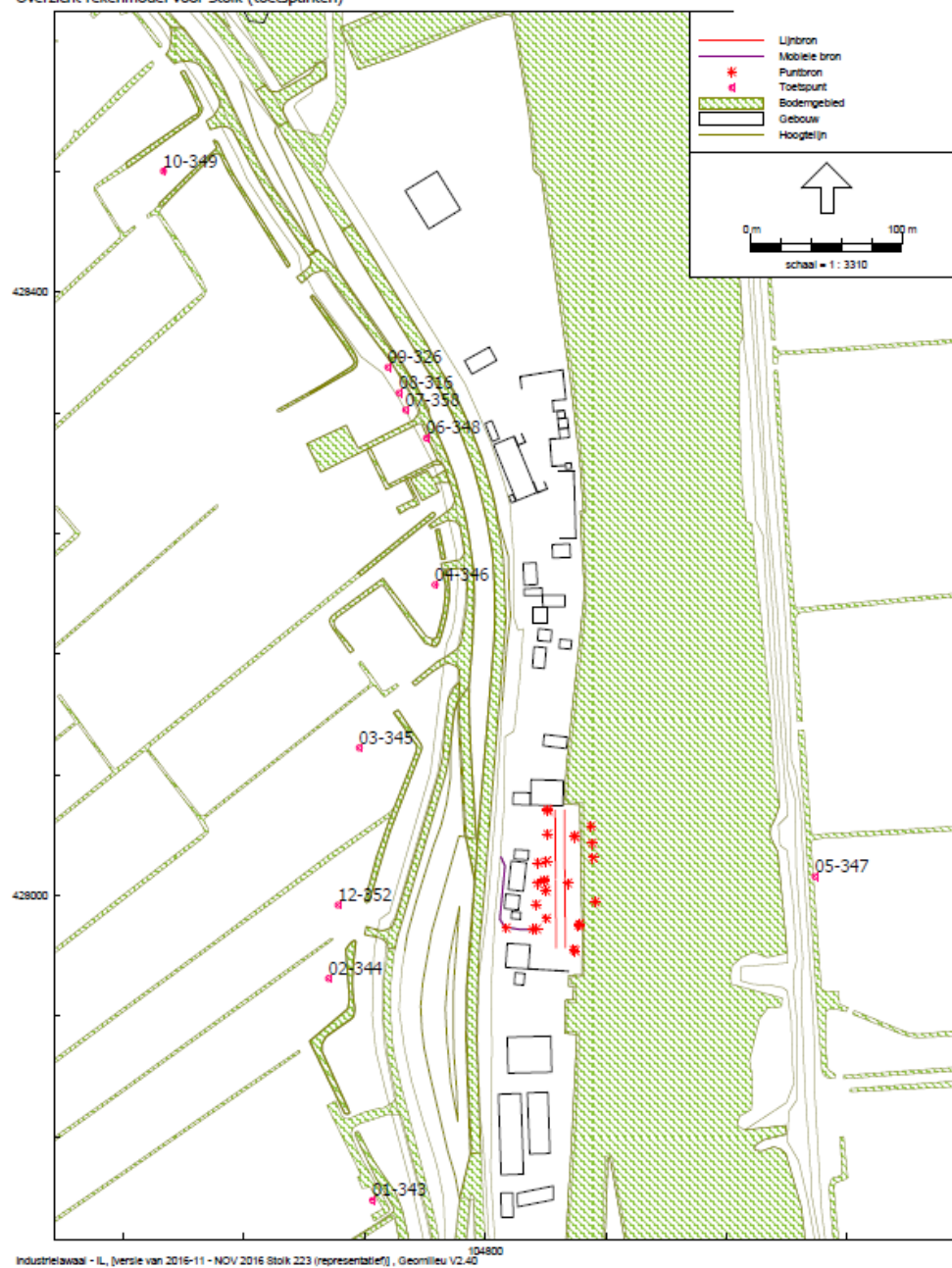
**NEN-NORM:**

Een door de Stichting Nederlands Normalisatie-instituut (NEN) uitgegeven norm (postbus 5059, 2600 GB Delft).

**NRB:**

Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten, Informatiecentrum Milieuvergunningen (Agentschap NL Maart 2012).

Overzicht rekenmodel voor Stolk (toetspunten)



FA 20594-1-RA Flouur 1.1

Figuur 1: Vergunningspunten