

# WATERVERGUNNING

## 2019-010472/D2019-06-001645



Hoogheemraadschap van  
**Delfland**

## 1 Procedure

Datum vergunning: 18 juni 2019  
Datum aanvraag: 6 juni 2019  
OLO nummer: 4464433  
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht  
Procedure verlengd: nee  
Aanvrager en vergunninghouder: Van Ooijen Gouda BV, Goejanverwelledijk 60, 2807CC Gouda  
Locatie activiteit: tracé Kleihooft - Pieter Bregmanlaan, Berkel en Rodenrijs / Pijnacker  
Betreft: Aanleg fietsverbinding op polderkade

## 2 Aanvraag

### 2.1 Aanleiding

De vergunninghouder legt een nieuwe regionale fietsverbinding aan voor de Provincie Zuid-Holland tussen de Kleihooft te Berkel en Rodenrijs en de Pieter Bregmanlaan te Pijnacker. Voor de aanleg wordt onder andere een nieuwe brug aangelegd over secundair polderwater ter hoogte van Kleihooft 60. Naast het fietspad komt tussen de Kleihooft en de Pieter Bregmanlaan een extra secundair polderwater in de vorm van een watergang.

Nabij Pieter Bregmanlaan 17 wordt de waterhuishouding aangepast met het vervangen van een inlaat en stuw. Voor Delfland wordt hier een mantelbuis aangelegd voor toekomstige telemetrie om het waterpeil te meten.

Daarnaast komt het fietspad over een aangewezen polderkade te liggen. Deze moet worden verhoogd, waarbij het fietspad met fundering boven de leggerhoogte komt te liggen.

### 2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Volgens artikel 3.1 lid 1 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning waterstaatswerken aan te leggen of te wijzigen.
- Volgens artikel 3.1 lid 2 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden, vaste substanties of voorwerpen te laten staan, of te laten liggen, of de waterstand op een ander peil te brengen of houden dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.

## 3 Overwegingen

### Toetsing

De volgende documenten zijn gebruikt ter toetsing van de aangevraagde werkzaamheden:

- Keur Delfland;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Beleidsregel Veendijken van januari 2008;
- Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid van april 2010;
- de Notitie Kaden en waterkeringvreemde elementen van februari 1999;
- Beleidsregels Dempfen en graven van december 2009;
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren van december 2009;
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

### **Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie**

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Dit blijkt uit:

- dat de waterberging ruim toeneemt door het graven van meer polderwater;
- dat de doorstroming verbetert door een extra watergang;
- dat de vervanging van kunstwerken leidt tot een verbeterde regulering van de waterhuishouding;
- dat het te graven polderwater voldoende is voor de compensatie van toename verhard oppervlakte;
- dat het primaire polderwater langs de Kleihoogt rijdend wordt onderhouden en de doorvaart voor de brug niet noodzakelijk is;
- dat het te dempen secundair polderwater het uiteinde is van een doodlopend oppervlaktewaterlichaam;
- dat de polderkade bij de aanleg van het fietspad alsnog op de kerende hoogte komt te liggen;
- dat de voorbelasting op de polderkade beperkt is tot het plaatsen van big-bags, zodat er een compacte en overzichtelijke uitvoering ontstaat.

Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen.

### **Onderhoud**

In de Keur en de Legger zijn de standaard bepalingen opgenomen voor het onderhoud van waterstaatswerken.

### **Maatschappelijke functievervulling door watersystemen**

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

### **Andere belangen**

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die moeten worden meegewogen in deze procedure.

### **Conclusie**

Gelet op de overwegingen en met het opnemen van voorschriften kan de gevraagde vergunning worden verleend.

## **4 Voorschriften**

### **4.1 Algemene voorschriften**

#### **4.1.1 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 Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden worden, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed voortgezet.
- 5 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.

- 6 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. 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 en bij onvoorziene voorvallen.
- 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 of te verwijderen of verplaatsen, indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers- of onderhoudshandelingen door of namens Delfland of anderszins in het belang van de waterstaat.

#### 4.1.2 Uitvoeringstermijn

- 1 De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen twee jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.
- 2 De tijdelijke werken zijn toegestaan voor een aaneengesloten periode van maximaal zes maanden binnen de onder lid 1 genoemde uitvoeringstermijn.

### 4.2 Oppervlaktewateren

#### 4.2.1 Oppervlaktewaterlichaam algemeen

- 1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het water niet verder worden verminderd dan vergund.
- 2 De fasering van de werkzaamheden in het watersysteem zijn zodanig dat alle wateraanvoer en waterafvoer verbindingen altijd gehandhaafd blijven.
- 3 Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

#### 4.2.2 Graven en dempen

- 1 Het graven moet eerder dan het dempen worden uitgevoerd.
- 2 Het oppervlaktewaterlichaam moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	minimaal 2,5 m
Lengte	circa 600 m
Leggerdiepte (bodem)	0,50 m is NAP -3,78 m
Taluds	1 : 1 of flauwer, beschoeiing
Schouwpeil	NAP -3,28 m

- 3 Er wordt circa 1500 m<sup>2</sup> land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 45 m<sup>2</sup> oppervlaktewater worden gedempt.
- 4 Langs het oppervlaktewaterlichaam moet een beschermingszone van 4,0 m breed en 3,5 m hoog worden vrijgehouden, gemeten vanaf de insteek van de watergang. De breedte van de beschermingszone (het vlakke beloop) mag in het geval dat er een maaiveldhoge beschoeiing op de oeverlijn staat, ook worden gemeten uit de beschoeiing.
- 5 Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.

- 6 De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
- 7 Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

#### 4.2.3 Verbreden dam met (tijdelijke) inlaat

- 1 Voordat de dam wordt aangelegd, moet ter plaatse van de dam de bagger worden verwijderd.
- 2 De tijdelijke inlaat gedurende de aanwezigheid van de voorbelasting, in de dam moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond en afsluitbaar
lengte	maximaal 10 m
inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,2 m
overstorthoogte	NAP -2,95 m

- 3 De inlaatileiding in de polderkade bestaat uit het materiaal PE.
- 4 De tijdelijke inlaat is vervangen voor de definitieve inlaat binnen de uitvoeringstermijn.
- 5 De definitieve inlaat in de dam moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	conform tekening "FIETSPAD F228.5 - VAN OOIJEN GOUDA NIEUWE SITUATIE DETAILS", nummer 19-314-TEK-UO-03, versie 1.0 van 09-05-2019
lengte	maximaal 10 m
inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,125 m
overstorthoogte	NAP -3,13 m

- 6 De werken moeten zodanig uitgevoerd worden, dat geen lekkage langs de leiding kan ontstaan.
- 7 De inlaat moet aan de hoogwaterzijde worden voorzien van een tegen beschadigingen beschermde afsluiter, die niet door onbevoegden kan worden bediend.
- 8 De afsluiter mag uitsluitend worden geopend voor het inlaten van water ten behoeve van een goede doorstroming, berging of de waterkwaliteit waarbij het inlaten van water tot het noodzakelijke wordt beperkt.
- 9 Ter plaatse van het uitstroompunt mag geen erosie of uitspoeling optreden, zo nodig moet oever- of bodembescherming worden toegepast.
- 10 Voor de inlaat wordt een drijfbalk aangebracht om vervuiling van de inlaat te voorkomen/beperken, zodat de inlaat goed blijft functioneren.
- 11 De inlaat wordt in de polderkade voorzien van een kleikist van 1,0 x 1,0 m
- 12 De inlaat moet inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

#### 4.2.4 Duikerverbinding met stuwput

- 1 De duikerverbinding moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond
lengte	maximaal 9,0 m
inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,6 m
hoogte binnenonderkant	NAP -3,70 m (= 0,42 m beneden het schouwpeil)
uitsteeklengte buiten dam	0,6 m

- 2 De oevers bij de uitstroomopening van de duikerverbinding moeten voldoende tegen erosie beschermd zijn.
- 3 De duikerverbinding moet zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken van de duiker wordt voorkomen.
- 4 De stuwput benoemd in voorschrift 4.2.5 wordt aan de hoogwater zijde geplaatst.
- 5 De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
- 6 De duikerverbinding moet inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

#### 4.2.5 Stuwput

- 1 De stuwput moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type stuwput	Regelbaar met schotbalksysteem
Overstortbreedte	minimaal 0,40 m
Minimale drempelhoogte	NAP -3,30 m
Instelhoogte drempel	NAP- 3,00
Maximale drempelhoogte	NAP -2,80 m (is 0,20 m boven schouwpeil)

- 2 Er mogen geen materialen worden toegepast die kunnen uitloggen naar het water.
- 3 Uitspoeling rondom en lekkage van de stuwput onderlangs en achterlangs moet worden voorkomen.
- 4 De stuwput moet zodanig worden uitgevoerd dat deze niet door onbevoegden kan worden bediend.
- 5 De stuwput moet voor bediening en onderhoud en inspectie altijd bereikbaar zijn.
- 6 Aan de hoge zijde van de stuwput moet een peilschaal worden aangebracht met een schaalverdeling ten opzichte van het schouwpeil.

### 4.3 Waterkeringen

#### 4.3.1 Polderkade algemeen

- 1 Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de polderkade niet worden aangetast.
- 2 Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven en direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met een daartoe geschikte, in lagen van maximaal 0,50 m aan te brengen kleigrond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.

- 3 Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
- 4 Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of droogte mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in de polderkade.
- 5 Alle nazakkingen of zettingen van de polderkade die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

#### 4.3.2 Ophogen polderkade

- 1 Het aan te brengen profiel van de nieuwe waterkering moet de volgende afmetingen hebben: een kruinbreedte van 2,0 m op de hoogte van ten minste van NAP -2,40 m, met een binnentalud van 1 : 3 en een buitentalud van 1 : 1
- 2 De polderkade moet buiten het fietspad met gras geschikt voor dijken worden bekleed.
- 3 De polderkade moet worden gemaakt met een daartoe geschikte kleisoort. Deze klei moet voldoen aan de Standaard RAW bepalingen 2010 artikel 22.06.06 en artikel 22.06.07. De toe te passen klei op de kruin en het buitentalud moet voldoen aan erosiebestendigheid 1, zoals bedoeld in artikel 22.06.07, lid 01. Overige toepassingen van klei in de kade moet voldoen aan erosiebestendigheid 2, zoals bedoeld in artikel 22.06.07, lid 02. Voor binnendijkse verzwaren tegen de bestaande dijk moet worden voldaan aan erosiebestendigheid 3. Dit moet vooraf worden aangetoond aan de hand van een certificaat of een onderzoeksrapport aan Delfland.
- 4 De klei moet in lagen van maximaal 0,50 m worden aangebracht en verdicht.
- 5 Er mogen geen holle ruimten in de waterkering ontstaan.

#### 4.3.3 Fietspad

- 1 De funderingsconstructie van het fietspad moet worden onderhouden, zodat deze constructie boven de NAP -2,50 m blijft (zettingsruimte 0,10 m).
- 2 Bij het benaderen van de in lid 1 genoemde grenswaarde voor de funderingsconstructie moet deze met minimaal 0,10 m klei (conform voorschrift 4.3.2) worden opgehoogd, alvorens de funderingsconstructie van het fietspad opnieuw wordt aangebracht.
- 3 De afwatering van het fietspad mag geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.

### 4.4 Werken

#### 4.4.1 Bruggen

- 1 De brug moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
leggerdiepte	minimaal 0,85 m
Doorstroombreedte	4,4 m (volledige overspanning)
Doorvaarthoogte (in het midden)	minimaal 0,5 m
Zomerpeil	NAP -3,28 m

- 2 Tijdens de werkzaamheden mag de doorstroming in de watergang niet worden belemmerd.
- 3 Eventuele mantelbuizen moeten tegen de brug bevestigd worden zodat de doorvaarthoogte niet vermindert.
- 4 Onder de brug en tot 2,0 m aan weerszijden hiervan, moet tegen de beide oevers een oeverbeschoeiing worden aangebracht en de taluds erosiebestendig worden afgewerkt.

- 5 Er mogen geen funderingspalen of tijdelijke hulpconstructies in het water worden geplaatst.

#### 4.4.2 Oeverbeschoeiingen

- 1 De oeverbescherming wordt in de doorgaande oeverlijnen aangelegd.
- 2 Er mag geen demping van het oppervlaktewaterlichaam plaatsvinden.
- 3 De ruimte achter de oeverbescherming moet geheel worden aangevuld.
- 4 Eventuele lozingspijpen moeten tot buiten de oeverbescherming uitsteken.
- 5 De oeverbescherming moet stevig worden aangebracht zodat vervorming of wijken van de constructie wordt voorkomen.
- 6 De oeverbescherming moet grond dicht worden afgewerkt, zodat geen grond of puin in het oppervlaktewaterlichaam geraakt.
- 7 Er mogen geen materialen worden gebruikt die oppervlaktewaterlichamen kunnen verontreinigen.

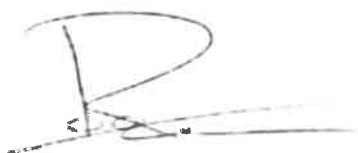
### 5 Besluit

Het college van dijkgraaf en hoogheemraden besluit:

- a onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan Van Ooijen Gouda BV te Gouda, voor het:
  - aanbrengen en hebben van een brug over primair polderwater;
  - graven van secundair polderwater (watergang);
  - dempen van secundair polderwater (inkorten doodlopende watergang);
  - vervangen stuw door een stuwput met duikerverbinding tussen primair- en secundair polderwater;
  - vervangen van de stuw voor een afsluitbare inlaatconstructie door de polderkade;
  - uitvoeren van de ophoging van de polderkade;
  - aanleggen en hebben tijdelijke voorbelasting en inlaatconstructie op de polderkade;
  - aanleggen en hebben fietspad op de polderkade.
- b de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
  - tekening "FIETSPAD F228.5 - VAN OOIJEN GOUDA NIEUWE SITUATIE", nummer 19-314-TEK-UO-01, versie 3.0 van 10-04-2019;
  - "FIETSPAD F228.5 - VAN OOIJEN GOUDA NIEUWE SITUATIE DWARSPROFIELEN", nummer 19-314-TEK-UO-02, versie 3.0 van 10-04-2019;
  - "FIETSPAD F228.5 - VAN OOIJEN GOUDA NIEUWE SITUATIE DETAILS", nummer 19-314-TEK-UO-03, versie 1.0 van 09-05-2019;
  - tekening "Realiseren fietsbrug Bregmanlaan - kleihoogte te Berkel en Rodenrijs", Pr.nr CS18-111, Obj.nr 01, Tek.nr 001, Rev. Nr. 3 van 03-6-2019;
  - Memo "Tijdelijke voorbelasting Noodoverstort", versie A van 06-06-2019;
  - Memo "Watercompensatie", versie A van 06-06-2019;
  - Memo "Oppervlaktewaterlichaam dempen", versie A van 06-06-2019.

### 6 Ondertekening

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



ing. R.A.W. de Groot

## Toelichting bij watervergunningen en wijzigingsbesluiten

### Uitleg over de procedure

Besluiten (zoals watervergunningen en wijzigingsbesluiten) kunnen worden voorbereid met twee verschillende procedures. Een standaardprocedure of een uitgebreide procedure. In het besluit is vermeld met welke procedure het besluit tot stand is gekomen. Er zijn een aantal verschillen:

#### **Standaardprocedure (met bezwaarmogelijkheid)**

zoals beschreven in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij plaatsen een kennisgeving van het besluit op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl).
2. Gedurende 6 weken kan een belanghebbende een bezwaar indienen, per post gericht aan de Bezwaarschriftencommissie Delfland.
3. De onafhankelijke bezwaarschriftencommissie behandelt de bezwaren, organiseert in bepaalde gevallen een hoorzitting en geeft vervolgens een advies aan Delfland.
4. Delfland neemt een "beslissing op bezwaar" naar aanleiding van dit advies. Bent u het niet eens met de beslissing, dan kunt u bij de rechtbank beroep aantekenen.

#### **Voorlopige voorziening aanvragen**

*Een bezwaar heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een bezwaar ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.*

#### **Uitgebreide procedure (met zienswijze en beroepmogelijkheid)**

zoals beschreven in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij leggen het ontwerp van het besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl)
2. Gedurende 6 weken kan een belanghebbende een zienswijze indienen.
3. Delfland verzamelt de zienswijzen en maakt een beantwoording. Een zienswijze kan aanleiding geven om het besluit te veranderen, waardoor het definitieve besluit anders kan zijn dan het ontwerp.
4. Wij leggen het definitieve besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl)
5. Gedurende 6 weken kan de indiener van een zienswijze bij de rechtbank beroep aantekenen tegen het definitieve besluit.

Een zienswijze is vormvrij, maar voor een vlotte afhandeling vragen wij u te mailen naar [loket@hhdelfland.nl](mailto:loket@hhdelfland.nl).

#### **Voorlopige voorziening aanvragen**

*Een beroep heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een beroep ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.*

### Privacy

Bij de kennisgevingen op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl) maken wij namen niet bekend. Zo beschermen wij uw privacy.



**Toezicht en handhaving**

Delfland houdt toezicht op de manier waarop vergunde activiteiten worden uitgevoerd. Als bij een controle blijkt dat voorschriften van het besluit niet worden nageleefd, kunnen wij overgaan tot handhaven.

**Onderhoud**

De Legger van Delfland is een kaart waarop de locatie en de afmetingen van waterstaatswerken zijn vastgelegd. Ook staat in de Legger wie onderhoudsplichtig is van bijvoorbeeld een watergang of een stuw. In de keur staat wat die onderhoudsplicht inhoudt. Beide documenten zijn te vinden op onze website. Soms is het wenselijk om andere afspraken over het onderhoud te maken dan in de Keur of de Legger staan. In dat geval worden er voorschriften over onderhoud in de vergunning opgenomen.

**Leges**

Voor het behandelen van een aanvraag voor een vergunning (of wijziging hiervan) moet de aanvrager betalen. Ook wanneer de vergunning niet wordt verleend. De Regionale Belasting Groep verstuurt hiervoor de rekening. Moet deze naar een andere partij dan de aanvrager, dan moet dit in de oorspronkelijke aanvraag zijn aangegeven. Hoe hoog de leges zijn, kunt u nalezen in de Legesverordening die te vinden is op [www.hhdelfland.nl](http://www.hhdelfland.nl).

**Andere vergunningplichten**

Het kan zijn dat u voor de werkzaamheden ook een vergunning of toestemming van een andere overheid nodig heeft, zoals bijvoorbeeld een omgevingsvergunning voor bouwwerkzaamheden. Voor meer informatie hierover kunt u kijken op [www.omgevingsloket.nl](http://www.omgevingsloket.nl).

**Eigendom van objecten en percelen**

Met een watervergunning heeft u nog geen toestemming om percelen van Delfland te gebruiken of te betreden. Indien dat voor uw activiteiten nodig is, vragen wij u om contact op te nemen met Delfland, team Juridische zaken, Vastgoed en Inkoop, via telefoonnummer (015) 260 83 25.

**Wijziging van het besluit**

De aanvrager en de vergunninghouder kunnen een verzoek indienen om het besluit te wijzigen. Dit verzoek doorloopt meestal dezelfde procedure als het oorspronkelijke besluit. Houdt u dus rekening met deze extra doorlooptijd voordat u begint met de werkzaamheden. Ook voor een wijzigingsbesluit worden leges in rekening gebracht.

**Contact**

U kunt contact met ons opnemen via:

- telefoon: (015) 260 81 08 dit is het Klant Contact Centrum
- e-mail: [loket@hhdelfland.nl](mailto:loket@hhdelfland.nl)
- website: [www.hhdelfland.nl](http://www.hhdelfland.nl)
- post: Hoogheemraadschap van Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft

Vermeldt u altijd bij het onderwerp om welk zaaknummer het gaat en of het om bijvoorbeeld een zienswijze gaat.