



Hoogheemraadschap van  
**Delfland**

**WATERVERGUNNING**

**Waterdossier 24465**

**1200363/1550679**

**Inhoudsopgave**

1 INLEIDING.....3

2 CONCLUSIE .....3

3 BESLUIT .....3

4 ONDERTEKENING .....3

5 VOORSCHRIFTEN.....4

    5.1 ALGEMENE VOORSCHRIFTEN .....4

    5.2 VOORSCHRIFTEN VOOR HET GEBRUIK MAKEN VAN EEN WATERSTAATSWERK, EEN BESCHERMINGSZONE  
 OF EEN PROFIEL VAN VRIJE RUIMTE WAARVOOR KRACHTENS DE KEUR DELFLAND VERGUNNING IS  
 VEREIST.....4

6 AANVRAAG .....6

    6.1 LOCATIE .....6

    6.2 AANLEIDING.....6

    6.3 HANDELINGEN WAARVOOR VERGUNNING WORDT AANGEVRAAGD .....6

7 TOETSING VAN DE AANVRAAG AAN DE DOELSTELLINGEN VAN HET WATERBEHEER .....6

    7.1 ALGEMEEN.....6

    7.2 OVERWEGINGEN VOOR HET GEBRUIK MAKEN VAN EEN WATERSTAATSWERK, EEN BESCHERMINGSZONE  
 OF EEN PROFIEL VAN VRIJE RUIMTE WAARVOOR KRACHTENS DE KEUR DELFLAND VERGUNNING IS  
 VEREIST.....7

    7.3 EINDCONCLUSIE OVERWEGINGEN .....7

8 PROCEDURE.....8

    8.1 ALGEMEEN.....8

    8.2 BEZWARENPROCEDURE .....8

9 MEDEDELINGEN .....9

## 1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 29 mei 2015 een aanvraag voor een watervergunning ontvangen van de gemeente Rotterdam.

De aanvraag betreft het gebruikmaken van een waterstaatswerk, een beschermingszone of een profiel van vrije ruimte, waarvoor krachtens de Keur Delfland vergunning is vereist.

## 2 Conclusie

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de vergunning verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer. Gelet op de overwegingen kan de gevraagde vergunning worden verleend.

## 3 Besluit

Gelet op de Keur Delfland, de Waterwet en de overwegingen van deze vergunning, besluit het college van dijkgraaf en hoogheemraden als volgt:

- a) de gevraagde watervergunning te verlenen aan de gemeente Rotterdam (hierna: vergunninghouder) voor het ter hoogte van de Thurledeweg te Rotterdam in de polder Spangen:
  - graven van 4280 m<sup>2</sup> oppervlaktewater;
  - aanleggen en hebben van twee duikers met een sifon tussen het te graven oppervlaktewater en de naastgelegen bestaande oppervlaktewateren;
  - aanleggen en hebben van een stuwput in een van de duikers.
- b) de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
  - tekening nr. 53R0851, d.d. 3 februari 2015;
  - tekening nr. 53R0852, d.d. 3 februari 2015;
  - tekening nr. 53R0854, wijziging nr. c, d.d. 18 augustus 2015.
- c) aan de vergunning voorschriften, opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

## 4 Ondertekening

Delft, - 3 SEP. 2015

namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,  
de Teamleider Regulering en Planadvisering,

  
drs. W. van Harmelen

## 5 Voorschriften

### 5.1 Algemene voorschriften

#### **Voorschrift 1.**

##### Algemeen

1. De start- en einddatum van de vergunde werkzaamheden moeten ten minste één week van tevoren worden gemeld aan Delfland.
2. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.
3. Er moet minimaal één persoon worden aangewezen die in het bijzonder belast is met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens Delfland in spoedgevallen overlegd kan worden.
4. Direct nadat de werken voltooid zijn, moeten alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval worden opgeruimd en afgevoerd.
5. Calamiteiten, schade aan waterstaatkundige voorzieningen, verstoring van de waterhuishouding of andere bijzondere omstandigheden waardoor niet aan de vergunning kan worden voldaan, moeten direct worden gemeld en schriftelijk bevestigd aan Delfland.
6. Aanwijzingen van Delfland moeten direct worden opgevolgd.
7. Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning.
8. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
9. Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen. Dit kan gebeuren in verband met werken die Delfland zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat.

#### **Voorschrift 2.**

##### Uitvoeringstermijn

De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen één jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

#### **Voorschrift 3.**

##### Beheer en onderhoud

1. De vergunde (kunst)werken moeten doelmatig functioneren en in goede staat van onderhoud worden gehouden.
2. De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van het gewoon en buitengewoon onderhoud van het gegraven secundaire water.
3. De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van de duikers en van de stuwconstructie voor de constructie en de doorstroming.

### 5.2 Voorschriften voor het gebruik maken van een waterstaatswerk, een beschermingszone of een profiel van vrije ruimte waarvoor krachtens de Keur Delfland vergunning is vereist

#### **Voorschrift 4.**

##### Oppervlaktewater algemeen

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet verder worden verminderd dan vergund.
2. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

**Voorschrift 5.**

## Graven

1. Het oppervlaktewater moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

| Onderdeel                  | Beschrijving / maatvoering |
|----------------------------|----------------------------|
| Afmetingen op de waterlijn | volgens tekening           |
| Leggerdiepte               | 1,0 m is NAP -2,20 m       |
| Taluds                     | 1:1 of flauwer             |
| Schouwpeil                 | NAP -1,20 m                |

2. Er moet ten minste 4280 m<sup>2</sup> land tot oppervlaktewater worden gegraven.  
 3. Langs het oppervlaktewater moet een onderhoudsstrook van 4 m breed en 3,5 m hoog, gemeten vanaf de insteek van de watergang, worden vrijgehouden.

**Voorschrift 6.**

## Duikers (met sifon)

1. De duikers moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekening en moeten daarbij voldoen aan de volgende maatvoering/uitvoering:

| Onderdeel                      | Beschrijving / maatvoering                 |
|--------------------------------|--|
| Type                           | rond                                       |
| Materiaal                      | beton                                      |
| Inwendige doorsnede            | minimaal Ø 0,80 m                          |
| Inspectieputten                | op alle knikpunten (horizontaal/verticaal) |
| Uitsteeklengte buiten de oever | taludbak                                   |

2. De duiker moet zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken wordt voorkomen.  
 3. De verbindingen tussen elementen van de duiker moeten waterdicht zijn.  
 4. De duiker moet inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.  
 5. De putten ter weerszijde van de sifon moeten zijn voorzien van een slibvang.  
 6. De in- en uitstroomopeningen van de duiker moeten worden uitgevoerd met een taludbak in de oever. De taludbak moet zijn voorzien van schotbakspanningen.

**Voorschrift 7.**

## Stuw

1. De stuw moet voldoen aan de volgende maatvoering:

| Onderdeel        | Beschrijving / maatvoering |
|------------------|----------------------------|
| Type stuw        | vaste stuw                 |
| Overstortbreedte | minimaal 0,60 m            |
| Drempelhoogte    | NAP -0,70 m                |

2. Lekkage langs de stuwput en de duiker moet worden voorkomen.  
 3. De stuw moet voor bediening en onderhoud altijd bereikbaar zijn.  
 4. Bij een wijziging van het vastgestelde waterpeil voor de Giesenvijver (peilgebied IV) moet vergunninghouder de drempel van de stuw aanpassen.  
 5. Aan de hoge zijde van de stuw moet bij de instroom van de duiker (Giesenvijver) een peilschaal worden aangebracht en gehouden met een schaalverdeling ten opzichte van het schouwpeil.

## 6 Aanvraag

### 6.1 Locatie

De werkzaamheden of activiteiten vinden plaats nabij:

Adres: Thurledeweg.

Plaats: Rotterdam.

Polder: Spangen.

### 6.2 Aanleiding

De vergunninghouder wil de werken uitvoeren om het omliggende gebied te ontwikkelen.

### 6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Bij de werkzaamheden zijn de volgende waterstaatswerken betrokken:

- secundair oppervlaktewater;
- peilscheiding tussen de peilgebieden II en IV.

De werken die in deze watervergunning worden vergund, omvatten:

- het graven van een waterpartij (secundair oppervlaktewater) met een oppervlakte van 4280 m<sup>2</sup>;
- aanleggen van een duiker met sifonconstructie onder de Galateestraat om de te graven vijver te verbinden met de vijver aan de andere zijde van de Galateestraat;
- aanleggen van een duiker met sifonconstructie en een stuwput onder de afrit van de rijksweg A20 tussen de Giesenvijver en de te graven vijver.

## 7 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

### 7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer. De doelstellingen zijn gericht op:

- voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met
- bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de werken niet verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer voldoende te beschermen door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning.

## 7.2 Overwegingen voor het gebruik maken van een waterstaatswerk, een beschermingszone of een profiel van vrije ruimte waarvoor krachtens de Keur Delfland vergunning is vereist

### 7.2.1 Toetsing aan regelgeving en beleid

De werkzaamheden zijn getoetst aan:

- de Keur Delfland;
- het Waterbeheerplan Delfland 2010 – 2015;
- de Beleidsregels Dempen en graven van december 2009;
- de Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

De aangevraagde werken zijn in overeenstemming met bovengenoemd toetsingskader.

### 7.2.2 Overwegingen t.a.v. de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)

De uitvoering van de duiker onder de afrit van de rijksweg A20, tussen de Giesenvijver en het te graven water, is volgens de wens van de vergunninghouder. Deze wenst de stuw in de put aan te brengen waarvoor tevens een knik nodig is in het tracé van de duiker. Vergunninghouder is onderhoudsplichtige van de duiker en de stuw en dient te zorgen voor het vrijhouden van een onbelemmerde doorstroming. Vergunninghouder verwacht het onderhoud goed te kunnen uitvoeren zodat geen problemen zullen ontstaan ten aanzien van de doorstroming.

De bestaande Giesenvijver, de te graven vijver alsmede de aan te leggen duikers zijn secundair water en daarmee in onderhoud bij de vergunninghouder (gemeente Rotterdam).

De aangevraagde werkzaamheden hebben in de definitieve situatie geen of juist een positief effect op de veiligheid en de waterkwantiteit. Tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden kunnen er evenwel negatieve effecten optreden. Door voorschriften op te nemen in deze vergunning worden de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd. Hierdoor is er vanuit dit aspect geen bezwaar tegen het verlenen van de vergunning.

### 7.2.3 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)

De Giesenvijver is gelegen onder de afrit van een rijksweg. Indien verontreiniging van het water in de vijver ontstaat, is deze af te sluiten door gebruik te maken van de schotbaikspinningen in de taludbakken van de duiker.

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen effect op de waterkwaliteit.

### 7.2.4 Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen.

## 7.3 Eindconclusie overwegingen

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de vergunning verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer. Gelet op de overwegingen wordt de gevraagde vergunning verleend.

## 8 Procedure

### 8.1 Algemeen

De vergunning is voorbereid met toepassing van titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht.

De aanvraag is op 29 mei 2015 bij Delfland ingediend. De aanvraag is ingediend door de gemeente Rotterdam. De aanvraag is geregistreerd onder waterdossiernummer 24465.

De gemeente Rotterdam is bij brief met kenmerk nr. 1200431/1550679, d.d. 8 juli 2015 schriftelijk op de hoogte gebracht van het feit dat de aanvraag nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen en is op grond van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden voor 15 augustus 2015 aan de aanvraag toe te voegen.

De ontbrekende gegevens zijn op 19 augustus 2015 ontvangen. Daarmee is de beslistermijn opgeschort tot 14 september 2015.

### 8.2 Bezwarenprocedure

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland, t.a.v. de bezwaarschriftencommissie Awb Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft. Het bezwaarschrift moet zijn voorzien van naam en adres, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen bezwaar wordt ingesteld en de gronden van het bezwaar.

De indiener van het bezwaarschrift kan in het bezwaarschrift verzoeken om rechtstreeks beroep bij de administratieve rechter. Indien het college met een dergelijk verzoek instemt, kan de bezwaarprocedure op grond van artikel 7:1 van de Awb worden overgeslagen en zendt het college het bezwaarschrift onverwijld door aan de bevoegde rechter.

De vergunning treedt in werking na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Awb schorst het bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van de Rechtbank Den Haag, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is eveneens een griffierecht verschuldigd.

Het is ook mogelijk om digitaal een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening in te dienen via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.



## 9 Mededelingen

- I. Het correspondentieadres betreffende deze vergunning en samenhangende meldingen is:  
Hoogheemraadschap van Delfland  
Team Regulering en Planadvisering  
Postbus 3061  
2601 DB Delft  
Telefoon: (015) 260 81 08  
Internet: [www.hhdelfland.nl](http://www.hhdelfland.nl)  
E-mail: [loket@hhdelfland.nl](mailto:loket@hhdelfland.nl)
- II. Naast deze vergunning kan ook een vergunning- of meldingplicht gelden op grond van andere regelgeving.
- III. Wij plaatsen de watervergunning op onze website onder 'bekendmakingen'. Daarnaast leggen wij de aanvraag en de vergunning met bijbehorende stukken gedurende zes weken ter inzage op onze kantoorlocatie Delftechpark 23 te Delft.
- IV. De Regionale Belasting Groep (RBG) stuurt een afzonderlijke aanslag voor verschuldigde heffingen, zoals leges of precario.