

BESLUIT
OMGEVINGSVERGUNNING

verleend aan : ChemCom Industries B.V.

voor : het gewijzigd uitvoeren van de
Glycamalproductie

activiteiten : het veranderen of het veranderen van de
werking van een inrichting
het bouwen van een bouwwerk

locatie : Oosterhorn 10 te Farmsum

kenmerk bevoegd gezag : GR-L-000012

kenmerk
Omgevingsdienst Groningen : Z2018-00010586

bevoegd gezag : Provincie Groningen

BESLUIT

Onderwerp

Op 12 oktober 2018 is een aanvraag om een omgevingsvergunning ontvangen van ChemCom Industries B.V. Het betreft het gewijzigd uitvoeren van de Glycamalproductie, middels realisatie productie-unit, tankpit, verlaadplaats, leidingbrug en opstelplaatsen IBC's. De aanvraag heeft betrekking op de locatie Oosterhorn 10 te Farmsum, kadastraal bekend als gemeente Delfzijl, sectie O, nummer 245. De aanvraag is geregistreerd onder nummer 3820055.

Besluit

Het college van Gedeputeerde Staten van Provincie Groningen besluit, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo):

1. de gevraagde omgevingsvergunning te verlenen overeenkomstig de aanvraag en de bij de aanvraag behorende bescheiden;
2. dat de vergunning wordt verleend voor de volgende activiteiten:
 - het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting (artikel. 2.1 lid 1 onder e Wabo);
 - bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1 lid 1 onder a Wab).
3. dat de volgende stukken deel uitmaken van de vergunning.
 - Aanvraagformulier, OLO-nummer 3820055, d.d. 12 oktober 2018;
 - Bijlage 0a, overzicht van bijlagen bij de aanvraag, definitief;
 - Bijlage 0b, memo gewijzigde uitvoering Glycamal van BMD Advies, d.d. 12-10-2018;
 - Bijlage 1a, tekening PB-01, werknr. 40532, d.d. 01-06-2018, gew. 08-10-2018;
 - Bijlage 1b, tekening PB-02, werknr. 40532, d.d. 24-09-2018, gew. 08-10-2018;
 - Bijlage 1c, tekening LS-1, werknr. 180271, d.d. 02-10-2018;
 - Bijlage 1d, tekening CHC203-MLA-0056 bladen 1, 2 en 3, proj.nr. CHC/16/203, d.d. 04-05-2018;
 - Bijlage 1e, tekening CHC203-MLA-0057 blad 1, proj.nr. CHC/16/203, rev B d.d. 14-05-2018;
 - Bijlage 2a, constructiebrief, doc.nr. 40532 VB-01, d.d. 8 oktober 2018;
 - Bijlage 2b, geotechnisch onderzoek van Wiertsema & Partners, VN-65846-1, d.d. 29 september 2016;
 - Bijlage 2c, Equipment list, doc.nr. CHC203-VLI-0008, rev. B, d.d. 04-05-2018;
 - Bijlage 2d, constructieschetsen CHC203-MST0054 14 bladen, d.d. 26-04-2018;
 - Bijlage 2e, ontwerpspecificaties opslag tanks Glycamal-project, d.d. 20 augustus 2018;
 - Bijlage 3a, akoestisch onderzoek, ref. RB/PvE/52749/BU2018-064, d.d. 25 oktober 2018;
 - Algemene bouwvoorschriften;
 - Verklaring van geen bedenkingen van de gemeente Delfzijl;
4. dat er voorschriften aan de vergunning worden verbonden;
5. voor zover de vergunningaanvraag niet in overeenstemming is met de gestelde voorschriften, de voorschriften bepalend te laten zijn;
6. de vergunning te verlenen voor onbepaalde tijd.

Beroep

Tegen dit besluit kunnen belanghebbenden beroep instellen bij de Rechtbank Noord-Nederland binnen zes weken vanaf de dag dat het ter inzage is gelegd (datum terinzagelegging).

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

Op dit besluit is de Crisis- en herstelwet van toepassing. Dit betekent, dat de belanghebbende in het beroepschrift moet aangeven welke beroepsgronden hij aanvoert tegen het besluit. Na afloop van de termijn van zes weken kunnen geen nieuwe beroepsgronden meer worden aangevoerd. Het beroepschrift wordt niet ontvankelijk verklaard indien binnen de beroepstermijn geen gronden zijn ingediend. Vermeld in het beroepschrift dat de Crisis- en herstelwet van toepassing is.

Inwerkingtreding

Deze vergunning treedt in werking op de dag na afloop van de beroepstermijn. Als er een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan, treedt deze vergunning niet in werking voordat op dat verzoek is beslist.

Ondertekening en verzending

het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Midden-Groningen,
namens deze,



Mevrouw N.D. Baars
Directeur Omgevingsdienst Groningen

Verzending

Verzonden op: 13 maart 2019

Een exemplaar van dit ontwerpbesluit is verzonden aan:

- ChemCom Industries B.V., Postbus 109, 9930 AC Delfzijl;
- Bestuur van de Veiligheidsregio Groningen, Postbus 66, 9700 AB Groningen;
- Inspectie voor Sociale Zaken en Werkgelegenheid, Postbus 90801, 2509 LV Den Haag;
- Ministerie van Infrastructuur en Milieu, Postbus 20901, 2500 EX Den Haag;
- Inspectie voor de Leefomgeving en Transport, Postbus 16191, 2500 BD te Den Haag;
- Waterschap Hunze en Aa's, Postbus 195, 9640 AD Veendam;
- College van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Delfzijl;
- Burgemeester van de gemeente Delfzijl, Postbus 20.000 9930 PA, Delfzijl

VOORSCHRIFTEN

Inhoudsopgave

1. Voorschriften MILIEU	5
1.1 Opslag in tanks	5
1.2 Geluid.....	5
2. BOUWEN VAN EEN BOUWWERK	6

1. VOORSCHRIFTEN MILIEU

1.1 Opslag in tanks

- 1.1.1 De opslag in tanks met toebehoren voldoen aan de eisen zoals deze zijn beschreven in bijlage 2e ontwerp-specificaties opslagtanks Glycamal-project, d.d. 20 augustus 2018 behorende bij de aanvullingen op de aanvraag van 12 oktober 2018.

1.2 Geluid

- 1.2.1 Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau (L_{Ar,LT}) vanwege de activiteiten tijdens de representatieve bedrijfssituatie binnen de gehele inrichting, mag vanwege de gewijzigde glycamalproductie, op de in onderstaande tabel genoemde beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

Rekenpunt	Omschrijving	L _{Ar,LT} in dB(A)		
		Dagperiode 07.00–19.00 uur	Avondperiode 19.00–23.00 uur	Nachtperiode 23.00–07.00 uur
HGW125	Borgsweer 12	13	13	13
MTG063	Farmsum Zijlvest 20	29	28	28
MTG102	Geefweersterweg 4	25	24	24
Z003	Zone noordzijde zee	16	16	16
Z012	Zone oostzijde zee	10	10	10
Z037	Zonegrens zuidzijde land	12	12	11
Z045	Zone westzijde land	15	15	15
Z058	Zone westzijde zee	15	15	14

2. BOUWEN VAN EEN BOUWWERK

2.1 Constructieveiligheid

Ruim voor de uitvoering dienen de volgende stukken ter goedkeuring aan ons te worden toegezonden:

- Een statische berekening van Glycamalgebouw, de betonplaat voor IBC-containers, de betonplaat voor de opstelling van een koelwaterpomp, de leidingbruggen, de tankfarm en pompenplaat en de verlaadplaats;
- Een berekening van het draagvermogen van de funderingspalen van het Glycamalgebouw, de leidingbruggen en de tankfarm en pompenplaat;
- Een palenplan met maatvoering en paalgegevens van het Glycamalgebouw, de leidingbruggen en de tankfarm en pompenplaat;
- De uitvoeringstekeningen van de betonconstructies in overzicht met afmetingen en details inclusief de wapening;
- De uitvoeringstekeningen van de staalconstructie in overzicht met afmetingen en details.

Deze gegevens dienen minimaal drie weken voor de uitvoering van de onderdelen digitaal te worden aangeleverd via bouwtoezicht@od-groningen.nl.

2.2 Bodem

Voordat een aanvang wordt gemaakt met graafwerkzaamheden dient er overeenstemming te zijn bereikt met het bevoegd gezag Wet bodembescherming, over de uitvoering van de werkzaamheden.

Ten behoeve van de voorgenomen nieuwbouw heeft de aanvrager op 22 november 2018 een wijziging ingediend op het eerder ingediende deelsaneringsplan¹. Op 21 januari 2019 hebben GS, als bevoegd gezag voor de Wet bodembescherming, schriftelijk ingestemd met de voorgestelde wijziging. Met betrekking tot de bodem dienen de voorgenomen graafwerkzaamheden overeenkomstig het deelsaneringsplan en de wijziging te worden uitgevoerd.

¹ Deelsaneringsplan Locatie productie Glycamal Oosterhorn 10 te Farmsum, BMD Advies, zonder kenmerk, d.d. 20 maart 2018

INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

Inhoud

BESLUIT	2
Onderwerp	2
Besluit.....	2
Beroep	2
Inwerkingtreding	3
Ondertekening en verzending.....	3
Verzending.....	3
VOORSCHRIFTEN	4
1. Voorschriften MILIEU	5
1.1 Opslag in tanks	5
1.2 Geluid.....	5
2. BOUWEN VAN EEN BOUWWERK	6
INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN	7
1. PROCEDURELE ASPECTEN.....	8
1.1 Projectbeschrijving.....	8
1.2 Omschrijving van de aanvraag	8
1.3 Uitgebreide procedure	8
1.4 Huidige vergunningensituatie.....	9
1.5 Bevoegd gezag en vergunningplicht	9
1.6 Verklaring van geen bedenkingen.....	9
1.7 Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure.....	10
1.8 Adviezen.....	10
1.9 Toezenden aanvraag/ontwerpbesluit.....	10
2. MILIEU.....	12
2.1 Toetsingskader	12
2.2 Samenhang met overige wet- en regelgeving	12
2.3 Nationale milieubeleidsplan	13
2.4 Provinciaal omgevingsbeleid	13
2.5 Overwegingen milieu-aspecten	14
2.6 Verhouding tussen aanvraag en vergunning	14
3. BOUWEN VAN EEN BOUWWERK	15
(Ver)bouwen van een bouwwerk.....	15
4. BIJLAGEN	16
4.1 Bijlage begrippen	16
4.2 Bijlage Verklaring van geen bedenkingen gemeente Delfzijl	20

1. PROCEDURELE ASPECTEN

1.1 Projectbeschrijving

ChemCom Industries B.V. richt haar activiteiten op de productie van formaline en harsen.

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: de aanvraag betreft het gewijzigd uitvoeren van de glycamalproductie, middels realisatie van een productie-unit, tankpit, verlaadplaats, leidingbrug en opstelplaatsen ten behoeve van IBC's op het perceel Oosterhorn 10 te Farmsum.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning.

Voor de volgende in de Wabo omschreven activiteiten wordt vergunning gevraagd. :

- het (ver)bouwen van een bouwwerk (artikel 2.1, eerste lid, onder a, van de Wabo);
- het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting (artikel 2.1, eerste lid, onder e, van de Wabo).

1.2 Omschrijving van de aanvraag

De aanvraag bestaat uit de volgende delen:

- Aanvraagformulier met OLO nummer 3820055, d.d. 12 oktober 2018;
- Bijlage 0a, overzicht van bijlagen bij de aanvraag, definitief;
- Bijlage 0b, memo gewijzigde uitvoering Glycamal van BMD Advies, d.d. 12-10-2018;
- Bijlage 1a, tekening PB-01, werknr. 40532, d.d. 01-06-2018, gew. 08-10-2018;
- Bijlage 1b, tekening PB-02, werknr. 40532, d.d. 24-09-2018, gew. 08-10-2018;
- Bijlage 1c, tekening LS-1, werknr. 180271, d.d. 02-10-2018;
- Bijlage 1d, tekening CHC203-MLA-0056 bladen 1, 2 en 3, proj.nr. CHC/16/203, d.d. 04-05-2018;
- Bijlage 1e, tekening CHC203-MLA-0057 blad 1, proj.nr. CHC/16/203, rev B d.d. 14-05-2018;
- Bijlage 2a, constructiebrief, doc.nr. 40532 VB-01, d.d. 8 oktober 2018;
- Bijlage 2b, geotechnisch onderzoek van Wiertsema & Partners, VN-65846-1, d.d. 29 september 2016;
- Bijlage 2c, Equipment list, doc.nr. CHC203-VLI-0008, rev. B, d.d. 04-05-2018;
- Bijlage 2d, constructieschetsen CHC203-MST0054 14 bladen, d.d. 26-04-2018;
- Bijlage 2e, ontwerpspecificaties opslag tanks Glycamal-project, d.d. 20 augustus 2018, versie 1.0;
- Bijlage 3a, akoestisch onderzoek, ref. RB/PvE/52749/BU2018-064, d.d. 25 oktober 2018;
- Bijlage 4a, proteus-rapportage, d.d. 31-07-2018;
- Bijlage 5a Veiligheidsblad Thiopropionsaure;
- Bijlage 5b Veiligheidsblad EDTA;
- Bijlage 5c Veiligheidsblad PropylGallate;
- Bijlage 5d Veiligheidsblad PTSA;
- Bijlage bij brief Aanvullingen gewijzigde Glycamal, uitkomsten verkennende QRA-berekening, BMD-advies, printdatum 6-11-18;
- Brief "Aanvullende gegevens Glycamal" van 2 november 2018, referentie SHIL-18-050.

1.3 Uitgebreide procedure

Deze beschikking is voorbereid met de uitgebreide voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.3 van de Wabo. Gelet hierop zijn wij niet verplicht om van de aanvraag kennis te geven in een of meer dag-, nieuws- of huis-aan-huisbladen of op andere geschikte wijze, tenzij bij de voorbereiding van de beslissing op de aanvraag een milieueffectrapport (MER) moet worden gemaakt. Nu deze uitzonderingsgrond zich niet voordoet hebben wij geen kennis gegeven van de aanvraag.

1.4 Huidige vergunningensituatie

Wij hebben aan ChemCom Industries B.V.:

- op 2 september 2014 een revisievergunning (kenmerk 2014-35.976/36/B.2, ODG) verleend voor een inrichting voor de productie van formaline en harsen;
- op 27 januari 2015 een veranderingsvergunning ((kenmerk 2015-4131/5, ODG) verleend voor een uitbreiding met een tankenpark (tankput met pompenplaat) en een uitbreiding van de opslag van verpakte gevaarlijke stoffen;
- op 31 maart 2015 een veranderingsvergunning (kenmerk 2015-14184) verleend voor het bouwen en in werking hebben van een productielijn voor de productie van methyleenureum korrels;
- op 6 november 2017 een veranderingsvergunning (kenmerk Z2017-00004911) verleend voor de productie van glycamal en het bouwen van productie-units, nieuwe tanks en een leidingbrug;
- op 8 mei 2018 een veranderingsvergunning (kenmerk Z2017-00014845) verleend voor de uitbreiding van de eindopslag harsen met nieuwe opslagtanks, verlaadplaatsen en een leidingbrug.

De voorschriften van de onderliggende (milieu)vergunningen 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.

1.5 Bevoegd gezag en vergunningplicht

Op grond van artikel 2.4 Wabo in samenhang met artikel 3.3 lid 1, onder a, van het Besluit omgevingsrecht (Bor) zijn wij bevoegd om te beslissen op de aanvraag op grond van het volgende:

- het Besluit risico's zware ongevallen 2015 is van toepassing op de inrichting;

zowel als:

- tot de inrichting behoort een installatie voor een industriële activiteit als bedoeld in bijlage I, categorie 4 van de Richtlijn Industriële Emissies (een IPPC-installatie categorie 4).

Wij zijn er procedureel en inhoudelijk voor verantwoordelijk dat in ons besluit alle aspecten met betrekking tot de fysieke leefomgeving aan de orde komen. Verder moeten wij ervoor zorgen dat de aan de omgevingsvergunning verbonden voorschriften op elkaar zijn afgestemd.

Er is sprake van een vergunningplichtige inrichting op grond van het volgende:

- de activiteiten van de inrichting vallen onder categorie 4.3.a.13 (inrichtingen voor het vervaardigen van synthetische organische polymeren, met een capaciteit van 5.000.000 kg per jaar of meer) van de in Bijlage I onderdeel C van het Bor genoemde categorieën;

zowel als:

- bijlage I van het Bor, onderdeel B.1.a: inrichtingen waarop het Besluit risico's zware ongevallen 2015 van toepassing is;

zowel als:

- artikel 2.1, lid 2 van het Bor: inrichtingen waartoe een IPPC-installatie behoort.

1.6 Verklaring van geen bedenkingen

Omdat het industrieterrein Oosterhorn is aangewezen als een ontwikkelingsgebied als bedoeld in de Crisis en herstelwet (Chw), kan volgens artikel 2.27 lid 1 Wabo in samenhang met artikel 2.3 Chw een vergunning van Gedeputeerde Staten alleen worden verleend nadat burgemeester en wethouders van de gemeente Delfzijl verklaard hebben dat zij daartegen geen bedenkingen hebben. Hierbij geldt dat

de verklaring slechts kan worden geweigerd in het belang van de optimalisering van de milieugebruiksruimte binnen het desbetreffende ontwikkelingsgebied.

Op 11 maart 2019 hebben burgemeester en wethouders van de gemeente Delfzijl verklaard geen bedenkingen te hebben tegen het verlenen van onderhavige omgevingsvergunning. Een exemplaar van de verklaring van geen bedenkingen (VVGB) is bijgevoegd en maakt integraal onderdeel uit van deze beschikking.

1.7 Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 2 november 2018 in de gelegenheid gesteld om tot vier weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 15 november 2018. 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 13 dagen opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld.

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 Wabo, alsmede de artikelen 6.1 tot en met 6.4 Bor, hebben wij de aanvraag ter advisering verzonden aan:

- burgemeester en wethouders van de gemeente Delfzijl;
- inspectie Leefomgeving en Transport (ILT)¹⁾;
- het dagelijks bestuur van het Waterschap Hunze en Aa's;
- Rijkswaterstaat Noord-Nederland.

- 1) De aanvraag heeft betrekking op het oprichten, veranderen, veranderen van de werking of het in werking hebben van een inrichting die behoort tot één van de in bijlage III van het Bor aangewezen categorieën. Daarom is, gelet op artikel 6.3 lid 2 van het Bor, het ontwerpbesluit ter advisering aan de inspectie ILT gezonden.

Wij hebben geen adviezen ontvangen.

1.9 Toezenden aanvraag/ontwerpbesluit

Toezenden aanvraag

VVGB

Het VVGB-orgaan, het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Delfzijl, is bevoegd om een verklaring van geen bedenkingen af te geven. Daarom hebben wij conform artikel 3.11 Wabo dit bestuursorgaan een exemplaar van de aanvraag gezonden.

BRZO

Aangezien de aanvraag betrekking heeft op milieuactiviteiten binnen een hogedrempelinrichting als bedoeld in artikel 1, eerste lid, Besluit risico's zware ongevallen 2015, hebben wij, conform art. 6.15 Bor, de aanvraag gezonden aan:

- de Minister van Infrastructuur en Waterstaat;
- Inspectie Sociale Zaken en Werkgelegenheid;
- de burgemeester van gemeente Delfzijl;
- het bestuur van de veiligheidsregio;
- Waterschap Hunze en Aa's;

- Rijkswaterstaat.

Toezenden ontwerpbesluit

Het ontwerp van het besluit is gestuurd aan ChemCom Industries B.V. en aan eenieder die de aanvraag toegezonden heeft gekregen.

2. MILIEU

2.1 Toetsingskader

Gelet op artikel 2.14, lid 1 onder a Wabo hebben wij onder meer de volgende aspecten betrokken bij de beslissing op de aanvraag voor de omgevingsvergunning:

1. de bestaande toestand van het milieu, voor zover de inrichting daarvoor gevolgen kan veroorzaken;
2. de gevolgen voor het milieu, mede in hun onderlinge samenhang bezien, die de inrichting kan veroorzaken, mede gezien de technische kenmerken en de geografische ligging daarvan;
3. de met betrekking tot de inrichting en het gebied waar de inrichting zal zijn of is gelegen, redelijkerwijs te verwachten ontwikkelingen die van belang zijn met het oog op de bescherming van het milieu;
4. de mogelijkheden tot bescherming van het milieu, door de nadelige gevolgen voor het milieu, die de inrichting kan veroorzaken, te voorkomen, of zoveel mogelijk te beperken, voor zover zij niet kunnen worden voorkomen;
5. het systeem van met elkaar samenhangende technische, administratieve en organisatorische maatregelen om de gevolgen die de inrichting voor het milieu veroorzaakt, te monitoren, te beheersen en, voor zover het nadelige gevolgen betreft, te verminderen, dat degene die de inrichting drijft, met betrekking tot de inrichting toepast, alsmede het milieubeleid dat hij met betrekking tot de inrichting voert.

Wij beperken ons in het onderstaande tot die onderdelen van het toetsingskader die ook daadwerkelijk op onze beslissing van invloed (kunnen) zijn.

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het veranderen van onderhavige inrichting zijn wij voornemens de omgevingsvergunning te verlenen. In dit ontwerpbesluit zijn voor de te vergunnen activiteiten de voor de inrichting relevante voorschriften opgenomen.

De in de vergunning aangevraagde wijzigingen hebben geen gevolgen voor de aspecten waterbesparing, afvalpreventie, verkeer en vervoer, bodem en bedrijfsafvalwater. Deze aspecten zijn voldoende ondervangen door de geldende vergunning.

In deze veranderingsvergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften van de revisievergunning van 2 september 2014 en de veranderingsvergunning van 6 november 2017. Tevens gelden de op de inrichting van toepassing zijnde voorschriften uit het Activiteitenbesluit.

2.2 Samenhang met overige wet- en regelgeving

IPPC-installaties

Vanaf 1 januari 2013 is de Europese richtlijn industriële emissies (RIE) in de Nederlandse milieuwetgeving geïmplementeerd (richtlijn 2010/75/EU. PbEU L334). De RIE geeft milieueisen voor de installaties die genoemd staan in de bij de richtlijn behorende bijlage I. Wanneer een installatie daar genoemd is, spreken we van een IPPC-installatie. Binnen de inrichting bevinden zich IPPC-installaties vallende onder de volgende categorieën uit bijlage I van de RIE.

- categorie 4.1.b: De fabricage van organisch-chemische producten; zuurstofhoudende koolwaterstoffen, zoals alcoholen, aldehyden, ketonen, carbonzuren, esters en mengsels van esters, acetaten, ethers, peroxiden en epoxyharsen,

Activiteitenbesluit milieubeheer

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) zijn voor een groot aantal activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, rechtstreeks werkende, algemene regels opgenomen.

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, is aangemerkt als een inrichting waarvoor vergunningplicht (type C-inrichting) geldt.

Binnen de inrichting vinden activiteiten plaats die vallen onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit:

Voor de aangevraagde activiteiten is afdeling 2.3 (Lucht en geur) en afdeling 2.4 (Bodem) van het Activiteitenbesluit van toepassing, omdat ChemCom Industries B.V. een type C-inrichting betreft waartoe een IPPC-installatie behoort. Daarnaast gelden de, voor zover van toepassing, de overgangsrechtelijke bepalingen van hoofdstuk 6.

Dit is reeds beoordeeld in de veranderingsvergunning van het oorspronkelijk glycamalproject van 6 november 2017. Het gewijzigde glycamalproject geeft hierin geen wijzigingen.

2.3 Nationale milieubeleidsplan

Het algemene Rijksbeleid met betrekking tot het milieu is vastgelegd in het Nationale Milieubeleidsplan (NMP). Doel van het milieubeleid is een bijdrage te leveren aan een gezond en veilig leven, in een aantrekkelijke leefomgeving, te midden van een vitale natuur, zonder de mondiale biodiversiteit aan te tasten of natuurlijke hulpbronnen uit te putten.

In het NMP zijn geen direct werkende bepalingen of beperkingen opgenomen voor het verlenen van omgevingsvergunningen. Wel zijn onder andere landelijke doelstellingen geformuleerd voor de emissies van NO_x, SO₂ en VOS. Wij zijn van mening dat de werkwijze van de vergunninghouder niet in strijd is met het NMP.

2.4 Provinciaal omgevingsbeleid

Het provinciaal beleid voor de fysieke leefomgeving in de provincie Groningen is opgenomen in de Omgevingsvisie 2016–2020, die Provinciale Staten van Groningen op 1 juni 2016 hebben vastgesteld. Hierin is het beleid vastgelegd voor de inrichting en het beheer van de leefomgeving in onze provincie. Deze Omgevingsvisie is op 15 juli 2016 in werking getreden. Voor een bijdrage aan een duurzame ontwikkeling van de provincie Groningen wordt naar een goede balans tussen leefbaarheid, milieu en economie gezocht. Daarbij zullen de volgende doelstellingen worden nagestreefd:

- een duurzame economische structuur: concurrerend, bereikbaar en toekomstbestendig;
- een duurzame, aantrekkelijke, leefbare en veilige leefomgeving in sterke steden en vitale dorpen, omgeven door een mooi landschap.

Bij de uitvoering van beide doelen staat duurzame ontwikkeling centraal in ons handelen. Dit gaat om de economische, sociale en ecologische domeinen, waarbij gekeken wordt naar effecten zowel in het nu als in de toekomst. Het gaat daarbij ook om begrippen als houdbaar, leefbaar en rechtvaardig. Ons beleid resulteert in een leefbare (people), aantrekkelijke en veilige (planet) en concurrerende en bereikbare (profit) provincie.

In deel C Beleid, hoofdstuk 20 “Tegengaan milieuhinder”, blz. 122 e.v., worden de doelstellingen die specifiek van toepassing zijn op milieukwaliteit nader gedefinieerd. In de onderhavige vergunning is hiermee rekening gehouden.

Voor de uitvoering hiervan is op 13 december 2016 het “Milieuplan provincie Groningen 2017–2020” (hierna MP) vastgesteld.

Met dit MP dragen wij bij aan een schoon en veilig Groningen. De provincie Groningen stimuleert de overgang naar een circulaire economie en draagt zorg voor haar rol als bevoegd gezag voor Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving.

Bij het bepalen van milieunormen wordt vooral uitgegaan van gezondheidseffecten voor bewoners. De toestand van het milieu in Groningen wordt beter gemonitord. Een belangrijk speerpunt is het verminderen van hinder door stank, lawaai en veiligheidsrisico's en het zetten van stappen naar een duurzame leefomgeving.

De toetsing van het gewijzigde glycamalproject aan het provinciaal beleid geeft geen aanleiding voor het opnemen van extra voorschriften.

2.5 Overwegingen milieu-aspecten

De in de vergunning aangevraagde wijzigingen hebben geen gevolgen voor de aspecten lucht, geur, afvalstoffen, afvalwater, waterbesparing, energie, verkeer en vervoer, geluid, bodem en veiligheid. Deze aspecten zijn voldoende ondervangen door de geldende vergunning. In deze veranderingsvergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften van de revisievergunning van 2 september 2014 en de veranderingsvergunning van 6 november 2017. Tevens gelden de op de inrichting van toepassing zijnde voorschriften uit het Activiteitenbesluit.

In de vergunningvoorschriften zijn wel de ontwerp-specificaties van de tanks vastgelegd. Dit aangezien deze afwijken van de ontwerp-specificaties van het oorspronkelijke glycamalproject (de tanks die nu worden aangevraagd zijn groter en dit heeft ook gevolgen voor de grootte van de tankput). Daarnaast zijn opnieuw de geluidsniveaus vastgelegd. Deze zijn op enkele beoordelingpunten lager vanwege het gewijzigde glycamalproject (bijvoorbeeld grotendeels dichte gevels).

2.6 Verhouding tussen aanvraag en vergunning

Wij hebben nagegaan welke onderdelen van de vergunningsaanvraag en de daarbij behorende bijlagen deel uit moeten maken van de vergunning. Hierbij is als uitgangspunt genomen, dat de volgende onderdelen geen deel behoeven uit te maken van de vergunning:

- onderdelen met zeer concrete en gedetailleerde informatie op niet-essentiële punten;
- onderdelen met betrekking tot milieuaspecten waarvoor in de vergunningsvoorschriften reeds voldoende beperkingen zijn opgenomen;
- onderdelen die bestaan uit weinig concrete beschouwingen, of achtergrondinformatie betreffen.

In het Besluit is aangegeven, welke onderdelen van de aanvraag op grond van deze overwegingen deel uitmaken van de vergunning. Tezamen bevatten deze een concreet, voldoende uitvoerig en onderling samenhangend geheel van feiten en informatie. Als onderdeel van de vergunning vormen ze een met voorschriften gelijk te stellen, en daarom handhaafbaar geheel van verplichtingen.

3. BOUWEN VAN EEN BOUWWERK

(Ver)bouwen van een bouwwerk

Als er sprake is van de activiteit als bedoeld in artikel 2.1 lid 1 onder a, Wabo, moet de omgevingsvergunning worden geweigerd indien één van de in artikel 2.10 lid 1 genoemde weigeringsgronden aan de orde is. Een toetsing of deze weigeringsgronden aanwezig zijn heeft plaatsgevonden:

Toetsing aan het bestemmingsplan

Het bouwplan is gelegen in een gebied waarvoor het bestemmingsplan "Oosterhorn" geldt. De gronden hebben de bestemming "Bedrijventerrein – Industrie". Volgens artikel 3.1 van het bestemmingsplan zijn deze gronden onder andere bestemd voor reeds ter plaatse aanwezige bedrijven.

Uit de beoordeling van de aanvraag blijkt dat wordt voldaan aan bovengenoemde bestemming. Ook voldoen de productie-unit, de tankpit en de leidingbrug aan de bouwregels van het bestemmingsplan.

Het perceel heeft de aanduiding Milieuzone – geluidzonebeheer waardoor de gronden behoren tot het gezonede bedrijventerrein (industrielawaai).

Deze gronden zijn bedoeld voor het veilig stellen van de totale beschikbare geluidsruimte binnen de geluidszone op het gezonede industrieterrein en het bevorderen van een efficiënt gebruik van de totale beschikbare geluidsruimte van het gezonede industrieterrein.

De gebruikte geluidsruimte mag op enig geluidsbeoordelingspunt niet meer bedragen dan het geluidsbudget voor de dag-, avond- en nachtperiode.

Met het bouwplan wijzigt het industrielawaai niet, waardoor geen sprake is van toename van het geluid.

Toetsing aan redelijke eisen van welstand

Het project is gelegen in het welstandsgebied Oosterhorn volgens de welstandsnota van 2004. Hierin is bepaald dat dit gebied neutraal wordt gewaardeerd en welstandsvrij is. Dit is gebaseerd op het functionele karakter van de bebouwing in het gebied. Vanwege de schaal en aard van het Oosterhorngebied is toetsing aan de hand van het bestemmingsplan voldoende. Er zijn geen welstandscriteria opgesteld.

Er heeft dan ook geen toetsing aan welstand plaats gevonden.

Toetsing aan het Bouwbesluit 2012

Het is aannemelijk dat het bouwplan voldoet aan de bepalingen van het Bouwbesluit 2012.

Toetsing aan de bouwverordening

Het is aannemelijk dat het bouwplan voldoet aan de bepalingen van de gemeentelijke bouwverordening.

Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het (ver)bouwen van een bouwwerk zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren. In dit besluit zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

4. BIJLAGEN

4.1 Bijlage begrippen

Voor zover een DIN-, DIN-ISO, NEN-, NEN-EN-, NEN-ISO-, NVN-norm, AI-blad, BRL, PGS of NPR, waarnaar in een voorschrift verwezen wordt, betrekking heeft op de uitvoering van constructies, toestellen, werktuigen en installaties, wordt bedoeld de norm, BRL, PGS, NPR of het AI-blad die voor de datum waarop de vergunning is verleend het laatst is uitgegeven met de daarop tot die datum uitgegeven aanvullingen of correctiebladen dan wel –voor zover het op voornoemde datum reeds bestaande constructies, toestellen, werktuigen en installaties betreft –de norm, BRL, PGS, NPR of het AI-blad die bij de aanleg of installatie van die constructies, toestellen, werktuigen en installaties is toegepast, tenzij in het voorschrift anders is bepaald.

BESTELADRESSEN:

publicaties zijn in ieder geval verkrijgbaar bij de onderstaande instanties:

– overheidspublicaties zoals AI-bladen en PGS-richtlijnen bij:

SDU Service, afdeling Verkoop

Postbus 20014

2500 EA DEN HAAG

telefoon (070) 378 98 80

telefax (070) 378 97 83

– 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

– BRL-richtlijnen bij:

KIWA Certificatie en Keuringen

Postbus 70

2280 AB RIJSWIJK

telefoon (070) 414 44 00

telefax (070) 414 44 20

BESTE BESCHIKBARE TECHNIEKEN (BBT):

Voor het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu meest doeltreffende technieken om de emissies en andere nadelige gevolgen voor het milieu, die een inrichting kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk te beperken, die – kosten en baten in aanmerking genomen – economisch en technisch haalbaar in de bedrijfstak waartoe de inrichting behoort, kunnen worden toegepast, en die voor degene die de inrichting drijft, redelijkerwijs in Nederland of daarbuiten te verkrijgen zijn; daarbij wordt onder technieken mede begrepen het ontwerp van de inrichting, de wijze waarop zij wordt gebouwd en onderhouden, alsmede de wijze van bedrijfsvoering en de wijze waarop de inrichting buiten gebruik wordt gesteld.

BEDRIJFSDUURCORRECTIE:

Correctie als bedoeld in de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai IL-HR-13-01", zijnde de logaritmische verhouding tussen de tijdsduur dat de geluidbron gedurende de beoordelingstijd in werking is, en de duur van die beoordelingsperiode.

BEVOEGD GEZAG:

Het College van Gedeputeerde Staten van de provincie Groningen.

BODEMBESCHERMENDE VOORZIENING:

Fysieke voorziening die de kans op emissies of immissies reduceert.

BOR:

Besluit omgevingsrecht

BREF:

Beste beschikbare technieken referentie document.

BRD:

Bodemrisicodocument

EMISSIE:

De uitworp van één of meer verontreinigende stoffen naar de lucht uitgedrukt in een vracht per tijdseenheid.

GELUIDNIVEAU IN DB(A):

Het gemeten of berekende momentane geluidniveau, uitgedrukt in dB(A) overeenkomstig de door IEC ter zake opgestelde regels.

GEVAARLIJKE STOFFEN:

Stoffen of mengsels van stoffen, die vanwege hun intrinsieke eigenschappen of de omstandigheden waaronder ze voorkomen, een gevaar vormen voor de mens of voor het milieu, waardoor schade aan gezondheid of leven kan worden toegebracht.

IPPC:

Integrated Pollution Prevention and Control.

ISO:

Een door de International Organization for Standardization opgestelde en uitgegeven norm.

LANGTIJDGEMIDDELD BEOORDELINGSNIVEAU ($L_{A,T}$):

Gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse optredende geluid, gemeten in de loop van een bepaalde periode en vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.

MAXIMALE GELUIDNIVEAU (L_{Amax}):

Het maximaal gemeten A-gewogen geluidniveau, meterstand "fast" gecorrigeerd met de meteocorrectieterm C_m .

MOR:

Ministeriële omgevingsrecht regeling

MTG:

Maximaal toelaatbare gevelbelasting

NEN:

Een door het Nederlands Normalisatie-instituut (NEN) uitgegeven norm.

NEN-EN:

Een door het Comité Européen de Normalisation opgestelde en door het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI) als Nederlandse norm aanvaarde en uitgegeven norm.

NMP:

Nationaal Milieubeleids Plan

NPR:

Nederlandse Praktijk Richtlijn, uitgegeven door het Nederlands Normalisatie-Instituut (NNI).

NRB:

Nederlandse Richtlijn Bodembescherming bedrijfsmatige activiteiten.

NULSITUATIE:

De kwaliteit van de grond en het grondwater ter plaatse van de inrichting op het moment van vergunningverlening.

NULSITUATIE-ONDERZOEK:

Onderzoek naar de kwaliteit van de bodem (grond en grondwater) op die plaatsen van de inrichting waar potentieel bodembedreigende activiteiten plaatsvinden of zullen plaatsvinden en dat is gericht op

die verontreinigende stoffen die ten gevolge van de activiteiten binnen de inrichting in de bodem kunnen geraken.

OPSLAAN:

Alle handelingen waarbij afvalstoffen voor een korte of langere tijd in een zekere ruimte min of meer statisch worden gehouden. Verplaatsen, stapelen etc. kan hier onder vallen maar het uitvoeren van iedere be-/verwerkingshandelingen (filteren, scheiden, mengen etc.) valt hier niet onder,

OVERSLAAN:

Verrichten van alle handelingen op één locatie, waarbij afvalstoffen vanuit of vanaf een opbergmiddel of transportmiddel in of op een ander opbergmiddel of transportmiddel worden overgebracht. Hieronder vallen bijvoorbeeld beladen, lossen, hevelen, enz. met bijvoorbeeld kranen, transportbanden en leidingen, maar het uitvoeren van iedere verwerkingshandeling (sorteren, scheiden, spoelen, mengen, etc. etc.) valt hier niet onder.

PGS:

Publikatiereeks Gevaarlijke Stoffen

PREVENTIE:

Maatregelen die worden genomen voordat een stof, materiaal of product afvalstof is geworden, ter vermindering van:

- a. de hoeveelheden afvalstoffen, al dan niet via het hergebruik van producten of de verlenging van de levensduur van producten;
- b. de negatieve gevolgen van de geproduceerde afvalstoffen voor het milieu en de menselijke gezondheid, of
- c. het gehalte aan schadelijke stoffen in materialen en producten.

REPRESENTATIEVE BEDRIJFSITUATIE:

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

RIE:

Richtlijn Industriële Emissies

VERWERKING:

Nuttige toepassing of verwijderen met inbegrip van aan toepassing of verwijdering voorafgaande voorbereidende handelingen.

VLOEISTOFDICHT:

De situatie waarbij een vloeistof de niet met vloeistof belaste zijde van een bodembeschermende voorziening niet bereikt.

VLOEISTOFDICHTE VLOER:

Vloeistofdichte vloer van bewezen kwaliteit inclusief 100% opvang en/of gecontroleerde afvoer alsmede een adequaat inspectie- en onderhoudsprogramma.

VLOEISTOFDICHTE VOORZIENING:

Effectgerichte voorziening die waarborgt dat, onder voorwaarde van doelmatig onderhoud en adequate inspectie en/of bewaking, geen vloeistof aan de niet met vloeistof belaste zijde kan komen.

VLOEISTOFKERENDE VLOER:

Vloeistofkerende verharding (gesloten elementenverharding bv. stelcomplaten, tegels en klinkers) met 100 % opvang en/of gecontroleerde vloeistofdichte afvoer.

VLOEISTOFKERENDE VOORZIENING:

Een niet vloeistofdichte voorziening die in staat is vrijgekomen stoffen tijdelijk zo lang tegen te houden dat deze kunnen worden opgeruimd voordat indringing in de bodem plaats kan vinden.

WABO:

Wet algemene bepalingen omgevingsrecht

WGH:

Wet geluidhinder

WM:

Wet milieubeheer

WMS:

Wet milieugevaarlijke stoffen

WNB:

Wet natuurbescherming

WRO:

Wet Ruimtelijke Ordening

WW:

Waterwet

4.2 Bijlage Verklaring van geen bedenkingen gemeente Delfzijl

Verklaring van geen bedenkingen gemeente Delfzijl

1. Verzoek en aanvraag

Op 29 oktober 2018 (aangevuld 19 december 2018) heeft de Provincie Groningen, op grond van artikel 2.3, derde lid van de Crisis en herstelwet, verzocht om een verklaring van geen bedenkingen voor een aanvraag omgevingsvergunning. Het verzoek is geregistreerd onder zaaknummer WABO-2018-1315.

2. Gegevens aanvraag omgevingsvergunning

Gegevens aanvrager

Naam aanvrager : ChemCom Industries B.V.
Adres aanvrager : Postbus 109, 9930 AC Delfzijl

Omschrijving Het gewijzigd uitvoeren van het Glycamal project

Wettelijke activiteit

- Het veranderen van een inrichting (artikel 2.1 lid 1 sub e Wabo)

Locatie

plaatselijk bekend : Oosterhorn 10 te Farmsum
kadastraal bekend : Delfzijl, sectie O, nummers 247, 39, 31 (deels) en 37 (deels)

3. Waar heeft het adviesverzoek betrekking op

De aangevraagde verklaring van geen bedenkingen kan op grond van de Crisis- en herstelwet (artikel 2.3, derde lid, onder b, sub 1) alleen worden geweigerd in het belang van de optimalisering van de milieugebruiksruimte binnen het ontwikkelingsgebied. Het verzoek heeft daardoor alleen betrekking op de wettelijke activiteit: Het oprichten, veranderen of milieuneutraal veranderen van een inrichting of mijnbouwwinrichting (artikel 2.1 lid 1 sub e Wabo)

4. Overwegingen voorafgaand aan de besluitvorming

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Delfzijl heeft, bij het nemen van het hierna genoemde besluit, het volgende overwogen.

De locatie waar bovengenoemde aanvraag betrekking op heeft ligt binnen het ontwikkelingsgebied Oosterhorn.

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van het in 2017 vergunde Glycamal project. De veranderingen hebben betrekking op de lay-out voor de plaats van de productie-unit, de verlaadplaats, de leidingbrug en de IBC opstelplaatsen ten opzichte van de omgevingsvergunning van 6 november 2017.

Deze lay-out verandering heeft geen invloed op de milieugebruiksruimte binnen het ontwikkelingsgebied Oosterhorn omdat deze milieuneutraal uitgevoerd kan worden waardoor voldaan wordt aan de Structuurvisie Eemsmond – Delfzijl van 19 april 2017.

5. Besluit

Op 26 februari 2019 heeft het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Delfzijl besloten dat er gelet op de belangen genoemd in artikel 2.3, derde lid, onder b, sub 1, onder aa van de Crisis en herstelwet er in het belang van de optimalisering van de milieugebruiksruimte binnen het ontwikkelingsgebied Oosterhorn geen bedenkingen zijn tegen het verlenen van de gevraagde omgevingsvergunning.

Het college van burgemeester en wethouders
van de gemeente Delfzijl,
namens deze,


de heer G.H. Aalderink
directeur
Werkorganisatie DEAL-gemeenten

Verzenddatum: 11 MRT 2019

6. Voorwaarden en voorschriften

Wij verbinden geen voorschriften op grond van artikel 2.27 lid 4 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht aan de omgevingsvergunning.