

# Watervergunning

Z46613/O90256

## **Aanhef**

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft een aanvraag ontvangen van Brabant Water, Magistratenlaan 200 te 's-Hertogenbosch. Het is een vergunningaanvraag als bedoeld in hoofdstuk 6.5 van de Waterwet (Wtw) voor het brengen van water in een oppervlaktewaterlichaam waarvoor volgens artikel 3.7 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 (keur) een vergunning is vereist. De aanvraag is op 25 augustus 2017 ingediend via het omgevingsloket met kenmerk OLO 3162693. De aanvraag is bij het waterschap geregistreerd onder nummer Z46613/O90256.

## **Aanvraag**

Brabant Water gaat 2 kilometer transportleiding inspecteren met een lekdetectiemodule. De lekdetectie moet inzicht geven in de integriteit van de transportleiding. Ten behoeve van deze lekdetectie is stroming nodig in de transportleiding. Hiervoor wordt schoon drinkwater gebruikt dat vervolgens zal worden geloosd in de greppels nabij de Fakkellaan/Vijfkamplaan te Eindhoven. Deze greppels voeren na ongeveer 600 meter af op de watergang met code ER38 H04. Dit is nabij het perceel, kadastraal bekend als gemeente Eindhoven/Woensel, sectie P, nummer 3299.

De aanvraag heeft betrekking op het brengen van water in een oppervlaktewaterlichaam met een hoeveelheid van meer dan 100m<sup>3</sup> per uur. Deze activiteit is vergunningplichtig op grond van artikel 3.7 van de keur.

Ten behoeve van de lozingsroute wordt in het ontvangende oppervlaktewater een tijdelijke dam geplaatst. Dit oppervlaktewater is een zogenaamd c water. Op basis van algemene regel 4 *Activiteiten en werken in en nabij c-wateren* geldt vrijstelling van vergunningplicht voor werken in c wateren.

Voor het plaatsen van een lozingsconstructie in een oppervlaktewaterlichaam geldt op basis van algemene regel 14 *Lozingsconstructies en onttrekkingswerken in en nabij oppervlaktewaterlichamen* vrijstelling van vergunningplicht.

## **Algemene overwegingen**

De Waterwet omschrijft in de artikelen 2.1 en 6.11 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;

- b. bescherming en verbetering van de chemische en de ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.
- d. de doelmatige werking van de zuiveringstechnische werken.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.

### **Specifieke overwegingen**

De aanvraag is getoetst aan beleidsregel 12 *Water brengen in een oppervlaktewaterlichaam*. Het doel van deze beleidsregel is het voorkomen van een overbelasting van het watersysteem. Het brengen van water in oppervlaktewaterlichamen heeft vanuit waterhuishoudkundig oogpunt namelijk een effect op de bergingscapaciteit van die oppervlaktewaterlichamen. Bij de toetsing is gekeken naar de bergings-capaciteit, onderhoud, doorstroming, stabiliteit en natschade. Naast het voorkomen van wateroverlast, mag het brengen van water geen aanvullende onderhoudswerkzaamheden voor het waterschap of voor derden veroorzaken.

De afvoer wordt door het plaatsen van een dam linksom geleid, omdat via deze route meer bergingscapaciteit beschikbaar is en de afvoer daardoor beter verloopt. Zie bijlage behorend bij deze vergunning. De mogelijkheid voor afvoer is echter sterk afhankelijk van de bergingscapaciteit en de eventuele overige lokale omstandigheden ten tijde van uitvoering van de aangevraagde activiteit. Om, indien nodig, tijdig sturing te geven wordt hiertoe een voorschrift opgenomen in de vergunning.

De aangevraagde activiteit past binnen de uitgangspunten van de betreffende beleidsregel, omdat de hoeveelheid te lozen water geen gevolgen heeft voor de aangrenzende watergangen, er geen schade en wateroverlast ontstaat en er geen gevolgen zijn voor het onderhoud, de bergingscapaciteit, stabiliteit van de taluds/ watergangen en doorstroming van het water.

### **Tijdelijke werkzaamheden**

De aangevraagde lozing betreft een lozing van tijdelijke duur, namelijk een aaneengesloten periode van 6 uur met een geplande startdatum tussen 1 oktober en 15 november 2017. De vergunning wordt daarom voor een bepaalde tijd verleend, namelijk tot 1 december 2017.

### **BESLUIT**

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, Keur Waterschap De Dommel 2015, de Algemene wet bestuursrecht en de hierboven vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur als volgt:

- de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.7 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 te verlenen aan Brabant Water N.V., gelegen aan de Magistratenlaan in 's -Hertogenbosch. De vergunning heeft betrekking op het brengen van water in een oppervlaktewaterlichaam, nabij het perceel, kadastraal bekend als gemeente Eindhoven/Woensel, sectie P, nummer 3299;
- De vergunning te verlenen tot 1 december 2017;
- Aan dit besluit de volgende voorschriften te verbinden.

## **Voorschriften**

### *Reikwijdte van de vergunning*

#### Artikel 1

Deze vergunning heeft uitsluitend betrekking op het brengen van water in een oppervlaktewaterlichaam.

### *Lozen op een oppervlaktewaterlichaam*

#### Artikel 2

#### *Kwantiteit*

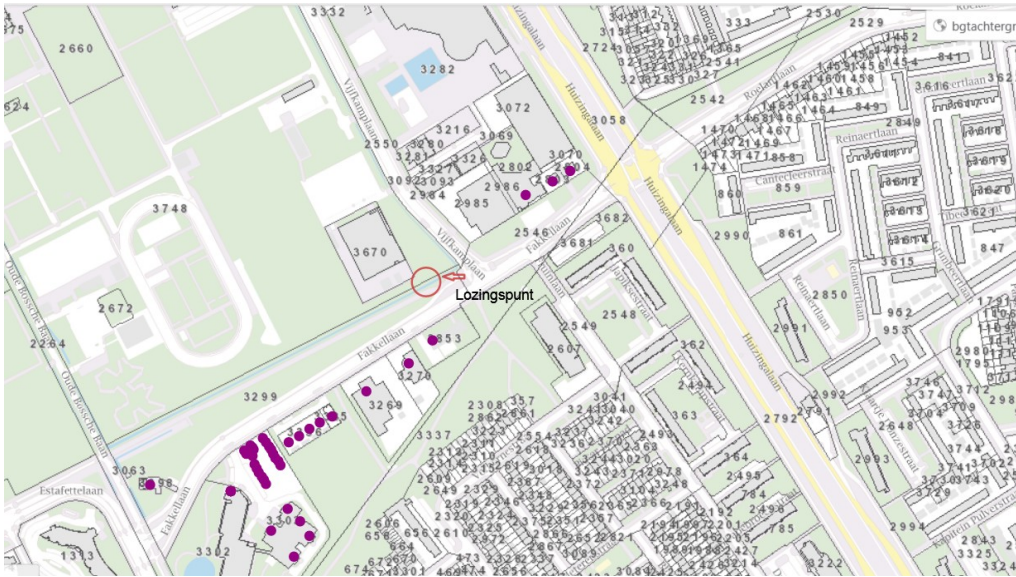
1. Het debiet van de lozing mag niet meer bedragen dan 300 m<sup>3</sup>/uur;
2. De hoeveelheid te lozen water moet door meting en registratie kunnen worden vastgesteld;
3. Eén week vóór aanvang van de activiteit dient contact te worden opgenomen met de gebiedsbeheerder van Waterschap De Dommel via tel nummer 0411-618618

Boxtel, 19 september 2017  
namens het dagelijks bestuur,

A.F.H. Verhees  
procesmanager Vergunningen

## Bijlage

### Lozingspunt



### Lozingsroute

