

## Beschikking

HES Hartel Tank Terminal B.V.  
Postbus 876  
3000 AW Rotterdam

Parallelweg 1  
Postbus 843  
3100 AV Schiedam  
T 010 – 246 80 00  
F 010 – 246 82 83  
E [info@dcmr.nl](mailto:info@dcmr.nl)  
W [www.dcmr.nl](http://www.dcmr.nl)

Ons kenmerk  
1459508

Uw kenmerk  
7063227

Datum  
30 september 2022

Contact  
[info@dcmr.nl](mailto:info@dcmr.nl)

Afdeling  
Reguleren Advies en Omgeving

Bijlagen  
-

Onderwerp  
Beschikking tijdelijk dampverwerkingsinstallatie (DVI)

## BESLUIT van Provincie Zuid-Holland

### Onderwerp

Op 20 juni 2022 hebben wij van HES Hartel Tank Terminal B.V. (hierna HHTT) een aanvraag ontvangen om een omgevingsvergunning, zoals bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). De aanvraag gaat over de locatie op het adres Beerweg 101, Maasvlakte Rotterdam. De aanvraag is geregistreerd onder OLO-nummer 7063227.

De aanvraag bevat het onderdeel milieuneutrale verandering (milieu) en betreft het tijdelijk plaatsen en in werking hebben van een dampbehandelingsinstallatie voor een periode van circa 6 tot 10 weken.

De inrichting betreft een tankterminal ten behoeve van de opslag- en overslag van minerale aardolieproducten, biobrandstoffen, ethanol, methanol, MTBE en ETBE met een totale capaciteit van 1,3 miljoen m<sup>3</sup>.

### Besluit

Wij besluiten, gelet op de aanvraag en de hierop gebaseerde overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op het gestelde in de Wabo, de omgevingsvergunning te verlenen voor het milieuneutraal veranderen van de inrichting door het plaatsen en in werking hebben van een tijdelijke dampbehandelingsinstallatie zoals aangevraagd (artikel 2.1, eerste lid, onder e, juncto artikel 3.10, derde lid, van de Wabo).

Ons kenmerk  
1459508



De aanvraag wordt ten aanzien van de activiteiten die onder het Activiteitenbesluit vallen aangemerkt als melding in de zin van artikel 1.10, tweede lid van het Activiteitenbesluit. Het betreft een propaan/butaan tank en een dieseltank voor het in werking hebben van een tijdelijke dampbehandelingsinstallatie.

De vergunning wordt verleend voor een periode van 10 weken vanaf de dag dat de tijdelijke dampbehandelingsinstallatie in werking zal zijn.

De aanvraag en alle daarbij ingediende stukken maken onderdeel uit van deze vergunning, tenzij de aan de vergunning verbonden voorschriften anders bepalen.

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
namens dezen,

M.J. Schellingerhout BSc  
unitmanager afdeling Reguleren, Advies en Omgeving DCMR Milieudienst Rijnmond  
*DCMR maakt gebruik van digitaal vaststellen, daarom ontbreekt een zichtbare handtekening*

Inwerkingtreding en rechtsmiddelen

Dit besluit treedt in werking op de dag na de dag waarop dit aan u is toegezonden.

*Voorlopige voorziening*

Indien u, indieners van een zienswijze of derde belanghebbenden er tevens veel belang bij hebben dat dit besluit niet in werking treedt, dan kan een voorlopige voorziening worden gevraagd bij de Sectie bestuursrechtspraak van de Rechtbank Den Haag, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. Het verzoek om voorlopige voorziening schorst niet de werking van dit besluit.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening en/of beroepschrift indienen bij bovengenoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de voorwaarden.

*Bezwaar*

Ingevolge artikel 7:1 van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden binnen zes weken na bekendmaking een gemotiveerd bezwaar indienen tegen dit besluit. Het bezwaarschrift dient te worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland. Een bezwaarschrift dient ondertekend te zijn en ten minste te bevatten: de naam en het adres van de indiener, de dagtekening, de omschrijving van deze beschikking en de gronden van het bezwaar. Het indienen van een bezwaarschrift schorst de werking van het besluit niet.

**Verzonden op: 3 oktober 2022**

Ons kenmerk  
1459508



## INHOUDSOPGAVE

PROCEDURELE OVERWEGINGEN .....	5
INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN.....	7
Overwegingen en toetsingen milieuneutrale verandering.....	8

## PROCEDURELE OVERWEGINGEN

### Bevoegd gezag

De inrichting valt onder meer onder categorie 5.3a van bijlage I, onderdeel C van het Bor: inrichting voor het opslaan of overslaan van aardolie of koolwaterstoffen in vloeibare toestand met een capaciteit voor de opslag van deze stoffen of producten van 100.000 m<sup>3</sup> of meer. Op de inrichting is tevens het Besluit risico's zware ongevallen 2015 (Brzo 2015) van toepassing.

Gezien artikel 2.4 van de Wabo en artikel 3.3, eerste lid, van het Besluit omgevingsrecht (Bor) zijn wij het bevoegd gezag om de omgevingsvergunning te verlenen.

### Procedure

De besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in paragraaf 3.2 van de Wabo, de reguliere voorbereidingsprocedure. Gelet hierop hebben wij conform artikel 3.8 van de Wabo van de aanvraag kennis gegeven.

### *Beslistermijn verlengen*

Wij hebben gebruik gemaakt van de mogelijkheid om de beslistermijn van acht weken te verlengen met zes weken zoals bedoeld in artikel 3.9, tweede lid, van de Wabo. Van deze verlenging is kennis gegeven.

### *Volledigheid en ontvankelijkheid*

Volgens artikel 2.7, eerste lid, van de Wabo dient de aanvrager er voor zorg te dragen dat de aanvraag betrekking heeft op alle activiteiten die onlosmakelijk met elkaar samenhangen. Gebleken is dat alle onlosmakelijke onderdelen zijn aangevraagd.

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid aan de indieningsvereisten uit de ministeriële Regeling omgevingsrecht (Mor) en op inhoud beoordeeld.

Wij hebben de aanvrager per brief van 21 juli 2022, kenmerk 1459508\_3264254, in de gelegenheid gesteld om aanvullende en/of ontbrekende gegevens te leveren. Wij hebben de aanvullende gegevens tijdig ontvangen op 9 september 2022.

Na ontvangst van de aanvullende gegevens hebben wij de aanvraag opnieuw getoetst op volledigheid. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag samen met de aanvullingen volledig is en voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is zowel volledig als ontvankelijk en daarom in behandeling genomen. De termijn voor het nemen van het besluit is met zeven weken opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld.

### *Adviezen*

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, eerste en derde lid, van de Wabo, alsmede de artikelen in § 6.1 van het Bor, hebben wij burgemeester en wethouders van gemeente Rotterdam, Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond de gelegenheid geboden om te adviseren op de aanvraag. Gelet op artikel 6.15 lid 1 van het Bor is de aanvraag ter kennisgeving verzonden aan het Ministerie I&M, NL-arbeidsinspectie en IL&T.

Naar aanleiding hiervan hebben wij een advies van de VRR ontvangen. Zij hebben verzocht de aanvraag op de volgende punten te laten aanvullen.

1. De aanvraag maakt niet voldoende duidelijk of en hoe vaak tijdens de geplande gebruikperiode de in de tijdelijke DVI-unit (type E-10VT) aanwezige propaantank van 2700 liter bijgevuld moet worden en welke veiligheidsmaatregelen daarbij dan genomen worden.
  - a. In de bij de aanvraag gevoegde 'risk assessment' staat bij item 55 'Filling of gas tank (not applicable for 10 VT-003)':
    - i. Verduidelijk of de daar genoemde 10VT-003, de unit is die bij HHTT komt;
    - ii. Zo ja, moet hieruit dan opgemaakt worden dat de gastank niet bijgevuld wordt of moet hieruit opgemaakt dat de betreffende maatregel niet van toepassing is?
  - b. Indien bijvullen van de propaantank van de tijdelijke DVI-unit noodzakelijk blijkt:
    - i. Verduidelijk welke rijroute gevolgd wordt;
    - ii. Verduidelijk waar de propaan tankwagen opgesteld wordt;
    - iii. Verduidelijk welke veiligheidsmaatregelen getroffen worden;
    - iv. Verduidelijk of de DVI uitgeschakeld wordt tijdens het bijvullen en wat dat betekent voor de dampverwerking en de activiteiten op de terminal;
    - v. Verduidelijk hoe vaak bijvullen naar verwachting noodzakelijk is.
2. PGS 22 is mogelijk van toepassing op deze tijdelijke activiteit, maar die is niet genoemd in de aanvraag. Verduidelijk of en welke delen van de PGS 22 gevolgd worden;
3. Verduidelijk wat er gebeurt als de inlaatdruk vanuit de dampsystemen groter wordt dan de 150 mbar die de DVI-unit aan kan;
4. Verduidelijk waar in geval van overdruk de damp naar afgelaten wordt.

Nadat de aanvraag is aangevuld heeft de VRR ons laten weten dat de aanvraag voldoende is aangevuld en dat geen bezwaren bestaan tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

## INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

### Activiteitenbesluit milieubeheer

In het Activiteitenbesluit milieubeheer zijn voor bepaalde activiteiten, die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene regels opgenomen. Op vergunningplichtige (type C) inrichtingen kunnen bepaalde 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 de omgevingsvergunning kan van het Activiteitenbesluit worden afgeweken voor zover dat in het Activiteitenbesluit is aangegeven.

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, wordt aangemerkt als een type-C inrichting.

In de aanvraag zijn activiteiten opgenomen zoals genoemd in hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit en daarin uitputtend geregeld zijn, te weten een propaan/butaan tank en een dieseltank voor het in werking hebben van een tijdelijke dampverwerkingsinstallatie.

Op basis van artikel 1.9b en 1.10 van het Activiteitenbesluit geldt een meldingsplicht bij vergunningplichtige (type C) inrichtingen voor het verandering van activiteiten waarop hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit van toepassing is. De aanvraag wordt ten aanzien van de activiteiten die onder het Activiteitenbesluit vallen aangemerkt als melding. Hiervan is met deze aanvraag geen sprake.

Voor de aangevraagde activiteiten voor een tijdelijke dampbehandelingsinstallatie houdt dit in dat - voor zover deze betrekking hebben op de genoemde (deel)activiteiten - moet worden voldaan aan de volgende artikelen uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling: § 5.1.5; Het in werking hebben van een middelgrote stookinstallatie, gestookt op een niet standaard brandstof.

Gezien de rechtstreekse werking van het Activiteitenbesluit kunnen naast de vergunning uitsluitend door ons aanvullende maatwerkvoorschriften worden opgenomen ten aanzien van deze activiteiten voor zover dat in het Activiteitenbesluit is aangegeven. Er worden in dit geval geen aanvullende maatwerkvoorschriften vastgesteld voor genoemde activiteiten.

Voor het overige is in het Activiteitenbesluit per hoofdstuk, dan wel per afdeling, aangegeven of deze op een type C inrichting van toepassing is. Dit betekent dat ook hoofdstuk 1, afdeling 2.1 tot en met 2.4, 2.10 en 2.11 van hoofdstuk 2 en de overgangsbepalingen uit hoofdstuk 6 van het Activiteitenbesluit van toepassing kunnen zijn.

## **Overwegingen en toetsingen milieuneutrale verandering**

De Wabo bepaalt in artikel 2.14, vijfde lid, dat een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering kan worden verleend als voldaan wordt aan de voorwaarden uit artikel 3.10, derde lid, van de Wabo. Hieruit volgt dat de gevraagde vergunning kan worden verleend indien de realisering van de met deze aanvraag beoogde verandering van de inrichting of van de werking daarvan:

- niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning is toegestaan;
- niet zal leiden tot het ontstaan van een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend; en
- geen aanleiding geeft tot het opstellen van een milieueffectrapport.

Hieronder gaan wij in op de milieuaspecten die relevant zijn voor deze verandering.

### *Beschrijving aangevraagde tijdelijke verandering*

De inrichting van HES is momenteel nog in aanbouw. Als onderdeel van de inrichting van HES worden er twee (2) Vapor Recovery Units (VRU's) met gekoppelde thermal oxidizer gebouwd. Deze units werken op het koolbed adsorptie principe, waarna de afgevangen dampen weer tot vloeistof omgezet worden in een met benzine in een tegenstroom waskolom. De reststromen worden in de thermal oxidizer, thermisch verbrandt. Deze benzine wordt opgeslagen in een van opslagtanks.

Echter, de VRU's zijn nog niet werkend. Hiervoor wordt een tijdelijke dampbehandelingsinstallatie (DVI) ingezet. De tijdelijke DVI wordt opgesteld in een vaste unit naast de twee al eerder vergunde en gerealiseerde VRU's. De tijdelijke DVI wordt vervolgens aangesloten op dezelfde 24"-leiding als deze twee VRU's. In afwijking ten opzichte van de oprichtingsvergunning en de hierbij behorende aanvraag wordt tijdelijk de volgende werkwijze gehanteerd.

De VRU's worden langzaam met damp ingeregeld, dit proces neemt enkele weken in beslag. Deze eerste dampen van de overpomp- en beladingsactiviteiten worden over de VRU's geleid. Parallel aan de opstart proces zal de tijdelijke DVI in werking zijn om bij eventuele storingen de dampverwerking hierover te leiden om te verwerken. Om de dampbehandeling volledig te laten verlopen wordt in de tijdelijke DVI ook propaan/butaan en diesel verbrand. Hiervoor is een 700 liter dieseltank, en een 2700 liter gastank in de tankcontainer van de tijdelijke DVI aanwezig.

De dampen, welke zijn verwerkt door de tijdelijke DVI worden ook gemeten en geregistreerd.

De intentie is om de unit op te stellen voor een periode van 6-10 weken, de eerste 3-5 weken min of meer in continu bedrijf, de tweede helft meer als (hot) stand-by.



Deze tijdelijke opstelling valt onder het Management of change MoC bedrijfsproces van het bedrijf.

#### *Luchtemissies*

In de aanvraag is vermeld dat de tijdelijke DVI, zijnde een Mobile Vapor Combustion Unit met een vermogen van 10MW, wordt bij gesuppleerd doormiddel van propaan/butaan en diesel. De unit heeft hiervoor een 700 liter dieseltank, en een 2700 liter (onboard) gastank voor propaan/butaan. De dampen, welke zijn verwerkt door de unit worden gemeten en geregistreerd. De unit is aangevraagd voor een periode van 10 weken. Dit betekent meer dan 500 uur aan bedrijfsuren.

De tijdelijke dampbehandelingsinstallatie is hiermee een stookinstallatie. De te verwerken dampen worden beschouwd als een niet standaard brandstof. Dit betekent dat afd. 3.2.1 (het in werking hebben van een middelgrote stookinstallatie, gestookt op een standaard brandstof) van het Abm niet van toepassing is. Afd. 5.1.5. (het in werking hebben van een middelgrote stookinstallatie, gestookt op een niet-standaard brandstof) van het Abm is dan in beginsel van toepassing. Echter op basis van artikel 5.43, lid h van het Abm, zijn niet autonoom werkende installaties die kunnen worden beschouwd als technische voorzieningen voor de zuivering van afgassen door verbranding, uitgezonderd. Dit betekent dat voor deze installatie de emissie-eisen en monitoringverplichtingen van afd. 2.3 Abm direct van toepassing zijn. Omdat op gasvormige brandstoffen wordt gestookt gelden de concentratie-eisen bij 3% O<sub>2</sub> (art. 2.8, lid 7d).

#### *Luchtkwaliteit*

De NO<sub>x</sub>-emissie van de inrichting zal met de tijdelijke incinerator niet in betekenende mate bijdragen aan de luchtkwaliteit.

#### *Bodem*

De unit is gesloten en opvang van eventuele lekkages van bodembedreigende activiteiten is geregeld. Na het realiseren van de gevraagde verandering worden voldaan aan de vergunde bodemvoorschriften.

#### *Geur*

Er zal ook na het realiseren van de gevraagde verandering worden voldaan aan de vergunde geurvoorschriften.

#### *Geluid*

Met de installatie van de incinerator zal blijven worden voldaan aan de vergunde geluidimmissie.

#### *Externe veiligheid*

De aangevraagde activiteiten hebben geen invloed op de voor externe veiligheid relevante scenario's. De plaatsgebonden risicocontour wijzigt niet. De propaanopslag moet op grond van § 3.4.1 van het Activiteitenbesluit voldoen aan de voorschriften en veiligheidsafstanden uit de PGS 19. De dieseltank moet op grond van § 3.4.9 van het Activiteitenbesluit voldoen aan de PGS 30.

#### *Brandveiligheid*

De tijdelijke dampverwerkingsinstallatie (DVI) wordt opgesteld binnen het bereik van een vaste blusmonitor (6000 lpm) en aanvullend wordt een extra bluswater monitor gekoppeld aan het hydrant oostelijk van de DVI. De bestaande brandweerschriften volstaan hierbij.

#### *Conclusie toets milieuneutrale verandering*

De verandering leidt volgens de aanvraag niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende omgevingsvergunning van 12 juli 2018, met het kenmerk 999947447\_9999465448, is toegestaan. Daarnaast bestaat geen verplichting tot het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer. Ten slotte leidt de verandering niet tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een omgevingsvergunning is verleend. Er zijn derhalve geen redenen om het milieudeel van de omgevingsvergunning te weigeren.

Er zijn voor het onderdeel milieu geen nieuwe voorschriften aan deze beschikking verbonden.