

# Watervergunning

Ons kenmerk: 0539118319

OLO nummer: 7679807

Indieningsdatum: 23 maart 2023

Gemachtigde: Visma Roxit B.V., Kelvinbaan 42, 3439MT te Nieuwegein.

## Inleiding

Het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel heeft een aanvraag ontvangen voor een watervergunning. Het gaat om het aanleggen en behouden van een distributieleiding middels een gestuurde boring in het profiel van vrije ruimte van a-water de Reusel, bij het waterschap bekend met code RS1. De werkzaamheden vinden plaats aan de Raadshuisstraat en de Oirschotseweg te Moergestel.

## Besluit

Op basis van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, Keur Waterschap de Dommel 2015, de Algemene wet bestuursrecht, de aanvraag en de hieronder beschreven redenen besluit het dagelijks bestuur:

De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 3.1 .lid 1 en lid 3 van de Keur Waterschap De Dommel 2015 te verlenen aan Glaspoort B.V., Evert van de Beekstraat 354 te Schiphol.

De vergunning gaat over het aanleggen en behouden van een distributieleiding middels een gestuurde boring onder de duiker door en in het profiel van vrije ruimte van a-water de Reusel (code RS1). Deze kruising van het a-water vindt plaats op de percelen, kadastraal bekend als gemeente Moergestel (MGT01), sectie A, nummer 6017 en gemeente Oisterwijk (OTW01), sectie K, nummer 372.

## Voorschriften

### Algemeen

1. Minstens 5 dagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen, moet dit per e-mail of antwoordkaart worden gemeld bij Waterschap De Dommel via [handhaving@dommel.nl](mailto:handhaving@dommel.nl) onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.

2. Het vergunde moet zo worden uitgevoerd dat het tijdens de uitvoering geen belemmering geeft voor de waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen. De waterafvoer moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
3. Bij rechtsopvolging moet de nieuwe vergunninghouder dit schriftelijk melden aan het dagelijks bestuur van het Waterschap De Dommel. Dit kan via [vergunningen@dommel.nl](mailto:vergunningen@dommel.nl).

### Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen

4. Het definitieve boorplan wordt, tenminste 3 werkdagen voordat de boring plaats vindt, aan het waterschap overlegd.
5. Na uitvoering van het werk dient het werkverslag (inclusief definitief boorprofiel) van de boring binnen 5 werkdagen te worden toegestuurd aan [handhaving@dommel.nl](mailto:handhaving@dommel.nl) onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.
6. Het in- en uittredepunt van de boring ligt buiten het profiel van vrije ruimte.
7. Het aanleggen en behouden van de distributieleiding middels een gestuurde boring wordt uitgevoerd conform de bij de aanvraag behorende tekening met nummer: 22\_30042-01\_MOE-AAM-ODP001-DTS-P
8. Als de beschermingszone langs de watergang en het profiel daarvan zijn beschadigd door de werkzaamheden, moeten deze worden hersteld.

### Aanvraag

De aanvraag bevat alle gegevens die nodig zijn om een besluit te kunnen nemen. Het is een vergunningaanvraag als bedoeld in hoofdstuk 6 van de Waterwet. Voor deze activiteit(en) is volgens de Keur Waterschap De Dommel 2015 vergunning nodig. De aanvraag gaat over het aanleggen en behouden van een distributieleiding in het profiel van vrije ruimte van het a-water de Reusel (code RS1), het heeft een vastgesteld profiel van vrije ruimte van 25 meter, waarbij dit is gemeten aan beide kanten vanaf de insteek. De distributieleiding wordt aangelegd middels een gestuurde boring op de percelen die kadastraal bekend staan als gemeente Moergestel (MGT01), sectie A, nummer 6017 en gemeente Oisterwijk (OTW01), sectie K, nummer 372.

### Toetsing

#### Wettelijk kader

De Waterwet omschrijft in de artikelen 2.1 en 6.11 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In artikel 2.1 staan de doelstellingen die belangrijk 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 duidelijk gemaakt via normen en beleid voor veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functieervulling door watersystemen. Deze zijn verder uitgewerkt in de Waterwet en aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels.



## Keur Waterschap De Dommel

### Algemene regels

De Keur Waterschap De Dommel 2015 bepaalt voor welke activiteiten een watervergunning nodig is. Voor sommige activiteiten is geen vergunning nodig. Dit is geregeld in artikel 1.4 van de Keur. In dat geval gelden algemene regels. Dit is op deze activiteit niet van toepassing.

### Beleidsregels

Voor het aanleggen en behouden van de distributieleidingen binnen het profiel van vrije ruimte van a-water de Reusel (code RS1) is een watervergunning nodig op basis van artikel 3.1 lid 1 en lid 3 van de Keur Waterschap De Dommel 2015. De activiteit is getoetst aan Beleidsregel 7 "Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen".

Het doel van deze beleidsregel is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van kabels en leidingen is dit het in stand houden van de functie van de watergang, stabiliteit van de taluds/oeveren, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water tijdens en na de aanleg ervan. Kabels en leidingen mogen geen belemmering vormen voor de aanwezigheid of nog te ontwikkelen ecologische waarden, bij oppervlaktewaterlichamen zal de ligging ervan in de tijd kunnen veranderen door meandering.

De distributiekabel wordt middels een gestuurde boring aangelegd in het vastgesteld profiel van vrije ruimte van a-water de Reusel (code RS1), hierdoor wordt er een ondergrondse kruising van de watergang mogelijk gemaakt. Op de bijbehorende tekening is aangegeven dat het in- en uittredepunt van de gestuurde boring buiten het profiel van vrije ruimte (pvvr) ligt. Daarbij is er voldoende dekking tussen de distributieleiding en het maaiveld niveau van het pvvr vanwege de aangegeven dekking van tenminste 4 meter. Tevens is er voldoende dekking tussen de distributieleiding en de bodem van de Reusel vanwege de aangegeven dekking van tenminste 5 meter. Daarom zal de distributieleiding geen belemmering veroorzaken voor het onderhoud, de stabiliteit van de taluds/oeveren, de doorstroming van het water en de toekomstige ontwikkelingen.

Op basis van deze overwegingen en voorschriften wordt voldaan aan de Beleidsregel 7 en kan vergunning worden verleend.

## Ondertekening

Dit besluit is namens het dagelijks bestuur op 15 mei 2023 digitaal ondertekend door:

  
*procesmanager Vergunningen*

## Bijlage 1: Rechtsbescherming

### **Bent u het niet eens met deze vergunning?**

Dan kunt u binnen zes weken na de verzenddatum van dit besluit een gemotiveerd bezwaarschrift indienen.

### **Hoe maakt u bezwaar?**

Richt het bezwaarschrift aan het dagelijks bestuur van Waterschap De Dommel, Postbus 10.001, 5280 DA Boxtel. Voeg bij uw bezwaarschrift tevens een kopie van het besluit, zodat wij u sneller van dienst kunnen zijn.

Het bezwaarschrift moet op grond van artikel 6:5 van de Algemene wet bestuursrecht ten minste bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van het bezwaar, en;
- uw handtekening.

U kunt uw bezwaar ook digitaal insturen (zie [www.dommel.nl](http://www.dommel.nl) onder "aanvragen en regelen").

### **Het besluit treedt direct in werking.**

Ook als u een bezwaarschrift indient. U kunt een verzoek om een voorlopige voorziening indienen als u van mening bent dat het besluit niet in werking zou moeten treden zolang nog niet op het bezwaarschrift is beslist. Een voorlopige voorziening is een tijdelijke maatregel en kunt u enkel treffen als sprake is van een spoedeisend belang. Het verzoek om een voorlopige voorziening kunt u indienen bij Rechtbank Oost-Brabant, sector Bestuursrecht, de Voorzieningenrechter, Postbus 90125, 5200 MA 's-Hertogenbosch. U kunt dit verzoek ook digitaal indienen bij Rechtbank Oost-Brabant via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Raadpleeg de nadere voorwaarden op de hiervoor genoemde website.

Bijlage 2: Kaart met locatie aanduiding

