

Postbus 10.001

5280 DA Boxtel

Boscheweg 56

5283 WB Boxtel

Tel. (0411) 618 618

Fax (0411) 618 688

info@dommel.nl

www.dommel.nl

Watervergunning

Z34210

Aanvraag

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft op 19 oktober 2015 een aanvraag ontvangen van . De aanvraag is ingediend via het Omgevingsloket (OLO) onder nummer 2021039. De aanvraag is bij het waterschap geregistreerd onder nummer Z34210/O64553. 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:

- A. het aanleggen van een overkluizing;
- B. het plaatsen van een hekwerk.

Dit is op de percelen, kadastraal bekend als gemeente Oirschot (OST00), sectie F, nummers 7874, 7965 en 8633. De werken worden geplaatst:

- in een watergang, die bij het waterschap bekend is onder BS96-TV H01, en wordt beschouwd als een b-water;
- nabij een watergang, die bij het waterschap bekend is onder BS96 H01, en wordt beschouwd als een a-water;

Deze zijn gelegen in de buurt van Koningshof 9 te Oirschot.

De aanvrager is op 28 oktober 2015 per brief met nummer U37299 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 31 mei 2017 ontvangen en geregistreerd onder nummer O85554. Daarmee is de procedure opgeschort met 588 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 functieervulling 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. lid 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. Het aanbrengen van een overkluizing in een b-watergang en het plaatsen van een hekwerk in de beschermingszone van een a-watergang is het verrichten van een handeling en het behouden van een werk en valt daarmee onder de vergunningplicht van de Keur.

Algemene regels

Op het voorgenomen initiatief zijn geen algemene regels van toepassing.

Beleidsregels

Op het voorgenomen initiatief zijn de volgende beleidsregels van toepassing:

- Beleidsregel 3 Werken en objecten in de watergang en beschermingszone.
Het hekwerk aan de achterzijde van het terrein staat in de beschermingszone van een a-watergang. Naast het te plaatsen hekwerk stonden daar ook al bomen, die het onderhoud vanaf de zijde van het bedrijfsterrein belemmerden. Het onderhoud wordt vanaf een zijde uitgevoerd. Bij het plaatsen van het hekwerk is onderhoud vanaf de overzijde niet meer mogelijk en dient het belang van het waterschap te worden geborgd in een zakelijk recht. Gelijktijdig met de akte voor grondruiling is ook dit gewenste zakelijk recht gevestigd. Daarmee kan het hekwerk worden vergund.
- Beleidsregel 5 Duikers en Bruggen.
De overkluizing wordt aangelegd in een b-watergang en dient om het afsluiten van het bedrijfsterrein van de aanvrager mogelijk te maken. De ondernemer heeft al diverse keren te maken gehad met inbraak en diefstal van dieselbrandstof omdat het bedrijfsterrein vanuit de sportvelden vrij toegankelijk is. Door de b-watergang te overkluizen ontstaat de mogelijkheid om een hekwerk te plaatsen op een zodanig afstand van bedrijfsgebouwen dat draaicirkels van vrachtwagens in tact blijven.

De gemeente is bereid gevonden om de grond van de watergang te verkopen/ruilen. De overkluizing komt daarmee op het grondeigendom van de vergunninghouder te liggen.

De diameter van de overkluizing bedraagt deels 310 mm en deels 400 mm. Met deze diameters is de waterdoorvoer voldoende geborgd. Omdat het een lange overkluizing betreft is een tussen(inspectie)put noodzakelijk. Deze verplichting is opgenomen in de voorschriften in deze vergunning.

De gevraagde activiteit past binnen de functies en doelstellingen van het provinciaal 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 als volgt:

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 aanleggen van een overkluizing;
 - het plaatsen van een hekwerk;in/nabij een watergang BS96(-TV)H01 op de percelen, kadastraal bekend als gemeente Oirschot, sectie F, nummer 7874, 7965 en 8633, een en ander overeenkomstig de bij dit besluit behorende situatietekening, onder de volgende voorschriften.

Voorschriften

Overkluizing BS96-TVH01

1. De overkluizing dient te voldoen aan de volgende vereisten:
 - diameter doorstroomopening: ten minste Ø310 mm;
 - hoogte binnenonderkant buis: gelijk met de waterbodem, gemeten bij een goede onderhoudstoestand;
 - lengte: ca 175 m.
2. De kopeinden van de overkluizing moeten steeds voldoende worden beschermd tegen uit- of inzakking en uitspoeling, minimaal door middel van het opzetten van stapelzoden.
3. Het onderhoud van het doorstroomprofiel 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 overkluizingen bedraagt tenminste 8 meter.
7. In het midden van de overkluizing dient een inspectieput van voldoende afmeting te worden aangelegd

Hekwerk naast BS96 H01

8. Het hekwerk dient op een afstand van ten minste 1 meter uit de insteek van de watergang te worden aangebracht.
9. Tussen het hekwerk en de insteek van de watergang mogen geen nieuwe obstakels zoals bouwwerken, beplanting etc, worden geplaatst zonder vergunning.

Boxtel, 7 juni 2017
namens het dagelijks bestuur,

A.F.H. Verhees
procesmanager Vergunningen