



## **Woonvoorziening de Dijk**

Ouderkerkerdijk 174 in Amsterdam

### **Datum**

30 november 2017

### **Zaaknummer**

WN2017-003666

## **Watervergunning**

VOOR het plaatsen van een vissteiger

Uw kenmerk/projectcode:

- SH-16-02-023

OLO: 2593027

## 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>6</b>
3.1 Algemeen	6
3.2 Aangevraagde handelingen	6
3.3 Waterstaatkundige informatie	6
<b>4 Overwegingen</b>	<b>7</b>
4.1 Toetsingskader	7
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	7
<b>5 Procedure</b>	<b>8</b>
5.1 Aanvraag en aanvullingen	8
5.2 Procedure	8
<b>6 Mededelingen</b>	<b>9</b>

## Samenvatting

Op 11 oktober 2016 ontvingen wij een melding en deze is op 16 mei 2017 omgezet naar een aanvraag voor een watervergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van Revicad, Edelgasstraat 57, 2718 SX, Zoetermeer namens Woonvoorziening de Dijk, Vuurdoornstraat 11, 1431 RM, Aalsmeer.

Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder zaaknummer WN2017-003666.

De aanvraag betreft het plaatsen van een vissteiger aan de Amstel ter hoogte van Ouderkerkerdijk 174 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 Woonvoorziening de Dijk, Vuurdoornstraat 11, 1431 RM, Aalsmeer, 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 steiger in een primaire watergang;in verband met het realiseren van een openbare vissteiger voor de bewoners van Woonvoorziening de Dijk ter hoogte van Ouderkerkerdijk 174 in Amsterdam.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
  - plantekening (kenmerk: DMS2017-0021543).
- 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.

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

W. Glijnis, senior medewerker Vergunningen

Ook hebben wij een afschrift gestuurd naar:

- Revicad, t.a.v. de heer Huijbers, Edelgasstraat 57, 2718 SX Zoetermeer.

## 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 VTH, team Toezicht en Handhaving).
- 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, team Toezicht en Handhaving) en de beëindiging **binnen 2 dagen na afloop**. Dit kan via een mailbericht naar **handhaving@waternet.nl** met vermelding van zaaknummer WN2017-003666.

#### voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 De vergunninghouder moet Waternet (afdeling VTH, team Toezicht en Handhaving) 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 De oevers van het oppervlaktewater, moeten (ter plaatse van het vissteiger) erosiebestendig worden afgewerkt.
- 5.2 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.
- 5.3 De afmetingen en de vorm van de steiger mogen niet afwijken van de plantekening met kenmerk DMS2017-0021543.

### **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 meldingsplichtig zijn, vrijgesteld van meldplicht zijn en/of onder de zorgplicht vallen.

##### *Omschrijving*

Het plaatsen van een openbare vissteiger voor de bewoners van Woonvoorziening de Dijk ter hoogte van Ouderkerkerdijk 174 in Amsterdam.

#### **3.2 Aangevraagde handelingen**

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

- het plaatsen van een steiger in een primaire watergang.

Voor deze activiteit is een vergunning nodig op grond van de volgende regelgeving:

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

#### **3.3 Waterstaatkundige informatie**

De wateren waarin deze handelingen worden uitgevoerd behoren tot de categorie primaire boezem wateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds.

Deze handelingen vinden plaats in de Amstel ter hoogte van de Ouderkerkerdijk 174 in Amsterdam. Dit water staat op de kaart van 'KRW-oppervlaktewaterlichaam als mogelijke groene oeverzonegebied'. Wanneer oevers onverhard en begroeid zijn en in het gebied van mogelijke groene oeverzonegebied liggen, is er sprake van een groene oeverzone.