

**Beschikking van  
Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant**

**Verzonden**  
Datum: 23-08-2024

op de op 5 december 2023 bij hen binnengekomen aanvraag van Diffutherm B.V., om vergunning krachtens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht, voor de inrichting aan de Smaragdweg 50, 5527LB Hapert, gemeente Bladel voor het wijzigen van voorschriften met betrekking tot de opslag van gevaarlijke vloeistoffen in tanks.

Zaaknummer: Z2023-00004167

Ons kenmerk:  
D2024-00157022

Datum : 23-8-2024

Plaats:  
Tilburg

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,

Namens dezen,





Teammanager

Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

Spoorlaan 181  
5038 CB Tilburg

Postbus 75  
5000 AB Tilburg

(013) 206 01 00

info@omwb.nl  
www.omwb.nl

## BESLUIT WIJZIGING VOORSCHRIFTEN OMGEVINGSVERGUNNING

### Onderwerp

Op 5 november 2021 is een omgevingsvergunning (revisie) verleend aan Diffutherm B.V. voor een inrichting voor de productie van corrosiewerende producten, hecht-, afdichtings- en reinigingsmiddelen. Dit besluit betreft Smaragdweg 50 te Hapert, gemeente Bladel. De omgevingsvergunning is geregistreerd onder nummer 20071235/D-2022-11-004314.

Op 5 december 2023 hebben wij van Diffutherm B.V. een verzoek ontvangen voor het wijzigen van voorschriften met betrekking tot de keuring van een bovengrondse tank voor de opslag van gevaarlijke stoffen.

Het verzoek is geregistreerd in het Omgevings Loket Online (OLO) onder nummer 8225331 en intern onder zaaknummer Z2023-00004167.

Wij besluiten deze omgevingsvergunning gedeeltelijk te wijzigen

### Omgevingswet en overgangsrecht

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Met het in werking treden van de Omgevingswet zijn de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en de hierop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten- en regelingen komen te vervallen. Op grond van artikel 4.3 van de Invoeringswet Omgevingswet blijft echter het oude recht van toepassing op aanvragen die zijn ingediend vóór 1 januari 2024. Onderhavige aanvraag is dan ook conform de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht en aanverwante wet- en regelgeving beoordeeld en afgehandeld.

Na het onherroepelijk worden van deze vergunning geldt deze als omgevingsvergunning op grond van de Omgevingswet voor zover het activiteiten betreft die als vergunningplichtig zijn aangewezen onder de Omgevingswet.

### Besluit

Wij besluiten, gelet op artikel 2.31, lid 2 onder b van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna: Wabo) de voorschriften van de omgevingsvergunning van Diffutherm B.V., d.d. 5 november 2021, kenmerk 20071234/D-2022-11-004314 gedeeltelijk te wijzigen.

Tevens besluiten wij:

dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uitmaken van deze vergunning:

- Aanvraagformulier OLO 8225331, ontvangen 5 december 2023  
Bijlage ontvangen d.d. 5 december 2023
- 8225331\_1701763653958\_nIT56748\_3361002\_B\_Toelichting\_aan\_vraag\_fasering\_installatiecertificaten.pdf  
Bijlage ontvangen d.d. 12 april 2024
- 8225331\_1712925357688\_nIT56748\_3361003\_B\_Aanvulling\_aanvraag\_Diffutherm.pdf



## RECHTSMIDDELEN

### **Beroep**

Bent u het niet eens met dit besluit, dan kunt u een beroepschrift indienen bij de Rechtbank Oost-Brabant, sector Bestuursrecht, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. Verstuur uw beroepschrift binnen 6 weken na de dag waarop dit besluit ter inzage is gelegd.

In het beroepschrift zet u:

- uw naam en adres;
- de datum en een omschrijving van het besluit waarmee u het niet eens bent;
- de reden waarom u het niet eens bent met ons besluit;
- de datum van uw beroepschrift en uw handtekening.

U kunt ook digitaal beroep instellen bij de rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>.

U heeft hiervoor een digitale handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig.

### **Voorlopige voorziening**

Als u een beroepschrift indient, dan heeft dit geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit geldt zolang uw beroepschrift in behandeling is. Het kan zijn dat u dit niet wilt. Bijvoorbeeld omdat het besluit onherstelbare gevolgen voor u heeft. U kunt gelijktijdig met of na het indienen van een beroepschrift een verzoek om een voorlopige voorziening vragen bij de Rechtbank Oost-Brabant, sector Bestuursrecht, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch.

U kunt ook digitaal verzoeken om een voorlopige voorziening via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>.

Daarvoor heeft u uw elektronische handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig. Er zijn kosten verbonden aan het indienen van een beroepschrift en het het vragen van een voorlopige voorziening (griffierecht).



## **INHOUDSOPGAVE**

<b>BESLUIT WIJZIGING VOORSCHRIFTEN OMGEVINGSVERGUNNING</b>	<b>2</b>
ONDERWERP	2
BESLUIT	2
<b>RECHTSMIDDELEN</b>	<b>3</b>
<b>VOORSCHRIFTEN</b>	<b>5</b>
<b>1    VOORSCHRIFTEN</b>	<b>5</b>
1.1    OPSLAG VAN OVERIGE GEVAARLIJKE VLOEISTOFFEN IN BOVENGRONDSE TANKINSTALLATIES (PGS 31)	5
<b>OVERWEGINGEN</b>	<b>6</b>
<b>1.    PROCEDURELE OVERWEGINGEN</b>	<b>6</b>
1.1.    PROJECTBESCHRIJVING	6
1.2.    OMSCHRIJVING VAN DE AANVRAAG	6
1.3.    HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE	6
1.4.    VERGUNNINGPLICHT	7
1.5.    BEVOEGD GEZAG	8
1.6.    BEOORDELING VAN DE AANVRAAG	8
1.7.    PROCEDURE EN ZIENSWIJZE	8
1.8.    ADVIEZEN	8
1.9.    ZIENSWIJZEN OP DE ONTWERPBECHIKKING	9
1.10.   WIJZIGINGEN TEN OPZICHTE VAN DE ONTWERPVERGUNNING	9
<b>2.    INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN</b>	<b>10</b>
2.1.    TOETSINGSKADER	10
2.2.    CONCRETE BEPALING BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN	10
2.3.    TOETSING WIJZIGING VOORSCHRIFTEN	10
2.4.    AANGEVRAAGDE VERANDERINGEN	10
2.5.    OVERWEGINGEN	11
2.6.    CONCLUSIE	12
<b>BEGRIPPENLIJST</b>	<b>13</b>

## VOORSCHRIFTEN

### 1 VOORSCHRIFTEN

#### 1.1 Opslag van overige gevaarlijke vloeistoffen in bovengrondse tankinstallaties (PGS 31)

1.1.1 De voorschriften in dit hoofdstuk zijn aanvullend op de voorschriften van paragraaf 6.7 behorende bij de omgevingsvergunning d.d. 5 november 2021, kenmerk 20071235/D-2022-11-004314.

1.1.2 In afwijking van voorschrift 6.7.2 behorende bij de omgevingsvergunning d.d. 5 november 2021, kenmerk 20071235/D-2022-11-004314 en voorschrift 2.2.4 van de PGS 31:2018, versie 1.1 wordt het toegestaan om de volgende tankinstallaties in tankenpark 1 in gebruik te hebben zonder installatiecertificaat:

- a. Mengtanks 32 t/m 36 en 1, 11 en 30;
- b. Koeltanks 21 t/m 27;
- c. Lintmengers 2, 6 t/m 9 en 14;
- d. OT 37.

Deze toestemming eindigt uiterlijk 31 december 2026 of op het tijdstip dat een herkeuring, reparatie of onderhoud plaatsvindt als bedoeld in voorschriften 1.1.3 of 1.1.4.

*Toelichting:*

*De opslagtank OT 37 is hernoemd. Voorheen werd deze aangeduid als mengtank MT 37.*

1.1.3 Een tank genoemd in voorschrift 1.1.2 die niet is voorzien van een installatiecertificaat als bedoeld in voorschrift 2.2.4 van de PGS 31:2018, versie 1.1 dient uiterlijk 15 jaar na plaatsing van de tank, of indien van toepassing uiterlijk binnen de termijn die is aangegeven bij de laatste herkeuring van de tank, te worden hergeclassificeerd overeenkomstig de BRL-K903/BRL SIKB 7800, deelgebied 15.

*Toelichting:*

*Tanks die geplaatst zijn voor 2010 en nog niet eerder zijn gekeurd dienen in 2024 te worden hergeclassificeerd.*

1.1.4 De tanks genoemd in voorschrift 1.1.2 dienen uiterlijk 31 december 2026 te zijn voorzien van een installatiecertificaat als bedoeld in dat voorschrift of zo veel eerder als een reparatie, keuring of onderhoud plaatsvindt als bedoeld in voorschrift 5.2.1 van de richtlijn PGS 31: 2018, versie 1.1.

*Toelichting:*

*Er wordt toegestaan te wachten met het verkrijgen van een installatiecertificaat tot 1 januari 2027 of tot een eerste reparatie, keuring of onderhoud van de tank afhankelijk van wat het eerste plaatsvindt. De reparatie en het onderhoud dient dan gecombineerd te worden met de herclassificatie.*

1.1.5 Totdat de tanks genoemd in voorschrift 1.1.2 zijn voorzien van een installatiecertificaat dienen inspecties en onderhoud plaats te vinden overeenkomstig de voorschriften van de PGS 31:2018, versie 1.1 als voorgeschreven in voorschrift 6.7.2 behorende bij de omgevingsvergunning d.d. 5 november 2021, kenmerk 20071235/D-2022-11-004314. Voor deze inspecties en onderhoud mag uitsluitend gebruik gemaakt worden van gecertificeerde tankinstallateurs.

## OVERWEGINGEN

### 1. PROCEDURELE OVERWEGINGEN

#### 1.1. Projectbeschrijving

Diffutherm B.V. heeft vergunning voor een inrichting voor de productie van corrosiewerende producten, hecht-, afdichtings- en reinigingsmiddelen. In de inrichting vindt naast de productie ook de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen en opslag van gevaarlijke stoffen in bovengrondse tanks plaats (grondstoffen en producten).

Diffutherm B.V. heeft ons op 5 december 2023 verzocht om de omgevingsvergunning gedeeltelijk te wijzigen.

Het verzoek betreft het wijzigen van voorschriften met betrekking tot de bovengrondse tanks.

In de voorschriften bij de revisievergunning is de PGS 31: Overige gevaarlijke vloeistoffen-opslag in ondergrondse en bovengrondse tankinstallaties, 2018, versie 1.1 voorgescreven. Bij de aanvraag voor de revisievergunning is er van uitgegaan dat er reeds installatiecertificaten, die in de PGS 31 zijn voorgescreven, aanwezig waren op basis van eerdere uitgevoerde inspecties. Gebleken is dat dit niet geheel het geval is. Niet alle tanks zijn voorzien van een installatiecertificaat. Het doel van de onderhavige aanvraag is het verzoek om een werkbare en haalbare termijn te krijgen om de installatiecertificaten alsnog te verkrijgen conform de eisen van de PGS 31.

Dit verzoek geeft aanleiding tot het aanpassen van de eerder verleende vergunning.

#### 1.2. Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- Aanvraagformulier OLO 8225331, ontvangen 5 december 2023  
Bijlagen ontvangen d.d. 5 december 2023
- 8225331\_1701708620287\_B1\_Machtiging\_OLO\_Bilfinger.pdf
- 8225331\_1701708620401\_B2\_2016056\_rapportage\_Mengtanks\_Diffutherm\_V1.0.pdf
- 8225331\_1701708620529\_B3\_Rapport\_In\_en\_uitwendige\_inspectie\_stalen\_tank\_KT26.pdf
- 8225331\_1701763653958\_nIT56748\_3361002\_B\_Toelichting\_aanvraag\_fasering\_installatiecertificaten.pdf  
Bijlage ontvangen d.d. 12 april 2024
- 8225331\_1712925357688\_nIT56748\_3361003\_B\_Aanvulling\_aanvraag\_Diffutherm.pdf

#### 1.3. Huidige vergunnings situatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen verleend:

Soort	Vergunning datum	Kenmerk	Onderwerp
Omgevingsvergunning Wabo fase 1, milieu (revisie)	5 november 2021	20071235/ D-2022-11-004314	Productie van corrosiewerende producten, hecht-, afdichtings- en reinigingsmiddelen



Omgevingsvergunning Wabo fase 2, bouw	8 maart 2022	2021-027062/ D2022-03- 005499	Gasflessenopslag, opslag organische peroxiden, plaatsen van een CO2 en N2 opslagtank, constructieve wijzigingen brand- compartimentering
Veranderingsvergunning Wabo, bouw, milieuneutraal	14 november 2023	2023-045028/ D2023- 00016339	Realisatie stikstoftank en uitbreiden opslag gasflessen

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Uit artikel 4.13, lid 1 van de Invoeringswet Omgevingswet volgt dat een omgevingsvergunning voor een activiteit waarop een verbodsbepaling als bedoeld in paragraaf 5.1.1 van de Omgevingswet van toepassing is en die onherroepelijk is, geldt als een omgevingsvergunning als bedoeld in afdeling 5.1 van de Omgevingswet. Dit is van toepassing op alle bovenvermelde omgevingsvergunningen en vergunningen die met een omgevingsvergunning zijn gelijkgesteld.

#### 1.4. Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C van het Bor. De volgende categorieën zijn van toepassing:

Categorie	Omschrijving
4.4c	voor de opslag van stoffen van ADR klasse 8, verpakkingsgroepen II en III, zonder bijkomend gevaar, in bovengrondse opslagtanks met een inhoud van meer dan 10 m <sup>3</sup> ;
4.4f	voor de opslag van gevaarlijke stoffen of CMR-stoffen anders dan gassen, gasolie, afgewerkte olie, polyesterhars of stoffen van ADR klasse 5.1 of klasse 8, verpakkingsgroepen II en III, zonder bijkomend gevaar, in bovengrondse opslagtanks [...],
4.4j	Waar in een opslagvoorziening voor verpakte gevaarlijke stoffen, anders dan kunstmeststoffen van meststoffengroep 1 of 2, of CMR-stoffen meer dan 10.000 kg van deze stoffen wordt opgeslagen

Op grond van categorie 4.4c, 4.4f en 4.4j is sprake van een vergunningplichtige activiteit (type C inrichting)

De vergunning heeft betrekking op een inrichting die valt onder categorie 1, eerste lid onder a van onderdeel B (inrichting waarop het Besluit externe veiligheid (verder Bevi) en het Besluit risico zware ongevallen 2015 van toepassing is) van bijlage I bij het Besluit omgevingsrecht. De inrichting is ook daarom vergunningplichtig.

### **1.5. Bevoegd gezag**

Gedeputeerde Staten zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3 eerste lid van het Bor omdat op de inrichting het Besluit risico's zware ongevallen 2015 van toepassing is en omdat de inrichting wordt aangemerkt als IPPC-inrichting (bijlage I, categorie 4, van de richtlijn 2010/75/EU van het Europees Parlement en de Raad van 24 november 2010 inzake industriële emissies).

Het BRZO 2015 is van toepassing vanwege het overschrijden van de zogenaamde hoge drempelwaarde (kolom 3) voor een of meer gevaarlijke stoffen uit bijlage I van de Richtlijn 2012/18/EU van het Europees Parlement. Dit geldt voor de stofcategorieën E1 gevaar voor het aquatisch milieu en H1+H2 acuut toxisch.

### **1.6. Beoordeling van de aanvraag**

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 16 februari 2024 in de gelegenheid gesteld om tot 4 weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. De aanvrager heeft op 7 maart 2024 verzocht om uitstel met een maand. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 12 april 2024. 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 is aangevuld.

### **1.7. Procedure en zienswijze**

De vigerende omgevingsvergunning is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop dient de wijziging eveneens te worden voorbereid met deze uitgebreide voorbereidingsprocedure.

### **1.8. 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 van de Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.5 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- Gemeente Bladel
- Veiligheidsregio Brabant Zuid-Oost
- Waterschap de Dommel
- Inspectie Leefomgeving en Transport
- Arbeidsinspectie

Op 18 januari 2024 hebben wij advies ontvangen van Waterschap de Dommel en van de Veiligheidsregio. Het waterschap schrijft het volgende:

*"Het Plan van Aanpak, het rapport en de voorgestelde aanpak geeft ons inziens voldoende waarborgen om de integriteit van de betreffende tanks te waarborgen en geeft voldoende handvatten om hier akkoord aan te verlenen. Derhalve kan ik in deze positief adviseren ten aanzien van het Plan van Aanpak, het rapport en de voorgestelde wijze van verder omgaan met de controle van deze tanks."*


De Veiligheidsregio schrijft:

*"Wij adviseren u, met inachtnaam van onderstaande opmerking, de vergunning te verlenen."*

*Tekstuele opmerking:*

*In de aanvraag is gesteld dat een aantal opslagtanks in tankenpark 1 niet zijn voorzien van het installatiecertificaat en alle tanks in tankenpark 2 wel voorzien zijn*





van het installatiecertificaat. De titel van het document 'B2\_2016056\_rapportage\_Mengtanks\_Diffutherm\_V1.0.pdf' suggereert echter dat de tanks zonder installatiecertificaat in tankenpark 2 staan. Wij adviseren na te gaan of inderdaad sprake is van tankenpark 1."

Ten aanzien van de tekstuele opmerking kunnen wij bevestigen dat het tankenpark 1 betreft. Alhoewel op het titelblad is aangegeven tankenpark 2, blijkt uit de inhoud dat het de tanks uit tankenpark 1 betreft.

Op 24 januari 2024 heeft de Inspectie leefomgeving en transport het volgende geadviseerd:

*"Ik adviseer u niet in te stemmen met de aangevraagde keuringstermijnen van de tanks in tankenpark 1. Ik adviseer u het huidige voorschrift 6.7.1 te handhaven. Als handhaven van het voorschrift niet mogelijk is adviseren wij een zo scherp mogelijke realistische keuringstermijn op te nemen. Gezien het feit dat het bedrijf als Brzo zorgbedrijf is aangemerkt, verzoek ik u van het bedrijf te verlangen dat zij binnen een redelijke termijn keuringscertificaten van de tanks volgens de geldende normen kunnen overleggen. De aanvrager dient voor wat betreft de stikstoftank en de uitbreiding van de gasflessenopslag duidelijkheid te geven.*

*Ik adviseer het bevoegd gezag om op deze punten nadere informatie te vragen en de aandachtspunten in overweging te nemen, alvorens een ontwerpbesluit te nemen ten aanzien van de aanvraag."*

Wij hebben vervolgens aanvullende informatie gevraagd en deze op 12 april 2024 ontvangen. Met de aanvullende informatie wordt tegemoet gekomen aan het verzoek van de ILT om een kortere termijn te vast te leggen. Diffutherm heeft de termijn van 2030 verkort naar eind 2026. Op 19 juni 2024 heeft ILT aangegeven hiermee in te kunnen stemmen.

Ten aanzien van het advies met betrekking tot de stikstoftank en de uitbreiding van de gasflessenopslag merken wij op dat Diffutherm dit abusievelijk had opgenomen in de aanvraag. De stikstoftank en de uitbreiding van de gasflessenopslag zijn inmiddels middels een separate aanvraag vergund (zie vergunningenoverzicht paragraaf 1.2).

Op 12 februari 2024 heeft de gemeente Bladel aangegeven geen redenen te hebben om de aanvraag aan te houden.

### **1.9. Zienswijzen op de ontwerpbeschikking**

Van het ontwerp van de beschikking hebben wij de kennisgeving digitaal gepubliceerd op internet <https://www.officielebekendmakingen.nl> op 8 juli 2024.

Tussen 9 juli en 20 augustus 2024 heeft het ontwerp zowel op locatie als digitaal ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

De Inspectie Leefomgeving en Transport heeft op 16 juli 2024 aangegeven dat er geen noodzaak is tot het maken van opmerkingen.

### **1.10. Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning**

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

## **2. INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN**

### **2.1. Toetsingskader**

De aanvraag heeft betrekking op het wijzigen van een voorschrift van een omgevingsvergunning voor een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid aanhef en onder e van de Wabo. De Wabo omschrijft in artikel 2.31, tweede lid onder b het milieuhygiënische toetsingskader van de aanvraag: Het bevoegd gezag kan voorschriften van een omgevingsvergunning wijzigen voor zover deze betrekking hebben op: een activiteit als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, voor zover dit in het belang van de bescherming van het milieu is.

Een toetsing hieraan heeft plaatsgevonden.

### **2.2. Concrete bepaling beste beschikbare technieken**

Op grond van artikel 9.2 van de Mor moet voor het bepalen van BBT binnen de inrichting aanvullend een toetsing plaatsvinden aan relevante aangewezen informatiedocumenten over BBT.

Bij het bepalen van de BBT hebben wij rekening gehouden met de volgende informatiedocumenten over BBT, zoals aangewezen in de bijlage van de Mor:

- PGS 31: Overige gevaarlijke vloeistoffen – Opslag in ondergrondse en bovengrondse tankinstallaties, 2018, versie 1.1

### **2.3. Toetsing wijziging voorschriften**

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 navolgende paragrafen 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. De in de vergunning aangevraagde wijzigingen hebben geen gevolgen voor de milieuaspecten zoals afval(preventie), bodem, geluid, lucht, verkeer en vervoer. Deze aspecten zijn reeds voldoende ondervangen door de geldende omgevingsvergunningen. In deze vergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften behorende bij die verleende vergunningen (zie paragraaf Huidige Vergunnings situatie).

### **2.4. Aangevraagde veranderingen**

Diffutherm B.V. (hierna Diffutherm) heeft een vergunning voor een inrichting voor het produceren van corrosiewerende producten, hecht-, afdichtings- en reinigingsmiddelen. Diffutherm verzoekt om aanpassing van de omgevingsvergunning (revisie) d.d. 5 november 2021, kenmerk 20071235/ D-2022-11-004314.

In tankenpark 1 en 2 staan bovengrondse tanks voor gevaarlijke stoffen. Dit zijn opslagtanks, mengtanks en procestanks.

Diffutherm verzoekt om aanpassing van voorschrift 6.7.1. Uit de aanvraag blijkt echter dat voorschrift 6.7.2 wordt bedoeld. Dit voorschrift schrijft de toepassing van PGS 31:2018, versie 1.1, voor. Daartoe behoort voorschrift 2.2.4 uit de PGS 31.

Dit voorschrift luidt:

vs 2.2.4 Een tankinstallatie mag pas in gebruik worden genomen nadat een gecertificeerde installateur een kwaliteitsverklaring heeft afgegeven dat de desbetreffende installatie voldoet aan de eisen zoals omschreven in het installatiecertificaat.

Binnen een maand na afronding van de installatiewerkzaamheden moet een installatiecertificaat volgens BRL-K903/BRL SIKB 7800 of een aantoonbaar gelijkwaardig beoordelingssysteem voorhanden zijn. Het geregistreerde installatiecertificaat moet zijn afgegeven door een gecertificeerde installateur die is gecertificeerd op basis van BRL-K903/BRL SIKB 7800 of een aantoonbaar gelijkwaardig beoordelingssysteem.

Alle geregistreerde installatiecertificaten moeten door de drijver van de inrichting binnen de inrichting worden bewaard en ter inzage beschikbaar zijn voor het bevoegd gezag.

**Toelichting:**

*De constructie-eisen die aan tankinstallaties worden gesteld, zijn opgenomen in een aantal beoordelingsrichtlijnen (BRL's) die in overleg met marktpartijen zijn opgesteld. Op dit moment is de belangrijkste en eigenlijk allesomvattende BRL voor het type tankinstallaties dat onder de werking van PGS 31 valt, BRL-K903/BRL SIKB 7800.*

## 2.5. Overwegingen

Diffutherm verzoekt de voorschriften zodanig aan te passen dat de tanks in tankenpark 1 die op dit moment niet beschikken over een installatiecertificaat, pas gekeurd hoeven te worden op het moment dat de keuringstermijn conform PGS 31 zou verlopen. Diffutherm rekent dan, vanaf het laatste moment van inspectie conform het plan van aanpak op basis van de BRL K903.

De tanks die op dit moment in gebruik zijn, zijn in het verleden gekeurd op basis van een deel van de criteria uit BRL K903. Op basis hiervan kan verwacht worden dat de integriteit van de tanks tot de herkeuring voldoende is. Het onderhoud en de controles zijn voorgeschreven in de vergunning. Voor inspectie en onderhoud zal Diffutherm gebruikmaken van gecertificeerde tankinstallateurs.

In de aanvraag d.d. 5 december 2023 wordt aangegeven dat de volgende tanks uiterlijk in 2026 gecertificeerd worden: Koeltanks 22, 23 en 24 en Mengtanks 32, 35 en 36. De overige tanks in tankpark 1 zouden uiterlijk in 2031 van een installatiecertificaat worden voorzien.

Naar aanleiding van het advies van Inspectie Leefomgeving en Transport heeft Diffutherm de aanvraag op 12 april 2024 aangevuld. In deze aanvulling wordt aangegeven dat de tanks in tankenpark 1 uiterlijk 2026 van een installatiecertificaat zullen worden voorzien.


De volgende tanks worden nu genoemd:

- Mengtanks 32 t/m 36 en 1, 11 en 30;
- Koeltanks 21 t/m 27;
- Lintmengers 2, 6 t/m 9 en 14;
- OT 37.

De opslagtank OT 37 is hernoemd. Voorheen werd deze aangeduid als mengtank MT 37.

In de aanvraag staat ook een planning waarbij de eerste tanks al in 2024 geïnspecteerd zouden worden. In de aanvraag is hierbij tevens vermeld dat afhankelijk van marktvraag en het verloop afgeweken kan worden van de planning. Wij zullen daarom de planning niet opnemen in de voorschriften maar nemen wel op dat uiterlijk 31 december 2026 de tanks van een installatiecertificaat moeten zijn voorzien.

Wij zullen daarom toestaan dat tot 31 december 2026 de tanks niet zijn voorzien van een installatiecertificaat. De tanks moeten echter wel in het verleden zijn gekeurd volgens de BRL K903 (deels) en de keuringstermijn die bij de laatste



keuring is aangegeven mag niet zijn verlopen. De eerste keuring moet uiterlijk 15 jaar na plaatsing van de tank zijn uitgevoerd. Dit betekent in ieder geval dat de tanks 22, 23 en 24 (geplaatst in 2010) uiterlijk in 2025 moeten worden herkeurd, tenzij er eerder een keuring heeft plaatsgevonden. Dan mag worden gewacht tot 2026.

Diffutherm kan er voor kiezen om de genoemde tanks te vervangen in plaats van te voorzien van een installatiecertificaat.

Er worden voorschriften opgenomen bij deze vergunning. Hiermee wordt toegestaan dat de genoemde tanks tijdelijk in gebruik kunnen zijn zonder installatiecertificaat. Echter uiterlijk 31 december 2026 zijn alle tanks in tankenpark 1 voorzien van een installatiecertificaat. Tot die tijd dienen het gebruikelijke onderhoud en controles plaats te vinden door een gecertificeerde tankinstallateur overeenkomstig de PGS 31:2018, versie 1.1.

## **2.6. Conclusie**

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het wijzigen van voorschriften van een omgevingsvergunning milieu voor een inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren. Er worden voorschriften toegevoegd.





## BEGRIPPENLIJST

Begrip	Definitie
Installatiecertificaat	Verklaring van de gecertificeerde tankinstallateur dat het ontwerp, de geleverde tankinstallatie en/of nazorg voldoen aan de richtlijn (zoals BRL-K903/BRL SIKB 7800).
Tankinstallateur/installateur (gecertificeerde tankinstallateur)	De partij die ervoor verantwoordelijk is dat processen bij voortdurend voldoen aan de eisen waarop de certificatie is gebaseerd, in deze richtlijn de installerende partij en mogelijk de partij die het ontwerp en de nazorg levert. De installateur in dienst van deze partij is zelf ook gecertificeerd. Een gecertificeerde tankinstallateur is gecertificeerd volgens BRL-K903/BRL SIKB 7800.
BRL-K903/BRL SIKB 7800	Regeling Erkenning Installateurs Tanks en leidingen (REIT).  Opmerking: BRL-K903 is per 1 juni 2017 omgezet naar BRL SIKB 7800