

# ARCHIEF

## Beschikking omgevingsvergunning nr. 1058571

### Onderwerp

Burgemeester en wethouders van Papendrecht hebben op 9 augustus 2013 een aanvraag voor een vergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen van Schenk Papendrecht B.V., gelegen aan Burgemeester Keijzerweg 6 te Papendrecht, met de volgende omschrijving: "het milieuneutraal wijzigen van de inrichting (verplaatsen van de affakkelininstallatie en het plaatsen en in gebruik nemen van een bovengrondse tank met (vloeibaar) stikstof voor het opdrukken van gas (LPG) uit vervoerseenheden) aan de Burgemeester Keijzerweg 6 te Papendrecht". De aanvraag gaat over het kadastrale perceel sectie A, nummer 7608 te Papendrecht. Wij hebben deze aanvraag geregistreerd onder nummer: 1058571.

Concreet wordt door Schenk Papendrecht verzocht om:

- een vergunning ex artikel art. 2.1, lid 1 onder a Wabo (activiteit bouwen);
- een vergunning ex artikel art. 2.1, lid 1, onder e Wabo (activiteit milieu).

Aan de voornoemde vergunning zijn, in het belang van het voorkomen van gevaar, schade of hinder buiten de inrichting, voorschriften verbonden. Naast de verplichtingen uit de vergunning geldt een aantal verplichtingen op grond van andere regels. Dit geldt onder andere voor het Activiteitenbesluit milieubeheer.

### Volledigheid van de aanvraag

Ingevolge artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht hebben wij u bij de brief van 10 september 2013 (verzonden 17 september 2013) in de gelegenheid gesteld de aanvraag aan te vullen zodat wij de aanvraag alsnog inhoudelijk kunnen beoordelen. Per upload aan het Omgevingsloket online van 24 september 2013 en 7 en 8 oktober 2013 heeft u hieraan gevolg gegeven.

Gebleken is dat uw aanvraag voldoet en daarom zijn wij voornemens u de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen.

### Procedure

De besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in artikel 3.3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. De aanvraag is beoordeeld voor:

- de activiteit bouwen van een bouwwerk (art. 2.1, lid 1 sub a Wabo);
- de activiteit wijzigen van de omgevingsvergunning (art. 2.1, lid 1 sub e Wabo).

De aanvraag is getoetst aan het Besluit omgevingsrecht en de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor, indieningsvereisten). Gebleken is dat de aanvraag van Schenk Papendrecht B.V. van 9 augustus 2013 hieraan voldoet en om deze reden verlenen wij de gevraagde omgevingsvergunning.

### Ontvangen zienswijzen met betrekking tot het onderdeel milieu naar aanleiding van de ontwerpbeschikking

Naar aanleiding van de ter inzage legging van de ontwerpbeschikking is op 23 december 2013 een zienswijze (kenmerk 1306F502) ontvangen van IDDS te Noordwijk namens Schenk Papendrecht B.V. Samenvattend houdt de zienswijze in dat de formulering van voorschrift 2.1.1 en voorschrift 2.1.3 te ruim is en niet handhaafbaar en het verzoek in de zienswijze is de formulering van de voorschriften aan te passen.

### **Onze reactie**

Als reactie op de zienswijze is door ons de formulering in de voorschriften heroverwogen. In de definitieve beschikking zijn de voorschriften 2.1.1, 2.1.2 en voorschrift 2.1.3 voor een deel aangepast. De omschrijving in de voorschriften met betrekking tot de ligging van de veiligheidsafstand van 15 meter is gewijzigd naar aanleiding van de zienswijze.

De veiligheidsafstand van 15 meter geldt nu in de voorschriften tot aan het hek aan de overzijde van de naastgelegen sloot. Dit komt nog steeds overeen met het advies van de Veiligheidsregio. De zinsnede dat "gestopt moet worden met affakkelen wanneer derden aanwezig zijn" is uit de voorschriften verwijderd. Voor meer informatie over de inhoud van de zienswijze en de voorschriften wordt verwezen naar de considerans bij het besluit.

### **Conclusie**

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het veranderen van een inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

### **Besluit**

Wij besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 eerste lid, onder a en e van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) en de Algemene wet bestuursrecht (Awb) om voor de inrichting op de locatie Burgemeester Keizerweg 6, kadastraal bekend gemeente Papendrecht sectie A nummer 7608:

- de omgevingsvergunning te verlenen voor de activiteit "Bouwen" (art. 2.1, lid 1 onder a Wabo);
- de omgevingsvergunning te verlenen voor de activiteit "Milieu" (art. 2.1, lid onder e Wabo), alsmede aan deze vergunning bijgevoegde voorschriften te verbinden;
- de in de vergunning van 13 mei 2013 kenmerk 2013011413/IGI genoemde voorschriften 1.2.5 en 1.3.3 in te trekken en te vervangen door de voorschriften 2.1.1 tot en met 2.1.4 welke zijn opgenomen in de bijlage bij dit besluit, onderdeel B: milieu, hoofdstuk 2 Externe veiligheid en de vergunningvoorschriften van de vergunning uit 1995 (kenmerk PA 03.2011 MDO) en 2013 (kenmerk 2013011413/IGI) met uitzondering van voorschrift 1.2.5 en voorschrift 1.3.3 van toepassing te verklaren op de aangevraagde wijzigingen.

Voorts is de aanvraag getoetst aan het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor, indieningsvereisten).

Onderdeel van het besluit vormen:

- het besluit;
- de voorschriften;
- de overwegingen.

### **Overige bijgevoegde documenten**

De volgende documenten worden meegezonden met de beschikking en zijn als gewaarmerkte stuk bijgevoegd:

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| 1. Aanvraaggegevens   | d.d. 9 augustus 2013;   |
| 2. Toelichting op de aanvraag om omgevingsvergunning          | ongedateerd;            |
| 3. Aanvullende aanvraaggegevens (activiteit bouwen)           | d.d. 4 oktober 2013;    |
| 4. Begeleidend schrijven aanvullende gegevens                 | d.d. 24 september 2013; |
| 5. Toelichting op de aanvraag om omgevingsvergunning (bouwen) | ongedateerd;            |
| 6. Situatietekening milieu                                    | d.d. 9 augustus 2013;   |
| 7. Situatiefoto's   | ongedateerd;            |
| 8. Technische gegevens stikstoftank                           | d.d. 7 december 1999;   |
| 9. Situatietekening milieu (aanvulling)                       | d.d. 25 september 2013; |
| 10. Situatiefoto's stikstoftank                               | ongedateerd;            |

- |  |                        |
|--|------------------------|
| 11. Constructieve gegevens betonvloer (Henk Docter B.V.)             | d.d. 19 november 1999; |
| 12. Bevestigingsmethode tank (Fischer)                               | ongedateerd;           |
| 13. Projectformulier controle constructie S&W (1317-042)             | d.d. 9 oktober 2013;   |
| 14. Advies Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid (kenmerk 2013/5670/CA) | d.d. 29 oktober 2013.  |
| 15. Zienswijze IDDS namens Schenk Papendrecht (kenmerk 1306F502)     | d.d. 20 december 2013  |

#### Rechtsmiddelen

##### **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 50591, 3007 BM Rotterdam. Op grond van artikel 6:7 van de Awb bedraagt de termijn voor het indienen van een beroepschrift 6 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. 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**

PAPENDRECHT,

BURGEMEESTER en WETHOUDERS van PAPENDRECHT,  
namens dezen,  
hoofd afdeling Ruimtelijke Ontwikkeling,



N.A.M. op de Laak

Besluitdatum en verzonden op:

Een exemplaar van dit besluit is gezonden aan:

- Schenk Papendrecht B.V., Postbus 1165, 3350 CD Papendrecht;
- Burgemeester en wethouders van Papendrecht;
- Burgemeester en wethouders van Alblasserdam;
- Burgemeester en wethouders van Molenwaard;
- Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid, Postbus 350, 3300 AJ Dordrecht;
- Waterschap Rivierenland, Postbus 599, 4000 AN Tiel;
- IDDS t.a.v. de heer M. Boers, Postbus 126, 2200 AC Noordwijk;
- De directeur van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN Dordrecht.

**Leges**

Bouwen	€	132,00
Totaal	€	132,00

=====

(o.g.v. de bouwkosten € 800,00)

Voor meer informatie over deze clausule verwijzen wij u naar de bijlage.

## **Inhoudsopgave**

De volgende onderdelen horen bij en maken deel uit van de ontwerpbeslissing aan Schenk Papendrecht B.V. ten behoeve van het milieuneutraal wijzigen van de inrichting (verplaatsen van de affakkelinstallatie en het plaatsen en in gebruik nemen van een bovengrondse tank met (vloeibaar) stikstof voor het opdrukken van gas (LPG) uit vervoerseenheden) aan de Burgemeester Keijzerweg 6 te Papendrecht, kadastraal bekend sectie A, nummer 7608 te Papendrecht.

### **Onderdeel A: Bouwen**

Voorschriften.....	8
Overwegingen.....	8

### **Onderdeel B: Milieu**

Procedurale overwegingen.....	10
Inhoudelijke beoordeling van de vergunningaanvraag in het kader van de Wabo.....	13
Voorschriften milieu.....	21

### **Bijlagen**

- Brochure "rechtsmiddelen".

### **Onderdeel A: Bouwen (art. 2.1, lid 1, onder a van de Wabo)**

In deze bijlage worden de activiteitgebonden overwegingen met de daarbij behorende voorschriften en mededelingen vermeld voor de activiteit Bouwen.

#### **Overwegingen**

Aan de ontwerpbeschikking liggen de volgende inhoudelijke overwegingen ten grondslag:

- Het (ver)bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1, lid 1, onder a van de Wabo).

#### Toetsingskader Wabo

##### *Weigeringsgronden*

Op grond van artikel 2.10 van de Wabo wordt een aanvraag omgevingsvergunning geweigerd, indien de aanvraag:

- a. niet aannemelijk maakt dat het voldoet aan het Bouwbesluit 2012;
- b. niet in overeenstemming is met de Bouwverordening 2012;
- c. in strijd is met het bestemmingsplan;
- d. in strijd is met de redelijk eisen van welstand.

Bij het nemen van het besluit hebben wij overwogen dat:

##### *Bouwbesluit 2012*

Door de aangeleverde constructieve gegevens en de berekening hiervan aannemelijk is gemaakt dat het bouwwerk voldoet aan het Bouwbesluit 2012, overeenkomstig bijgevoegd advies berekening constructie "1317-042" d.d. 9 oktober 2013. Tevens is aannemelijk gemaakt dat het bouwwerk voldoet aan het Bouwbesluit 2012.

##### *Bouwverordening 2012*

Aannemelijk is gemaakt dat het bouwwerk voldoet aan de Bouwverordening 2012.

##### *Bestemmingsplan*

Het bouwperceel is gelegen in het gebied waarvoor de beheersverordening "Woongebied" van kracht is en heeft hierin de bestemming "Bedrijf" met de nadere aanduiding "specifieke vorm van bedrijf - transportbedrijf (sb-tsb)". Het bouwplan is in overeenstemming met de beheersverordening.

##### *Welstand*

Het bouwplan op 22 oktober 2013 ter advisering is voorgelegd aan de welstandscommissie Stichting Dorp, Stad & Land. Ten aanzien van het bouwplan is positief geadviseerd. De commissie is van mening dat het bouwplan, in overeenstemming met bijgaande gewaarmerkte tekeningen, voldoet aan de welstandnota en niet strijdig is met redelijke eisen van welstand.

#### **Voorschriften**

Aan de ontwerpbeschikking zijn de volgende voorschriften verbonden:

- Het (ver)bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1, lid 1, onder a van de Wabo).

### Start en gereedmelding

De aanvang van de werkzaamheden dient u tenminste 2 dagen van tevoren te melden bij de afdeling Ruimtelijke Ontwikkeling, taakveld Bouwen. Uiterlijk op de dag van beëindiging van de bouwwerkzaamheden dient het einde van die werkzaamheden bij ons te worden gemeld. Hiervoor kunt u gebruik maken van bijgevoegd gereedmeldingsformulier.

### Uitvoering

Het bouwen geschiedt overeenkomstig de omgevingsvergunning en de daarbij behorende gewaarmerkte stukken. Tevens dient u te bouwen overeenkomstig de bepalingen van het Bouwbesluit en van de Bouwverordening.

## **Onderdeel B: Milieu (art. 2.1, lid 1, onder e van de Wabo)**

In deze bijlage worden de activiteitgebonden overwegingen met de daarbij behorende voorschriften en mededelingen vermeld voor de activiteit Milieu.

### **Procedurele overwegingen**

#### Gegevens aanvrager

Op 9 augustus 2013 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (verder: Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van Schenk Papendrecht B.V. voor de locatie Burgemeester Keijzerweg 6 te Papendrecht, kadastraal bekend gemeente Papendrecht sectie A nummer 7608.

#### Bestaande vergunnings situatie

Op 25 maart 2005 is een (revisie)vergunning in het kader van de Wet milieubeheer (thans Wet algemene bepalingen omgevingsrecht) verleend met kenmerk PA 03.2011 MDO voor een inrichting c.q. transportbedrijf met hersteinrichting met de daartoe behorende voorzieningen waaronder aflevervoorzieningen voor diesel aan voertuigen en het wassen c.q. reinigen van (tank)wagens alsmede het stallen van (tank)wagens.

Op 13 mei 2013 kenmerk 2013011413/IGI is een vergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) verleend met betrekking tot een gewijzigde opstelling van tankwagens op het terrein, gewijzigde getalsverhouding van te stallen ADR-geclassificeerde vervoerseenheden en het in gebruik nemen van een affakkelinstallatie voor het verbranden van restanten LPG uit nagenoeg lege LPG-vervoerseenheden.

Op grond van bijlage I, onderdeel C, categorie 13.4 onder g en h, van het Besluit omgevingsrecht (Bor) betreft het een inrichting waar meer dan 3 vervoerseenheden voor vervoer gevaarlijke stoffen worden geparkeerd, gedurende langer dan 1 etmaal.

#### Bevoegd gezag

Op grond van artikel 2.4, eerste lid van de Wabo in samenhang met de van toepassing zijnde categorieën uit bijlage 1 van het Bor, is het college van burgemeester en wethouders van Papendrecht het bevoegd gezag om een integrale omgevingsvergunning te verlenen, (gedeeltelijk) te weigeren alsmede ambtshalve te wijzigen. Daarbij is het bevoegd gezag er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in het besluit alle 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 dient het bevoegd gezag er zorg voor te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

#### Projectomschrijving aangevraagde situatie

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven:

- verplaatsen van de locatie voor het affakkelen van nagenoeg lege LPG-vervoerseenheden en bijhorend leidingwerk en losslangen, nabij de erfgrans;
- plaatsen en in gebruik nemen van een bovengrondse stikstoftank (LIN tank met capaciteit tot 5 m<sup>3</sup>) voor het "opdrukken" van restgas uit tankwagens (LPG).

In de omgevingsvergunningaanvraag d.d. 9 augustus 2013 is aangegeven dat het project gaat om een zogenaamde "milieuneutrale wijziging" waarvoor de reguliere procedure (8 weken) moet worden doorlopen. Na beoordeling van de aangevraagde wijzigingen blijkt dat voor de aangevraagde wijzigingen niet de reguliere procedure kan worden gevolgd aangezien deze juist niet milieuneutraal zijn ten opzichte van de reeds vergunde situatie.



Met betrekking tot het gebruik van een bovengrondse stikstoftank zijn geen voorschriften gesteld in de bestaande omgevingsvergunning. De veiligheidsafstand van 15 meter die geldt met betrekking tot het gebruik van de affakkelininstallatie wijzigt in die zin, dat deze komt te liggen buiten de inrichtingsgrens. De wijzigingen vallen daarmee niet binnen de bestaande vergunningvoorschriften. Voor de afgifte van de omgevingsvergunning geldt dan ook om deze redenen de uitgebreide procedure volgens artikel 3.3 van de Wabo. De aanvrager is hiervan met de procedurebevestiging op de hoogte gesteld.

#### *Verplaatsen locatie affakkelen van nagenoeg lege LPG-vervoerseenheden*

Aangevraagd wordt een wijziging met betrekking tot de locatie waar de fakkelininstallatie wordt gebruikt.

Deze fakkelininstallatie wordt gebruikt bij het leegdrukken van LPG-tankwagens en is vergund in de beschikking van 13 mei 2013. In deze beschikking worden voorschriften gesteld waar de fakkelininstallatie aan dient te voldoen.

Door het verplaatsen van de fakkelininstallatie blijft deze activiteit buiten de lijnen van de hoogspanningsleidingen gelegen, zoals vereist is in de bestaande beschikking.

De locatie van de fakkelininstallatie en leegdrukunit (stikstof) zal verschuiven naar parkeervak 17 (oostzijde van het buitenterrein). Op de tekening bij de aanvraag is de locatie weergegeven aan de oostzijde van het bedrijventerrein. Door de verschuiving komt de fakkelininstallatie buiten de lijnen van de hoogspanningsleidingen en wordt deze zo ver mogelijk van de interne rij- of manoeuvreerroutes verwijderd.

De aangevraagde locatie nabij de erfgrans komt niet overeen met de eis in de voorschriften 1.2.5 en 1.3.3 uit de bestaande omgevingsvergunning (beschikking d.d. 13 mei 2013, kenmerk 2013011413), waarin is aangegeven dat de installatie op 15 meter van de erfgrans dient te staan en deze 15 meter dient te zijn afgebakend.

In de aanvraag is gemotiveerd dat van de genoemde voorschriften op een veilige wijze kan worden afgeweken omdat daarmee verder van het gebouw kan worden afgefakkeld en aan de andere zijde noch gebouwen of brandbare- dan wel brandgevoelige objecten aanwezig zijn of voorzien / geprojecteerd.

#### *Plaatsen en gebruik vaste stikstoftank*

Daarnaast is met de aanvraag een wijziging (uitbreiding) van de omgevingsvergunning gevraagd met betrekking tot het plaatsen en in gebruik nemen van een stikstoftankinstallatie. Een vaste stikstoftank (LIN) zal op de locatie "parkeervak 11" (zie tekening bij de vergunningaanvraag) op 1 meter vanaf de erfgrans worden geplaatst en gebruikt voor het opdrukken van resterend gas in de tankwagens. Aanvankelijk was het de bedoeling om gebruik te maken van een stikstofbatterij voor het opdrukken van het gas in het reservoir van de vervoerseenheid. Recente inzichten hebben geleerd dat de capaciteit van een stikstofbatterij voor deze werkzaamheden niet toereikend genoeg zijn en om deze reden is het noodzakelijk gebruik te maken van een bovengrondse tank met vloeibare stikstof.

Het verwijderingsproces van het gas uit de vervoerseenheden met behulp van leidingwerken naar het LPG voertuig en de affakkelininstallatie blijft ongewijzigd. Aangegeven is dat de te gebruiken tank zal voldoen aan de eisen zoals deze zijn neergelegd in het Warenwetbesluit drukapparatuur.

In de aanvraag is verzocht voor de stikstoftank aansluiting te zoeken bij de voorschriften uit het Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer en bijhorende regeling onder paragraaf 4.1.3.2, artikel 4.20, (voorschriften voor opslag van stikstof in een tank tot 10 m<sup>3</sup>).

### Ontvankelijkheid

Artikel 2.8 van de Wabo biedt de grondslag voor een geharmoniseerde regeling van de indieningsvereisten. Dit betreft de gegevens en bescheiden die bij een aanvraag om een omgevingsvergunning moeten worden gesteld om tot een ontvankelijke aanvraag te komen. De regeling is uitgewerkt in paragraaf 4.2 van het Bor, met een nadere uitwerking in de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor).

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze aan de hand van de Mor getoetst op ontvankelijkheid. 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 ontvankelijk en in behandeling genomen.

### Mer-beoordelingsplicht

Om te beoordelen of voor een activiteit een milieueffectrapportage moet worden opgesteld, is getoetst aan het Besluit milieueffectrapportage (Besluit-mer). Een milieueffectrapportage is verplicht indien de activiteit staat genoemd in Bijlage C of D van het Besluit-mer waarbij de drempelwaarde worden overschreden. De aangevraagde activiteiten komen niet voor in Bijlage C of D.

### Voorbereiding

De voorbereiding van de beschikking op de aanvraag heeft plaatsgevonden overeenkomstig de uitgebreide voorbereidingsprocedure zoals beschreven in paragraaf 3.3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht) en afdeling 13.2 van de Wet milieubeheer. Dit houdt in dat de uitgebreide procedure van toepassing is. De proceduretermijn is 6 maanden.

De aanvraag is daarnaast getoetst aan de bepalingen uit het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor).

### 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 van het Bor is het niet verplicht binnen deze procedure de aanvraag ter advies aan andere instanties of bestuursorganen te zenden.

In het kader van deze omgevingsvergunningaanvraag is de Veiligheidsregio op 3 oktober 2013 ingeschakeld om een advies uit te brengen met betrekking tot de in de PGS 17 genoemde veiligheidsafstand van 15 meter voor het gebruik van de affakkelinstallatie bij het leegdrukken van restgas LPG uit tankwagens. Bij de voorgaande vergunningen is de Veiligheidsregio ook ingeschakeld in verband met hun deskundigheid op het gebied van brandveiligheid. Het advies is ontvangen op 1 november 2013. Bij het opstellen van de beschikking is in de afwegingen en de voorschriften rekening gehouden met het advies van de Veiligheidsregio.

### Ontvangen zienswijzen n.a.v. de ontwerpbeschikking

Naar aanleiding van de ter inzage legging van de ontwerpbeschikking van donderdag 19 december 2013 tot 30 januari 2013 is op 23 december 2013 is een zienswijze (kenmerk 1306F502) ontvangen van IDDS te Noordwijk namens Schenk Papendrecht B.V.

In de zienswijze is aangegeven dat voorschrift 2.1.1 en 2.1.3 te ruim is geformuleerd. Dit geldt met name voor de zinsnede: "indien derden op het naastgelegen terrein aanwezig zijn binnen de veiligheidsafstand mag er niet afgefakkeld worden". Verzocht is de formulering van voorschrift 2.1.1 en voorschrift 2.1.3 aan te passen zodat dit voorschrift praktisch uitvoerbaar is en niet kan worden misbruikt eventueel door derden die, door op het naastgelegen terrein aanwezig te zijn, de werkzaamheden al dan niet moedwillig kunnen frustreren.

### Onze reactie

Naar aanleiding van de ontvangen zienswijze is over de formulering een overleg gevoerd op locatie met Schenk Papendrecht. In overleg met Schenk Papendrecht is overwogen dat de 15 meter veiligheidsafstand kan worden aangehouden vanaf de fakkelinstallatie tot aan het hek aan de overzijde van de sloot. Op deze wijze kunnen er zich niet onverwacht derden bevinden binnen de genoemde veiligheidsafstand. Tevens zijn er op deze wijze geen brandbare objecten aanwezig of geprojecteerd binnen de 15 meter, zodat nog steeds voldaan wordt aan hetgeen is gesteld in Bijlage II van de PGS 17. Ook komt deze situatie overeen met hetgeen de Veiligheidsregio heeft geadviseerd. Er blijft zo voldoende ruimte over voor het manoeuvreren van de wagens zonder dat elders de veiligheid in het geding komt. Met het bedrijf is afgesproken de werkinstructies aan te vullen welke (na aanpassing) ter goedkeuring aan het bevoegd gezag worden overlegd. In een instructie zal worden opgenomen dat er naast het reeds verplichte continue toezicht, rekening gehouden moet worden met de tijdstippen dat de sloot wordt uitgebaggerd cq. 'geschoond'.

Voorschrift 2.1.1, 2.1.2 en 2.1.3 zijn naar aanleiding van de zienswijze aangepast. De omschrijving in de voorschriften met betrekking tot de ligging van de veiligheidsafstand van 15 meter is gewijzigd naar aanleiding van de zienswijze. De veiligheidsafstand geldt in de voorschriften tot aan het hek aan de overzijde van de naastgelegen sloot. De zinsnede dat "gestopt moet worden met affakkelen wanneer derden aanwezig zijn" is uit de voorschriften verwijderd. Voor meer informatie over de inhoud van de zienswijze wordt verwezen naar de bijhorende stukken.

### Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het veranderen van een inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

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

#### Algemeen toetsingskader

De aanvraag heeft betrekking op een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1, onder e van de Wabo. De Wabo omschrijft in artikel 2.14 het milieuhygiënische toetsingskader van de aanvraag.

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.

#### Activiteitenbesluit milieubeheer

De vergunningaanvraag heeft betrekking op een inrichting die voldoet aan de omschrijving uit Onderdeel B van bijlage I bij het Besluit omgevingsrecht (Bor). De inrichting wordt dan ook aangemerkt als een type C inrichting als bedoeld in het Activiteitenbesluit milieubeheer.

Gelet op de activiteiten van de inrichting en de typering zijn de bepalingen uit de volgende paragrafen van het Activiteitenbesluit milieubeheer rechtstreeks van toepassing:

- § 3.2.1 Het in werking hebben van een stookinstallatie, niet zijnde een grote stookinstallatie;
- § 3.1.3 Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening;
- § 3.3.1 Afleveren van vloeibare brandstof of gecompriemd aardgas aan motorvoertuigen voor het wegverkeer of afleveren van vloeibare brandstof aan spoorvoertuigen;
- § 3.3.2 het uitwendig wassen en stallen van motorvoertuigen, werktuigen of spoorvoertuigen.

Voor deze onderwerpen zijn geen voorschriften in deze vergunning opgenomen. Met betrekking tot de activiteiten die worden genoemd in de hierboven genoemde bepalingen zijn eveneens de hoofdstukken 1 en 6 en afdelingen 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.10 en 2.11 van het Activiteitenbesluit milieubeheer van toepassing.

#### Beste Beschikbare Technieken (BBT)

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 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 informatie-documenten, zoals aangewezen in de bijlage van de Mor:

- NeR Nederlands emissierichtlijn lucht;
- NRB 2012 Nederlandse richtlijn bodembescherming.

#### *Conclusies BBT*

Bij de beoordeling van de aanvraag en de huidige vergunde situatie is geconstateerd dat de voorschriften uit de vigerende vergunning in voldoende mate bescherming van het milieu bieden wat betreft het affakkelen van bijna lege LPG tankwagens en de aangewezen BBT documenten. Om deze reden is het hiervoor niet noodzakelijk aan deze vergunning voorschriften toe te voegen.

Het is voor het opstellen van de voorschriften noodzakelijk gebleken de PGS 17 "LPG tankwagens" te hanteren als document voor het bepalen of de aangevraagde wijziging voldoet aan de 'Best practise means'. In de bestaande vergunning is deze richtlijn gehanteerd voor het bepalen van een veiligheidsafstand van 15 meter bij het affakkelen en het voorschrijven van de veiligheidsmaatregelen in de bestaande vergunning. Voor zover van toepassing is aansluiting gezocht bij de uitgangspunten van de PGS 17.

In voorschrift 1.2.5 van de vergunning van 13 mei 2013 is aan de hand van de PGS 17 aangegeven dat 15 meter rondom de fakkelininstallatie moet zijn afgebakend. In voorschrift 1.3.3 is aangegeven dat 15 meter ten opzichte van de afscheiding moet worden aangehouden.

Om beter aan te sluiten op de op 9 augustus 2013 aangevraagde bedrijfssituatie zijn deze voorschriften ingetrokken en vervangen door de voorschriften in hoofdstuk 2 van deze omgevingsvergunning. Deze situatie voldoet nog steeds aan de bepaling uit de PGS 17 dat binnen 15 meter vanaf de affakkelininstallatie geen brandbare objecten aanwezig mogen zijn.

## **Samenhang met overige wet- en regelgeving**

### Natuurbeschermingswet

De aanwezigheid van een Natura 2000-gebied heeft invloed op plannen op het gebied van ruimtelijke ordening en verkeer en vervoer. Zo mogen bedrijven in of nabij een Natura 2000-gebied niet te veel NOx uitstoten, en bedrijfsterreinen en wegen mogen maar een beperkte geluidshinder geven, afhankelijk van de te beschermen flora- en faunasoorten.

Het dichtstbijzijnde Natura 2000 gebied betreft Boezems Kinderdijk. Dit is gelegen op ca. 5 kilometer afstand van de inrichting. Onderhavige milieuvergunning zal geen gevolgen hebben voor de Natuurbeschermingswet gebieden en een beoordeling op het gebied van de Natuurbeschermingswet kan derhalve achterwege blijven.

### Waterwet

De aangevraagde activiteit heeft geen betrekking op een inrichting waartoe een gbv-installatie behoort of waarbij sprake is van het lozen van stoffen als bedoeld in artikel 6.2 van de Waterwet. De wijziging heeft tevens geen betrekking op de kwaliteit of hoeveelheid van het geloosde afvalwater.

### Warenwetbesluit drukapparatuur

In het Activiteitenbesluit zijn geen voorschriften (onder andere over keuringen) opgenomen met betrekking tot zaken die reeds in het Warenwetbesluit drukapparatuur zijn geregeld, dan wel waarover in het kader van het Warenwet-besluit drukapparatuur een afweging is gemaakt. Voor het Warenwetbesluit drukapparatuur is de Inspectie SZW bevoegd gezag.

### Richtlijn industriële emissies

De Richtlijn industriële emissies is gericht op preventie en bestrijding van milieuverontreiniging. De richtlijn houdt bepaalde verplichtingen in voor intensieve veehouderijen en grote milieuvervuilende industriële bedrijven. De aangevraagde activiteiten staan niet vermeld in bijlage 1 van de richtlijn en valt dan ook niet onder deze richtlijn.

### Afvalpreventie en afvalscheiding

De aangevraagde wijzigingen hebben geen invloed op de reeds bestaande afvalstromen die ontstaan binnen de inrichting. Derhalve hoeft dit aspect niet verder te worden getoetst en zijn er geen voorschriften voor opgenomen in deze vergunning.

### Afvalwater

De aangevraagde wijzigingen hebben geen invloed op de reeds bestaande afvalwaterstromen die ontstaan binnen de inrichting. Derhalve hoeft dit aspect niet verder te worden getoetst en zijn er geen voorschriften voor opgenomen in deze vergunning.

### Bodembescherming

Het (nationale) preventieve bodembeschermingsbeleid is vastgelegd in de Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB 2012) bedrijfsmatige activiteiten. Met de NRB 2012 kunnen (voorgenomen) bodembeschermende maatregelen en voorzieningen binnen inrichtingen worden beoordeeld en kan de besluitvorming met betrekking tot een optimale bodembeschermingsstrategie worden gestuurd. De NRB beperkt zich tot de normale bedrijfsvoering en voorzienbare incidenten. Bodembescherming in situaties van calamiteiten wordt in NRB-kader niet behandeld. Een eventuele calamiteitenopvang echter wel.

Het uitgangspunt van de als BBT-document aangewezen NRB is dat door een doelmatige combinatie van maatregelen en vloeistofdichte voorzieningen een verwaarloosbaar risico wordt gerealiseerd. Alleen in een aantal bestaande situaties kan conform de NRB onder voorwaarden volstaan worden met een aanvaardbaar bodemrisico.

Het verplaatsen van de affakkelinstallatie en het gebruik en opslag van stikstof in een bovengrondse tank betreffen geen bodembedreigende activiteiten waarvoor volgens de NRB voorzieningen moeten worden getroffen. Derhalve hoeft dit aspect niet verder te worden getoetst aan de NRB en zijn derhalve geen voorschriften hiervoor opgenomen in deze vergunning.

#### Energie

De aangevraagde wijzigingen hebben geen invloed op de wijze waarop in het bedrijf de energievoorziening is geregeld. Het energieverbruik als gevolg van de voorgenomen wijzigingen zal niet significant wijzigen ten opzichte van de bestaande situatie. Om deze reden is er geen noodzaak tot het opnemen van aanvullende voorschriften voor het aspect 'energie' in de omgevingsvergunning.

#### Geluid

De inrichting is een transportbedrijf met herstelinrichting met de daartoe behorende voorzieningen waaronder aflevervoorzieningen voor diesel aan voertuigen. De wijzigingen in de bedrijfssituatie, waarvoor de vergunning wordt aangevraagd, betreffen het in gebruik nemen van een affakkelinstallatie voor het verbranden van resten LPG uit nagenoeg lege LPG-vervoerseenheden en bijbehorende leidingwerken en losslangen en het plaatsen van een stikstoftankinstallatie. De wijziging op het bedrijfsterrein geeft geen wijziging van het aantal verkeersbewegingen op het bedrijfsterrein of overige aanwezige stationaire geluidsbronnen. Deze situatiewijziging heeft derhalve geen akoestische consequenties, oftewel de geluidsproductie van de inrichting blijft, aangaande dit deel van de aangevraagde verandering, ongewijzigd.

#### Conclusie

Akoestisch gezien kan de aangevraagde wijziging worden vergund. De geluidsvoorschriften zoals opgenomen in de vigerende revisievergunning van 25 maart 2005 en de vergunning van 13 mei 2013 blijven onveranderd van kracht op de gehele inrichting na de aangevraagde wijzigingen. Wij verklaren alle voorschriften uit de vergunning uit 1995 en 2013 (inclusief de geluidsvoorschriften) van toepassing op de wijzigingen.

#### Externe veiligheid

De fakkelwerkzaamheden zullen onder strikte voorwaarden plaatsvinden waarbij het affakkelen in de buitenlucht plaatsvindt en er direct deskundig toezicht wordt gehouden (ter informatie: de fakkel kan tijdens het in werking zijn, in geval het nodig is, gedoofd worden door de noodstop op de oplegger te activeren waarmee de toevoer van gas stopt).

#### PGS 17

Het uitgangspunt is dat de installatie en de wijze van affakkelen voldoet aan de voorschriften uit de vergunning van 13 mei 2013 waarvan de voorschriften zijn gebaseerd op de PGS 17 (Publicatierreeks Gevaarlijke Stoffen, LPG-tankwagens). In Bijlage II van de PGS 17 is vereist dat: *'het affakkelen plaatsvindt op een veilige plaats in de open lucht op tenminste 15 meter afstand van het reservoir en brandbare objecten. Tijdens het affakkelen dient voortdurend toezicht te worden gehouden'*.

De installatie zal jaarlijks door een deskundige worden gecontroleerd op een goede werking. Daarnaast zal een registratie worden bijgehouden van het aantal ontgaste vervoerseenheden, werkingstijden en hoeveelheden. Het affakkelen is in de QRA welke onderdeel is van de bestaande vergunning tot uitdrukking gebracht.

In de eerste plaats als ontstekingsbron (brandende fakkel) en in de tweede plaats als risicobron (aanwezigheid van LPG ter hoogte van de affakkellocatie).

Door het verplaatsen van de installatie kan nog voldaan worden aan hetgeen is voorgeschreven in Bijlage II van de PGS 17.

#### *Toelichting ontstekingsbron*

Conform de Handleiding risicoberekeningen Bevi is de fakkel die binnen de inrichting wordt opgesteld als een ontstekingsbron meegenomen in de risicoberekening van zowel het plaatsgebonden risico als het groepsrisico.

Het affakkelen zelf vindt op een hoogte van ca. 2 meter tot 4 meter van het maaiveld plaats. Ten gevolge van het affakkelen vindt warmteproductie plaats. Op een afstand van circa 15 meter kan worden verwacht dat deze stralingsintensiteit lager ligt dan 1 kW/m<sup>2</sup>.

Voor een gedetailleerde technische onderbouwing en ruimtelijke inpassing wordt verwezen naar het eerder gerefereerde rapport van Peutz dat onderdeel uitmaakte van de aanvraag van de vergunning van 13 mei 2013. Zoals de berekeningen laten zien, heeft de ontstekingsbron geen grote invloed op de risicocontouren. Hierbij is er vanuit gegaan dat de installatie en de wijze van affakkelen voldoen aan de voorschriften uit de PGS 17. In de PGS 17 zijn de volgende voorschriften opgenomen:

- de diameter van de toevoerleiding naar de fakkel zal maximaal DN 50 (2") bedragen. De fakkel is voorzien van een vlamkering;
- het affakkelen geschiedt op een veilige plaats in de open lucht op ten minste 15 m afstand van het reservoir en brandbare objecten. Tijdens het affakkelen zal voortdurend toezicht worden gehouden. De fakkel-werkzaamheden vinden slechts plaats tijdens de reguliere kantoortijden. Bovendien vinden de werkzaamheden niet vaker plaats dan 52 keer per jaar.

#### *Beoordeling aangevraagde situatie m.b.t. de veiligheidsafstand (15 meter)*

In voorschrift 1.2.5 van de bestaande vergunning van 13 mei 2013 is om deze reden destijds opgenomen dat de fakkelininstallatie moet zijn geplaatst op een veilige plaats in de open lucht en dat 15 meter rondom de fakkelininstallatie het terrein moet zijn afgebakend. In voorschrift 1.3.3. van deze vergunning is aangegeven dat de fakkelininstallatie dient te zijn geplaatst op 15 meter van de erfscheiding.

Nu blijkt dat voor de bedrijfsvoering het veiliger en beter werkbaar is, als de fakkelininstallatie richting de erfgrans komt te staan. De installatie blijft hierdoor ook buiten de lijnen van de hoogspanningsleidingen.

De aan te houden veiligheidsafstand van 15 meter aan de oostzijde van het bedrijf komt tot aan het hek van het naastgelegen terrein (open stuk grasland zonder bebouwing) te liggen.

De aanwezige sloot voor de afvoer van onder andere het (hemel)water betreft openbaar terrein waar geen brandbare objecten aanwezig zijn. Daarnaast wordt doorgaans de sloot niet betreedt door personen. Op het moment dat de sloot moet worden geschoond, zal Schenk niet starten met het affakkelen. Overigens wordt bij het bevoegd gezag vooraf gemeld dat de betreffende werkzaamheden plaatsvinden zodat dit op elkaar kan worden afgestemd.

Het terrein achter het hek is volgens de Beheersverordening Woongebied van de gemeente Papendrecht, vastgesteld op 21 maart 2013, bestemd voor een hondenvereniging. Dit terrein is doorgaans te betreden door derden welke geen relatie hebben met de bedrijfsvoering. Tussen de inrichting en het gebruiksgedeelte van het naastgelegen terrein is een brede sloot en hek.

Gezien de ligging van de hoogspanningsleidingen en de bestemming is het niet aannemelijk dat het terrein de uitvoering zal veranderen op termijn. Het is daarnaast niet mogelijk dat zomaar brandbare objecten dan wel derden (of honden) zich zullen gaan bevinden binnen de veiligheidsafstand van 15 meter daar er een hoog hek aanwezig is op de scheiding van het terrein en de sloot.

#### Advies Veiligheidsregio

De aangevraagde situatie is ook voorgelegd aan de Veiligheidsregio. Deze heeft geadviseerd de aangevraagde situatie mogelijk te maken door de voorschriften aan te passen. Hierbij dient de verantwoordelijkheid voor het vrijhouden van de 15 meter wel bij de inrichtinghouder te blijven. Dit betekent dat in het geval de ruimte buiten de inrichting niet vrij is van brandbare materialen e.d. de activiteit niet mag worden gestart met affakkelen. Tijdens het affakkelen moet reeds volgens de vergunning erop worden toegezien dat er geen brandbare objecten of onverwacht derden binnen een straal van 15 meter van de fakkelinstallatie komen als deze wordt gebruikt.

#### *Afbakenen*

Het terrein binnen een afstand van 15 meter rondom de fakkelinstallatie afbakenen volgens het bestaande voorschrift 1.2.5 is over de sloot, zoals in de aangevraagde (nieuwe) situatie niet geheel mogelijk. Nu kan van het afbakenen over de sloot heen tot aan het hek worden afgezien aangezien dit geen vereiste is in de PGS 17. Op het eigen terrein zal nog wel een afbakening (bijvoorbeeld lint of 'pionnen') moeten worden geplaatst.

#### *Conclusie*

Omdat er binnen de 15 meter contour geen brandbare objecten, materialen, open vuur of verhitte voorwerpen aanwezig zijn, zal het affakkelen op een veilige wijze kunnen worden uitgevoerd en wordt voldaan aan hetgeen is genoemd in Bijlage II van de PGS 17.

De situatie kan worden vergund door voorschrift 1.2.5 en 1.3.3 van de bestaande vergunning (2013) in te trekken en nieuwe (aangepaste) voorschriften op te nemen in de vergunningvoorschriften bij deze omgevingsvergunning.

In hoofdstuk 2 van ons besluit zijn voorschriften opgenomen met betrekking tot het aspect 'externe veiligheid'.

#### Luchtkwaliteit

##### *Wettelijk kader*

Voor een selectie van stoffen zijn in de Wet milieubeheer (in bijlage 2) grenswaarden voor de luchtkwaliteit gesteld. Het betreft dan onder meer fijn stof (als PM<sub>10</sub>) en stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>). Van deze 2 stoffen is bekend dat op sommige plaatsen de grenswaarden worden overschreden. Op grond van artikel 2.14 van de Wabo juncto artikel 5.16 van de Wm moeten de luchtkwaliteitseisen in acht worden genomen bij het verlenen van een vergunning.

De wijze waarop getoetst moet worden, is beschreven in Titel 5.2 van de Wet milieubeheer en bijbehorende Besluiten en ministeriële regelingen.

##### *Beoordeling*

De activiteiten blijven van hetzelfde karakter als die met de bestaande omgevingsvergunning is verleend.

De wijzigingen hebben geen invloed op emissies van relevante stoffen en dan ook geen invloed op de reeds bestaande luchtkwaliteit en derhalve zal geen verslechtering van de (plaatselijke) luchtkwaliteit plaatsvinden.

Een verdere (kwantitatieve) toetsing kan in dit geval achterwege blijven.



### *Conclusie*

Aannemelijk is dat in de beoogde situatie wordt voldaan aan de grenswaarden zoals die zijn opgenomen in de Wet milieubeheer. Titel 5.2 van de Wet milieubeheer staat vergunningverlening derhalve niet in de weg.

### *Nederlandse emissie Richtlijn (NeR)*

De Nederlandse emissie Richtlijn (NeR) is opgesteld met het doel om een geharmoniseerd handvest te bieden aan de vergunningverlener met betrekking tot luchtmissies. In de richtlijn wordt enerzijds uitgegaan van algemene bepalingen. Anderzijds richt deze richtlijn zich op diverse specifieke bedrijfstakken.

### *Beoordeling*

De binnen de inrichting plaats te vinden processen dienen slechts te voldoen aan de Algemene bepalingen op basis van hoofdstuk 2 van de NeR. Op de inrichting zijn geen bijzondere bepalingen vanuit de NeR van toepassing. De in de NeR genoemde bijzondere bepalingen zoals de paragraaf "3.4.10 Reinigen van tankauto's" is niet gericht op het middelen affakkelen reinigen van tankwagens (red. vervoerseenheden).

Voorts is de verwijzing van de NeR in paragraaf "3.5 BAT referentie documenten (BREFs)" niet op de inrichting van toepassing, omdat de BREF "Verbranding (gevaarlijk afval)" geen relatie heeft met de onder 5.1. en 5.2 uit bijlage 1 van de Richtlijn 2008/1/EG bedoelde installaties en de capaciteit van de installatie minder is van de drempelwaarden.

### *Conclusie*

Het affakkelen dat binnen de inrichting plaatsvindt dient slechts te voldoen aan de Algemene bepalingen op basis van hoofdstuk 2 van de NeR. In de vergunning van 13 mei 2013 zijn hierover reeds voorschriften onder 1.3. opgenomen. Om deze reden zijn met betrekking tot de emissies naar lucht voor de activiteit in deze beschikking geen voorschriften opgenomen en volstaat een verwijzing naar de inhoud van de vergunning van 13 mei 2013.

### Conclusie

De vergunning kan onvoorwaardelijk worden verleend en bestaat uit dit besluit. De eerder verleende vergunningen blijven tevens gelden voor de inrichting. Met het verlenen van de beschikking en het opleggen van de voorschriften kan de situatie milieuhygiënisch voldoende worden beschermd.

Gelet op bovenstaande kunnen wij instemmen met het verzoek van vergunninghouder Schenk Papendrecht B.V.

### Voorschriften

Wij trekken de voorschriften 1.2.5 en 1.3.3 uit de vergunning van 13 mei 2013 kenmerk 2013011413/IGI in en vervangen deze door de voorschriften 2.1.1 tot en met 2.1.4 welke zijn opgenomen in de bijlage bij dit besluit, onderdeel B: milieu, hoofdstuk 2 Externe veiligheid. Voor de stikstofopslag nemen wij de voorschriften 1.1.1 t/m 1.1.7 op. Tevens verklaren wij de vergunningvoorschriften van de vergunning uit 1995 (kenmerk PA 03.2011 MDO) en 2013 (kenmerk 2013011413/IGI) met uitzondering van voorschrift 1.2.5 en voorschrift 1.3.3 van toepassing op de aangevraagde wijzigingen.

## **INHOUDSOPGAVE**

<b>1. OPSLAG VAN STIKSTOF IN EEN BOVENGRONDSE TANK.....</b>	<b>21</b>
1.1 Opslag en gebruik.....	21
<b>2. EXTERNE VEILIGHEID .....</b>	<b>22</b>
2.1 De fakkelinstallatie.....	22

## VOORSCHRIFTEN

### 1. OPSLAG VAN STIKSTOF IN EEN BOVENGRONDSE TANK

#### 1.1 Opslag en gebruik

##### 1.1.1

Een buiten gebruik gestelde stationaire opslagtank dient druk- en gasvrij gemaakt te worden door een deskundig persoon. Een bewijs van een druk- en gasvrij gemaakte opslagtank wordt aan het bevoegd gezag overgelegd.

##### 1.1.2

Werkzaamheden aan de stikstofinstallatie mogen alleen worden uitgevoerd door een deskundig medewerker. Deskundigheid moet op verzoek te allen tijde aantoonbaar zijn voor het bevoegd gezag en daarnaast eenmalig voorafgaand aan de in gebruik name van de installatie aan het bevoegd gezag worden toegezonden.

##### 1.1.3

De opslagtank mag ten hoogste voor 90% gevuld.

##### 1.1.4

Met betrekking tot de opstelplaats van de bovengrondse stationaire opslagtank met stikstof moet ten opzichte van de erscheiding, straatkolken en aanzuigopeningen van ventilatiesystemen (op <1,5 meter boven het maaiveld) een afstand van minimaal 1 meter in acht worden genomen.

##### 1.1.5

De bovengrondse stationaire opslagtank met stikstof moet zijn geplaatst op een ondergrond die uit onbrandbaar materiaal bestaat. Op plaatsen waar kans op verzakking bestaat, is een doelmatige fundering aangebracht. Een eventueel aangebrachte fundering of draagconstructie is vervaardigd uit materiaal dat een brand niet onderhoudt.

##### 1.1.6

De stationaire opslagtank, leidingen en het vulpunt moeten doelmatig tegen aanrijding zijn beschermd (d.m.v. afzetpaaltjes of d.m.v. een vangrail).

##### 1.1.7

De stationaire opslagtank, leidingen en het vulpunt moeten zodanig zijn opgesteld dat deze ontoegankelijk zijn voor onbevoegden.

## **2. EXTERNE VEILIGHEID**

### **2.1 De fakkelinstallatie**

#### **2.1.1**

De vergunninghouder dient er voor zorg te dragen dat er zich geen brandbare materialen, open vuur, verhitte voorwerpen met een oppervlaktetemperatuur van meer dan 573 K (300°C) of andere ontstekingsbronnen zich bevinden binnen een afstand van de 15 meter tijdens het opstarten en in werking hebben van de affakkelinstallatie.

#### **2.1.2**

De fakkelinstallatie moet zijn geplaatst op een veilige plaats in de open lucht ter plaatse van parkeervak 17 op 15 meter van:

- de stationair opgestelde en de gasvrij te maken tankwagen;
- brandbare objecten;
- de boven de inrichting geleden hoogspanningskabels;
- het hek aan de overzijde van de sloot welke is gesitueerd direct naast het eigen perceel.

#### **2.1.3**

Voordat met de werkzaamheden wordt begonnen moet de deskundige medewerker nagaan of:

- de weersomstandigheden uitvoering van de werkzaamheden toelaten. Het is in ieder geval niet toegestaan bij mist of windstil weer de werkzaamheden uit te voeren;
- de procedures en veiligheidsvoorschriften zijn vastgesteld en ter plaatse aanwezig zijn;
- het terrein binnen een afstand van 15 meter vanaf de fakkelinstallatie is afgebakend met uitzondering van het gedeelte over de sloot tot aan het hek;
- kan worden voorkomen dat risicovolle situaties ontstaan door er op toe zien dat er geen brandbare objecten aanwezig zijn binnen 15 meter van de installatie alvorens te starten met de werkzaamheden;
- het werkterrein op plaatsen waar het gas kan vrijkomen is afgebakend door middel van waarschuwingsborden, waarop staat vermeld dat werkzaamheden plaatsvinden en roken en open vuur zijn verboden;
- ten minste 2 draagbare poederblustoestellen met een vulgewicht van ten minste 6 kg voor direct gebruik aanwezig zijn;
- de controlelijst voor zover mogelijk is ingevuld en ondertekend;

#### **2.1.4**

Op basis van deze vergunning dienen de procedure- en veiligheidsvoorschriften te worden aangepast en voor het in gebruik nemen van de installatie, ter goedkeuring aan het bevoegd gezag worden overlegd.

## **BEGRIPPEN**

### **ADR:**

Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route.

### **AFVALSTOFFEN:**

Het begrip afvalstoffen is gedefinieerd in artikel 1.1 van de Wet milieubeheer: Alle stoffen, preparaten of voorwerpen, waarvan de houder zich ontdoet, voornemens is zich te ontdoen of zich moet ontdoen.

### **AFVALWATER:**

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

### **BBT (Best Beschikbare Technieken):**

Het toepassen van de beschikbare technieken, zoveel als in redelijkheid bereikbaar is. Het zo ver als in redelijkheid te bereiken is terugdringen van de milieubelasting tengevolge van het in werking zijn van de inrichting als blijkt dat de gestelde doelstellingen niet haalbaar zijn.

### **BLEVE:**

Boiling Liquid Expanding Vapour Explosion (kokende vloeistof-gasexpansie-explosie).

### **BODEMBESCHERMENDE VOORZIENING:**

Fysieke voorziening die de kans op emissies of immissies reduceert.

### **EMISSIE:**

De uitwerp van één of meer verontreinigende stoffen naar de lucht (vracht per tijdeenheid).

### **GEVOELIGE OBJECTEN:**

Objecten die worden betrokken bij de beoordeling van het plaatsgebonden risico. Gevoelige objecten worden onderverdeeld in kwetsbare objecten en beperkt kwetsbare objecten.

### **\*\* 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 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)

- InfoMil is het informatiecentrum in Nederland over milieu wet- en regelgeving: [www.infomil.nl](http://www.infomil.nl)

#### PGS:

Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen, onder verantwoordelijkheid van 4 departementen uitgebrachte richtlijnen voor opslag van en omgang met gevaarlijke stoffen (voorheen CPR- richtlijn). De adviesraad gevaarlijke stoffen heeft voor het tot stand komen van deze richtlijnen een adviserende taak.

#### PGS 15:

Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen 15, Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen, Richtlijn voor brandveiligheid, arbeidsveiligheid en milieuveiligheid. Downloaden via [www.vrom.nl](http://www.vrom.nl) (dossier externe veiligheid).

#### PLAATSGEBONDEN RISICO:

Risico op een plaats buiten een inrichting, uitgedrukt als de kans per jaar dat een persoon die onafgebroken en onbeschermd op die plaats zou verblijven, overlijdt als rechtstreeks gevolg van een ongewoon voorval binnen die inrichting waarbij een gevaarlijke stof, gevaarlijke afvalstof of bestrijdingsmiddel betrokken is.

#### REPRESENTATIEVE BEDRIJFSSITUATIE:

Toestand waarbij de voor de geluidsproductie relevante omstandigheden kenmerkend zijn voor een bedrijfsvoering bij volledige capaciteit in de te beschouwen etmaalperiode.

#### VLOER/VERHARDING:

Een draagkrachtige voorziening, inclusief de daarbij behorende doorvoeren, vloeistofkeringen, aansluitingen op wanden en op overige onderdelen.

#### *Toelichting:*

*Het onderscheid tussen een vloer (binnen) en een verharding (buiten) wordt bepaald door de locatie.*

**VOORZIENING** (in de zin van bodembeschermende voorziening):

Een vloer, verharding, wand, bedrijfsriolering en / of geomembraanbaksysteem, opgebouwd uit producten en materialen, die in samenhang worden beoordeeld.

**WONING:**

Een gebouw of deel van een gebouw dat voor bewoning gebruik wordt of daartoe is bestemd.