

## OMGEVINGSVERGUNNING

verleend aan: J. Wildeman Storage &Logistics B.V.

voor: wijziging van de blusinstallatie

activiteiten: milieuneutraal veranderen van de inrichting

locatie: Industrieweg 4, Hoogezand

bevoegd gezag: provincie Groningen

zaaknummer  
Omgevingsdienst Groningen: Z2021-0012112

verzenddatum: 3 december 2021

## BESLUIT

### Onderwerp

Op 29 november 2021 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen van J. Wildeman Storage & Logistics B.V. (verder: WSL). Het betreft een wijziging van de blusinstallatie door vervanging van de sprinklerinstallatie door een CO<sub>2</sub>-blusgasinstallatie.

De aanvraag heeft betrekking op de locatie aan de Industrieweg 4 te Hoogezand, kadastraal bekend gemeente Hoogezand, sectie K, nummers 6886, 7997 en 8514.

De aanvraag is geregistreerd in het Omgevingsloket onder nummer 6542377.

### Besluit

Het college van Gedeputeerde Staten van Groningen besluit:

1. gelet op artikel 2.1 Wabo, de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen op basis van de aanvraag en de bij de aanvraag behorende bescheiden;
2. dat de vergunning wordt verleend voor de activiteit: het milieuneutraal veranderen van de inrichting (artikel 2.1 lid 1 onder e in samenhang met artikel 3.10 lid 3 Wabo);
3. dat het aanvraagformulier deel uitmaakt van deze vergunning;
4. dat de vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

### Inwerkingtreding

Deze vergunning treedt in werking op de dag na bekendmaking. Bekendmaking gebeurt door toezending (=verzenddatum).

### Bezwaar

Tegen dit besluit kunnen belanghebbenden bij Gedeputeerde Staten binnen zes weken na de dag van bekendmaking bezwaar maken door het indienen van een gemotiveerd bezwaarschrift.

Als onverwijlde spoed dit vereist, kan ook een verzoek om voorlopige voorziening worden gedaan bij de voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland (Postbus 150, 9700 AD Groningen).

### Ondertekening

Het college van Gedeputeerde Staten van Groningen,  
namens dezen,



Mevrouw N.D. Baars,  
Directeur Omgevingsdienst Groningen.

## **Verzending**

Een exemplaar van dit besluit is digitaal verzonden aan:

- J. Wildeman Storage & Logistics, Industrieweg 4, 9601 LJ Hoogezand/ IJzerweg 2, 9936 BM Farmsum;
- College van burgemeester en wethouders van de gemeente Midden-Groningen;
- Burgemeester van de gemeente Midden-Groningen, Postbus 75, 9600 AB, Hoogezand;
- Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat, Postbus 20901, 2500 EX Den Haag;
- Bestuur van de Veiligheidsregio Groningen, Postbus 66, 9700 AB Groningen;
- Inspectie voor Sociale Zaken en Werkgelegenheid, Postbus 90801, 2509 LV Den Haag;
- Inspectie voor de Leefomgeving en Transport, Postbus 16191, 2500 BD Den Haag;
- Waterschap Hunze en Aa's, Postbus 195, 9640 AD Veendam.

## INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

### Inhoudsopgave

1. PROCEDURELE ASPECTEN .....	5
1.1 Publicatie aanvraag .....	5
1.2 Reguliere procedure en beslistermijn.....	5
1.3 Volledigheid.....	5
1.4 Bevoegd gezag.....	5
1.5 Adviezen.....	5
1.6 Publicatie besluit.....	5
2. INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN .....	6
2.1 Algemeen .....	6
2.2 Huidige vergunnings situatie .....	6
2.3 Noodzaak milieuneutrale wijziging .....	6
2.4 Toetsingskader .....	6
2.5 Verandering .....	6
2.6 Advies Veiligheidsregio Groningen (VRG).....	6
2.7 Andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu .....	7
2.8 M.e.r.-plicht .....	7
2.9 Andere inrichting .....	7
2.10 Conclusie.....	7

## **1. PROCEDURELE ASPECTEN**

### **1.1 Publicatie aanvraag**

Van de aanvraag is kennis gegeven door publicatie op [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl) en op de provinciale website.

### **1.2 Reguliere procedure en beslistermijn**

De beslissing op de aanvraag is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als bedoeld in paragraaf 3.2 Wabo. Binnen 8 weken na ontvangst van de aanvraag dient op de aanvraag te worden beslist.

### **1.3 Volledigheid**

De aanvraag is aan de hand van de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor) getoetst op volledigheid. De aanvraag bevat voldoende gegevens voor een goede beoordeling van de gevolgen van het project voor de fysieke leefomgeving. De aanvraag is volledig en is in behandeling genomen.

### **1.4 Bevoegd gezag**

Gelet op de projectbeschrijving en op het bepaalde in hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor) en de daarbij horende bijlage, zijn wij bevoegd om de omgevingsvergunning te verlenen of te weigeren. Daarbij zijn wij er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in ons besluit alle aspecten aan de orde komen met betrekking tot de fysieke leefomgeving. Verder dienen wij ervoor zorg te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

### **1.5 Adviezen**

De aanvraag heeft betrekking op milieuactiviteiten binnen een hogedrempelinrichting als bedoeld in artikel 1, eerste lid, Besluit risico's zware ongevallen 2015. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 van de Wabo, in samenhang met de artikelen 6.1 tot en met 6.4 en 6.15 van het Bor hebben wij een afschrift van de aanvraag en het besluit verzonden aan:

- de Minister van Infrastructuur en Waterstaat;
- Inspectie Sociale Zaken en Werkgelegenheid;
- de burgemeester van gemeente Midden-Groningen;
- het bestuur van de Veiligheidsregio Groningen;
- het Waterschap Hunze en Aa's.

Naar aanleiding van een verzoek om advies aan de Veiligheidsregio hebben wij op 1 december 2021 advies ontvangen. Bij de inhoudelijke overwegingen is aangegeven hoe wij dit advies bij onze besluitvorming hebben betrokken.

### **1.6 Publicatie besluit**

Van dit besluit wordt mededeling gedaan op [www.officielebekendmakingen.nl](http://www.officielebekendmakingen.nl) en op de provinciale website.

## **2. INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN**

### **2.1 Algemeen**

De voorschriften van de onderliggende Omgevingsvergunningen zijn van overeenkomstige toepassing op de aangevraagde verandering, tenzij de aard van de vergunning en/of de aard van de verandering zich daartegen verzet. Tevens gelden de op de inrichting van toepassing zijnde voorschriften uit het Activiteitenbesluit.

### **2.2 Huidige vergunnings situatie**

Op d.d. 19 januari 2021 is een revisievergunning verleend voor de opslag, distributie en andere logistieke activiteiten met betrekking tot (gevaarlijke) stoffen.

Op 15 februari 2021 is een melding op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer (AIM-sessie Actdkp043hm) ingediend voor uitbreiding van het bedrijfspand.

Op 19 maart 2021 is een melding op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer ingediend (AIM-sessie Ad35225gkt5) voor uitbreiding met 10.100 m<sup>2</sup> dakoppervlak en circa 1.500 m<sup>2</sup> verharding. Hemelwater afkomstig van het dak van de hal zal worden aangeboden op het oppervlaktewater. Er komen geen nieuwe lozingspunten.

### **2.3 Noodzaak milieuneutrale wijziging**

Op 28 mei 2021 is vergunning verleend voor de Wabo-activiteit bouwen van een bouwwerk voor de op 19 maart 2021 (zie hiervoor) ingediende melding. Bij de bouw is het aanbrengen van een CO<sub>2</sub>-blusinstallatie voorzien en vergund (UPD, PGS-15 opslagvoorzieningen, doc.nr. 10620.D05, versie A, d.d. 20-5-2021 maakt onderdeel uit van dit besluit).

Het UPD PGS-15 opslagvoorzieningen documentnummer 10620.D05, versie D, datum 20 mei 2021, met daarin de CO<sub>2</sub>-blusgasinstallatie als uitgangspunt opgenomen, is in het kader van de Wabo-activiteit bouw ter goedkeuring aan ons aangeboden en op 19 juli 2021 door ons ondertekend. Echter, omdat in voorgaande vergunningen het milieuaspect van de CO<sub>2</sub>-blusinstallatie niet is opgenomen, is voor de verandering van het blussysteem deze procedure voor de Wabo-activiteit milieu neutrale wijziging noodzakelijk.

### **2.4 Toetsingskader**

In artikel 2.14 lid 5 Wabo wordt bepaald dat een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering kan worden verleend als voldaan wordt aan de voorwaarden uit artikel 3.10, derde lid, 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 werkwijze binnen de inrichting:

- niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning(en) is toegestaan;
- niet m.e.r.-plichtig is, en
- niet zal leiden tot een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend.

Hieronder volgt de toetsing of aan deze voorwaarden is voldaan.

### **2.5 Verandering**

In de PGS-15 opslagen wordt een CO<sub>2</sub>-blusgassysteem toegepast.

Het huidige sprinklersysteem wordt daarmee vervangen.

### **2.6 Advies Veiligheidsregio Groningen (VRG)**

In de vigerende revisievergunning is vastgelegd dat de blusinstallatie moet zijn ontworpen conform een goedgekeurd UPD (Voorschrift 5.3.8 sub j geeft aan dat de PGS-15-opslagbunkers moeten voldoen aan de voorschriften 4.8.1 en 4.8.7 tot en met 4.8.11 van PGS-15 (uitgave 2016)).

In het advies van de Veiligheidsregio van 1 december 2021 geeft de VRG aan dat het eerder al door ons in het kader van de bouw getekende UPD (documentnummer 10620.D05, versie D, datum 20 mei 2021), tevens te zien is als goedgekeurd UPD, zoals in voorgaand voorschrift 5.3.8 is vereist. Het milieuaspect kan daarmee worden afgerond.

## **2.7       Andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu**

Naar aanleiding van de ingediende aanvraag hebben wij beoordeeld of de aangevraagde verandering leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan al vergund.

De blusinstallatie wordt aangebracht om in het geval van (een begin van) brand in gebruik te zijn, dat betekent nooit of zeer incidenteel. Milieueffecten beperken zich tot met name die situatie. Een CO<sub>2</sub>-blusinstallatie belast in vergelijking met een sprinklerinstallatie minder het milieu onder meer vanwege de volgende eigenschappen van een CO<sub>2</sub>-blusgasinstallatie:

- betrouwbaarder omdat deze minder storingsgevoelig is;
- minder gevoelig voor beschadiging omdat de blus-nozzles in het dak zijn gemonteerd en niet op werkhoogte van onder meer heftrucks;
- de branddetectie is sneller waardoor in een vroeger stadium wordt geblust;
- de blussing is effectiever;
- er komt geen bluswater vrij.

Het is voldoende aannemelijk dat bij bovengenoemde milieuaspecten geen toename zal zijn van de milieubelasting.

De veranderingen zijn niet van invloed op de andere milieuaspecten geluid, lucht, geur, afvalwater, energie, afvalstoffen, externe veiligheid.

De verandering leidt niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu.

## **2.8       M.e.r.-plicht**

De voorgenomen verandering is niet opgenomen in bijlage C of bijlage D van het Besluit milieueffectrapportage 1999. In de Provinciale Omgevingsverordening zijn geen aanvullende activiteiten opgenomen waarvoor een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt. De activiteit is derhalve niet m.e.r.-plichtig of m.e.r.-beoordelingsplichtig.

## **2.9       Andere inrichting**

Het betreft een inrichting voor opslag van gevaarlijke stoffen en koopmansgoederen. Door de voorgenomen veranderingen zal dit niet veranderen.

## **2.10      Conclusie**

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het milieuneutraal veranderen van de inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren. Er is geen aanleiding om in dit besluit nadere relevante voorschriften op te nemen.