



Vital VOF

**Datum**

16 oktober 2018

**Kenmerk**

DMS2018-0041519

**Zaaknummer**

WN2018-006696

## Watervergunning

het aanleggen van de tijdelijke waterhuishouding ten behoeve van  
het aanleggen van de ongelijkvloerse kruising en bijbehorende  
halte Sportlaan in Amstelveen.

Uw kenmerk / projectcode:

-

## Inhoud

<b>Samenvatting</b>	<b>3</b>
<b>1 Besluit</b>	<b>4</b>
<b>2 Voorschriften</b>	<b>5</b>
2.1 Algemeen	5
2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater	6
<b>3 Aanleiding</b>	<b>7</b>
3.1 Algemeen	7
3.2 Aangevraagde handelingen	7
3.3 Waterstaatkundige informatie	7
<b>4 Overwegingen</b>	<b>8</b>
4.1 Toetsingskader	8
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	8
<b>5 Procedure</b>	<b>10</b>
5.1 Aanvraag en aanvullingen	10
5.2 Procedure	10
<b>6 Mededelingen</b>	<b>11</b>

## Samenvatting

Op 10 september 2018 ontvingen wij een aanvraag voor een watervergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van Vital VOF, Bovenkerkerweg 6, 1185 XE Amstelveen. Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2018-006696.

De aanvraag betreft het realiseren van een tijdelijke waterhuishouding ten behoeve van de bouw van een ongelijkvloers kruispunt in de gemeente Amstelveen. Het gaat hierbij om het kruispunt Sportlaan (kruispunt Beneluxbaan met de Sportlaan). Het ongelijkvloerse kruispunt met ovatonde bestaat uit een open betonnen bak.

### *Conclusie*

De aangevraagde vergunning wordt verleend. In het vervolg van deze vergunning staat waarom. Aan de vergunning moeten wij voorschriften verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te beschermen (artikel 2.1).

# 1 Besluit

Het dagelijks bestuur van AGV besluit als volgt:

- I. De gevraagde vergunning aan Vital VOF, Bovenkerkerweg 6, 1185 XE Amstelveen te verlenen voor het uitvoeren van de volgende handelingen in een watersysteem of beschermingszone, zoals staat in de in paragraaf 3.2 van deze vergunning genoemde artikelen uit de *Keur AGV 2017*:
  - het tijdelijk dempen van 845 m<sup>2</sup> oppervlaktewater;
  - het aanleggen van 3.260 m<sup>2</sup> verhard oppervlak in de tijdelijke situatie;
  - het aanleggen van 6.500 m<sup>2</sup> verhard oppervlak in de toekomstige situatie;
  - het inrichten van de tijdelijke waterhuishouding met duikers conform de aangeleverde ontwerpnota en tekeningen DMS2018-0038668, DMS2018-0038669 en DMS2018-0038667; ten behoeve van de bouw van de ongelijkvloerse kruising en bijbehorende tramhalte ter hoogte kruispunten Sportlaan (kruispunt Beneluxbaan met de Rembrandtweg) in Amstelveen.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
  - ontwerpnota ongelijkvloerse kruising Sportlaan met kenmerk DMS2018-0038667;
  - waterberging Bovenkerkerpolder met kenmerk DMS2018-0038670;
  - tekening ongelijkvloerse kruising Sportlaan tijdelijke fase 1 met kenmerk DMS2018-0038668;
  - tekening ongelijkvloerse kruising Sportlaan tijdelijke fase 2 met kenmerk DMS2018-0038669.
- III. Aan de vergunning de in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften te verbinden, om de doelen en belangen van de Waterwet te waarborgen (artikel 2.1).

Bij het tot stand komen van dit besluit hebben wij rekening gehouden met de Waterwet, de Keur AGV 2017 en de Algemene wet bestuursrecht. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 4 Overwegingen. In artikel 1.1 van de Keur AGV 2017 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

K.J. van Koppen, senior medewerker Vergunningen

Wij hebben de gemeente Amstelveen geïnformeerd over dit besluit. .

## 2 Voorschriften

### 2.1 Algemeen

#### voorschrift 1 Beheer en onderhoud

- 1.1 De vergunninghouder mag tijdelijke hulpconstructies en hulpwerken die nodig zijn om het werk te realiseren, alleen toepassen na goedkeuring **vooraf** door Waternet, afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving (VTH).
- 1.2 De werken die op grond van deze vergunning aanwezig zijn, moeten:
  - a. zo functioneren, worden onderhouden en bediend, dat ze aan hun functie (blijven) voldoen;
  - b. zijn uitgevoerd in voor de functie geschikt materiaal.
- 1.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, moet de vergunninghouder ervoor zorgen dat gebruikte werktuigen, materialen, hulpwerken en resterende (niet-gebruikte) materialen, afval en drijfvuil worden opgeruimd en afgevoerd.

#### voorschrift 2 Contactpersonen aanwijzen

- 2.1 De vergunninghouder moet een of meer personen aanwijzen die erop toezien dat de vergunningvoorschriften worden nageleefd.

#### voorschrift 3 Start en einde werk melden

- 3.1 De vergunninghouder moet de start van de werkzaamheden of activiteiten **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij Waternet (afdeling VTH), en de beëindiging **binnen twee dagen na afloop**. Dit kan via een mailbericht naar **handhaving@waternet.nl**, met vermelding van zaaknummer WN2018-006696.

#### voorschrift 4 Digitaal aanleveren As-built-tekening

- 4.1 Uiterlijk 4 weken na oplevering van het werk wordt een As-built-tekening van de uitgevoerde werkzaamheden verstrekt aan de afdeling VTH (handhaving@waternet.nl). De As-built-tekening bevat de vorm, afmeting en richting van de waterstaatkundige werken.  
De As-built-tekening (.pdf) wordt aangeleverd in een 'alleen lezen' bestandformaat. Daarbij levert de vergunninghouder ook het 'bronbestand' waarmee de As-built-tekening gemaakt is, zoals: Autocad Map (CAD-bestanden: .dwg en .dxf) en/of Shape (ArcGIS-compatible bestanden: .shp, .shx, .dbf., .prj, .shp.xml, .sbn, .sbx en .lyr).

Bij de aanleg en wijziging van primaire waterlopen moet een MET-file worden geleverd.

#### voorschrift 5 Calamiteiten

- 5.1 De vergunninghouder moet Waternet (afdeling VTH) onmiddellijk op de hoogte brengen van calamiteiten (0900 9394, lokaal tarief).

## **2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater**

### **voorschrift 6 Oppervlaktewater algemeen**

- 6.1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
- 6.2 De oevers van het oppervlaktewater, moeten erosiebestendig worden afgewerkt.
- 6.3 Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewater worden verwijderd.

### **voorschrift 7 Tijdelijke waterhuishouding**

- 7.1 Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken, moeten de onderdelen van de bestaande werken die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd.
- 7.2 De tijdelijke werken in water moeten worden aangelegd volgens de ontwerpnota ongelijkvloerse kruising Sportlaan met kenmerk DMS2018-0038667, de tekening ongelijkvloerse kruising Sportlaan tijdelijke fase 1 met kenmerk DMS2018-0038668 en de tekening ongelijkvloerse kruising Sportlaan tijdelijke fase 2 met kenmerk DMS2018-0038669. De initiatiefnemer is verantwoordelijke voor het beheer en onderhoud van de tijdelijke werken.
- 7.3 Duikers hebben een vrije ruimte van minimaal 20 cm boven het hoogst vastgestelde waterpeil, het zomerpeil ligt op -5,37 meter NAP.
- 7.4 De tijdelijke werken mogen niet langer dan nodig worden geplaatst en moeten uiterlijk voor 1 januari 2020 worden verwijderd.

### **voorschrift 8 Dempen oppervlaktewater en aanleg verhard oppervlak**

- 8.1 Het oppervlaktewater moet zo worden gedempt dat de organismen die in het water leven, kunnen ontsnappen. Dit kan bijvoorbeeld door eenzijdig stroomafwaarts te dempen.
- 8.2 Op de plaats van de dempingen moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
- 8.3 Er mag niet meer dan 845 m<sup>2</sup> oppervlaktewater worden gedempt. De locaties van de dempingen staan op de tekeningen met kenmerk DMS2018-0038668 en DMS2018-0038669 die deel uit maakt van deze vergunning.
- 8.4 Per 1m<sup>2</sup> te dempen oppervlaktewater, moet ten minste 1 m<sup>2</sup> land tot oppervlaktewater worden gegraven. De locatie waar het oppervlaktewater wordt gecreëerd staat op de tekening met kenmerk DMS2018-0038670 die deel uit maakt van deze vergunning.
- 8.5 De aanleg van extra verhard oppervlak moet gecompenseerd worden door de aanleg van water waarbij de compensatie een omvang van 10% van het te verharden oppervlak heeft. Voor de aanleg van verhard oppervlak moet er voor de toekomstige situatie 650 m<sup>2</sup> compensatie worden gerealiseerd en voor de tijdelijke situatie 326m<sup>2</sup>.

### **3 Aanleiding**

#### **3.1 Algemeen**

Dit hoofdstuk beschrijft welke handelingen in de aanvraag staan en welke wet- en regelgeving van toepassing is. Ook wordt beoordeeld welke handelingen niet in dit besluit zijn opgenomen, omdat ze vrijgesteld zijn van vergunningplicht en/of onder de zorgplicht vallen.

De aanvraag betreft het realiseren van een tijdelijke waterhuishouding ten behoeve van de bouw van een ongelijkvloers kruispunt in de gemeente Amstelveen. Het gaat hierbij om het kruispunt Sportlaan (kruispunt Beneluxbaan met de Sportlaan). Het ongelijkvloerse kruispunt met ovatonde bestaat uit een open betonnen bak.

#### **3.2 Aangevraagde handelingen**

De aanvraag betreft het uitvoeren van de volgende activiteiten in een watersysteem of beschermingszone:

1. het tijdelijk dempen van 845 m<sup>2</sup> oppervlaktewater;
2. het aanleggen van 3.260 m<sup>2</sup> verhard oppervlak in de tijdelijke situatie;
3. het aanleggen van 6.500 m<sup>2</sup> verhard oppervlak in de toekomstige situatie;
4. het inrichten van de tijdelijke waterhuishouding met duikers conform de aangeleverde ontwerpnota en tekeningen DMS2018-0038668, DMS2018-0038669 en DMS2018-0038667.

Voor activiteit-nummer 1 t/m 4 is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

- artikel 4.10 lid 1 onder k van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.11 lid 1 onder a, b en c van de Keur AGV 2017;
- artikel 4.20 lid a van de Keur AGV 2017.

#### **3.3 Waterstaatkundige informatie**

Deze activiteiten worden uitgevoerd bij de Beneluxbaan ter hoogte van de tramhalte Sportlaan. De wateren waarin deze handelingen worden uitgevoerd behoren tot de categorie primaire en secundaire wateren met een beschermingszone van 5 en 0,4 m vanuit de insteek van de taluds.

## 4 Overwegingen

### 4.1 Toetsingskader

Bij het toetsen van vergunningaanvragen beoordelen wij of die aanvragen verenigbaar zijn met de volgende doelstellingen voor het waterbeheer (Waterwet, artikel 2.1):

- Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste moeten worden voorkomen en waar nodig worden beperkt;
- De chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen moet worden beschermd en zo mogelijk verbeterd;
- Vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Als de belangen van het waterbeheer niet voldoende worden beschermd door voorschriften of beperkingen aan de vergunning te verbinden, dan moet de vergunning worden geweigerd.

De doelstellingen zijn uitgewerkt in normen en beleid voor veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en de maatschappelijke functie van watersystemen. Deze normen en dit beleid zijn vastgelegd in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van de Waterwet en in beleidsregels, zoals de Keur AGV 2017 en de bijbehorende Beleidsregels Keurvergunningen.

AGV gebruikt het bovengenoemde toetsingskader voor toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

### 4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone

De aangevraagde handelingen zijn getoetst aan de Beleidsregels Keurvergunningen van AGV. In de onderstaande tabel staan de beleidsregels waaraan getoetst wordt in deze paragraaf.

Tabel: toetsing aan *Beleidsregels Keurvergunningen* van AGV

Handeling	Getoetst aan <i>Beleidsregels Keurvergunningen</i> :		Resultaat	Maatschappelijk belang
het aanleggen, wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 10	Beleidsregel 10.6	Voldoet	n.v.t.
het dempen van wateren	Hoofdstuk 11	Beleidsregel 11.1 en 11.2	Voldoet	n.v.t.
het wijzigen en de aanleg van wateren	Hoofdstuk 12	Beleidsregel 12.3 en 12.4	Voldoet	n.v.t.
het aanleggen van verhard oppervlak	Hoofdstuk 13	Beleidsregel 13.1 en 13.2	Voldoet	n.v.t.

### Overwegingen

De tijdelijke waterhuishouding zal volgens de planning bestaan tot december 2019. Op een bepaald moment zullen de tijdelijke en toekomstige situaties naast elkaar bestaan.

Vanwege de aanleg van het ongelijkvloerse kruispunt moet het verkeer tijdelijk om de bouwplaats heen geleid worden. Hierom moeten een aantal sloten gedempt worden, duikers en tijdelijk extra verharding aangelegd worden. Om de demping van oppervlaktewater en de aanleg van de extra tijdelijke verharding en de extra verharding in de toekomstige situatie te compenseren is door de gemeente



Amstelveen 1.800 m<sup>2</sup> oppervlaktewater gegraven . De compensatie wordt gegraven ter plaatse van het Galjoen in Amstelveen en is gemeld onder zaaknummer WN2018-006517. Voor de definitieve waterhuishouding zal een aparte watervergunning worden aangevraagd.

Op basis van de aangeleverde stukken wordt voldaan aan de in de bovenstaande beleidsregels gestelde voorwaarden.

### **Conclusie**

De vergunning kan worden verleend, omdat uit de bovenstaande toetsing blijkt dat voldoende invulling is gegeven aan de beleidsregels en genoemde randvoorwaarden.

## **5 Procedure**

### **5.1 Aanvraag en aanvullingen**

De aanvraag is op 10 september 2018 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Amstelveen van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO 3879867 met kenmerk DMS2018-0038672;
- ontwerpnota ongelijkvloerse kruising Sportlaan met kenmerk DMS2018-0038667;
- waterberging Bovenkerkerpolder met kenmerk DMS2018-0038670;
- tekening ongelijkvloerse kruising Sportlaan tijdelijke fase 1 met kenmerk DMS2018-0038668;
- tekening ongelijkvloerse kruising Sportlaan tijdelijke fase 2 met kenmerk DMS2018-0038669.
- E-mail d.d. 07-09-2018 met kenmerk DMS2018-0038671.

### **5.2 Procedure**

De voorbereiding van de vergunning op grond van de Waterwet heeft plaatsgevonden volgens Awb (afdeling 4.1.2).

## 6 Mededelingen

Belanghebbenden kunnen, met ingang van de dag na de dag dat de vergunning ter inzage is gelegd, gedurende **zes weken** een bezwaarschrift indienen tegen deze vergunning (op grond van de Awb). Bezwaarschriften stuurt u (samen met een afschrift van deze vergunning) naar:

- Waternet  
Afdeling Juridische Zaken  
Postbus 94370  
1090 GJ Amsterdam.

U moet het bezwaarschrift ondertekenen en het bevat ten minste:

- de naam en het adres van de indiener van het bezwaarschrift;
- een dagtekening (datum);
- een omschrijving van de beschikking, waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden (motivering) van het bezwaar.

Behandeling van het bezwaar is kosteloos.

De vergunning treedt in werking de dag na bekendmaking. Het indienen van een bezwaarschrift schort de werking van dit besluit niet (Awb artikel 6:16). Als u tijdig beroep instelt, kunt u (tegen kosten) ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet u richten aan de Voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de rechtbank Amsterdam. Ook dit kan digitaal via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht.aspx> (DigiD nodig; zie de site voor de voorwaarden).

Tegen de behandeling van meldingen op grond van de Keur AGV 2017 en het Keurbesluit Vrijstellingen is geen bezwaar mogelijk.

### Overige mededelingen

- De tijdelijke werken gaan deel uitmaken van het watersysteem waarvoor AGV het bevoegd gezag is. Dit betekent dat de Keur AGV 2017 hierop van toepassing is.
- AGV kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of verwijderen. Dit kan gebeuren in verband met werken die AGV zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat. Blijkt dat de vergunninghouder hierdoor schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet (geheel) voor zijn rekening behoort te blijven en waarvan de vergoeding niet of niet voldoende op een andere wijze is verzekerd? Dan kan het bestuur van AGV hem op zijn verzoek een naar billijkheid te bepalen schadevergoeding in geld of op andere wijze toekennen.
- De vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast deze vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, ook een vergunning- en een meldingsplicht kan zijn op grond van andere wetten, verordeningen en algemene regels.
- Het hebben van deze vergunning ontslaat de vergunninghouder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen om te voorkomen dat derden of AGV schade lijden als gevolg van het gebruik van de vergunning.
- Als deze vergunning niet binnen drie jaar na dit besluit in gebruik is, dan kunnen wij deze intrekken.
- De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Waternet (afdeling VTH).
- Als er nadelige gevolgen of schade ontstaan voor derden door de werkzaamheden, kan AGV onmiddellijk aanvullende voorwaarden voorschrijven voor het nemen van compenserende maatregelen. De vergunninghouder is verplicht bij nadelige gevolgen of schade voor derden door de werkzaamheden, maatregelen te nemen om deze op te heffen of te compenseren.