

Kenmerk
C2100108/3431106

Beschikking van Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant

op de op 12 november 2012 bij hen ingekomen aanvraag van Keizersberg Diervoeders Elsendorp BV, om vergunning krachtens de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) voor het project, gelegen aan de Groesvlaas 7 te Milheeze.

Eindhoven, 10 juli 2013

Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant,
namens deze,

Hendrik C. Noppen,
directeur Omgevingsdienst Zuidoost-Brabant.

INHOUDSOPGAVE

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING	3
1 Onderwerp	3
2 Besluit	3
PROCEDURELE OVERWEGINGEN	4
3 Gegevens aanvrager	4
4 Projectbeschrijving	4
5 Huidige vergunnings situatie	4
6 Bevoegd gezag	4
7 Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure	4
8 Procedure (uitgebreid) en zienswijzen	5
9 Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning	5
10 Adviezen	5
SAMENHANG MET OVERIGE WET- EN REGELGEVING	6
1 Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer	6
2 Coördinatie op grond van de Waterwet	6
VOORSCHRIFTEN MILIEU	7
1 Afvalwater	7
1.1 Algemeen	7
1.2 Voorzieningen lozingen plantaardige of dierlijke oliën of vetten	7
1.3 Controle	8
INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN	9
1 Afvalwater	9
1.1 Het kader voor de bescherming tegen verontreiniging door de lozing van afvalwater	9
1.2 De in de aanvraag opgenomen maatregelen en voorzieningen ter bescherming tegen verontreiniging door lozing van afvalwater	9
1.3 Beoordeling en conclusie	9
2 Stikstofdepositie	10
2.1 Afname stikstofdepositie	10
3 Conclusie	10
3.1 Conclusie	10
BIJLAGE 1: BEGRIPPEN	11

BESLUIT OMGEVINGSVERGUNNING

1 Onderwerp

Wij hebben op 12 november 2012 een aanvraag voor een omgevingsvergunning ontvangen van Keizersberg diervoeders Elsendorp BV. Het betreft het lozen van proceswater op de gemeentelijke riolering. De aanvraag gaat over Groesvlaas 7 te Milheeze. De aanvraag is geregistreerd onder OLO nummer 608586 en ons registratienummer C2100108.

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

2 Besluit

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

- de omgevingsvergunning te verlenen voor de volgende activiteiten:
 - het lozen van proceswater op de gemeentelijke riolering (artikel 2.1 lid 1 onder e Wabo).

- dat de volgende delen van de aanvraag onderdeel uit maken van deze vergunning:
 - het aanvraagformulier met aanvraagnummer 608586, d.d. 12 november 2012;
 - memo proceswater lozing Keizersberg diervoeders Elsendorp BV, kenmerk KEMI.0535.20121101.SVV, Adviesbureau SAM BV, d.d. 1 november 2012;
 - rapport 9246/044850 van Afvalwater Services, d.d. 10 juli 2012;
 - tekening 050081 –situatie, blad Wm.4, Donkers bouwkundig tekenburo, d.d. 05-04-2011;
 - memo aanvulling aanvraag proceswater lozing Keizersberg diervoeders Elsendorp BV, KEMI.0535.20130329.SVV, Adviesbureau SAM BV, d.d. 29 maart 2012.

- aan deze vergunning voorschriften te verbinden die zijn opgenomen in het hoofdstuk Voorschriften.

PROCEDURELE OVERWEGINGEN

3 Gegevens aanvrager

Op 12 november 2012 hebben wij een aanvraag om een omgevingsvergunning als bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo) ontvangen. Het betreft een aanvraag van Keizersberg diervoeders Elsendorp BV, Groesvlaas 7 te Milheeze.

4 Projectbeschrijving

Het project waarvoor vergunning wordt gevraagd is als volgt te omschrijven: het lozen van proceswater op de gemeentelijke riolering. Een uitgebreide projectomschrijving is opgenomen in de aanvraag om vergunning. Gelet op bovenstaande omschrijving wordt vergunning gevraagd voor de volgende in de Wabo omschreven activiteiten:

- het veranderen of veranderen van de werking van een inrichting (artikel 2.1 lid 1 onder e Wabo).

5 Huidige vergunnings situatie

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

SOORT VERGUNNING	DATUM	KENMERK	ONDERWERP
Wabo-vergunning voor milieu, bouw en afwijken van bestemmingsplan	9 mei 2012	C2024671/2879376	bouwkundige aanpassingen en een revisievergunning voor milieu
Wvo-vergunning	16 juli 1985	5314 A.NW	Lozing koelwater

Voor de lozing van proceswater is niet eerder een vergunning verleend.

De voorschriften van de Wvo-vergunning voor het lozen van koelwater kunnen op grond van het algemene overgangsrecht in het Activiteitenbesluit milieubeheer gedurende 3 jaar gezien worden als maatwerkvoorschriften.

6 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 Bor. De activiteiten van de inrichting zijn genoemd in Bijlage I onderdeel C categorie 28.4 onder c van het Bor en daarnaast betreft het een inrichting waartoe een IPPC-installatie behoort.

7 Volledigheid van de aanvraag en opschorting procedure

In verband met het ontbreken van een aantal gegevens hebben wij de aanvrager op 15 januari 2013 in de gelegenheid gesteld om uiterlijk op 1 april 2013 de aanvraag aan te vullen. Wij hebben de aanvullende gegevens ontvangen op 4 april 2013. 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 opgeschort tot de dag waarop de termijn voor het aanvullen van de aanvraag is verstreken. In dit geval is de termijn voor het nemen van het besluit opgeschort met 77 dagen.

8 Procedure (uitgebreid) en zienswijzen

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.

Tussen 13 mei 2013 en 24 juni 2013 heeft een ontwerp van de beschikking ter inzage gelegen en is eenieder in de gelegenheid gesteld om zienswijzen naar voren te brengen. Van deze gelegenheid is geen gebruik gemaakt.

9 Wijzigingen ten opzichte van de ontwerpvergunning

Ten opzichte van de ontwerpvergunning zijn geen wijzigingen aangebracht.

10 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, hebben wij de aanvraag ter advies aan de volgende instanties/bestuursorganen gezonden:

- het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Gemert-Bakel;
- het waterschap Aa en Maas;
- het college van gedeputeerde staten van de provincie Limburg.

Naar aanleiding hiervan hebben wij de volgende adviezen van de gemeente ontvangen. Op 29 november 2012 hebben wij een advies ontvangen. Het drukriool is in principe aangelegd voor huishoudelijk afvalwater in het buitengebied. Bedrijfsmatige lozingen zijn niet toegestaan tenzij daar nadere afspraken over zijn gemaakt. In de bestaande situatie zijn er problemen (verstoppingen) met de drukriolering waarop de Keizersberg loost. De gemeente geeft in haar advies aan dat het drukriool van de gemeente niet geschikt is om de aangevraagde bedrijfslozingen te verwerken. In de huidige situatie heeft dit al geleid tot hogere beheerkosten. Daarnaast leidt het tot problemen bij andere lozers op het drukrioolstelsel. De gemeente adviseert om de aanvraag te laten wijzigen (buffer aanleggen en discontinu lozen).

Op 15 april 2013, na aanpassing van de aanvraag, hebben wij van de gemeente Gemert-Bakel een tweede advies ontvangen. In de aanvulling is aangegeven dat de lozing van het afvalwater gelijk blijft aan de huidige lozing. De eerder aangegeven uitbreiding wordt door de aanvrager bij nader inzien niet als realistisch gezien. De gemeente kan instemmen met de in de aanvullende gegevens

opgenomen hoeveelheden en verzoekt om voorschriften op te nemen in de vergunning ten aanzien van de maximaal te lozen hoeveelheid afvalwater per dag en een maximum debiet voor te schrijven van 3,6 m³/h.

Het advies van de gemeente hebben wij overgenomen. Overeenkomstig het verzoek van de gemeente zijn voorschriften opgenomen ten aanzien van de maximaal te lozen hoeveelheden afvalwater en het maximum debiet.

SAMENHANG MET OVERIGE WET- EN REGELGEVING

1 Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer

Op 1 januari 2013 zijn het gewijzigde Activiteitenbesluit en Besluit omgevingsrecht in werking getreden. Via die wijziging heeft implementatie van de Europese Richtlijn Industriële Emissies (RIE) plaatsgevonden. Keizersberg diervoeders Elsendorp BV is bij toetsing aan de RIE nog steeds aan te wijzen als een IPPC-installatie. De categorie 6.5 van de IPPC-richtlijn is ongewijzigd overgenomen in de RIE. IPPC-installaties worden vanaf 1 januari 2013 ook gezien als type C-inrichtingen in het kader van het Activiteitenbesluit. Dit betekent dat bepaalde voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Ministeriële regeling een rechtstreekse werking hebben en niet in de vergunning mogen worden opgenomen. Voor het afstromend hemelwater van een niet-bodembedreigende voorziening en het lozen van koelwater zijn de voorschriften van het Activiteitenbesluit van toepassing. Wel kunnen de voorschriften in de Wvo-vergunning voor het lozen van koelwater op grond van het algemene overgangsrecht in het Activiteitenbesluit milieubeheer gedurende 3 jaar gezien worden als maatwerkvoorschriften. De voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen zijn die voorschriften voor aspecten en activiteiten die niet zijn geregeld in het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Ministeriële regeling.

2 Coördinatie op grond van de Waterwet

Er vinden geen lozingen plaats waarvoor op grond van de Waterwet een vergunning moet worden aangevraagd bij het Waterschap Aa en Maas. De lozingen op het oppervlaktewater vallen onder de algemene regels van het Activiteitenbesluit. Coördinatie met de Waterwet is daarom niet aan de orde.

VOORSCHRIFTEN MILIEU

1 Afvalwater

1.1 Algemeen

- 1.1.1 Het afvalwater van huishoudelijke aard en het procesafvalwater mag uitsluitend in een openbaar vuilwaterriool worden gebracht, als door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan:
- de doelmatige werking niet wordt belemmerd van een openbaar vuilwaterriool of de bij een zodanig openbaar vuilwaterriool of een zuiveringstechnisch werk behorende apparatuur;
 - de verwerking niet wordt belemmerd van slib, verwijderd uit een openbaar vuilwaterriool of een zuiveringstechnisch werk;
 - de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van een oppervlaktewaterlichaam zoveel mogelijk worden beperkt.
- 1.1.2 Het te lozen afvalwater op het vuilwaterriool mag uitsluitend bestaan uit afvalwater van huishoudelijke aard en procesafvalwater.
- 1.1.3 De hoeveelheid te lozen procesafvalwater op de gemeentelijke riolering mag maximaal 28,5 m³ per dag bedragen, met een maximum debiet van 3,6 m³/h.

1.2 Voorzieningen lozingen plantaardige of dierlijke oliën of vetten

- 1.2.1 Afvalwater afkomstig van de ruimten aangegeven op de tekening 050081-situatie, Donkers tekenburo, d.d. 05-04-2011 moet, voordat vermenging met afvalwater uit andere ruimten plaatsvindt, door een slibvangput en vetafscheider worden geleid. Het effluent mag niet meer dan 300 mg/l plantaardige of dierlijke oliën of vetten bevatten, bepaald volgens NEN 6671:1994/C1:2000 of NEN 6672:1994/C1:2000. Als de vergunninghouder gebruik wil maken van een ander analyse of -methode, moet deze geaccrediteerd zijn door de Raad van Accreditatie, of moet door de vergunninghouder worden aangetoond dat verkregen analyseresultaten vergelijkbaar zijn met de analyse volgens de NEN-norm.
- 1.2.2 De slibvangput en de vetafscheider waardoor bedrijfsafvalwater wordt geleid moeten zo vaak als nodig, maar ten minste éénmaal per jaar deskundig worden gereinigd en op eventuele lekkage gecontroleerd. Een schriftelijk bewijs van de laatste reiniging en controle moet in de inrichting aanwezig zijn.
- 1.2.3 De zuiveringstechnische voorzieningen moeten doelmatig functioneren en in goede staat van onderhoud verkeren.
- 1.2.4 Na elke lediging moet de vetafscheider direct volledig gevuld worden met schoon water.
- 1.2.5 De bestanddelen die in de zuiveringstechnische voorzieningen zijn achtergebleven mogen niet worden geloosd op de vuilwaterriolering.

- 1.2.6 De slibvangput en de vetafscheider moeten voldoen aan en worden gedimensioneerd, geplaatst, gebruikt en onderhouden overeenkomstig NEN 7087 en DIN 404 of NEN-EN 1825-1:2004 en NEN-EN 1825-2:2002 of te zijn voorzien van een kwaliteitsverklaring die is afgegeven door een door de Raad van Accreditatie erkende certificeringinstelling waaruit blijkt dat ten minste een gelijkwaardige bescherming voor het milieu wordt bereikt.

1.3 Controle

- 1.3.1 De totale hoeveelheid afvalwater moet, voordat lozing op het openbaar vuilwaterriool plaatsvindt, door een controlevoorziening worden geleid, zodat altijd bemonstering van het afvalwater kan plaatsvinden. De controlevoorziening moet goed bereikbaar en toegankelijk zijn.

INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

1 Afvalwater

1.1 Het kader voor de bescherming tegen verontreiniging door de lozing van afvalwater

Op de lozing van afvalwater op een openbaar riool is de "Instructieregeling lozingsvoorschriften milieubeheer" van toepassing. In het kader van deze regeling moeten voorschriften opgenomen worden die gericht zijn op de bescherming van het openbaar riool, een zuiveringstechnisch werk of de bij een zodanig openbaar riool of zuiveringstechnisch werk behorende apparatuur. Verder moeten voorschriften opgenomen worden, die bepalen dat het afvalwater van dien aard moet zijn dat de kwaliteit van het rioolslib er niet door wordt aangetast zodat de verwerking van dit slib niet wordt belemmerd. Daarnaast dienen voorschriften te worden opgenomen die bepalen dat het afvalwater van dien aard moet zijn dat de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van het oppervlaktewaterlichaam zoveel mogelijk worden beperkt. De genoemde voorschriften zijn in deze vergunning opgenomen.

De aangevraagde activiteiten hebben betrekking op een indirecte lozing van afvalwater maar zijn niet Waterwet-vergunningplichtig. Dit houdt in dat in de Wabo-beschikking naast voorschriften ter bescherming van de doelmatige werking van het gemeentelijk riool en het verwijderen van slib uit het riool, tevens voorschriften ter bescherming van de doelmatige werking van de rioolwaterzuiveringsinstallaties Aarle-Rixtel van waterschap Aa en Maas en de kwaliteit van het oppervlaktewater waarop deze loost, opgenomen dienen te worden.

1.2 De in de aanvraag opgenomen maatregelen en voorzieningen ter bescherming tegen verontreiniging door lozing van afvalwater

In de aanvraag zijn de volgende maatregelen en voorzieningen opgenomen ter bescherming tegen verontreiniging door lozing van afvalwater:

- het proceswater dat vrijkomt binnen de inrichting wordt zoveel mogelijk hergebruikt;
- de inrichting heeft een eigen afvalwaterzuiveringsinstallatie om het afvalwater geschikt te maken voor hergebruik;
- het afvalwater dat nog geloosd moet worden, wordt door een vetafscheider geleid.

1.3 Beoordeling en conclusie

De in de aanvraag vermelde maatregelen en voorzieningen ter voorkoming en beperking van lozing van afvalstoffen, verontreinigende of schadelijke stoffen, zullen naar verwachting leiden tot een acceptabel lozingsniveau, dat in overeenstemming is met genoemde doelstellingen. Wij achten deze situatie vergunbaar. In de voorschriften hebben wij rekening gehouden met de aangevraagde maatregelen en voorzieningen.

In de aanvraag is een lozing van afvalwater op het gemeentelijk vuilwaterriool opgenomen. Aandachtspunt bij lozing van afvalwaterstromen op het gemeentelijk vuilwaterriool is de hydraulische capaciteit van dit riool.

Op basis van de aanvraag van 12 november 2012 heeft de gemeente Gemert-Bakel geadviseerd de aanvraag te laten aanpassen omdat het riool van de gemeente niet geschikt is om de aangevraagde lozing te verwerken.

Na aanpassing van de aanvraag is de gemeente akkoord met de aangevraagde lozing. Wel heeft de gemeente Gemert-Bakel geadviseerd om de maximale lozing per dag en per uur vast te leggen. Dit hebben wij in een voorschrift opgenomen.

2 Stikstofdepositie

2.1 Afname stikstofdepositie

In de vigerende situatie wordt het proceswater afgevoerd per as. Hierbij vinden aan- en afvoerbewegingen plaats van vrachtwagens. In de aangevraagde situatie wordt het proceswater geloosd op de gemeentelijke riolering. De aan- en afvoerbewegingen van vrachtwagens voor het afvoeren van procesafvalwater komen te vervallen. Wel komen er transportbewegingen bij voor het legen van de vetafscheider. Dit zullen er echter minder zijn dan voor het afvoeren van het procesafvalwater. Hierdoor neemt de stikstofdepositie af in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vigerende situatie. Het indienen van een aanvraag om Natuurbeschermingswetvergunning achten wij voor deze wijziging dan ook niet nodig.

3 Conclusie

3.1 Conclusie

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

In deze beschikking zijn de voor deze activiteit relevante voorschriften opgenomen.

BIJLAGE 1: BEGRIPPEN

AFVALWATER:

Alle water waarvan de houder zich, met het oog op de verwijdering daarvan, ontdoet, voornemens is zich te ontdoen, of moet ontdoen.

NEN:

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

NEN-EN:

Een door het Comité Européen de Normalisation (CEN) opgestelde norm die door het Nederlands Normalisatie Instituut (NEN) als Nederlandse norm is aanvaard.

NEN-EN-ISO/IEC:

Een door het Comité Européen de Normalisation (CEN) geïmplementeerde norm van de International Organisation for Standardization (ISO) en/of de International Electrotechnical Commission (IEC) die door het Nederlands Normalisatie-instituut (NEN) is aanvaard als Nederlandse norm.

NEN-ISO:

Door de International Organisation for Standardization (ISO) uitgegeven norm die door het Nederlands Normalisatie-Instituut (NEN) is aanvaard als Nederlandse norm.

OPENBAAR RIOOL:

Voorziening voor de inzameling en transport van afvalwater, als bedoeld in artikel 10.30 van de Wet milieubeheer.