



## OMGEVINGSVERGUNNING

Aanvrager : Dusseldorp Groep B.V.  
Datum besluit : 6 mei 2015  
Onderwerp : opslaan van polymeer en doseren daarvan in het  
scheidingsproces van olie-/water-/slibmengsels  
Gemeente / : Duiven / Roelofshoeweg 4 te Duiven  
locatie  
OLO-nummer : 1702781  
Zaaknummer : 00026231  
Activiteit(en) : het veranderen of veranderen van de werking van een milieu-  
inrichting (artikel 2.1, lid 1, sub e en artikel 3.10, lid 3, Wabo)

## **BESLUIT**

### Onderwerp

Wij hebben op 13 maart 2015 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Dusseldorp Groep B.V. Het betreft het uitbreiden van de activiteiten met de opslag van polymeer (vlokmiddel) en de dosering daarvan in het scheidingsproces van olie-/water-/slibmengsels. De aanvraag gaat over de locatie Roelofshoeveeweg 4 te Duiven. De aanvraag is geregistreerd onder nummer OLO1702781.

Concreet wordt verzocht om een vergunning ex artikel 2.1, lid 1, onder e en artikel 3.10, lid 3, Wabo (milieu).

### Besluit

Wij besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op artikel 2.1 en artikel 3.10, lid 3 van de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht:

- a. de omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteit:
  - het veranderen van een inrichting door toepassing en opslag van polymeer (artikel 2.1, lid 1, onder e, Wabo).

### Inwerkingtreding en bezwaar

#### **Inwerkingtreding besluit**

Dit besluit treedt in werking met ingang van de dag na haar bekendmaking, dit is de toezending van dit besluit.

#### **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 Gedeputeerde Staten, secretariaat Commissie van Advies voor Bezwaarschriften en Klachten, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem. 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.

Degene die een bezwaarschrift heeft ingediend, kan bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland, afdeling Bestuursrecht (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem) een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen. 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). Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de rechtbank Gelderland, telefoonnummer (026) 359 20 00 of op [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl).

Informatie over de bezwarenprocedure en de mogelijkheid van mediation is te vinden op de website van de provincie Gelderland ([www.gelderland.nl/digitaalloket](http://www.gelderland.nl/digitaalloket)). Deze informatie is vervat in de brochure "Niet eens met een besluit van de provincie Gelderland? Bezwaarschrift of mediation" en is op te vragen bij het Provincieloket via telefoonnummer (026) 359 99 99.

Hoogachtend,  
Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,

A handwritten signature in purple ink, appearing to read 'G.J. Beldman', with a long, sweeping horizontal line extending to the right.

Ir. G.J. Beldman MBA  
Hoofd vergunningen milieu en juridische zaken  
Omgevingsdienst Regio Arnhem

i.a.a.: w.droppers@dusseldorp.nl

## **PROCEDURELE ASPECTEN**

### **2.1 Gegevens aanvrager**

Op 13 maart 2015 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een verzoek van Dusseldorp Groep B.V., Galileïstraat 18 te Lichtenvoorde voor een inrichting aan de Roelofshoevevweg 4 in Duiven.

### **2.2 Projectbeschrijving**

De inrichting is bestemd voor het scheiden van olie-/water-/slibmengsels en is gelegen aan Roelofs-hoevevweg 4 te Duiven. Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: het opslaan van polymeer (vlokmiddel) en het doseren daarvan in het scheidingsproces van olie-/waterslibmengsels. Met de toevoeging van vlokmiddel wordt de scheiding in fracties olie, water en slib verbeterd en wordt voldaan aan de effluenteisen in de geldende watervergunning.

Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de in de Wabo omschreven activiteit het veranderen van de inrichting (artikel 2.1, lid 1, onder e, Wabo).

De aanvraag bestaat uit:

- Aanvraagformulier OLO d.d. 13 maart 2015;
- Basisbeschrijving ontwerp;
- Procesbeschrijving doseerinstallatie;
- Toelichting doseerinstallatie;
- Productinformatie polymeer (Drewfloc);
- Inrichtingstekening.

### **2.3 Huidige vergunningssituatie**

Voor de inrichting is eerder de volgende omgevingsvergunning verleend: oprichtingsvergunning d.d. 15 november 2013, nr. MPM25954.

### **2.4 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 horende bijlage I. Wanneer een installatie daar genoemd is, spreken we van een IPPC-installatie.

In de inrichting is sprake van fysische behandeling van gevaarlijke stoffen (mengsels van olie, water en slib) met een capaciteit van 10 ton per dag of meer. De verwijdering of nuttige toepassing van gevaarlijke afvalstoffen met een capaciteit van meer dan 10 ton per dag door middel van fysisch-chemische behandeling wordt genoemd in categorie 5.1 van bijlage I van de RIE. De inrichting is daardoor aan te merken als een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort. Voor deze activiteiten is eerder vergunning verleend.

### **2.5 Bevoegd gezag**

Gedeputeerde Staten zijn bevoegd gezag voor de inrichting. Dit volgt uit artikel 2.4 van de Wabo juncto artikel 3.3, lid 1, van het Besluit omgevingsrecht (Bor). De activiteiten van de inrichting zijn onder meer genoemd in Bijlage I, onderdeel C, categorie 28.4, onder a, sub 5 en 6 en onder c, sub 1, van het Bor en daarnaast betreft het een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort.

### **2.6 Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure**

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.

## 2.7 Procedure (regulier)

Deze beschikking is voorbereid met de reguliere voorbereidingsprocedure als beschreven in paragraaf 3.2 van de Wabo. Gelet hierop hebben wij conform artikel 3.8 van de Wabo de aanvraag digitaal gepubliceerd op internet: [www.gelderland.nl](http://www.gelderland.nl).

## 2.8 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 6.5 van het Bor, is de aanvraag voor advies gezonden aan Burgemeester en Wethouders van de gemeente Duiven. Naar aanleiding hiervan hebben wij geen advies ontvangen.

## **SAMENHANG MET OVERIGE WET- EN REGELGEVING**

### Activiteitenbesluit

In het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: Activiteitenbesluit) zijn voor bepaalde activiteiten die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene regels opgenomen. Deze regels zijn direct werkend en mogen niet in de omgevingsvergunning worden opgenomen.

In bijlage I, onderdelen B en C van het Bor wordt aangegeven of voor een inrichting een vergunningplicht geldt.

De inrichting wordt aangemerkt als een type C-inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort. Voor zover het de verandering van de inrichting betreft vallen de activiteiten niet onder de werkingssfeer van hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit. Ten aanzien van hoofdstuk 2 van het Activiteitenbesluit merken wij het volgende op.

De bodemvoorschriften van afdeling 2.4 van het Activiteitenbesluit zijn van toepassing op alle inrichtingen waartoe een IPPC-installatie behoort waar een bodembedreigende activiteit wordt verricht. Dit geldt ook als in de inrichting geen activiteiten worden verricht waarop hoofdstuk 3 van het Activiteitenbesluit van toepassing is. Voorgaande is een implementatie van artikel 22 van de Richtlijn industriële emissies. Dit impliceert dat voor bodembedreigende activiteiten geen voorschriften in de omgevingsvergunning worden opgenomen. De voorschriften in afdeling 2.4 van het Activiteitenbesluit en afdeling 2.1 van de Activiteitenregeling zijn toereikend ter bescherming van de bodem.



## **INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN VERANDEREN INRICHTING**

### **TOETSINGSKADER MILIEU**

#### Inleiding

De aanvraag heeft betrekking op het milieuneutraal veranderen of veranderen van de werking van een inrichting als bedoeld in artikel 2.1, lid 1 aanhef en onder e van de Wabo.

De Wabo bepaalt in artikel 2.14, lid 5 dat een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering kan worden verleend als voldaan wordt aan de voorwaarden uit artikel 3.10, lid 3 van de Wabo. Hieruit volgt dat de gevraagde vergunning kan worden verleend indien de realisering van de met deze aanvraag beoogde verandering van de inrichting of verandering van de werkwijze binnen de inrichting:

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

Een toetsing aan deze aspecten heeft plaatsgevonden.

#### Toetsing milieuneutrale verandering

Wij hebben de ingediende aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens getoetst aan de aspecten genoemd in de inleiding. Naar aanleiding van de ingediende aanvraag en de daarbij overgelegde gegevens concluderen wij dat de aangevraagde verandering hieraan voldoet. Wij overwegen daarbij het volgende.

#### **Milieugevolgen**

De inrichting is bestemd voor het fysisch behandelen (scheiden) van olie-/water-/slibmengsels. De beoogde verandering betreft het opslaan van polymeer (vlokmiddel) en het doseren daarvan in het scheidingsproces van olie-/water-/slibmengsels. Het polymeer wordt vanuit vaten (3 x 125 l) gedoseerd in proceswater waardoor een polymeeroplossing ontstaat. De polymeeroplossing wordt vervolgens (tijdens de lossing) gemengd met het olie-/water-/slibmengsel waardoor het slib flocculeert. Hiermee wordt de scheiding in fracties olie, water en slib verbeterd en wordt voldaan aan de effluentseisen in de geldende watervergunning. Daarnaast zorgt de polymeerdosering voor een stabiel operationeel bedrijf van de installatie.

Ten aanzien van de gevolgen voor het milieu die de verandering van de werking van de inrichting kan veroorzaken merken wij het volgende op.

#### *Bodem*

Bij de aanvraag is een veiligheidsinformatieblad van het polymeer gevoegd. Hieruit blijkt dat het polymeer geen gevaarlijke stof is (niet ADR geclassificeerd) maar wel een bodembedreigende stof. Polymeer wordt opgeslagen in vloeistofdichte vaten (maximale voorraad: 3x125 l) die zijn geplaatst boven een lekbak.

Zoals vermeld zijn de bodemvoorschriften van afdeling 2.4 van het Activiteitenbesluit van toepassing op alle inrichtingen waartoe een IPPC-installatie behoort waar een bodembedreigende activiteit wordt verricht. Dit impliceert dat voor bodembedreigende activiteiten geen voorschriften in de omgevingsvergunning worden opgenomen. De voorschriften in afdeling 2.4 van het Activiteitenbesluit en afdeling 2.1 van de Activiteitenregeling zijn toereikend ter bescherming van de bodem. De getroffen maatregelen in combinatie met de geldende voorschriften leiden tot een verwaarloosbaar bodemrisico.

#### *Afvalbeheer*

De dosering van polymeer heeft een positief effect op de scheiding van olie-/water-/slibmengsels en de kwaliteit van het te lozen effluent (waterfractie). Hiermee draagt de verandering bij aan een doelmatig beheer van afvalstoffen.

#### *Water- en energieverbruik*

Voor het oplossen van polymeer in proceswater wordt gebruik gemaakt van effluent van de naastgelegen rioolwaterzuiveringsinstallatie. De verandering leidt daarmee niet tot (een verhoging van) het drinkwaterverbruik. De dosering van polymeer geschiedt met behulp van een kleine elektropomp (slangenpomp). Het elektriciteitsverbruik daarvan is verwaarloosbaar ten opzichte van het totale jaarlijkse elektriciteitsverbruik vanwege de inrichting (circa 10.000 kWh). Wij merken op dat in de vergunning geen grenzen zijn gesteld aan de omvang van het energie- en waterverbruik. Daarmee is geen sprake van grotere of andere nadelige gevolgen voor het milieu dan de geldende omgevingsvergunning toestaat.

#### *Overige milieuaspecten*

Voor wat betreft de overige milieuaspecten (geluid, externe veiligheid, luchtkwaliteit etc.) zal de verandering van de inrichting niet leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan op grond van de geldende vergunning is toegestaan.

#### **Toetsing andere inrichting**

Op basis van de in de aanvraag opgenomen beschrijving van de verandering kan worden opgemaakt dat de verandering niet leidt tot een andere inrichting dan waarvoor eerder vergunning is verleend.

#### **M.e.r.- (beoordelings)plicht**

De voorgenomen nog niet eerder vergunde activiteit is niet opgenomen in onderdeel C noch in onderdeel D van de bijlage van het Besluit milieueffectrapportage (verder Besluit m.e.r.). Voor de voorgenomen activiteit geldt geen m.e.r.-plicht of m.e.r. beoordelingsplicht.

#### Conclusie

Vanuit het toetsingskader dat betrekking heeft op het milieuneutraal veranderen van een inrichting zijn er geen redenen om de gevraagde omgevingsvergunning te weigeren. Wij zien geen aanleiding aan deze vergunning milieuvoorschriften te verbinden.