



## **OMGEVINGSVERGUNNING**

Aanvrager : KLK Kolb Specialties B.V.  
Datum besluit : 13 januari 2020  
Onderwerp : Uitvoeren van elektrofiële substitutie in gebouw 4  
Gemeente / locatie : Hof van Twente / Langestraat 167 te Delden  
OLO-nummer : 4679367  
Zaaknummer : W.Z19.106545.02  
Activiteit : Milieu

## **BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING**

### **I. Onderwerp**

Op 7 oktober 2019 is een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van KLK Kolb Specialties B.V. Het betreft de introductie van een nieuw proces (elektrofiële substitutie) in gebouw 4 en aanpassing van de tabel met de indeling processen. De aanvraag heeft betrekking op Langestraat 167 te Delden. De aanvraag is geregistreerd in het Omgevingsloket Online (OLO) onder OLO-nummer 4679367.

### **II. Besluit**

Wij besluiten, gezien de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo), de daarop betrekking hebbende uitvoeringsbesluiten en -regelingen aan KLK Kolb Specialties B.V. een omgevingsvergunning:

- op grond van artikel 2.1, eerste lid, onder e. (1° oprichten van een inrichting en/of 2° het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting en/of 3° het in werking hebben van een inrichting) te verlenen voor de introductie van een nieuw proces (elektrofiële substitutie) in gebouw 4. Aan de verlening van de vergunning zijn geen voorschriften verbonden.

En tevens:

- Dat Tabel 1: Aangepaste tabel 'indeling van processen' van Bijlage 1: Toelichting behorende bij aanvraag (kenmerk OLO: 4609907) wordt ingetrokken en vervangen door de tabel in Bijlage 1: Toelichting behorende bij aanvraag (kenmerk OLO: 4679367).

### **III. Ondertekening en verzending**

Het College van Gedeputeerde Staten van Overijssel,  
namens deze:

Hoofd Afdeling Vergunningverlening Omgevingsdienst Regio Nijmegen

## **RECHTSBESCHERMING REGULIERE PROCEDURE INWERKING TREDEN BESLUIT**

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na haar bekendmaking. Bekendmaking geschiedt door toezending van het besluit.

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de bekendmaking van het besluit een bezwaarschrift indienen. Alleen wanneer binnen deze termijn een verzoek om een voorlopige voorziening wordt gedaan, wordt de inwerkingtreding van het besluit opgeschort.

### **PUBLICATIE**

Dit besluit wordt bekendgemaakt door de provincie Overijssel op de website [www.overijssel.nl/loket/kennisgeving](http://www.overijssel.nl/loket/kennisgeving).

### **BEZWAAR EN MOGELIJKHEID VAN VOORLOPIGE VOORZIENING**

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken nadat dit besluit is bekendgemaakt een bezwaarschrift indienen.

Het bezwaarschrift dient te worden gezonden aan het college van gedeputeerde staten van de provincie, Overijssel, t.a.v. team juridische zaken, Postbus 10078, 8000 GB Zwolle. Op envelop en brief duidelijk "Bezwaarschrift" vermelden.

Het bezwaarschrift moet zijn ondertekend en bevat ten minste:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar of beroep is gericht, waaronder het zaaknummer en datum van het besluit;
- d. de gronden van het bezwaar.

Wanneer een bezwaarschrift wordt ingediend, kan tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden gedaan bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Overijssel (telefoonnummer 088 361 55 55). Voor individuele burgers (niet voor advocaten en ook niet voor gemachtigden namens een bedrijf of een organisatie) bestaat de mogelijkheid dat verzoek digitaal in te dienen. Meer informatie kunt u vinden op [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl).

## **OVERWEGINGEN**

<b>1. PROCEDURELE ASPECTEN .....</b>	<b>5</b>
1.1. GEGEVENS AANVRAGER.....	5
1.2. PROJECTBESCHRIJVING .....	5
1.3. HUIDIGE VERGUNNINGSSITUATIE .....	5
1.4. VERGUNNINGPLICHT .....	5
1.5. BEVOEGD GEZAG.....	5
1.6. BEOORDELING VAN DE AANVRAAG.....	5
1.7. PROCEDURE .....	5
1.8. COÖRDINATIE MET DE WATERWET .....	6
1.9. ADVIES .....	6
<b>2. TOETSINGSKADER MILIEU .....</b>	<b>8</b>
2.1. INLEIDING.....	8
2.2. TOETSING.....	8
2.3. CONCLUSIE .....	9

## **1. PROCEDURELE ASPECTEN**

### **1.1. Gegevens aanvrager**

Op 7 oktober 2019 is een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van: KLK Kolb Specialties B.V. te Delden.

### **1.2. Projectbeschrijving**

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: het introduceren van een nieuw proces (electrofiële substitutie) in gebouw 4 en aanpassing van de tabel met de indeling processen. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de in de Wabo omschreven activiteit Milieu (milieuneutrale verandering).

### **1.3. Huidige vergunningsituatie**

Voor de inrichting zijn eerder de onderstaande vergunningen verleend:

<b>Soort</b>	<b>Datum</b>	<b>Kenmerk</b>	<b>Onderwerp</b>
Revisievergunning	6 december 2017	OLO 1540647	Productie van specialiteiten chemicaliën
Milieuneutrale verandering	5 november 2019	OLO 4511667	Opslag van niet brandbare en niet toxische gevaarlijke stoffen in gebouw 20 (PGS 15 beschermingsniveau 4)
Milieuneutrale verandering	7 november 2019	OLO 4609907	Actualisatie bijlage 7.0 Indeling processen

### **1.4. Vergunningplicht**

De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 4.3 van het Bor. Het betreft een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort genoemd in Bijlage I categorie 4.1 van de Richtlijn industriële emissies (Rie), waardoor er sprake is van vergunningplicht op grond van artikel 2.1, lid 2 van het Bor. Het betreft tevens een inrichting, waarop het Besluit risico's zware ongevallen 2015 van toepassing is. Om die reden is ook sprake van een vergunningplichtige inrichting, volgens het bepaalde in Bijlage I onderdeel B artikel 1, onderdeel a van het Bor.

### **1.5. 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.

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

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze 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.

### **1.7. Procedure**

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop hebben wij overeenkomstig artikel 3.8 Wabo de aanvraag digitaal gepubliceerd op internet: <http://www.overijssel.nl/loket/kennisgeving>.

Wij hebben gebruik gemaakt van de mogelijkheid om de beslistermijn van 8 weken te verlengen met 6 weken als bedoeld in artikel 3.9, tweede lid van de Wabo. Van deze verlenging is digitaal kennis gegeven op internet <http://www.overijssel.nl/loket/kennisgeving>.

### **1.8. Coördinatie met de Waterwet**

De aangevraagde activiteit heeft betrekking op een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort, waarbij sprake is van een handeling waarvoor een watervergunning voor het lozen van stoffen als bedoeld in artikel 6.27, eerste lid van de Waterwet vereist is. Hiervoor is een vergunning noodzakelijk op grond van de Waterwet. Daarom is los van deze aanvraag een aanvraag om een vergunning op grond van de Waterwet ingediend. Op grond van Artikel 6.27, negende lid van de Waterwet is de coördinatieregeling niet van toepassing als voor de Wabo vergunning afdeling 3.4 van de Awb niet van toepassing is.

### **1.9. Advies**

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 6.5 van het Bor, hebben wij de aanvraag ter advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- Gemeente Hof van Twente;
- Waterschap Vechtstromen;
- Veiligheidsregio Twente;
- Inspectie Leefomgeving en Transport;
- Inspectie SZW.

#### *1.9.1. Waterschap Vechtstromen*

Waterschap Vechtstromen heeft aangegeven dat zij niet met een inhoudelijk advies komt omdat de afvalwateraspecten in de waterwetvergunning worden geregeld.

#### *1.9.2. Veiligheidsregio Twente*

Veiligheidsregio Twente heeft ten aanzien van het project de volgende opmerkingen/adviezen gegeven:

- Wij adviseren om KLK Kolb Specialties BV duidelijk te maken dat, als er nieuwe technische wijzigingen van toepassing zijn, de MOC-procedure gevolgd moet worden.
- Laat KLK Kolb Specialties BV (beter) onderbouwen dat 'geen significante wijzigingen' in het kader van de (externe) veiligheid te verwachten zijn op basis van druk, temperatuur en hoeveelheden.

In antwoord hierop heeft KLK Kolb Specialties BV het volgende aangegeven:

"Zoals besproken en ook in de toelichting aangegeven zullen wij geen producten introduceren zonder hierbij een uitgebreide MOC door te lopen (bij ons heet dit proces 'New Product Development' (NPD)). In het NPD proces dient door alle betrokken afdelingen een beoordeling gedaan te worden voor eventuele consequenties voor het introduceren van het betreffende product. In dit proces wordt dus ook door de afdeling Technology een beoordeling gedaan of met de introductie van het nieuwe product eventuele technische aanpassingen noodzakelijk zijn en op welke installatie(s) dit product gemaakt kan worden (mede kijkend naar de procestechnische systeem grenzen).

In dit specifieke geval zijn wij voornemens een nieuw proces te introduceren in gebouw 4, elektrofiële substitutie. De beoogde producten welke we vanuit dit nieuwe proces verwachten te gaan produceren zijn in de huidige situatie producten welke wij extern inkopen om toe te passen als grondstof tijdens een vervolproces. In de aangevraagde situatie zullen wij deze producten niet meer extern inkopen, maar zelf gaan produceren. Dit betreft een voor ons nieuw proces (elektrofiële substitutie). Deze zogeheten halffabricaten worden op een reactor geproduceerd en zullen vervolgens direct toegepast worden in een vervolproductie.

Zoals aangegeven valt het nieuwe proces, welke aangevraagd wordt voor de reactoren in gebouw 4, binnen de procestechnische systeemgrenzen en zijn er dus geen nieuwe inzichten ten aanzien van (externe) veiligheid te verwachten. Uiteraard worden deze nieuwe producten dan ook via een NPD geïntroduceerd en zullen alle aspecten (technisch, veiligheid, arbo, milieu) in detail worden beoordeeld".

Hiermee is voldoende invulling gegeven aan de opmerkingen van de Veiligheidsregio Twente.

## **2. TOETSINGSKADER MILIEU**

### **2.1. Inleiding**

De aanvraag heeft betrekking op een milieuneutrale verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting als bedoeld in artikel 2.1, eerste lid, onderdeel e, onder 2° van de Wabo. De Wabo bepaalt in artikel 2.14, vijfde lid dat in afwijking van het eerste tot en met vierde lid de vergunning wordt verleend, wanneer wordt voldaan aan artikel 3.10, derde lid van de Wabo. Dat betekent dat een vergunning wordt verleend met de reguliere procedure, wanneer er sprake is van een verandering van de inrichting of van de werking van de inrichting die niet leidt

1. tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning is toegestaan;
2. tot een verplichting tot het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer;
3. tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een omgevingsvergunning is verleend.

De aanvraag is getoetst aan deze criteria en wij komen tot de volgende afweging.

### **2.2. Toetsing**

#### *2.2.1. Toetsing gevolgen voor milieu*

KLK Kolb Specialties B.V. wil naast de reeds vergunde processen het proces elektrofile substitutie uitvoeren. Dit proces past binnen de procestechnische grenzen van de huidige processen, maar is chemisch gezien een nieuw proces welke nog niet beschreven is in de huidige vergunning.

Na aanleiding van de ingediende aanvraag hebben wij voor onderstaande milieuaspecten beoordeeld of de aangevraagde verandering leidt tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan al vergund. De aanvrager heeft voldoende aannemelijk gemaakt, dat er voor de onderstaande milieuaspecten geen toename zal zijn van de milieubelasting.

Geluid: De verandering van een productieproces is niet van invloed op het aspect geluid.  
Lucht: De productie-installaties zijn voorzien van emissiereducerende maatregelen. Met deze verandering worden er geen andere emissies aangevraagd dan reeds vergund. Voordat er een nieuw product met het nieuwe proces wordt geproduceerd, moet uit de Management of change procedure blijken dat de emissies passen binnen de vergunde ruimte. De voorschriften uit de revisievergunning zijn ook van toepassing op dit nieuwe proces.

Externe veiligheid: Het nieuwe proces wordt uitgevoerd op multi purpose reactoren. De procesparameters (zoals druk, temperatuur, etc.) zijn niet verschillend met hetgeen reeds bij KLK Kolb Specialties B.V. bekend. Met het toevoegen van dit nieuwe proces zijn geen wijzigingen beoogd welke een gevolg hebben ten aanzien van (externe) veiligheid.

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

#### *2.2.2. Toetsing milieueffectrapport*

De voorgenomen verandering is niet opgenomen in bijlage C of bijlage D van het Besluit milieueffectrapportage (2017).

#### *2.2.3. Toetsing andere inrichting*

Op basis van de in de aanvraag opgenomen beschrijving van de verandering is het aannemelijk, dat de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een vergunning is verleend.



### **2.3. Conclusie**

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het milieuneutraal veranderen van de inrichting wordt de gevraagde vergunning verleend. Er zijn geen redenen om de omgevingsvergunning te weigeren.