

# Watervergunning

Z49780

## **Aanvraag**

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft op 19 april 2018 een aanvraag ontvangen van . De aanvraag is ingediend via het Omgevingsloket (OLO) onder nummer OLO3620725. De aanvraag is bij het waterschap geregistreerd onder nummer Z49780/O97644. Het is een vergunningaanvraag als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet voor het verrichten van handelingen in een watersysteem of beschermingszone waarvoor krachtens de Keur Waterschap De Dommel 2015 een vergunning is vereist.

De aanvraag heeft betrekking op de aanleg van een overkluizing.

Dit is op de percelen, kadastraal bekend als gemeente Hooge Mierden (MDE02), sectie G, nummers 1156, 1193 en 1197. Dit is in een overig gebied gelegen. De activiteit vindt plaats in een watergang, die bij het waterschap bekend is onder BERE-1310, en wordt beschouwd als een b-water. Deze is gelegen in de buurt van De Stad 18 te Hooge Mierde.

De aanvraag is, blijkens de machtiging, namens de aanvrager ingediend door Installatiebedrijf Schoormans BV te Hooge Mierde.

De aanvrager is op 5 juni 2018 per e-mail met nummer U63375 op de hoogte gebracht van het feit dat de aanvraag op grond van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen en is in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden aan de aanvraag toe te voegen.

De ontbrekende gegevens zijn op 12 en 20 juni 2018 ontvangen en geregistreerd onder nummer O99543. Daarmee is de procedure opgeschort met 15 dagen.

## **Beslistermijn**

De aanvrager is per brief op de hoogte gebracht dat het Waterschap meer tijd nodig heeft om de aanvraag af te handelen. De beslistermijn is door het waterschap verlengd met 56 dagen.

### **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.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet en aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels.

### **Specifieke overwegingen**

Op grond van artikel 3.1 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 is het verboden zonder vergunning gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of ondersteunende kunstwerken door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven (lid 1).

Op grond van artikel 1.4 van de keur Waterschap De Dommel 2015 kan het waterschap het verbod voor de vergunningplicht opheffen en daarvoor in de plaats algemene regels stellen.

### **Beleidsregel**

De volgende beleidsregel is van toepassing:

- Beleidsregel 5, Duikers en bruggen  
Duikers in b-wateren worden in principe toegestaan mits ze geen wateroverlast of -schaarste geven, geen opstuwend effect geven, het benodigd bergend vermogen niet verminderen en geen significante negatieve ecologische effecten geven.

In het onderhavige geval betreft het een overkluizing van een b-watgang gelegen tussen twee particuliere percelen. Het initiatief is gewenst vanuit beide aanliggende perceeleigenaren.

De overkluizing (Ø315 mm) wordt over een lengte van 47 meter aangebracht in een b-watgang op de grens van genoemde kadastrale percelen. De locatie is ver stroomopwaarts gelegen waardoor het afwaterende gebied op de watgang achter de overkluizing beperkt is. De hoeveelheid water die de watgang hier moet afvoeren is nog beperkt. Derhalve is het verlies van het bergend vermogen acceptabel en komt de doorstroming door de aanleg van de overkluizing niet in gevaar. De wijziging van het watersysteem leidt niet tot significante negatieve ecologische effecten.

De overkluizing kan op grond van bovenstaande overwegingen worden vergund.

De gevraagde activiteit past binnen de functies en doelstellingen van het Provinciaal Milieu- en Waterplan en het waterbeheerplan van Waterschap De Dommel.

## **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 aanvraag en overwegingen besluit het dagelijks bestuur:

1. de gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.1, lid 1 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 te verlenen aan . De vergunning heeft betrekking op het plaatsen van een overkluizing in een watergang BERE-1310 op/nabij de percelen, kadastraal bekend als gemeente Hooge Mierde (MDE02), sectie G, nummer 1156, 1193 en 1197, een en ander overeenkomstig de bij dit besluit behorende kadastrale tekening onder de volgende voorschriften.

## **Voorschriften**

### **Overkluizing**

1. De overkluizing dient te voldoen aan de volgende vereisten:
  - diameter doorstroomopening: ten minste  $\varnothing$  300mm;
  - hoogte binnenonderkant buis: gelijk met of maximaal 10 cm onder de waterbodem, gemeten bij een onderhoudstoestand overeenkomstig de vigerende keur;
  - lengte: 47 meter.
2. De kopeinden van het damlichaam van de overkluizing moeten steeds voldoende worden beschermd tegen uit- of inzakking en uitspoeling, minimaal door middel van het opzetten van stapelzoden. Eventuele frontmuren mogen niet hoger zijn dan het niveau van de aangrenzende onderhoudsstroken na inklinking.
3. Het onderhoud van de doorstroomprofielen van de overkluizing berust bij de vergunninghouder gedurende een periode van 12 maanden, te rekenen vanaf het moment van oplevering. Na verloop van deze periode gaat het onderhoud van het doorstroomprofiel van de duikers gelegen in niet leggerwatergangen over op de aangelanden.
4. Het onderhoud ter instandhouding van de overkluizing, het bouwkundig onderhoud, is ten laste van de vergunninghouder.
5. De vergunninghouder is verplicht om ter plaatse van de overkluizing in de watergang uitmondende lozingsconstructies zodanig aan te passen aan dan wel aan te sluiten op de te leggen overkluizing dat de waterafvoer van die lozingsconstructies gewaarborgd blijft.
6. De afstand tussen twee duikers of overkluizing bedraagt tenminste 10 meter.

Boxtel, 3 juli 2018  
namens het dagelijks bestuur,

A.F.H. Verhees  
*procesmanager Vergunningen*