

# **OMGEVINGSVERGUNNING**

verleend aan

**JPB Logistics BV**

ten behoeve van de activiteit milieuneutraal wijzigen

“Wijzigen van voorschrift 6.6.1”

(locatie: Warvenweg 20-22 Farmsum)

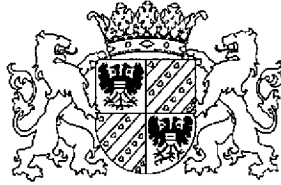
Groningen, 21 januari 2014

Zaaknummer: 500160

Procedure nr. 1031163

# Inhoudsopgave

<b>1. OMGEVINGSVERGUNNING BESLUIT .....</b>	<b>3</b>
1.1 Onderwerp .....	3
1.2 Besluit .....	3
1.3 Rechtsmiddelen .....	3
1.4 Ondertekening en verzending .....	4
<b>2. OMGEVINGSVERGUNNING PROCEDUREEL .....</b>	<b>5</b>
2.1 Huidige vergunnings situatie .....	5
2.2 Bevoegd gezag .....	5
2.3 Volledigheid aanvraag en opschorting procedure .....	5
2.4 Procedure (regulier) .....	6
2.5 Adviezen .....	6
<b>3. OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN .....</b>	<b>6</b>
3.1 Milieu .....	6
<b>4. VOORSCHRIFTEN .....</b>	<b>8</b>



## GEDEPUTEERDE STATEN DER PROVINCIE GRONINGEN

Groningen, 21 januari 2014

Procedurenr. 1031163

Verzonden: 21 januari 2014

Beschikken hierbij op de aanvraag van JPB Logistics BV om een omgevingsvergunning op grond van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (hierna Wabo). Het project is te omschrijven als wijzigen van voorschrift 6.6.1 van 14 februari 2012 Nr 2012-07799/7, MV voor wat betreft de opslag van gevaarlijke (afval)stoffen met een vlampunt  $\leq 60^{\circ}\text{C}$  in kunststofverpakkingen in de opslagcel Ia, 1b en II van de PGS 15 opslagvoorziening. Een omschrijving van de activiteit is opgenomen in de aanvraag om vergunning.

De aanvraag heeft betrekking op de locatie Warvenweg 20-22 te Farmsum kadastraal bekend gemeente Delfzijl, sectie O, nr.81.

### 1. OMGEVINGSVERGUNNING BESLUIT

#### 1.1 Onderwerp

Gedeputeerde Staten hebben op 15 oktober 2013 een aanvraag om een omgevingsvergunning ontvangen van JPB logistics BV, geregistreerd onder OLO nummer 1031163. Er wordt vergunning gevraagd voor de volgende activiteit:

- een milieuneutrale verandering van de inrichting of de werking van de inrichting ingevolge artikel 2.1, eerste lid, onder e, sub 2 jo artikel 3.10, derde lid, Wabo.

#### 1.2 Besluit

Gedeputeerde Staten besluiten:

1. aan JPB Logistics BV, gelet op artikel 2.1 eerste lid, onder e, sub 2 jo artikel 3.10, derde lid, Wabo, de omgevingsvergunning te verlenen overeenkomstig de aanvraag en de daarbij behorende bescheiden;
2. dat de vergunning wordt verleend voor de volgende activiteiten en werkzaamheden:
  - milieuneutraal veranderen van de inrichting of de werking van de inrichting;
3. dat aan de vergunning de bijgevoegde voorschriften zijn verbonden;
4. dat de aanvraag met bijbehorende stukken deel uitmaken van de vergunning, tenzij daarvan mag of moet worden afgeweken op basis van de aan dit besluit verbonden voorschriften;
5. de opgenomen voorschriften in deze vergunning de oude voorschriften 6.6.1 vervangen;
6. dat de vergunning wordt verleend voor onbepaalde tijd.

#### 1.3 Rechtsmiddelen

Binnen zes weken, na de dag van bekendmaking van dit besluit, kunt u bezwaar aantekenen. Voor nadere informatie wordt u verwezen naar de bijsluiter.

#### 1.4 Ondertekening en verzending

Gedeputeerde Staten van Groningen,

Deze beslissing is namens Gedeputeerde Staten genomen door de directeur van de Omgevingsdienst Groningen.



De heer G.J.J. Nieuwe Weme  
Directeur Omgevingsdienst

Verzonden op: 21 januari 2014

De volgende documenten worden meegezonden met het besluit:

- aanvraagformulier d.d. 15 oktober 2013

Een exemplaar van dit besluit is gezonden aan:

JPB Logistics BV van de vergunning.

- Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Delfzijl;
- de Inspectie Leefomgeving en Transport;
- het dagelijks bestuur van het waterschap Hunze en Aa's;
- de burgemeester van de gemeente Delfzijl;
- het bestuur van de veiligheidsregio Groningen;
- Inspectie SZW;
- het Ministerie van Infrastructuur en Milieu, Directie Veiligheid en Risico's;
- Groningen Seaports

## **2. OMGEVINGSVERGUNNING PROCEDUREEL**

### **2.1 Huidige vergunningsituatie**

Op 26 oktober 2004, kenmerk nr. 2004-23.675/44, MV hebben wij aan JPB Groep BV een vergunning ingevolge de Wet milieubeheer (Wm), verleend voor een inrichting voor de op- en overslag van gevaarlijke (afval) stoffen, gelegen aan de Warvenweg 20-22 te Farmsum. We beperken ons hierbij tot het milieudeel van de omgevingsvergunning(en).

Deze vergunning is verleend voor een periode van 10 jaar en zou af lopen af op 26 oktober 2014. Gelet op artikel 1.2, vijfde lid, Invoeringswet Wabo geldt een voor de inwerkingtreding van de Wabo verleende, onherroepelijke vergunning voor categorieën van inrichtingen waar afvalstoffen nuttig worden toegepast of verwijderd, vanaf 1 oktober 2010 echter van rechtswege voor onbepaalde tijd.

Voorts hebben wij voor de inrichting de volgende veranderingsvergunning en ambtshalve wijziging verleend:

Wm vergunning 14 februari 2012 Nr 2012-07799/7,MV

Tevens hebben wij van de aanvrager de volgende meldingen ontvangen:

- Wm melding 8.19, 28-06 2005: plaatsing 2 opslagtanks van elk 100 m<sup>3</sup>;
- Wm melding 8.19, 18-07-2005: beschikbaar stellen drumopslag aan Stellchem Vloeivast BV;
- Wm melding 8.19, 26-10-2006: aanleggen parkeerplaats;
- Wm melding 8.19, 22-12-2006: verplaatsen dieselolietank naar tankenpark, vrijkomend terrein beschikbaar stellen aan Stellchem en plaatsen loods over de inrichting van Stellchem;
- Wm melding 8.19, 10-09-2008: uitbreiding MDI opslagcapaciteit bijplaatsen 2 tanks.

Ingevolge artikel 1.2, eerste lid, Invoeringswet Wabo, worden genoemde vergunningen, mits van kracht en onherroepelijk, gelijkgesteld met een omgevingsvergunning voor de betrokken activiteit.

### **2.2 Bevoegd gezag**

Gelet op dat JPB Groep BV BRZO (Besluit Risico's Zware Ongevallen '99) is, alsmede op het bepaalde in hoofdstuk 3 van het Bor en de daarbij horende bijlage, zijn wij het bevoegd gezag om de integrale 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, zoals ruimte, milieu, natuur en aspecten met betrekking tot bouwen, monumenten en brandveiligheid. Verder dienen wij ervoor zorg te dragen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

### **2.3 Volledigheid aanvraag en opschortingsprocedure**

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 overgelegd om tot een ontvankelijke aanvraag te komen. De regeling is uitgewerkt in de Ministeriële regeling omgevingsrecht (Mor).

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze aan de hand van de Mor 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 volledig en in behandeling genomen.

## 2.4 Procedure (regulier)

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop is de ontvangst van de aanvraag bevestigd op 17 oktober 2013. Voorts is op 26 oktober 2013 conform artikel 3.8 Wabo, van de aanvraag kennis gegeven in het Dagblad van het Noorden, editie Noord, alsmede op de website van de provincie Groningen.

Wij hebben van de mogelijkheid gebruik gemaakt om de beslistermijn met maximaal 6 weken te verlengen. Hiervan is mededeling gedaan in het Dagblad van het Noorden, editie Noord, van zaterdag 14 december 2013 alsmede op de website van de provincie Groningen.

Het besluit is bekend gemaakt aan de aanvrager en de betrokken adviseurs. Tevens is het besluit gepubliceerd in het Dagblad van het Noorden, editie Noord van zaterdag 25 januari 2014 en op de website van de provincie Groningen.

## 3. OVERWEGINGEN EN TOETSINGEN

### 3.1 Milieu

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van de inrichting of de werking van de inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onder e, sub 2, Wabo jo. artikel 3.10, derde lid, Wabo (het milieuneutraal veranderen van de inrichting).

Omschrijving van de aangevraagde verandering:

JPB Logistics BV is voornemens om geen brandbare (afval)stoffen in kunststofverpakking meer op te slaan in de opslagcellen 1a, 1b en II in de PGS 15 opslagloods. In plaats van kunststofverpakkingen vindt opslag plaats in metalen verpakkingen. Hiermee wijzigt de eis uit voorschrift 6.6.1 van besluit van 14 februari 2012 Nr 2012-07799/7, MV voor wat betreft de productopvangcapaciteit. Daarnaast verzoekt JPB om de maximale opslaghoeveelheid van 956 m<sup>3</sup> zoals opgenomen in voorschrift 6.2.1 van besluit van 14 februari 2012 Nr 2012-07799/7, MV te wijzigen in 724 m<sup>3</sup>.

Voor de opslag van brandbare (afval)stoffen met een vlamptpunt  $\leq 60^{\circ}\text{C}$  geldt conform voorschrift 4.7.1 van PGS 15:2012 een productopvangeis van 10% voor opslag in metalen verpakkingen en 100% voor opslag in kunststofverpakkingen. Met deze verandering wordt de benodigde productopvangcapaciteit middels een nieuw voorschrift aangepast.

#### *Toetsing*

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, 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:

1. niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning(en) is toegestaan;
2. niet mer-plichtig is; en
3. niet zal leiden tot een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend.

Ad 1. Uit de toetsing blijkt dat:

- de voorgenomen verandering geen gevolgen heeft voor het risico op bodemverontreiniging;
- de voorgenomen verandering geen emissie naar de lucht tot gevolg heeft;
- de geluidbelasting als gevolg van de inrichting binnen de vergunde geluidruimte zal blijven;
- de voorgenomen verandering geen gevolgen heeft voor de overige milieuaspecten.

Ad 2. De voorgenomen verandering is niet opgenomen in bijlage C noch in bijlage D van het Besluit milieueffectrapportage 1999. In de POV zijn geen aanvullende activiteiten opgenomen waarvoor een m.e.r.-beoordelingsplicht geldt. De activiteit is derhalve noch m.e.r.-plichtig noch m.e.r.-beoordelingsplichtig.

Ad 3. Het betreft een inrichting voor het op- en overslaan van gevaarlijke (afval)stoffen. Door de voorgenomen veranderingen zal dit niet veranderen.

#### *Conclusie*

Wij hebben vastgesteld dat:

De voorgenomen verandering niet leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens geldende omgevingsvergunningen en de daaraan gebonden beperkingen en voorschriften is toegestaan.

De voorgenomen verandering niet leidt tot de verplichting tot het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer.

De voorgenomen verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor aan de inrichting eerder een omgevingsvergunning is verleend.

## 4. VOORSCHRIFTEN

### 6.2 Stoffen in de opslagloods

#### 6.2.1

In de opslagloods mogen uitsluitend de volgende gevaarlijke (afval)stoffen in de aangegeven (maximale) hoeveelheden aanwezig zijn:

Opslagcel	II	III	IV	V	VI
maximale opslaghoeveelheid in m <sup>3</sup> **	724	724	724	724	724

\*\* hierbij is het uitgangspunt 1 m<sup>3</sup> (IBC) per palletplaats

6.2.2 In opslagcel Ia, Ib, II mogen uitsluitend ADR-klasse 3 (afval)stoffen met een vlampunt ≤ 60°C in metalen verpakkingen worden opgeslagen.

### 6.6 Bluswater- en Productopvang

#### 6.6.1 afgeleid van PGS 15 bepalingen § 4.6 en 4.7)

Vergunninghouder dient ten behoeve van de opslagloods te voorzien in bluswateropvangcapaciteit. De totaal benodigde opvangcapaciteit wordt bepaald door de som van bluswateropvangcapaciteit en productopvangcapaciteit. De opvangcapaciteit van JPB bedraagt in totaal 256,5 + 72,4 = 329 m<sup>3</sup>. De opvang mag plaatsvinden in de opvangvoorziening, de laadkuilen en in het calamiteitenbassin.

Toelichting:

Bluswateropvangberekening:

In formule:  $B_n = b_t * s * o_b * v$

$B_n$  = nominale bluswateropvangcapaciteit.

$b_t$  = blustijd [min] volgens PGS 15 = 60

$s$  = sproeidichtheid of doseersnelheid [l/min/m<sup>2</sup>] volgens de ontwerpnorm = 7,5

$o_b$  = blusoppervlak [m<sup>2</sup>]

$v$  = veiligheidsfactor indien toepasbaar, afhankelijk van compartimentering = 1

Bij JPB is een vak als bedoeld in PGS 15 gelijk aan een opslagcel waarmee de veiligheidsfactor 1 bedraagt.

Blusoppervlak conform PvE: 260 m<sup>2</sup> + stellingen

(in compartiment 1a drie lagen en overige compartimenten één laag; 1a = 310 m<sup>2</sup> stelling = 310 m<sup>2</sup> blusoppervlak

overig = 885 m<sup>2</sup> stelling = 885/3 = 295 m<sup>2</sup> sproeioppervlakte

voor de berekening gebruiken we compartiment 1a

totaal : 260 + 310 = 570 m<sup>2</sup>

totaal nominaal:  $60 * 7,5 * 570 * 1 = 256.500 \text{ l} = 256,5 \text{ m}^3$

De formule voor de berekening van de werkelijke bluswateropvangcapaciteit is  $B_w = f_t * B_n$

$B_w$  = werkelijke bluswateropvangcapaciteit

$f_t$  = factor afhankelijk van beschermingsniveau en aard van de stof (zie paragraaf 4.6). = 100%

$B_n$  = nominale bluswateropvangcapaciteit.

Werkelijke bluswateropvangcapaciteit: 256,5 m<sup>3</sup>

Productopvang:

De productopvangcapaciteit is bepaald aan de hand van bepaling 4.7.1. waarin wordt gesteld dat de productopvang 10 % van de aanwezige vloeistoffen in het grootste vak moet kunnen opvangen. Daarmee bedraagt de productopvang 72,4 m<sup>3</sup>.