

## **B E S C H I K K I N G**

### **Maatwerkvoorschriften**

Besluit van het college van Burgemeester en Wethouders van Molenlanden.

Op 15 augustus 2023 hebben wij van Spar Holding B.V. een verzoek om maatwerkvoorschriften op grond van artikel 3.131 lid 5 van het Activiteitenbesluit milieubeheer (hierna: het besluit) ontvangen. Het betreft een verzoek om het opleggen van maatwerk om zo van de verplichting voor het in functie hebben van een slib-vetafscheider af te zien. Het verzoek is ingediend voor de inrichting die is gelegen aan Waterlinie 62 te 2965 CC Nieuwpoort. Wij hebben dit verzoek geregistreerd onder nummer: Z-23-430566.

#### **Aanleiding**

Krachtens artikel 3.131 lid 4 van het besluit dient vethoudend afvalwater dat vrij komt bij het bereiden van voedingsmiddelen, voorafgaand aan de vermenging met ander niet-vethoudend afvalwater, te worden geleid via een slib-vetafscheider die voldoet aan de NEN-EN 1825 1 en 2. Indien kan worden aangetoond dat vanuit een lozingstoestel geen vethoudend afvalwater op het bedrijfsriool wordt geloosd, kan een verzoek om maatwerk worden gedaan om af te mogen wijken van deze verplichting.

#### **Het verzoek**

Op basis van artikel 1.8 van het besluit, heeft de exploitant van de inrichting, een verzoek ingediend om af te mogen wijken van artikel 3.131 lid 4. Door het plaatsen van een controlevoorziening achter de betreffende lozingstoestellen, kan een controlemonster worden genomen om vast te stellen of alsnog voldaan wordt aan de specifieke lozingseisen die in het besluit en de betreffende regeling is opgenomen..

De bakkersafdeling is voorzien van 1 watertappunt en spoelbak met lozingspunt met een diameter van 50 millimeter. Verder zijn een aantal toestellen voorzien van een lozingspunt voor condenswater van diverse koelapparatuur. Die hebben allen een afvoerdiameter van 50 millimeter. Het voedselbereidingsconcept bestaat in hoofdzaak uit het afbakken en beleggen van broodjes, het aftoppen van halffabricaten zoals pizza's en het bakken van tosti's.

Uit een indicatieve capaciteitsberekening blijkt dat een afscheider met een capaciteit van maximaal 1 liter per seconde voldoende zou kunnen zijn. Vooralsnog kan, gezien de aard en hoeveelheden van vrijkomend afvalwater, worden volstaan met een controlevoorziening. Bij het verzoek is een toelichting gevoegd en een situatie- en plattegrondtekening van 14 augustus 2023.

Voor het inspecteren van de lozingstoestellen en het vrijkomend afvalwater hebben wij aan dit besluit, ingevolge artikel 8.40 lid 2 en 3 Wet milieubeheer, artikel 1.8 en 1.131 lid 5 van het Activiteitenbesluit milieubeheer, een aantal maatwerkvoorschriften verbonden. Zie daarvoor bijlage 1.

#### **Wettelijk kader**

Op grond van artikel 3.131 lid 5 van het Activiteitenbesluit Milieubeheer, kan het bevoegd gezag met maatwerkvoorschriften, in afwijking van artikel 3.131 lid 4 van het Activiteitenbesluit Milieubeheer, het lozen zonder vetafscheider toestaan. Dit mag alleen worden toegestaan wanneer het vetgehalte in het te lozen afvalwater in combinatie met de hoeveelheid te lozen afvalwater, geen nadelige gevolgen heeft voor de doelmatige werking van het gemeentelijk riool en de afvalwaterzuivering.

#### **Motivering en overwegingen maatwerkvoorschriften**

Binnen de inrichting wordt marginaal met vetten en spijsoliën gewerkt. Het gaat in hoofdzaak om afbakwerkzaamheden waarbij geen olie of vet wordt gebruikt. In die zin zal geen of zeer marginaal olie of vet in het gemeentelijk riool worden geloosd.

Verder zijn er geen andere voorzieningen waarbij met olie of vet verontreinigd afvalwater wordt geloosd. Voor het afvangen van het vrijkomende vet en olie is vooralsnog geen slib-vetafscheider in gebruik. Met andere woorden wordt er momenteel niet voldaan aan het Activiteitenbesluit milieubeheer dat in principe het hebben van een slib-vetafscheider verplicht stelt. Vooralsnog kan worden volstaan met een mogelijkheid om vrijkomend afvalwater te kunnen bemonsteren.

### **Conclusie**

Gezien de beperkte hoeveelheid olie/vet die vrijkomt bij het bereiden van de producten, is het vooralsnog niet noodzakelijk een vetafscheider en slibvangput te plaatsen. Door het stellen van specifieke maatwerkvoorschriften, waaraan de drijver van de inrichting zich dient te houden, wordt de doelmatige werking van het gemeentelijk vuilwaterriool voldoende gewaarborgd. Gelet op het vetgehalte in het te lozen afvalwater in combinatie met de hoeveelheid te lozen afvalwater heeft het lozen van afvalwater geen nadelige gevolgen voor de doelmatige werking van de voorzieningen voor het beheer van afvalwater.

Wij wijzen erop dat bij een toename van de bedrijfsactiviteiten waarbij vethoudend afvalwater vrijkomt, of bij het ontstaan van verstoppingen in het vuilwaterriool, de maatwerkvoorschriften mogelijk niet meer toereikend zijn. In dat geval kan alsnog worden opgelegd dat er een slib-vetafscheider geplaatst moet worden om de doelmatige werking van het gemeentelijk vuilwaterriool te waarborgen.

### **Besluit**

Gelet op artikel 3.131 lid 5 van het Activiteitenbesluit Milieubeheer verklaren wij hierbij dat artikel 3.131 lid 4 van het Activiteitenbesluit Milieubeheer niet van toepassing is. Wij besluiten daarom het volgende:

- I. dat een controlevoorziening moet worden geplaatst om vrijkomend (vethoudend) afvalwater te controleren of aan de lozingsnormen kan worden voldaan;
- II. dat maatwerkvoorschriften worden opgelegd zoals opgenomen in bijlage 1 van dit besluit.

### **Bezwaar**

Deze beschikking wordt bekend gemaakt door toezending van het besluit aan de aanvrager. Met ingang van de dag na de bekendmaking treedt de beschikking in werking. Binnen zes weken met ingang van de dag na de bekendmaking, kan bezwaar worden aangetekend bij burgemeester en wethouders van Molenlanden. Het indienen van een bezwaarschrift schorst de werking van de beschikking niet. Een bezwaarschrift moet worden ondertekend en dient in ieder geval het volgende te bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van de beschikking waartegen bezwaar wordt gemaakt;
- de gronden van het bezwaar.

Heeft de aanvrager of een andere belanghebbende een spoedeisend belang om de werking van deze beschikking te laten schorsen, dan kan om een voorlopige voorziening worden verzocht bij de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, Sector bestuursrecht, Postbus 50951, 3007 BM Rotterdam.

Men kan ook digitaal een verzoek om voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor heeft u een elektronische handtekening (DigiD of e-Herkenning) nodig. Op de genoemde website staan de precieze voorwaarden vermeld.

## Ondertekening en verzending

DORDRECHT,

Burgemeester en wethouders van gemeente Molenlanden,  
namens dezen,

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

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

Besluitdatum: 11 december 2023

Verzenddatum: 12 december 2023

Kopie verzenden aan:

- SPAR Holding B.V.;
- Projectmanagement Den Dekker B.V.;
- Gemeente Molenlanden.

Bijlagen

- Bijlage 1: Voorschriften

## **Bijlage 1: Voorschriften**

### **1. Maatwerkvoorschriften**

#### 1.1

Bedrijfsafvalwater mag uitsluitend in het openbaar riool worden gebracht, als door de samenstelling, eigenschappen of hoeveelheid ervan:

- de doelmatige werking niet wordt belemmerd van een openbaar riool of de bij een zodanig openbaar riool behorende apparatuur;
- de verwerking niet wordt belemmerd van slib, verwijderd uit een openbaar riool;
- de nadelige gevolgen voor de kwaliteit van het oppervlaktewater wordt beperkt.

#### 1.2

De volgende stoffen mogen niet worden geloosd:

- stoffen die brand- en explosiegevaar kunnen veroorzaken;
- stoffen die stankoverlast buiten de inrichting kunnen veroorzaken;
- stoffen die verstopping of beschadiging van een openbaar riool of van de daaraan verbonden installaties kunnen veroorzaken;
- grove afvalstoffen en snel bezinkende afvalstoffen.

#### 1.3

Het lozen van bedrijfsafvalwater is toegestaan indien de concentratie aan plantaardige of dierlijke oliën of vetten in het bedrijfsafvalwater, afkomstig uit een ruimte voor het vervaardigen of verwerken van voedingsmiddelen, voor vermenging met bedrijfsafvalwater uit andere ruimten, niet hoger is dan 300 mg/liter in enig steekmonster, bepaald volgens NEN 6671:2013.

#### 1.4

De totale hoeveelheid bedrijfsafvalwater, afkomstig uit een ruimte voor het vervaardigen, bewerken of verwerken van voedingsmiddelen, dient voordat lozing op het gemeentelijk riool plaatsvindt, door een controlevoorziening te worden geleid, zodat te allen tijde bemonstering van het afvalwater kan plaatsvinden.

#### *Toelichting:*

*De controlevoorziening moet bestaan uit een T- stuk of Y-stuk dat gemonteerd moet worden achter het lozingstoestel met de opening naar onderen. De opening moet daartoe zijn afgesloten met een schroefdeksel.*

#### 1.5

Het bedrijfsafvalwater, afkomstig uit een ruimte voor het vervaardigen, bewerken of verwerken van voedingsmiddelen mag alleen op het gemeentelijk vuilwaterriool worden geloosd.

#### 1.6 Gedragsvoorschriften

- Voordat het gebruikte kook/bakgerei etc. wordt afgespoeld behoren de resten van voedingsmiddelen te worden verwijderd met wegwerpdoekjes (debarasseren);
- In de oven dient gebruik gemaakt te worden van bakpapier om het vet dat vrijkomt bij het afbakken op te vangen;
- Werkbanken voor het bewerken van voedingsmiddelen dienen eerst afgenomen te worden met wegwerpdoekjes voordat deze met water worden afgepoetst;

- De gebruikte reinigingsmiddelen dienen uitsluitend op alkalische of op alcoholische basis te zijn;
- Lozingstoestellen zoals de vaatwasser, zullen regelmatig gereinigd moeten worden om te garanderen dat aanwezige vetvangende filters goed blijven functioneren;
- Om de goede werking van de lozingstoestellen te garanderen, zal regelmatig een visuele controle uitgevoerd moeten worden.