



## **Aannemingsmaatschappij Vobi bv**

**Datum**

21 oktober 2019

**Kenmerk**

DMS2019-0034838

**Zaaknummer**

WN2019-003827

## **Watervergunning**

voor het plaatsen van een fietsbrug en het graven van oppervlaktewater nabij het fietspad Kikkerpad/Lepelaar in Blaricum.

Uw kenmerk/projectcode:

- 1392

## 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	5
<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>9</b>
5.1 Aanvraag en aanvullingen	9
5.2 Procedure	9
<b>6 Mededelingen</b>	<b>10</b>

## Samenvatting

Op 15 mei 2019 en aanvullend op 28 juni 2019 ontving Waternet een aanvraag voor een watervergunning (hierna te noemen: vergunning) van Aannemingsmaatschappij Vobi bv, Postbus 3, 3645 ZJ Vinkeveen.

Waternet behandelt deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2019-003827.

De aanvraag betreft het plaatsen van een fietsbrug en het graven van oppervlaktewater nabij het fietspad Kikkerpad/Lepelaar in Blaricum.

Deze activiteiten vinden plaats nabij waterstaatswerken die onder de bevoegdheid van het waterschap vallen. Om de werking van de waterstaatswerken goed te beschermen, is een vergunning nodig.

### *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 Aannemingsmaatschappij Vobi bv, Postbus 3, 3645 ZJ Vinkeveen 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 plaatsen van een fietsbrug boven primair water;
  - het graven van oppervlaktewater aan beide zijden van de brug;als onderdeel van de inrichtingsplannen voor de Blaricummermeent in Blaricum.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
  - tekening DO Brug 1 aanzichten en doorsneden dd 25-06-2019, nr. 110812-3000 met kenmerk DMS2019-0028131;
  - tekening DO Brug 1 aanzichten en doorsneden dd 25-06-2019, nr. 110812-3001 met kenmerk DMS2019-0028132
  - overzichtsfoto met kenmerk DMS-0046200.
- 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,

W. Glijnis, senior medewerker Vergunningen

Wij hebben de gemeente Blaricum geïnformeerd over dit besluit. Een afschrift is gestuurd naar:

- gemeente Huizen (per e-mail);
- projectbureau Blaricummermeent (per e-mail).

## 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 de Toezichthouder van Waternet (hierna Toezichthouder).
- 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 activiteiten **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij de Toezichthouder en de beëindiging **binnen 2 dagen na afloop**. Dit kan met een mail naar **handhaving@waternet.nl** met vermelding van zaaknummer WN2019-003827.

#### voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 De vergunninghouder moet de Toezichthouder onmiddellijk op de hoogte brengen van calamiteiten (0900 9394, lokaal tarief).

### 2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater

#### voorschrift 5 Oppervlaktewater algemeen

- 5.1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.
- 5.2 De oevers van het oppervlaktewater, moeten (bij de brug) erosiebestendig worden afgewerkt.
- 5.3 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.
- 5.4 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.
- 5.5 Uiterlijk 4 weken na oplevering wordt een As-built-tekening van de uitgevoerde activiteiten verstrekt aan de Toezichthouder (via [handhaving@waternet.nl](mailto:handhaving@waternet.nl)). De As-built-tekening bevat de vorm, afmeting en richting van de waterstaatkundige werken.

De As-built-tekening (.pdf) wordt opgemaakt 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 6      Graven oppervlaktewater**

- 6.1      Het oppervlaktewater mag worden gegraven zoals dit is aangegeven op de overzichtsfoto met kenmerk DMS-0046200.
- 6.2      Bij het graven van het oppervlaktewater moet opbarsten van de bodem worden voorkomen.
- 6.3      Er mag géén verbinding worden gemaakt tussen het oppervlaktewater van het watersysteem Huizen – Byvanck – Huizen met het water van watersysteem grenssloot – stroom/rivier.
- 6.4      De precieze locatie van de damwand moet worden bepaald in overleg met de Toezichthouder.
- 6.5      Zolang de damwand niet is geplaatst mag het grondlichaam nabij het doorvoergemaal nog niet worden doorgraven.

**voorschrift 7      Brug**

- 7.1      De brug moet worden aangelegd zoals staat vermeld op de tekeningen met kenmerk DMS2019-0028131 en DMS2019-0028132 die deel uit maken van deze vergunning.

## **3 Aanleiding**

### **3.1 Algemeen**

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

#### *Omschrijving activiteiten*

De aanvraag betreft de aanleg van brug 1, dit is een fietsbrug bij het Kikkerpad en de Lepelaar. Dit is nabij het doorstroomgemaal dat het water uit de grenssloot tussen Blaricum en Huizen doorvoert naar de Stroom op de Blaricummermeent. Hier ligt ook de waterverbinding (een lange duiker) tussen het noordwesten van Huizen en de Byvanck. En tot slot watert het watersysteem van de atletiekbaan hier af. Dit zijn drie gescheiden watersystemen met elk eigen waterpeilen die gescheiden moeten blijven. En verder betreft de aanvraag het graven van ca. 590 m<sup>2</sup> oppervlaktewater onder en nabij de brug.

#### *Nog te verlenen vergunningen*

Voor de eindsituatie van het gehele watersysteem van de Blaricummermeent e.o. is een aanvraag in behandeling. Hierover vindt nog overleg plaats tussen het projectburo Blaricummermeent en Waternet.

### **3.2 Aangevraagde handelingen**

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

- het plaatsen van een brug boven (toekomstig) primair water;
- het graven van primair oppervlaktewater.

Voor bovenstaande activiteit(en) 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 c van de Keur AGV 2017.

### **3.3 Waterstaatkundige informatie**

Het water waarbij deze activiteiten worden uitgevoerd behoort (in de eindsituatie) tot de categorie primair water met een beschermingszone van 5 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):

- a. overstromingen, wateroverlast en waterschaarste moeten worden voorkomen en waar nodig worden beperkt;
- b. de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen moet worden beschermd en zo mogelijk verbeterd;
- c. 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, 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 Beleidsregels Keurvergunningen:		Resultaat	Maatschappelijk belang
werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 10	Beleidsregel 10.1 en 10.4	Voldoet	n.v.t.
wijzigen en aanleg van wateren	Hoofdstuk 12	Beleidsregel 12.4	Voldoet	n.v.t.

### Overwegingen

Daar waar de brug komt, ligt nu een breed grondlichaam met een duiker. Er wordt water gegraven om het een brug te laten zijn die boven water ligt. Het is in feite het verlengen van doodlopend primair water. Er vindt geen wijziging van het 'watersysteem plaats'. In die zin is dit een cosmetische vergunning. De brugafmetingen kloppen met de gemaakte afspraken over alle bruggen op de Blaricummeent.

Op dit moment vindt nog overleg plaats over het verlenen van de vergunning voor het watersysteem als geheel. Hierin wordt ook het veranderen van het watersysteem meegenomen zodat het verplaatsen van de dam tussen het watersysteem Huizen – Byvanck – Huizen en het watersysteem grens-sloot – stroom/rivier mogelijk is. Het nu verlenen van de vergunning voor de brug en het verlengen van doodlopend water is daar niet mee in conflict.

### 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 15 mei 2019 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Blaricum van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO 4416875 met kenmerk DMS2019-0022772 en DMS2019-0022773;
- DO brug 1 aanzichten en doorsnede 110812-3000 d.d. 14-05-19 met kenmerk DMS2019-0022768;
- DO brug 1 aanzichten en doorsnede 110812-3001 d.d. 14-05-19 met kenmerk DMS2019-0022769;
- DO brug 1 details 110812-3002 d.d. 14-05-19 met kenmerk DMS2019-0022770;
- DO berekening Brug 1 (bestand niet te openen) met kenmerk DMS2019-0022771.

De aanvraag is op 28 juni 2019 aangevuld met:

- DO brug 1 aanzichten en doorsnede 110812-3000 d.d. 25-06-19 met kenmerk DMS2019-0028131;
- DO brug 1 aanzichten en doorsnede 110812-3001 d.d. 25-06-19 met kenmerk DMS2019-0028132.

### **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 bekend is gemaakt, gedurende **zes weken** een bezwaarschrift indienen tegen deze vergunning (op grond van de Awb). Bezwaarschriften stuurt u (bij voorkeur samen met een afschrift van deze vergunning) naar: Het dagelijks bestuur van AGV, p/a 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). Bij een spoedeisend belang, kunt u, als u tijdig bezwaar instelt, ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet u richten aan de Voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de rechtbank Amsterdam. Hieraan zijn kosten verbonden.

Dit kan digitaal via <https://www.rechtspraak.nl/Organisatie-en-contact/Rechtsgebieden/Bestuursrecht> (DigiD nodig; zie de site voor de voorwaarden).

### Overige mededelingen

- De brug en verlengde watergang 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.
- AGV heeft de wettelijke verplichting de Basisregistratie Grootchalige Topografie (BGT) actueel te houden. Daarom wordt de vergunninghouder na uitvoering van de activiteiten verzocht de waterstaatkundige werken digitaal aan AGV te verstrekken. De 'bronbestanden' worden gebruikt om de aangepaste vorm, afmeting en richting van de waterstaatkundige werken op te nemen in de BGT. In het voorschrift staat welke formaten van bronbestanden AGV kan inlezen en verwerken. Vanwege de Archiefwet mag AGV uitsluitend 'alleen lezen'-bestanden archiveren.
- De vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast deze vergunning, voor de activiteiten 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.
- 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 activiteiten, 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 activiteiten, maatregelen te nemen om deze op te heffen of te compenseren.