

## **B E S C H I K K I N G** **omgevingsvergunning**

Besluit van het college van burgemeester en wethouders van Hendrik-Ido-Ambacht.

### Onderwerp

Op 20 oktober 2017 hebben wij een aanvraag van Berkman Noordeinde Hendrik-Ido-Ambacht ontvangen om een omgevingsvergunning ingevolge artikel 2.1, eerste lid, onder e. Het betreft een veranderingsvergunning voor het wijzigen van een onbemand tankstation door het plaatsen van een bovengrondse opslagtank voor AdBlue. De aanvraag gaat over de inrichting gelegen aan Noordeinde 158 te Hendrik-Ido-Ambacht, kadastrale aanduiding HDK03F 1064 G0000. De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer Z-17-327016.

De volgende activiteit is aangevraagd:

- Milieu, veranderen van een inrichting (art. 2.1 lid 1 onder e Wabo);

### Besluit

Wij hebben het voornemen om, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, te besluiten:

I de omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteiten:

- Milieu, veranderen van een inrichting (art. 2.1, lid 1 onder e Wabo) door realiseren en gebruiken van een bovengrondse opslagtank van 2,9m<sup>3</sup> voor de opslag van AdBlue;

II dat de aanvraag en de aanvullende gegevens genoemd in bijlage A onderdeel uitmaken van deze vergunning;

III aan deze vergunning de voorschriften te verbinden die zijn opgenomen in bijlage B.

### Bijlagen

In bijlage A zijn de stukken vermeld die onderdeel uitmaken van deze omgevingsvergunning en de stukken die zijn gebruikt voor het opstellen van deze beschikking.

In bijlage B hebben wij de procedurele overwegingen en de activiteitgebonden overwegingen en voorschriften ten aanzien van milieu opgenomen.

### Procedure

#### *Vorbereidingsprocedure*

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.

#### *Volledigheid aanvraag*

De Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor) bepaalt welke stukken er tenminste bij de aanvraag omgevingsvergunning moeten worden ingediend.

Bij indiening van de aanvraag waren die stukken in onvoldoende mate aanwezig. Daarom hebben wij de aanvrager op 29 november 2017 in de gelegenheid gesteld om tot 56 dagen na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Wij hebben op 1 december aanvullende gegevens ontvangen.

Na ontvangst van de aanvullende gegevens 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. De termijn voor het nemen van het besluit is opgeschort tot de dag waarop de aanvraag kon worden aangevuld. In dit geval is de termijn voor het nemen van het besluit opgeschort met 2 dagen.

#### ***Inwerkingtreding beschikking***

De beschikking wordt na afloop van de beroepstermijn van kracht tenzij gedurende die termijn beroep is ingesteld en een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan. De beschikking wordt niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist. Het verzoek om voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, Sector bestuursrecht, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. Voor meer informatie over de procedure en de eventuele bijkomende kosten verwijzen wij u naar de provinciale website.

#### ***Zienswijze en ontwerpbeschikking***

Van 11 januari 2018 tot en met 22 februari 2018 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 Algemene wet bestuursrecht (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.

#### ***Voorlopige voorziening***

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 onverwijlde 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. Voor de behandeling van het verzoek wordt een bedrag aan griffierecht geheven. Men kan digitaal een verzoek om voorlopige voorziening instellen bij genoemde rechtbank via <https://loket.rechtspraak.nl/Burgers/Digitaal%20procederen/33>. Daarvoor heeft u een elektronische handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig. Op de genoemde website staan de precieze voorwaarden vermeld. 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,

ing. G.G. van der Waal  
manager Unit regulering bouw en brandveiligheid van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid

*Dit besluit is digitaal vastgesteld en is daarom niet ondertekend.*

Besluitdatum: 15 maart 2018

Verzonden op: 16 maart 2018

Een exemplaar van dit besluit is gezonden aan:

- Berkman Noordeinde Hendrik-Ido-Ambacht,  
Postbus 113, 2400 AC Alphen aan den Rijn;
- Xtensief B.V., t.a.v. de heer [REDACTED],  
Postbus 113, 2400 AC Alphen aan den Rijn;
- Burgemeester en wethouders van Hendrik-Ido-Ambacht,  
Postbus 34, 3340 AA Hendrik-Ido-Ambacht.

Bijlagen

- A. Opsomming gegevens die onderdeel uitmaken van de vergunning.
- B. Overwegingen en voorschriften milieu.

## GEGEVENS WELKE ONDERDEEL UITMAKEN VAN DE VERGUNNING

**Bijlage A** Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer Z-17-327016.

### Gegevens en bescheiden

Onderstaande stukken maken onderdeel uit van deze omgevingsvergunning:

#### *Gegevens bij aanvraag d.d. 20-10-2017:*

- Aanvraagformulier omgevingsvergunning 20-10-2017, nummer 20130180
- Nieuwe Toestand, Plattegrond en gevelaanzichten, 21 oktober 2016, 0180\_AO2
- Melding Activiteitenbesluit, 20-10-2017, AIM-sessie Axkbnkrbwh0
- Nulsituatie bodemonderzoek, 29 maart 2017, 161015/dh/sh

#### *Aanvullende gegevens d.d. 01-12-2017:*

- Nieuwe toestand, Situatietekening, 1 december 2017, 0180-A01
- Brief bij aanvullende gegevens, 1 december 2017, kenmerk: 20130180

## **ACTIVITEITEN MILIEU**

**Bijlage B** Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer Z-17-327016.

In deze bijlage worden de procedurele overwegingen en de activiteit gebonden overwegingen met de daarbij behorende voorschriften vermeld.

## INHOUDSOPGAVE

|   |                     |   |
|---|---------------------|---|
| 1 | OPSLAG ADBLUE ..... | 7 |
|---|---------------------|---|

## **VOORSCHRIFTEN**

### **1 OPSLAG ADBLUE**

#### **1.1**

Het opslaan van AdBlue in bovengrondse opslagtanks moet plaatsvinden boven een gesloten en ontbrandbare en productbestendige opvangbak. De opvangbak moet ten minste 100% van de daarboven opgeslagen vloeistoffen kunnen bevatten.

#### **1.2**

Het eerste voorschrift is niet van toepassing op een opslagtank, die dubbelwandig is uitgevoerd en is voorzien van een systeem voor lekdetectie. Het systeem voor lekdetectie voldoet aan BRL K910 en wordt ten minste eens per jaar beoordeeld en goedgekeurd overeenkomstig BRL K903.

#### **1.3**

Het bewijs van beoordeling en goedkeuring als bedoeld in voorschrift 1.2, dient op verzoek getoond te worden aan het bevoegd gezag.

#### **1.4**

De vulpunten en aftappunten van AdBlue moeten zijn geplaatst boven een vloeistofdichte vloer of verharding of boven of in een lekbak.

#### **1.5**

De opslagtank en de vulleiding van AdBlue moeten zijn voorzien van een overvulbeveiliging.

## PROCEDURELE OVERWEGINGEN

### Gegevens aanvrager

Op 20 oktober 2017 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van Berkman Noordeinde Hendrik-Ido-Ambacht.

### Projectbeschrijving

Het betreft het veranderen van een inrichting voor het afleveren van vloeibare brandstoffen ten behoeve van openbare verkoop voor motorvoertuigen voor het wegverkeer door een afleverzuil voor motorbrandstoffen waar aflevering zonder direct toezicht mogelijk is en er minder dan 20 meter afstand is tussen de afleverzuil en een bedrijfsgebouw van derden. De verandering betreft het plaatsen en gebruiken van een bovengrondse opslagtank voor AdBlue.

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, wordt aangemerkt als een inrichting type C als bedoeld in het Activiteitenbesluit milieubeheer (art. 1.1 Activiteitenbesluit). Tot de inrichting behoort geen gpbv-installatie (beter bekend als IPPC-installatie). Gpbv staat voor geïntegreerde preventie en bestrijding van verontreiniging en is de Nederlandse vertaling van het begrip IPPC). Ook het Besluit risico's zware ongevallen 2015 is niet van toepassing.

### Vergunningplicht

De inrichting valt onder Bijlage I, Onderdeel C, Categorie 5.4, onder e, van het Besluit omgevingsrecht (Bor) en wordt dan ook gelet op artikel 2.1 van het Bor aangemerkt als een vergunningplichtige inrichting.

Het project waarvoor een vergunning wordt aangevraagd betreft het veranderen van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, sub 2 van de Wabo. De inrichting is gelegen aan Noordeinde 158 te Hendrik-Ido-Ambacht. De opslag van Adblue is geregeld in hoofdstuk 4 van het Activiteitenbesluit. Dit hoofdstuk geldt echter niet voor inrichtingen type C en is derhalve niet van toepassing. Daarom moet de verandering (de opslag van AdBlue) opgenomen worden in een omgevingsvergunning, in dit geval een veranderingsvergunning.

### Huidige vergunningsituatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend dan wel meldingen geaccepteerd:

| SOORT VERGUNNING              | DATUM      | KENMERK        | ONDERWERP  |
|-------------------------------|------------|----------------|--|
| Oprichtingsvergunning         | 3-5-2010   | 2010013386     | Oprichten onbemand tankstation met wasboxen                          |
| Melding 8.40 Wet milieubeheer | 29-8-2013  | 2013022974/MVE | Oprichten onbemand verkooppunt voor motorbrandstoffen aan wegverkeer |
| Melding 8.40 Wet milieubeheer | 20-10-2017 | D-17-1688611   | Afleveren van AdBlue aan wegverkeer                                  |

### Bevoegd gezag

Gelet op bovenstaande projectbeschrijving, artikel 2.4 van de Wabo, alsmede op het bepaalde in artikel 3.3, eerste lid van het Bor en de daarbij horende bijlage I, onderdeel C, zijn wij het bevoegd gezag om de integrale omgevingsvergunning te verlenen of (gedeeltelijk) te weigeren.

### Verlengen beslistermijn

Wij hebben binnen 8 weken na ontvangst van de aanvraag geen gebruik gemaakt van de mogelijkheid als bedoeld in artikel 3.12, lid 8 Wabo om de beslistermijn van 6 maanden te verlengen met 6 weken.



#### Procedure (uitgebreid)

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in Afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht en afdeling 13.2 van de Wet milieubeheer. 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.

Deze uitzonderingsgrond doet zich niet voor.

#### Zienswijzen op de ontwerpbeschikking

Van het ontwerp van de beschikking hebben wij kennis gegeven in 'De Combinatie'.

Tussen 11 januari 2018 tot en met 22 februari 2018 heeft een ontwerp van de beschikking ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen.

Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

#### Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit)

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (Activiteitenbesluit) zijn voor bepaalde activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene regels opgenomen.

Het Activiteitenbesluit kent de volgende typen inrichtingen:

-Type A: valt volledig onder het Activiteitenbesluit en is niet meldings- of vergunningplichtig

-Type B: valt volledig onder het Activiteitenbesluit en is meldingsplichtig

-Type C: (met of zonder IPPC-installatie): valt gedeeltelijk onder het Activiteitenbesluit en is vergunningplichtig.

In bijlage I, onderdelen B en C van het Bor wordt in samenhang met artikel 2.1 van het Bor aangegeven of voor een inrichting een vergunningplicht geldt.

Op type C inrichtingen, die vergunningplichtig zijn, kunnen artikelen uit het Activiteitenbesluit van toepassing zijn.

Dit betekent dat bepaalde voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling een rechtstreekse werking hebben en niet in de vergunning mogen worden opgenomen.

In het Activiteitenbesluit is per hoofdstuk aangegeven welke regels van toepassing zijn op type B- en C inrichtingen.

Ook is aangegeven welke voorschriften specifiek gelden voor type C-inrichtingen waartoe een IPPC-installatie behoort.

De opslag van Adblue is geregeld in paragraaf 4.1.1 en 4.1.3 van de bij het Activiteitenbesluit horende Activiteitenregeling. Hoofdstuk 4 is echter alleen van toepassing op type A en type B inrichtingen. De eerder genoemde paragrafen zijn derhalve niet van toepassing op deze situatie. De regels met betrekking tot de opslag van Adblue zijn dan ook opgenomen in de bij deze vergunning behorende voorschriften.

#### M.e.r.-(beoordelings)plicht

De in de aanvraag beschreven veranderingen/voorgenomen activiteiten zijn niet vermeld in de eerste kolom van onderdeel C en/of onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage (besluit m.e.r.). Voor de activiteit hoeft derhalve geen milieueffectrapport (MER) of M.e.r.-beoordeling te worden opgesteld.

## INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

### Milieu

#### Inleiding

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

De inrichting waarvoor de vergunning is aangevraagd is aangemerkt als een inrichting waarvoor een vergunningplicht (inrichting type C) geldt.

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.

#### Overwegingen Beste Beschikbare Technieken (BBT)

##### *Algemeen*

De Richtlijn Industriële Emissies (2010/75/EU, RIE, of Industrial Emissions Directive, IED) (verder: RIE) is per 1 januari 2013 geïmplementeerd in Nederlandse wet- en regelgeving. Deze richtlijn omvat een integratie van de IPPC-richtlijn met de Richtlijn grote stookinstallaties, de Afvalverbrandingsrichtlijn, de Oplosmiddelen-richtlijn en drie Richtlijnen voor de titaandioxide-industrie en verplicht de lidstaten van de Europese Unie om grote milieuvervuilende bedrijven te reguleren middels een integrale vergunning gebaseerd op de beste beschikbare technieken (BBT).

Dientengevolge dienen in het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu aan de vergunning voorschriften te 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 rekening houden met de in de artikel 5.4 lid 1 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) vermelde aspecten. 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, voor zover het de daarbij vermelde installaties betreft als bedoeld in bijlage I van de RIE. Deze installaties heten in de officiële vertaling gpbv-installaties, ze zijn in Nederland beter bekend als IPPC-installaties.

De aanvraag heeft betrekking op een inrichting waar geen gpbv-installatie aanwezig is.

Om een zo hoog niveau van bescherming van het milieu mogelijk te maken, dient de inrichting de meest doeltreffende technieken toe te passen om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken. Indien door verlening van de vergunning niet kan worden bereikt dat, rekening houdend met de voorzienbare kosten en baten van maatregelen, en met het voorzorg- en het preventiebeginsel, in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken worden toegepast, moeten wij de vergunning weigeren.

Bij het bepalen van de beste beschikbare technieken hebben wij rekening gehouden met de volgende informatiedocumenten over BBT, zoals aangewezen in de bijlage van de Regeling Omgevingsrecht (Mor):

- Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB 2012).

Verder hebben wij bij het bepalen van de beste beschikbare technieken rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde specifieke literatuur:

- Nationaal milieubeleidsplan 4 (NMP 4);
- Wet luchtkwaliteit;
- Wet geluidhinder;
- Handreiking wegen naar preventie;
- Werkboek wegen naar preventie.

#### *Conclusies BBT*

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.

Wij zijn van oordeel dat de ingediende gegevens voldoende informatie bevatten voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving.

#### Bodem

##### *Het kader voor de bescherming van de bodem*

Het (nationale) preventieve bodembeschermingsbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB).

Het uitgangspunt van de NRB is dat door een combinatie van voorzieningen en maatregelen (cvm) een verwaarloosbaar bodemrisico wordt gerealiseerd. Alleen in bepaalde bestaande situaties kan conform de NRB onder voorwaarden volstaan worden met een aanvaardbaar bodemrisico.

Op basis van de NRB worden de (voorgenomen) activiteiten beoordeeld en wordt bepaald welke cvm noodzakelijk is om tot een verwaarloosbaar bodemrisico te komen. Daarbij richt de NRB zich op de normale bedrijfsvoering en voorzienbare incidenten. Bodembescherming in situaties van calamiteiten wordt in het kader van de NRB niet behandeld. Een eventuele calamiteitenopvang die onlosmakelijk deel uitmaakt van de installatie, bijvoorbeeld in de vorm van een tank of opvangbassin, is wel een activiteit waar de NRB in voorziet. Tankputten en calamiteiten vijvers voor de opslag van verontreinigd bluswater worden in de NRB niet behandeld.

##### *Bodembedreigende activiteiten*

Uit de aanvraag blijkt dat de bodembedreigende activiteiten bestaan uit het opslaan van Adblue in een bovengrondse opslagtank.

#### *Conclusie*

Het opslaan van Adblue is een bodembedreigende activiteit. Met inachtneming van de voorschriften uit zowel deze als de vigerende vergunning(en) wordt voldaan aan de NRB. Nu hieraan wordt voldaan, kan de activiteit worden uitgevoerd en kan de vergunning, met het oog op het milieuaspect bodem, worden verleend.

#### Externe Veiligheid

Het externe veiligheidsbeleid in Nederland is gericht op het verminderen en beheersen van risico's van activiteiten voor de omgeving (mens en milieu). Het gaat hierbij onder meer om de risico's die verbonden zijn aan de opslag en het gebruik van gevaarlijke stoffen. De aangevraagde wijziging betreft het opslaan van AdBlue in een bovengrondse, stalen tank. AdBlue wordt niet gezien als een gevaarlijke stof, de aangevraagde wijziging is daarom niet van invloed op het aspect externe veiligheid.

#### Geluid en trillingen

De inrichting ligt op het industrieterrein Aan de Noord. Dit industrieterrein is wettelijke gezoneerd. Nu de verandering slechts het plaatsen van een bovengrondse opslagtank voor Adblue behelst en de verkeerstoename verwaarloosbaar is, is een akoestisch onderzoek niet nodig, omdat de aangevraagde wijziging akoestisch niet relevant is.

## Lucht

### *Emissies naar de lucht*

Het mengsel dat de handelsnaam AdBlue kent, bestaat daarbij uit water en ureum. Dit blijkt uit informatie die bij het bevoegd gezag beschikbaar is. De dampspanning van het ureum is kleiner dan 10 Pa bij 20 graden Celsius. Daarmee is de stof niet vluchtig. Eventuele resterende diffuse emissies zijn verwaarloosbaar klein.

De eisen ter voorkoming van diffuse emissies bij het afleveren van brandstof aan het wegverkeer zoals het gebruik van dampretour gelden niet voor het afleveren van AdBlue. De emissie eisen uit afdeling 2.3 van het Activiteitenbesluit zijn eveneens niet van toepassing.

### *Luchtkwaliteit*

Op grond van artikel 2.14 van de Wabo moet bij het verlenen van een milieuvergunning aan de luchtkwaliteitseisen uit de Wet milieubeheer worden getoetst. De wijze waarop dit moet gebeuren is vervolgens weergegeven in titel 5.2 van de Wet milieubeheer. De luchtkwaliteitseisen betreffen dan met name de grenswaarden die in bijlage 2 bij de Wet milieubeheer zijn opgenomen. Deze zijn gesteld voor onder meer fijn stof (als PM<sub>10</sub>) en stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>). Van deze twee stoffen is daarbij bekend dat op sommige plaatsen de grenswaarden worden overschreden.

Voor de overige stoffen waarvoor grenswaarden zijn gesteld, is het op voorhand aannemelijk dat de emissies naar de lucht niet tot een grenswaarde overschrijding leiden. Dit komt door de lage achtergrondconcentraties voor deze stoffen in Nederland. De overige stoffen zijn zwaveldioxide (SO<sub>2</sub>), lood, koolmonoxide, benzeen en ook het fijn stof als fractie PM<sub>2,5</sub>. Voor deze stoffen is het op voorhand aannemelijk dat aan het eerste criterium uit artikel 5.16 wordt voldaan. Een grenswaarde overschrijding is niet aannemelijk.

Met deze uitbreiding ontstaan nauwelijks extra emissies naar de lucht. De verkeerstoename is verwaarloosbaar. De emissie van NO<sub>x</sub> zal zelfs iets afnemen door het gebruik van AdBlue door de voertuigen die de inrichting bezoeken.

Gelet op bovenstaande kan de vergunning, met het oog op het milieuaspect lucht, worden verleend.

### Algehele Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de activiteiten van Berkman Noordeinde Hendrik-Ido-Ambacht, zijn geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren. In onderhavige vergunning zijn een aantal voorschriften opgenomen met betrekking tot de verandering. Naast deze voorschriften gelden de voorschriften uit de onderliggende vergunning(en).