



Vergunninghouder  
Ingenieursbureau Amsterdam

**Datum**  
1 augustus 2019

**Kenmerk**  
DMS2019-0031422

**Zaaknummer**  
WN2019-004922

## Watervergunning

voor het plaatsen van een tijdelijke hulpbrug over de Brouwers-  
gracht in Amsterdam.

Uw kenmerk / projectcode:  
- 4497139

## Inhoud

<b>Samenvatting</b>	<b>3</b>
<b>1 Besluit</b>	<b>4</b>
1.1 Algemeen	<del>55</del>
1.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater	<del>55</del>
<b>2 Aanleiding</b>	<del>77</del>
2.1 Algemeen	<del>77</del>
2.2 Aangevraagde handelingen	<del>77</del>
2.3 Waterstaatkundige informatie	<del>77</del>
<b>3 Overwegingen</b>	<del>88</del>
3.1 Toetsingskader	<del>88</del>
3.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	<del>88</del>
<b>4 Procedure</b>	<del>1040</del>
3.3 Aanvraag en aanvullingen	<del>1040</del>
<b>4 Mededelingen</b>	<del>1144</del>

## Samenvatting

Op 25 juni 2019 ontvingen wij een aanvraag voor een watervergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van Gemeente Amsterdam, Weesperplein 8, 1018XA, Amsterdam.

Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2019-004922.

De aanvraag betreft het plaatsen van een tijdelijke hulpbrug over de Brouwersgracht, ter hoogte van de Bullebakbrug in Amsterdam.

### *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 Gemeente Amsterdam, Weesperplein 8, 1018XA, Amsterdam , 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 en verwijderen van een tijdelijke brug over een primaire watergang; in verband met de vervanging van de bullebakbrug ter hoogte van de Bullebakbrug in de Brouwersgracht in Amsterdam.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
  - tekening brug (kenmerk: DMS2019-0027871);
- III. De vergunning te verlenen tot en met 31 december 2022.
- IV. 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, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur AGV 2017, en de Algemene wet bestuursrecht. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 3 Overwegingen. In artikel 1.1 van de Keur AGV 2017 worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

H.L. de Coninck, senior medewerker Vergunningen

Wij hebben de gemeente Amsterdam geïnformeerd over dit besluit.

## 1.1 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 WN2019-004922.

### voorschrift 4 Calamiteiten

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

## 1.2 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 (ter plaatse van 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.

**voorschrift 6      Tijdelijke hulpbrug**

- 6.1      De hulpbrug moet zo spoedig mogelijk verwijderd worden zodra de Bullebakbrug vervangen/hersteld is
- 6.2      De brug moet conform de tekening worden aangelegd.

## **2 Aanleiding**

### **2.1 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.

#### **Relevante eerder verleende watervergunningen**

Op 11 maart 2019 is een vergunning verleend aan Gemeente Amsterdam met kenmerk; DMS2019-0010275/WN2019-000876 voor het slopen en vervangen van de Bullebakbrug B149 en het tijdelijk dempen van een deel van de Brouwersgracht nabij de locatie Marnixstraat 1 in Amsterdam.

#### **Beschrijving geplande werkzaamheden**

Tijdens de vervanging van de Bullebakbrug wordt een tijdelijke hulpbrug gebouwd om het gebied toegankelijk te houden. Deze komt te liggen aan de oostzijde van de bouwkuip om de huidige brug met een zo vlak mogelijke aansluiting van de brug op het maaiveld aan de landhoofden. Ten behoeve van de aansluiting op maaiveld wordt een deel van de kademuren verwijderd. Deze kademuren worden na het verwijderen van de hulpbrug weer hersteld, volgens planning op 31 december 2022.

Er vindt geen vaarverkeer onder de hulpbrug plaats, omdat dit niet mogelijk is als gevolg van de aanwezigheid van de bouwkuip voor de nieuwe Bullebakbrug.

### **2.2 Aangevraagde handelingen**

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

1. het plaatsen en verwijderen van een tijdelijke brug over een primaire watergang;

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

- artikel 4.10 lid 1 onder k van de Keur AGV 2017.

### **2.3 Waterstaatkundige informatie**

Deze activiteiten worden uitgevoerd in en om de Brouwersgracht in Amsterdam, ter hoogte van de Marnixstraat. Dit water behoort de categorie primaire boezemwateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds. Dit water staat bekend onder leggercode BROUW007 en heeft een bodembreedte van 23,4 meter en een bodemhoogte op -2,70 meter NAP.

### 3 Overwegingen

#### 3.1 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, 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.

#### 3.2 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 beleidsregel 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.



## **Overwegingen**

De Bullebakbrug had een belangrijke verkeersfunctie en de hulpbrug neemt deze taak deels over. Er is geen alternatief voor de hulpbrug en de hulpbrug is niet langer aanwezig dan strikt noodzakelijk.

Volgens het vastgestelde beleid mag een tijdelijk werk maximaal 1 jaar aanwezig zijn om te voldoen aan de voorwaarden van beleidsregel 10.6 van hoofdstuk 10 van de Beleidsregel Keurvergunningen. In dit geval kan gemotiveerd van de termijn van 1 jaar worden afgeweken omdat de nut en noodzaak van de aanwezigheid van de hulpbrug samenhangt met de vernieuwing van de Bullebakbrug. De verwachting is dat de vernieuwing van de Bullebakbrug en verwijdering van de hulpbrug voor 31 december 2022 zijn afgerond.

De kademuren worden deels verwijderd voor de aanleg van de tijdelijke brug. Na het verwijderen van de brug worden de kademuren hersteld. Zodoende blijft de stabiliteit van de oever en bodem in stand. Tevens is de hulpbrug geen belemmering voor de doorstroming van het water dan wel het vaarverkeer in verband met de bouwkuip van de Bullebakbrug.

## **Conclusie**

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

## **4 Procedure**

### **3.3 Aanvraag en aanvullingen**

De aanvraag is op 25 juni 2019 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- aanvraagformulier watervergunning met OLO 4497139 met kenmerk WN2019-004922;
- tekening overzicht kenmerk DMS2019-0027872;
- tekening ontwerp kenmerk DMS2019-0027871.

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

## 4 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 bezwaar 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).

### Overige mededelingen

- De tijdelijke brug gaat 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.