

## **Ontwerpbeschikking Veranderingsvergunning**

Besluit van het college van burgemeester en wethouders van Gorinchem.

### **Aanvraag**

Wij hebben op 20 december 2023 een aanvraag om omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen van Logistiek Centrum Gorinchem (hierna: LCG), met omschrijving: "het veranderen en uitbreiden van de inrichting". Deze aanvraag gaat over de inrichting aan de Ambonstraat 2 te Gorinchem. LCG is een bestaand bedrijf voor de op- en overslag van containers. Binnen de inrichting is er hoofdzakelijk sprake van overslag van containers en goederen tussen schepen en vrachtwagens.

Wij hebben deze aanvraag geregistreerd onder nummer: Z-23-437055.

De activiteit 'Milieu', veranderen van een inrichting (art. 2.1, lid 1 onder e Wabo) is aangevraagd. LCG wilt de jaarlijkse doorzet van het aantal containers verhogen en de maximale opslag en doorzet van het aantal melkzuur containers verhogen. Ook worden enige wijzigingen doorgevoerd wat betreft het materieel. Daarnaast wenst zij de bluswatervoorzieningen aan te passen, zodat er in plaats van blusmiddel water uit de haven kan worden gebruikt.

### **Bevoegd gezag**

Wij zijn bevoegd om op deze aanvraag te beslissen. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo in samenhang met hoofdstuk 3 van het Besluit omgevingsrecht (Bor).

### **Ontwerpbesluit**

Wij zijn voornemens, gelet op de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), te besluiten om voor de inrichting op de locatie Ambonstraat 2 te Gorinchem, een omgevingsvergunning te verlenen:

- Voor het uitbreiden van de jaarlijkse doorzet van het aantal containers, de maximale opslagcapaciteit en jaarlijkse doorzet van melkzuurcontainers en wijzigingen betreft het materieel (artikel 2.1. lid 1 onder e Wabo);
- Voor de aanpassing van de bluswaterinstallatie te zien als een gelijkwaardige voorziening voor de bluswaterinstallatie van de vergunning van 25 september 2020 (met kenmerk: D-20-2081343);
- De voorschriften uit hoofdstuk 6 "Geluid" van de oprichtingsvergunning van 28 juni 2019 (met kenmerk Wabo-182304) en de voorschriften uit hoofdstuk 1 "Externe veiligheid" van de veranderingsvergunning van 30 mei 2022 (met kenmerk Z-21-390306) in te trekken en te vervangen door nieuwe voorschriften voor geluid en externe veiligheid opgenomen in bijlage B;

- Aan deze vergunning voorschriften te verbinden. Deze voorschriften zijn opgenomen in bijlage B.
- Dat de documenten genoemd in bijlage A onderdeel uitmaken van deze vergunning.

## **Bijlagen**

Wij hebben ons besluit gebaseerd op de bij de aanvraag ingediende stukken. In bijlage A zijn de stukken vermeld die onderdeel uitmaken van deze beschikking. In Bijlage B zijn de voorschriften opgenomen die bij deze (ontwerp)beschikking horen. Naast dit generieke deel van de beschikking hebben wij voor de procedurele en inhoudelijke overwegingen respectievelijk bijlage C en D gemaakt. In die bijlage E zijn de gebruikte begrippen opgenomen. Al deze bijlagen zijn onderdeel van deze beschikking.

## **Rechtsbescherming en inwerkingtreding**

### Zienswijze en ontwerpbeschikking

Binnen zes weken na de dag waarop de ontwerpbeschikking ter inzage is gelegd, kan een ieder daarover zienswijzen inbrengen. Schriftelijke zienswijzen dienen te worden gezonden aan de directeur van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN Dordrecht. Hierna stellen wij een definitief besluit op waartegen een ieder beroep kan instellen

### Beroep instellen

Belanghebbenden en eenieder die een zienswijze heeft ingediend kunnen kan tegen deze beschikking een beroepschrift indienen binnen zes weken na de dag waarop deze ter inzage is gelegd. Dit kan bij Rechtbank Rotterdam, Bestuursrecht team B, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam. Het beroepschrift moet zijn voorzien van een handtekening en in elk geval bevatten: de naam en het adres van de indiener, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen het beroep is gericht en de gronden van het beroep. Voor de behandeling van het beroep wordt door de rechtbank een bedrag aan griffierecht geheven. Men kan digitaal beroep instellen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor is een elektronische handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig. Op de genoemde website staan de precieze voorwaarden vermeld.

### Voorlopige voorziening

De beschikking treedt in werking nadat de termijn voor het indienen van een beroepschrift is verstreken. Het indienen van een beroepschrift houdt de werking van het besluit niet tegen. Bij een spoedeisend belang dat dit besluit niet in werking treedt, kan een belanghebbende, die een beroepschrift heeft ingediend, de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, Bestuursrecht team B, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam verzoeken om een voorlopige voorziening (tijdelijke beslissing) te treffen. Voor de behandeling van het verzoek wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

Men kan digitaal een verzoek om voorlopige voorziening instellen bij genoemde rechtbank via de website <https://www.rechtspraak.nl/Uw-Situatie/Naar-de-rechter/Rechtszaak-starten>. Daarvoor is een elektronische handtekening (DigiD of eHerkenning) nodig. Op de genoemde website staan de precieze voorwaarden vermeld.

### **Ondertekening**

Burgemeester en wethouders van gemeente Gorinchem,  
namens dezen,

drs. ing. A.P.M. Croughs  
manager Unit Omgevingsbeheer van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid

*Deze brief is digitaal vastgesteld en is daarom niet ondertekend.*

Besluitdatum: XX XX XXXX

Verzenddatum: 12 september 2024

Een afschrift van deze ontwerpbeschikking is verzonden aan:

- gemeente Gorinchem
- Veiligheidsregio Zuid-Holland-Zuid
- Adromi B.V.
- Rijkswaterstaat

## **Bijlage A**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437055

### Gegevens en bescheiden

Onderstaande stukken maken onderdeel uit van deze beschikking. Omdat deze stukken bij u bekend en aanwezig zijn, worden deze niet gewaarmerkt en niet met de beschikking meegezonden.

De stukken die bij de behandeling van de aanvraag zijn vervallen, zijn vervangen of niet ter zake doen, worden hieronder niet vermeld.

- Aanvraagformulier, d.d. 20 december 2023;
  - Toelichting op de aanvraag, projectnummer V201619/2301b, versie 01, d.d. 19-12-2023;
  - Plattegrond met opstelplaatsen brandweer, d.d. 31-10-2023;
  - AERIUS projectberekening, d.d. 15-12-2023;
  - Notitie stikstofdepositie, kenmerk V201619/2301, d.d. 19-12-2023;
  - Akoestisch onderzoek, V2.0, kenmerk 20231595 LCG W008 20-12-2023 V2.0, d.d. 20-12-2023;
  - Beschikking Wet Natuurbescherming – Natura 2000-gebieden, kenmerk ODH-2018-00122332 d.d. 15 oktober 2018;

### Aanvulling d.d. 28-3-2024

- Akoestisch Onderzoek, V2.0, kenmerk 20231595 LCG W009 d.d 20-3-2024;
- Luchtkwaliteitsonderzoek LCG Adromi Groep kenmerk V201619, versie 2401 d.d. 4-4-2024;
- AERIUS Projectberekening d.d. 26-3-2024;
- AERIUS Bijlage projectberekening d.d. 26-3-2024;
- Notitie stikstofdepositie kenmerk: V201619/2301a d.d. 26-3-2024;
- Notitie omgevingsvergunning milieu (verandering) kenmerk V201619/2301c d.d. 4-4-2024.

### Aanvulling d.d. 3-6-2024

- Reactie op Ozhz – verzoek om aanvulling kenmerk V201619/2301b d.d. 3-6-2024;
- AERIUS Projectberekening d.d. 22-5-2024;
- AERIUS Bijlage projectberekening d.d. 22-5-2024.

**Bijlage B**

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is  
geregistreerd onder nummer: Z-23-437055

**VOORSCHRIFTEN**

<b>1</b>	<b>EXTERNE VELIGHEID .....</b>	<b>6</b>
1.1	MELKZUUR .....	6
<b>2</b>	<b>GELUID .....</b>	<b>6</b>
2.1	GELUIDSVOORSCHRIFTEN .....	6

## 1. EXTERNE VELIGHEID

### 1.1. Melkzuur

- 1.1.1. Binnen de inrichting mogen maximaal 250 tankcontainers met melkzuur (UN3265) aanwezig zijn en de maximale doorzet van tankcontainers met melkzuur bedraagt 4.000 tankcontainers per jaar.

## 2. GELUID

### 2.1. Geluidvoorschriften

- 2.1.1. Het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau ( $L_{Ar,LT}$ ) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

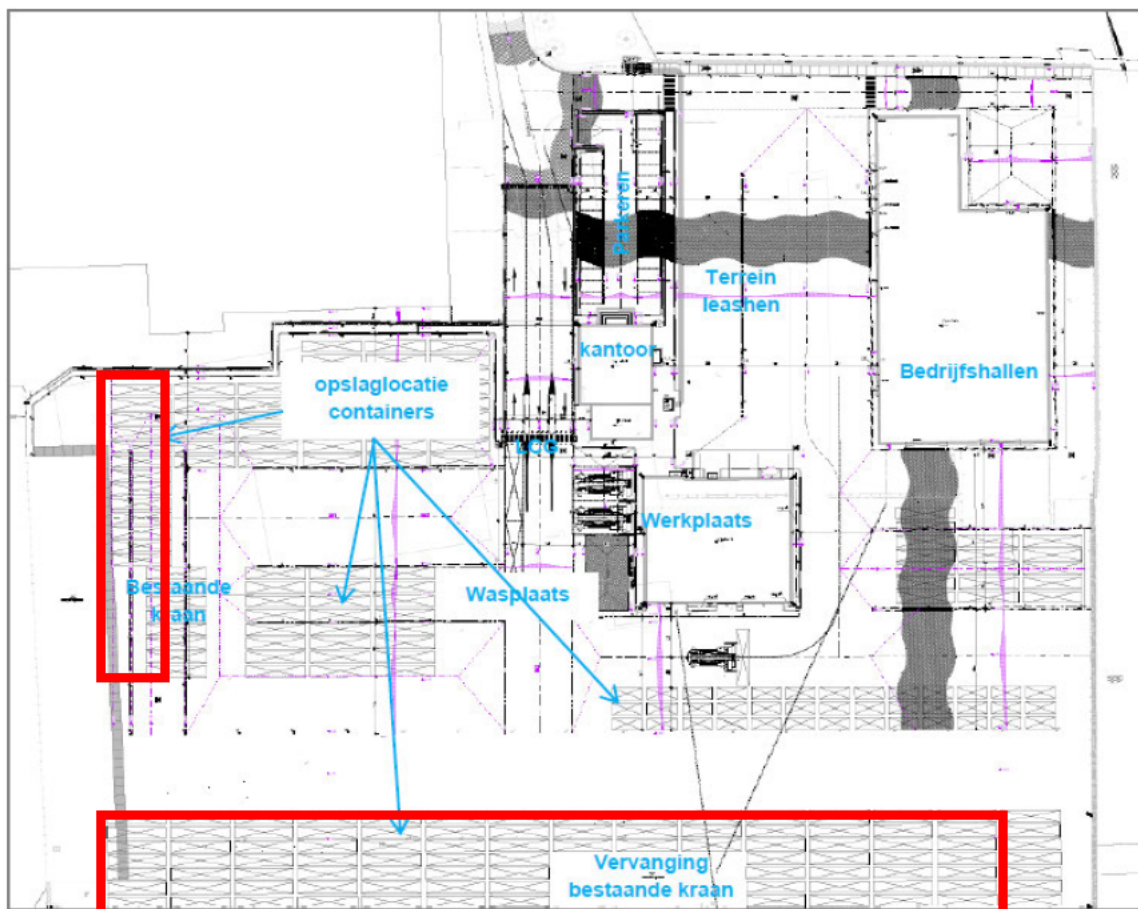
		Rjksdriehoeks-coördinaten			$L_{Ar,LT}$ dB(A)		
Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte (m)	Dag	Avond	Nacht
					7:00 - 19:00	19:00 - 23:00	23:00 - 07:00
C01-LCG	Controlepunt LCG nieuwe locatie	124660,5	426787,3	5	52	51	48
C02-LCG	Controlepunt LCG strekdam zuid	124878,5	426730,1	5	54	54	51
C03-LCG	Controlepunt LCG op dijk bij afrit Ambonstr2	125009,6	427127,5	5	50	47	45
C04-LCG	Controlepunt LCG noordoost	125096,7	427045,0	5	50	47	44
S-16 (58)	Woningpunt Schelluinsestraat 30	125352,3	427126,4	5	38	36	33
S-17 (62)	Woningpunt Steenenhoeksekanaal 9	125352,8	427059,0	5	39	36	33
Z-33	Zonebewakingspunt 33	124822,4	425743,6	5	35	34	31
Z-34	Zonebewakingspunt 34	124663,5	425895,2	5	36	35	32
Z-35	Zonebewakingspunt 35	124351,9	426269,0	5	39	38	35
Z-36	Zonebewakingspunt 36	124089,0	426938,0	5	42	41	38

- 2.1.2. Het maximale geluidniveau ( $L_{Amax}$ ) veroorzaakt door de in de inrichting aanwezige installaties en toestellen en door de in de inrichting verrichte werkzaamheden en activiteiten, mag op de onderstaande beoordelingspunten niet meer bedragen dan:

		Rjksdriehoeks-coördinaten			$L_{Amax}$ dB(A)		
Naam	Omschrijving	X	Y	Hoogte(m)	Dag	Avond	Nacht
					7:00 - 19:00	19:00 - 23:00	23:00 - 07:00
C01-LCG	Controlepunt LCG nieuwe locatie	124660,5	426787,3	5	63	63	63
C02-LCG	Controlepunt LCG strekdam zuid	124878,5	426730,1	5	69	69	69

C03-LCG	Controlepunt LCG op dijk b j afrit Ambonstr 2	125009,6	427127,5	5	59	59	59
C04-LCG	Controlepunt LCG noordoost	125096,7	427045,0	5	62	61	61
S-16 (58)	Woningpunt Schelluinsestraat 30	125352,3	427126,4	5	55	55	55
S-17 (62)	Woningpunt Steenhoeksekanaal 9	125352,8	427059,0	5	55	55	55

2.1.3. Langs de kade moet een aaneengesloten rij containers staan. Deze rij van containers moet minimaal drie hoog gestapeld zijn. De positie van deze rij containers moet overeenkomen met de positie zoals rood omkaderd op de onderstaande plattegrond.



Situatie bedrijfsterrein van LCG te Gorinchem

2.1.4. De metingen, berekeningen en beoordeling van de geluidniveaus dienen plaats te vinden overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai' (1999).

## Bijlage C

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437055

### Procedurele overwegingen

#### Gegevens aanvrager

Op 20 december 2023 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van Logistiek Centrum Gorinchem (hierna: LCG). LCG is een bestaand bedrijf. Het bedrijf voert de volgende werkzaamheden uit:

- overslag van containers tussen schepen en vrachtwagens;
- het begassen en/of ontgassen van containers;
- overslag van goederen en (gevaarlijke en/of ADR-geclassificeerde) stoffen in (tank)containers;
- op- en overslag van breakbulk en speciale vrachten.

#### Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven:

- uitbreiden van de jaarlijkse doorzet van het aantal containers van 100.000 naar 125.000 stuks per jaar;
- veranderen van de maximale opslagcapaciteit van reeds vergunde melkzuur tankcontainers van 150 stuks naar 250 stuks;
- veranderen van de maximale jaarlijkse doorzet van reeds vergunde melkzuur tankcontainers van 2.500 stuks naar 4.000 stuks;
- wijzigingen in toepassing materieel (vervangen van de kraan, vaarbewegingen en gebruik van reachstackers) ter inpassing van de gewenste bedrijfsvoering;
- het aanpassen van de bluswatervoorzieningen zodat water onttrokken uit de haven gebruikt kan worden in plaats van blusmiddel.

#### Huidige vergunningssituatie

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen en/of ontheffingen verleend dan wel meldingen geaccepteerd:

Soort	Datum	Kenmerk	Onderwerp
Wet natuurbescherming vergunning	15 oktober 2018	oDH-2018-00122332	St kstof



Omgevingsvergunning milieu (oprichting)	28 juni 2019	Wabo/Uit/-19-57078	Oprichten van een inrichting voor de overslag van tankcontainers tussen schepen en vrachtwagens
Omgevingsvergunning milieu (milieuneutraal veranderen)	25 september 2020	D-20-2081343	Plaatsen van een bluswatervoorziening
Omgevingsvergunning milieu (veranderingsvergunning)	30 maart 2022	D-22-2224310	Uitbreiding met melkzuurcontainers
Omgevingsvergunning milieu (milieuneutraal veranderen)	1 juni 2022	D-22-2219434	Intrekking vergunning GTO Gloeitechniek op de locatie Ambonstraat 2

#### Vergunningplicht

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C van het Bor.

De volgende categorieën zijn van toepassing:

Categorie	Omschrijving
2.7 onder r	Begassen en/of ontgassen van containers
4.4 onder i	Op- en overslag van gevaarlijke stoffen

Op grond van categorie 2.7 onder r en categorie 4.4 onder r is er sprake van een vergunningplichtige activiteit.

#### Omgevingswet en overgangsrecht

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Er is overgangsrecht voor de gevallen waarin een aanvraag om een omgevingsvergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) is ingediend vóór inwerkingtreding van de Omgevingswet. Als de vergunningprocedure op de datum van inwerkingtreding nog niet is afgerond, dan blijft het oude recht van toepassing tot:

- het besluit onherroepelijk is, als tegen het besluit beroep openstaat;
- het besluit van kracht is, als tegen het besluit geen beroep openstaat.

De aanvraag van LCG is vóór 1 januari 2024 ingediend. Onder de Omgevingswet is in paragraaf 3.8.6 Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) het exploiteren van een opslag- en transportbedrijf en containerterminal aangewezen als een milieubelastende activiteit (MBA). In artikel 3.286 is bepaald dat deze MBA vergunningplichtig is als er sprake is van de activiteit begassen of ontgassen van containers en het opslaan van gevaarlijke stoffen in containers.

Wij nemen op grond van het overgangsrecht een besluit op grond van het oude recht over de activiteiten die na inwerkingtreding van de Omgevingswet vergunningplichtig blijven.

Voor zover de aanvraag ziet op activiteiten waarvoor de vergunningplicht onder de Omgevingswet verandert in meldingsplicht, worden automatisch aangemerkt als een melding voor de betreffende activiteiten. Dit is voor LCG niet van toepassing. Wel zijn de volgende MBA's aanwezig bij LCG welke meldingsplichtig zijn onder de Omgevingswet:

- paragraaf 3.2.1. Stookinstallaties;
- paragraaf 3.2.8. opslagtank voor vloeistoffen;

Op deze MBA's zijn de algemene regels uit het Bal van toepassing.

#### Bevoegd gezag

Wij zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4, tweede lid van de Wabo juncto artikel 3.3 eerste lid van het Bor, op grond van de activiteiten van de inrichting, genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 2.7 en 4.4 van het Bor.

#### Volledigheid aanvraag

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 5 maart 2024 in de gelegenheid gesteld om tot 6 weken na de hiervoor genoemde datum de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 28 maart 2024. Vervolgens is op 15 mei 2024 voor de tweede keer om aanvulling gevraagd, wat is aangeleverd op 3 juni 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 in totaal 48 dagen opgeschort tot de dag waarop de aanvraag is aangevuld.

#### Procedure uitgebreid

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.

#### Adviezen, Verklaring van geen bedenkingen

Ingevolge artikel 6.1, lid 1 van het Bor wordt de Veiligheidsregio Zuid-Holland-Zuid aangewezen als adviseur. Gelet op het bepaalde in artikel 2.26 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:

- Veiligheidsregio Zuid-Holland-Zuid

Zij hebben op 10 januari 2024 een advies uitgebracht. Wij behandelen dit advies in het hoofdstuk Brandveiligheid.

Omdat het water voor de blusvoorziening wordt onttrokken uit het oppervlaktewater uit de Boven Merwede, hebben we ontwerpbesluit toegezonden aan Rijkswaterstaat.

## Bijlage D

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437055

### Inhoudelijke overwegingen

#### Toetsingskader milieu

De aanvraag heeft betrekking op het veranderen van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid aanhef en onder e van de Wabo.

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 acht genomen.

In de onderstaande hoofdstukken lichten wij dit nader toe. Wij beperken ons 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 aspecten waterbesparing, afvalpreventie, bodem en bedrijfsafvalwater. Deze aspecten zijn voldoende geregeld in de geldende vergunning. In deze veranderingsvergunning worden daarom voor deze aspecten geen voorschriften gesteld, maar wordt verwezen naar de voorschriften bij de oprichtingsvergunning van 28 juni 2019, met kenmerk Wabo/Uit/-19-57078.

#### Bestemmingsplan

De activiteiten zijn in het kader van de beoordeling van de onlosmakelijkheid getoetst aan het ter plaatse geldende bestemmingsplan "Bedrijventerrein Avelingen-Schelluinsestraat". Dit plan is op 28 november 2019 vastgesteld. De aanvraag valt binnen de bestemming "bedrijventerrein - watergebonden".

Naar ons oordeel past de aanvraag binnen de aangegeven bestemming en voldoet de aanvraag aan de daarbij gegeven regels. De activiteit afwijken van het bestemmingsplan hoeft daarom geen onderdeel te zijn van de aanvraag.

#### Wet natuurbescherming

Bij de aanvraag is een berekening, gemaakt met AERIUS Calculator 2023, bijgevoegd. Het betreft de AERIUS-verschilberekening (d.d. 22 mei 2024) waarin de beoogde situatie (gebruiksfase vanwege de veranderingen in de bedrijfsvoering) is afgezet tegen de referentiesituatie (actuele vergunde situatie). Met deze berekening is aangetoond dat stikstofdepositie als gevolg van de voorgenomen bedrijfsvoering van Logistiek Centrum Gorinchem aan de Ambonstraat 2 te Gorinchem op Natura 2000-gebieden lager ( $\leq 0,00$  mol stikstof per hectare per jaar) is dan in de referentiesituatie. Daarom hoeft op grond van de Wet Natuurbescherming geen vergunning te worden aangevraagd. De Wnb haakt in dit geval niet aan bij de Wabo.

### Best beschikbare technieken (BBT)

In het belang van het bereiken van een hoog niveau van bescherming van het milieu moeten aan de vergunning voorschriften worden verbonden, die nodig zijn om de nadelige gevolgen die de inrichting voor het milieu kan veroorzaken, te voorkomen of, indien dat niet mogelijk is, zoveel mogelijk – bij voorkeur bij de bron – te beperken en ongedaan te maken. Daarbij wordt ervan uitgegaan dat in de inrichting ten minste de voor de inrichting in aanmerking komende beste beschikbare technieken (BBT) worden toegepast.

Bij het opstellen van de omgevingsvergunning milieu moet rekening worden gehouden met de BBT-conclusies en bij ministeriële regeling (Mor) aangewezen informatiedocumenten over BBT.

Als op een activiteit of op een type productieproces binnen de inrichting waarvoor een vergunning is aangevraagd, geen BBT-conclusies of informatiedocumenten over BBT van toepassing zijn, of als de van toepassing zijnde BBT conclusies of informatiedocumenten niet alle mogelijke milieueffecten van de activiteit of het proces behandelen moet het bevoegd gezag de BBT zelf vast stellen. Hierbij houdt het bevoegd gezag in ieder geval rekening met:

- de toepassing van technieken die weinig afvalstoffen veroorzaken;
- de toepassing van stoffen die minder gevaarlijk zijn dan stoffen of mengsels als omschreven in artikel 3 van de EG-verordening(nr. 1272/2008) indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels;
- de ontwikkeling, waar mogelijk, van technieken voor de terugwinning en opnieuw gebruiken van de bij de processen in de inrichting uitgestoten en gebruikte stoffen en van afvalstoffen;
- vergelijkbare processen, apparaten of wijzen van bedrijfsvoering die met succes in de praktijk zijn beproefd;
- de vooruitgang van de techniek en de ontwikkeling van de wetenschappelijke kennis;
- de aard, de effecten en de omvang van de betrokken emissies;
- de data waarop de installaties in de inrichting in gebruik zijn of worden genomen;
- de tijd die nodig is om een betere techniek toe te gaan passen;
- het verbruik en de aard van de grondstoffen, met inbegrip van water, en de energie-efficiëntie;
- de noodzaak om het algemene effect van de emissies op en de risico's voor het milieu te voorkomen of tot een minimum te beperken;
- de noodzaak ongevallen te voorkomen en de gevolgen daarvan voor het milieu te beperken.

De op één van deze criteria vastgestelde BBT moet een milieubeschermingsniveau garanderen dat tenminste gelijkwaardig is aan het niveau in de BBT-conclusies.

### *Concrete bepaling beste beschikbare technieken*

Binnen de inrichting worden geen van de activiteiten uit bijlage I van de Richtlijn industriële emissies RIE uitgevoerd. Er zijn geen Europese BBT-conclusies op de inrichting van toepassing.

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:

- Nederlandse Richtlijn Bodembescherming (NRB 2012);
- PGS 15 Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen, september 2016;

Verder hebben wij bij het bepalen van de BBT rekening gehouden met de volgende van toepassing zijnde specifieke literatuur:

- Handleiding meten en rekenen industrielaawaai (1999);

#### *Conclusie BBT*

De inrichting voldoet - met inachtneming van de aan dit besluit gehechte voorschriften - aan BBT. Voor de overwegingen per milieuthema wordt verwezen naar de desbetreffende paragraaf.

#### Afvalstoffen

Binnen de inrichting komen bedrijfsafvalstoffen vrij als gevolg van onderhoudswerkzaamheden en verpakkingsmateriaal. De uitbreiding van LCG leidt niet tot zodanige hoeveelheid extra afvalstoffen, of extra afvalstoffen, dat hier aanvullende voorschriften voor noodzakelijk zijn. De voorschriften uit de oprichtingsvergunning met betrekking tot 'afvalstoffen' van 28 juni 2019 blijven van toepassing.

#### Afvalwater

Binnen de inrichting komen de volgende afvalstromen vrij:

- Afvalwater van huishoudelijke aard;
- Afvalwater afkomstig van de wasplaats;
- Afvalwater van de tankplaats;
- Hemelwater afkomstig van de daken van de bedrijfsgebouwen;
- Hemelwater afkomstig van verhard terrein.

De uitbreiding en verandering van het bedrijf hebben geen invloed op deze bestaande afvalwaterstromen. Door de nieuwe bluswatervoorziening zal bij een calamiteit een afvalwaterstroom vrijkomen met oppervlaktewater. Aangezien dit incidenteel voorkomt vinden wij het niet nodig om hier extra voorschriften voor op te nemen. De voorschriften uit de oprichtingsvergunning van 28 juni 2019 met betrekking tot 'afvalwater' blijven van toepassing.

#### Bodem

Binnen de inrichting vinden de volgende bodembedreigende activiteiten plaats:

- Tankplaats;
- Het aftappen van bodembedreigende stoffen;
- Wasplaats;
- Bestaande ondergrondse riolering;
- Werkplaats.

Er komen geen nieuwe activiteiten bij welke bodembedreigend zijn. De toename van doorzet en opslag van containers zorgen zullen er niet voor zorgen dat er aanvullende voorschriften nodig zijn. De voorschriften uit de oprichtingsvergunning van 28 juni 2019 met betrekking tot 'bodem' blijven van toepassing.

#### Brandveiligheid

Op het bedrijventerrein van LCG dient een bluswatervoorziening aanwezig te zijn conform de afspraken die gemaakt zijn in voorschrift 8.2.1. van de oprichtingsvergunning van 28 juni 2019. In de huidige aanvraag is verzocht om een bluswatervoorziening waarbij het bluswater wordt onttrokken uit het open water (nevengemaal Boven Merwede), welke zich naast de inrichting bevindt. Er is gekeken of deze gelijkwaardige voorziening geschikt is voor het terrein van LCG.

Door de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid (VRZH) is de voorziening beoordeeld. Zij heeft samen met de Brandweer Gorinchem bekeken hoe deze bluswatervoorziening gerealiseerd kan worden. Er dienen twee opstelplaatsen gerealiseerd te worden op het terrein waar vervolgens het bluswater onttrokken kan worden uit het open water. Volgens de VRZH kan dit gezien worden als een gelijkwaardige voorziening voor de bluswaterinstallatie voor de bluswatervoorziening bedoeld in hoofdstuk 10 van de richtlijn PGS 15 "Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen" (Publicatierreeks Gevaarlijke stoffen 15:2016 versie 1.0 (september 2016)). Er wordt met deze voorziening alsnog voldaan aan voorschrift 8.2.1. uit de oprichtingsvergunning van 28 juni 2019. Aanvullende voorschriften zijn niet nodig.

#### Energie

In verband met de toename van de jaarlijkse doorzet en de twee extra reachstackers kan het energiegebruik toenemen. Voor het aspect energie gelden de volgende algemene regels.

De **Energiebesparingsplicht** verplicht bedrijven en instellingen om alle energiebesparende maatregelen met een terugverdientijd van vijf jaar of minder te treffen bij een verbruik vanaf 50.000 kWh elektriciteit of vanaf 25.000 m3 aardgas(equivalent) per jaar. De uit te voeren energiebesparende maatregelen staan in de Erkende Maatregelen Lijst (EML) 2023. Deze EML, die te vinden is op RVO.nl, maakt een onderverdeling in maatregelen met betrekking tot: Gebouwen, Faciliteiten en Processen.

Indien de Energiebesparingsplicht van toepassing is, dient er één keer in de 4 jaar over gerapporteerd te worden via Mijn RVO.nl. Dit is de **Informatieplicht Energiebesparing**.

De aanpassing van de Energiebesparingsplicht naar de plicht ter Verduurzaming van het energiegebruik per 1 juli 2023 leidt tot een aantal wijzigingen. De wijzigingen zijn opgenomen in het Activiteitenbesluit milieubeheer, het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) en het Besluit bouwwerken leefomgeving (Bbl).

Ook is een onderzoek naar alle maatregelen tot het verduurzamen van het energiegebruik geïntroduceerd in de Omgevingswet. Dit onderzoek richt zich alleen op de Faciliteiten en Processen. Deze **Onderzoeksplicht** is van toepassing bij een jaarlijks gebruik vanaf 10 miljoen kWh elektriciteit of 170.000 m3 aardgasequivalent

Daarnaast is er tevens de EED energie-audit; dit is een verplichting die voortkomt uit de Europese Energie-Efficiency Richtlijn (EED) en heeft als doel om bedrijven en instellingen bewust te maken van hun energiegebruik én van de mogelijkheden om energie te besparen en te verduurzamen. **De EED-auditplicht** is van toepassing als uw onderneming (of instelling met een economische activiteit) 1 van deze 2 punten heeft:

- 250 fte of meer heeft, inclusief deelnemingen van of in partnerondernemingen en verbonden ondernemingen;
- een jaaromzet van meer dan € 50 miljoen heeft én een jaarlijkse balanstotaal van meer dan € 43 miljoen, inclusief deelnemingen van of in partnerondernemingen en verbonden ondernemingen.

Het EED energie-auditrapport dient eveneens via Mijn RVO.nl ingediend te worden. Via het stappenplan op <https://infographics.rvo.nl/stappenplan/> kan worden nagegaan aan welke 3 rapportageplichten er dient te worden voldaan (**naast de Energiebesparingsplicht**): de **Informatieplicht Energiebesparing**, de **Onderzoekspflicht** en/of de **EED-auditplicht**.

De **Energiebesparingsplicht** is voor LCG van toepassing omdat het bedrijf meer dan 25.000 m<sup>3</sup> aardgas en meer dan 50.000 kWh verbruikt.

#### Gevolgen energieverbruik voor LCG

De **Informatieplicht Energiebesparing** is voor LCG **wel** van toepassing omdat de **Energiebesparingsplicht** van toepassing is. De **Onderzoekspflicht** is voor LCG **niet** van toepassing omdat het bedrijf onder de grootverbruikers valt met betrekking tot het gasverbruik. Hier verbruikt het bedrijf tot aan 400.000 m<sup>3</sup> aardgas waar de ondergrens voor grootverbruikers op 170.000 m<sup>3</sup> ligt. De **EED-auditplicht** is voor LCG **niet** van toepassing omdat het bedrijf de hierboven besproken punten niet heeft.

Mocht de verandering van deze aanvraag er voor zorgen dat bovenstaande grenzen overschreden worden, dan dient LCG alsnog te voldoen aan de bijbehorende plicht.

#### Externe veiligheid

##### *Algemeen*

Het externe veiligheidsbeleid in Nederland is gericht op het verminderen en beheersen van risico's van activiteiten voor de omgeving (mens en milieu). Het gaat hierbij onder meer om de risico's die verbonden zijn aan de opslag en het gebruik van gevaarlijke stoffen.

Zoals in het NMP4 (Vierde Nationaal Milieubeleidsplan) is aangegeven, is de basis van het huidige risicobeleid dat het gevaar van een activiteit acceptabel is wanneer:

- het plaatsgebonden risico niet hoger is dan is genormeerd;
- de kans op een groot ongeluk met veel slachtoffers kan worden verantwoord (het groepsrisico).

Het plaatsgebonden risico (PR) is een maatstaf om te bepalen welke afstand nodig is tussen de risicodragende activiteit en de bebouwde omgeving. Het plaatsgebonden risico is de kans dat zich op een bepaalde plaats over een periode van één jaar een dodelijk ongeval voordoet als direct gevolg van een incident met gevaarlijke stoffen, indien zich op die plaats 24 uur per dag en onbeschermd een persoon zou bevinden. De gehanteerde norm voor het plaatsgebonden risico in Nederland is in beginsel  $10^{-6}$  per jaar (d.w.z. een kans van 1 op de miljoen per jaar). Deze norm is opgenomen in het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi). In het Bevi is aangegeven in welke gevallen hiervan (tijdelijk) kan worden afgeweken.

Het groepsrisico (GR) voegt daar als maatstaf aan toe de verwachte omvang van een ongeval uitgedrukt in het aantal dodelijke slachtoffers, gegeven de kans op dat ongeval. Het groepsrisico geeft de kans aan dat in een keer een groep personen die zich in de omgeving van de risicosituatie bevindt, overlijdt vanwege een ongeval met gevaarlijke stoffen. Met de grootte groepsrisico is getracht een maat voor maatschappelijke ontwrichting te creëren. In het Bevi is een niet-normatieve benadering van het groepsrisico neergelegd. Het groepsrisico moet altijd verantwoord worden. Bij de beoordeling van het groepsrisico is de vraag aan de orde welke omvang van een ramp, gegeven de kans daarop, maatschappelijk aanvaardbaar is.

### *Aanvraag LCG*

De aangevraagde extra op- en overslag van de containers is niet relevant voor de kwantitatieve risicoanalyse. De op- en overslag heeft daarom geen effect op het aspect externe veiligheid. Met de QRA is alsnog aangetoond dat de uitbreiding geen gevolgen heeft voor het plaatsgebonden risico (PR) en het groepsrisico (GR) en de dat de gehele inrichting voldoet aan het Bevi. Het voorschrift uit de vergunning van 30 maart 2022 voor de maximale opslag van melkzuur wordt ingetrokken en vervangen door een nieuw voorschrift met de maximale aanwezige hoeveelheid en doorzet welke is aangevraagd.

### Geluid en trillingen

LCG heeft een omgevingsvergunning aangevraagd voor het wijzigen van bedrijfsactiviteiten. De wijzigingen gaan over het verhogen van de capaciteit, de jaarlijkse doorzet en het vervangen van materieel. Bij de aanvraag zit een akoestisch rapport met de titel: "Akoestisch Onderzoek V2.0 Logistiek Centrum Gorinchem BV" van het Geluidburo, met kenmerk 20231595 LCG W008 20-12-2023 V2.0 en datum 20 maart 2024. Het rapport is beoordeeld en in orde bevonden.

### *Wettelijk kader*

De inrichting van LCG ligt op het gezoneerde industrieterrein Avelingen-Oost in de gemeente Gorinchem. Rondom het industrieterrein is een geluidszone vastgesteld. Er is geen zonebeheerplan voor Avelingen-Oost van kracht. Bij het besluit op de aanvraag nemen wij in ieder geval de geldende grenswaarden voor gezoneerde industrieterreinen zoals bedoeld in de Wet geluidhinder in acht. Voor gezoneerde industrieterreinen geldt als uitgangspunt dat de geluidbelasting vanwege het gehele industrieterrein, buiten de zone niet meer mag bedragen dan 50 dB(A) etmaalwaarde. De geluidbelasting bij woningen binnen de zone mag niet hoger zijn dan de vastgestelde hogere grenswaarden.

Op basis van de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening is de streefwaarde voor het maximale geluidsniveau het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau +10 dB. Als grenswaarde geldt 70 dB(A), 65 dB(A) en 60 dB(A) in respectievelijk de dag-, avond- en nachtperiode.

### *Omgeving*

De inrichting ligt aan de Ambonstraat 2-7 in Gorinchem op het gezoneerde industrieterrein Avelingen-Oost. De dichtstbijzijnde woningen van derden bevinden zich op ongeveer 290 meter ten noordoosten van de inrichting en bevinden zich buiten het gezoneerde industrieterrein.

### *Bedrijfssituatie*

De bedrijfsactiviteiten van de inrichting hebben tot gevolg dat geluid wordt geproduceerd. Het geluid wordt beoordeeld op basis van de representatieve bedrijfssituatie. Dit is de toestand waarbij de inrichting gebruik maakt van de volledige capaciteit in de betreffende beoordelingsperiode (dag-, avond-, of nachtperiode). We beoordelen het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau en het maximale geluidniveau.

Het akoestisch rapport en het bijbehorende rekenmodel geven een goed beeld van de representatieve bedrijfssituatie. De relevante geluidbronnen en de bronvermogens zijn duidelijk omschreven.

Doordat er met stiller materieel gewerkt gaat worden, gaat de totale geluiduitstraling van de inrichting omlaag, ondanks de uitbreiding van de capaciteit.

Om de geluidbelasting in zuidelijke richting te beperken, staan containers langs de kade opgesteld. Om te borgen dat deze containers aanwezig zijn, is een voorschrift opgenomen. Er is geen sprake van een incidentele bedrijfssituatie.



### *Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau*

In het akoestisch rapport is de geluidimmissie bepaald op een aantal door de zonebeheerder vastgestelde zonebewakingspunten op de zonegrens, bij relevante woningen binnen de geluidzone en bij een drietal controlepunten. Ten opzichte van de rapportage is controlepunt C01-LCG verschoven (ten zuiden van LCG), zodat het punt niet meer op het water ligt. Om de woningen ten noordoosten van LCG te beschermen is een vierde controlepunt C04-LCG toegevoegd. De geluidimmissie op deze punten is berekend voor de representatieve bedrijfssituatie voor zowel de dag-, avond- als nachtperiode. De zonebeheerder heeft een inpassingstoets gedaan, waarbij getoetst is aan de grenswaarden van de Wet geluidhinder. Hieruit blijkt dat de aangevraagde situatie inpasbaar is binnen de zone.

### *Maximale geluidniveaus*

De containerkraan en reachstackers zijn de belangrijkste bronnen van de maximale geluidsniveaus. Als gevolg van deze activiteiten treedt ter plaatse van woningen een maximaal geluidsniveau op van 55 dB(A), gedurende de dag- avond- en nachtperiode. De grenswaarden uit de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening worden daarmee niet overschreden. Aangezien het lasher van vrachtwagens met de reachstacker alleen in de dag-periode plaatsvindt, wordt op het toegevoegde controlepunt C04-LCG een hoger maximaal geluidniveau berekend in de dag periode dan in de avond- en nachtperiode.

### *Trillingen*

Gezien de aard en de activiteiten van de inrichting worden geen hinderlijke trillingen verwacht. Daarom zijn er voor trillingen geen specifieke voorschriften of beperkende maatregelen aan de vergunning verbonden.

### *Conclusie*

Op basis van de berekende geluidimmissies die in het rapport zijn gepresenteerd, worden aan deze vergunning passende geluidgrenswaarden verbonden. Voor zowel het langtijdgemiddelde beoordelingsniveau als het maximale geluidniveau zijn de worden grenswaarden uit vergunningen uit 28 juni 2019 en 30 mei 2022 ingetrokken in zijn nieuwe voorschriften opgenomen.

### Geur

Uit de aanvraag blijkt dat de aangevraagde activiteiten voor het aspect geur geen (significante, negatieve) verandering met zich meebrengt. Het soort opgeslagen stoffen waarvoor eerder al een omgevingsvergunning is afgegeven wijzigt niet ten opzichte van de oprichtingsvergunning van 28 juni 2019 en de veranderingsvergunning van 30 maart 2022. Het is daarom niet nodig om nieuwe of andere voorschriften op te nemen.

### Lucht

#### *Toetsingskader*

Het algemeen luchtbeleid is gericht op het voorkomen dan wel zo veel mogelijk beperken van emissies naar de lucht door het toepassen van de beste beschikbare technieken (BBT) en het voldoen aan de luchtkwaliteitseisen van bijlage 2 van de Wet milieubeheer. De inrichting betreft geen IPPC-installatie. Luchtemissies voor inrichtingen worden in beginsel gereguleerd door de algemene regels van het Activiteitenbesluit. Deze eisen zijn rechtstreeks geldend en daarom niet in deze vergunning opgenomen. Het Activiteitenbesluit biedt de mogelijkheid om in bepaalde gevallen en onder bepaalde voorwaarden bij maatwerkvoorschrift af te wijken van de algemene regels.

### *Inleiding luchtemissies*

De aanvraag heeft betrekking op activiteiten die emissies naar de lucht tot gevolg hebben. Relevante emissies die eventueel naar de buitenlucht kunnen treden zijn afkomstig van de hieronder vermelde activiteiten:

#### (Interne) transportbewegingen en verkeersbewegingen

Er vinden (gewijzigde) emissies van NO<sub>x</sub> en fijnstof plaats ten gevolge van mobiele werktuigen, schepen en aankomende en vertrekkende voertuigen (licht en zwaar verkeer). Het Activiteitenbesluit is niet van toepassing op emissies door voer- en vaartuigen en niet voor de weg bestemde mobiele machines. De emissies hiervan worden op Europees niveau geregeld.

#### Overige reeds vergunde activiteiten

Wat betreft emissies van NO<sub>x</sub> en fijnstof afkomstig van overige reeds vergunde activiteiten die binnen de inrichting plaatsvinden (stookinstallaties, koel- en luchtbehandelingstechniek, ontgassen van containers etc.) treden er geen veranderingen op. Ook zullen er vanuit de inrichting geen andere (relevante) emissies van ZZS of geur naar de buitenlucht plaatsvinden.

#### Conclusie emissies

Wij zijn van oordeel dat uit de aanvraag blijkt dat er maatregelen worden toegepast c.q. zullen worden toegepast om luchtemissies te voorkomen of zoveel mogelijk te beperken. Met het gestelde in de artikelen van het Activiteitenbesluit worden luchtemissies voorkomen, dan wel tot een aanvaardbaar niveau beperkt. Luchtkwaliteit

In Titel 5.2 Wet milieubeheer en de bijbehorende bijlage 2 bij de Wet milieubeheer zijn grens- en richtwaarden gesteld aan de concentraties van een aantal stoffen in de buitenlucht op leefniveau, die wij als toetsingscriteria moeten hanteren.

De grenswaarden hebben betrekking op de stoffen zwaveldioxide, stikstofdioxide, zwevende deeltjes (PM<sub>2,5</sub> en PM<sub>10</sub>), lood, koolmonoxide en benzeen. Tevens is in deze bijlage een richtwaarde voor ozon gedefinieerd en zijn richtwaarden gegeven voor het totale gehalte in de PM<sub>10</sub> fractie voor arseen, cadmium, nikkel en benzo(a)pyreen.

Van fijnstof (PM<sub>10</sub>) en stikstofdioxide (NO<sub>2</sub>) is daarbij bekend dat op sommige plaatsen de grenswaarden wordt overschreden. Voor de overige stoffen waarvoor grenswaarden zijn gesteld, is het op voorhand aannemelijk dat de emissies naar de lucht niet tot een grenswaarde-overschrijding leidt. Dit komt door de lage achtergrondconcentraties voor deze stoffen in Nederland. Voor deze stoffen is het op voorhand aannemelijk dat aan het eerste criterium uit artikel 5.16 Wet Milieubeheer wordt voldaan. Een grenswaarde-overschrijding is niet aannemelijk.

De inrichting heeft voor deze stoffen een immissietoets uitgevoerd. Dit is opgenomen in de aanvraag.

Op grond van artikel 5.16 lid 1 van de Wet milieubeheer kan de vergunning alleen worden verleend, als aannemelijk gemaakt kan worden dat voldaan wordt aan (minimaal) één van de volgende criteria:

- a. er is geen sprake van een feitelijke of dreigende overschrijding van een grenswaarde;
- b. er is - al dan niet per saldo - geen verslechtering van de luchtkwaliteit;
- c. de bijdrage aan de concentratie van een stof is 'niet in betekenende mate' (NIBM);
- d. het project is genoemd of past binnen het NSL of binnen een regionaal programma van maatregelen.

#### *Aanvraag LCG*

De aanvraag betreft het veranderen van de inrichting van LCG aan de Ambonstraat 2 te Gorinchem. Binnen de inrichting is er hoofdzakelijk sprake van overslag van containers en goederen tussen schepen en vrachtwagens.

De aanvraag is ingediend voor het veranderen van de jaarlijkse doorzet van containers, het veranderen van de opslagcapaciteit en het wijzigen van het materieel. Hiermee wijzigt de bedrijfsvoering voor wat betreft emissies van NO<sub>2</sub> en PM<sub>10</sub> naar de lucht door onder andere een toename in vaarbewegingen en enkele wijzigingen in (de inzet van) de mobiele werktuigen.

In het luchtkwaliteitsonderzoek 'Logistiek Centrum Gorinchem' van Adromi Groep, d.d. 4 april 2024 en projectnummer V201619 versie 2401, is het effect op de luchtkwaliteit berekend van de aangevraagde activiteiten binnen de inrichting. Het rapport is door ons beoordeeld en akkoord bevonden.

De concentraties van de stoffen NO<sub>2</sub> en PM<sub>10</sub> zijn getoetst aan de wettelijke normen. Daaruit blijkt dat in de aangevraagde situatie aan het gestelde onder het eerste criterium van artikel 5.16 lid 1 van de Wet milieubeheer wordt voldaan. De grenswaarden voor de luchtkwaliteit worden niet overschreden.

#### *Conclusie immissies*

Uit de aanvraag blijkt dat de vergunning met inachtneming van de luchtkwaliteitseisen kan worden verleend. Er is geen aanleiding tot het stellen van voorschriften.

Op basis van verspreidingsberekeningen concluderen wij dat voldaan wordt aan de grenswaarden in Bijlage 2 van de Wet milieubeheer.

#### Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op de activiteiten van de inrichting zijn er geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.

## Bijlage E

Deze bijlage is onderdeel van de beschikking op de aanvraag die is geregistreerd onder nummer: Z-23-437055

## BEGRIPPENLIJST

Voor de begrippen die niet in deze lijst zijn opgenomen refereren wij naar de definities zoals die zijn opgenomen in de geldende wet- en regelgeving (zoals het Activiteitenbesluit, de Activiteitenregeling, het Besluit omgevingsrecht, het Besluit externe veiligheid inrichtingen, de Wet geurhinder en veehouderij etc.)

Begrip	Definitie
Afvalwater	Alle water waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of moet ontdoen.
BBT	Best Beschikbare techniek genoemd in een BBT document.
Bedrijfsafvalwater	Afvalwater (inclusief verontreinigd hemelwater), niet zijnde huishoudelijk afvalwater.
Bedrijfsriolering	Een stelsel van buizen, verbindingstukken en elementen zoals straat- en trottoirkoeken, gootelementen, verzamelputten en installaties, zoals slibvangputten, olie-waterscheider en controleputten voor de opvang en afvoer van bedrijfsafvalwater.
Energie-audit (bij EED)	<p>Een energieonderzoek zoals bedoeld in de Tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie of de AMvB/Wet die de Tijdelijke regeling opvolgt.</p> <p>Een systematische procedure met als doel toereikende informatie te verzamelen omtrent het huidige energieverbruiksprofiel van een gebouw of groep gebouwen, van een industriële of commerciële activiteit of installatie of van private of publieke diensten, mogelijkheden voor kosteneffectieve energiebesparing te signaleren en kwantificeren en verslag uit te brengen van de resultaten.</p>
Energie-efficiëntieplan (EEP bij MJA3/MEE)	Het energie-efficiëntieplan (EEP) dat een deelnemer aan een MJA3/MEE opstelt. Dit plan moet elke 4 jaar worden geactualiseerd. Het EEP geeft inzicht in de energetische situatie en de te treffen energie efficiëntie maatregelen van de inrichting.
Geluidsgevoelige bestemmingen	Gebouwen of objecten, aangewezen in het Besluit geluidhinder krachtens de artikelen 49 en 68 van de Wet geluidhinder (Stb. 1982, 465).
Goederen	Producten als genoemd in bijlage 7 van de NeR. Bijlage 7 van de NeR geeft de klassenindeling van de meest voorkomende stortgoederen. Deze lijst moet overigens niet als limitatief worden gezien, doch kan aanvullingen of wijzigingen ondergaan.
Hemelwater	Alle neerslag, zoals regen, sneeuw of hagel.
Huishoudelijk afvalwater	Afvalwater dat vergelijkbaar is met afvalwater afkomstig van particuliere huishoudens.
Installaties	Die onderdelen van de inrichting, die als een zelfstandige eenheid kunnen worden beschouwd. Installaties kunnen met elkaar verbonden zijn, bijvoorbeeld via pijpleidingen.
IPPC	Integrated Pollution Prevention and Control

Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ( $L_{Ar,L,T}$ )	Het A-gewogen gemiddelde van de afwisselende niveaus van het ter plaatse, in de loop van een bepaalde periode optredende geluid en zo nodig gecorrigeerd voor de aanwezigheid van impulsachtig geluid, tonaal geluid of muziekgeluid, vastgesteld en beoordeeld overeenkomstig de 'Handleiding meten en rekenen industrielawaai', uitgave 1999.
$m^3_0$	Gashoeveelheid [ $m^3$ ] bij 273,15 K, bij 101,3 kPa, betrokken op droog gas.
Maximaal geluidsniveau ( $L_{Amax}$ )	Het hoogste A-gewogen geluidsniveau, afgelezen in de meterstand 'fast', verminderd met de meteorcorrectieterm $C_m$ . De meterstand 'fast' komt overeen met een tijdconstante van 125 ms.
MER	Milieueffectrapport
NIBM	Niet in betekende mate
NSL	Nationaal samenwerkingsprogramma luchtkwaliteit
Onderneming	Een bedrijfseconomische definitie van een of meerdere vestigingen behorende tot een en dezelfde onderneming. Hoeft niet plaatsgebonden te zijn bij bijvoorbeeld een concern met een hoofdvestiging en een of meerdere nevenvestigingen.
Ongewoon voorval	Elke gebeurtenis in een inrichting, ongeacht de oorzaak van die gebeurtenis, die afwijkt van de normale bedrijfsactiviteiten - met inbegrip van storingen in het productieproces en storingen in de voorzieningen (mits daaruit nadelige gevolgen voor het milieu voortkomen) van de inrichtingen alsook ongelukken en calamiteiten – en waardoor nadelige gevolgen voor het milieu ontstaan of dreigen te ontstaan.
Openbaar riool	Voorziening voor de inzameling en transport van afvalwater, als bedoeld in artikel 10.30 van de Wet milieubeheer.
QRA	Quantitative Risk Assessment oftewel kwantitatieve risico-analyse.
RIE	Richtlijn Industriële Emissies
Riolering	Bedrijfsriolering of openbare riolering.
Risicobeoordeling	Beoordeling van risico's voor de gezondheid van de mens of het milieu welke ingeperkt gebruik van genetisch gemodificeerde organismen met zich mee kan brengen.
Terugverdientijd	De verhouding tussen het investeringsbedrag voor de maatregel na aftrek van eventuele subsidies en de jaarlijkse opbrengsten van de maatregel ten gevolge van de met de maatregel samenhangende energiebesparing en andere kostenbesparingen. In geval van een investering in een installatie voorzien van afzonderlijke energiebesparende componenten moet in plaats van het totaal investeringsbedrag worden gerekend met de meer investering ten opzichte van een installatie zonder de energiebesparende componenten. Voor de berekening van de financiële opbrengsten vanwege het nemen van de maatregel moet worden gerekend met de op het moment van het energiebesparingsonderzoek geldende kosten (tarieven) voor de betrokken inrichting. Er wordt geen rekening gehouden met de eventuele kosten van het (vervroegd) uit bedrijf nemen van een installatie en niet met rentekosten
Trilling	Mechanische beweging rond een referentiepunt dat in evenwicht is.
Verkeersbeweging	Het aan- of afrijden met een persoon-, bestel- of vrachtwagen.
Verontreinigende stoffen	Stoffen die hinder of nadeel voor de gezondheid van de mens kunnen opleveren. Ook vallen hieronder stoffen die schade kunnen toebrengen aan dieren, planten of goederen. Dit kan gaan om op zichzelf staande stoffen, gezamenlijke stoffen of stoffen die in verbinding met elkaar staan.