

# WATERVERGUNNING

## Z-23-107562/D-23-103427



Hoogheemraadschap van  
**Delfland**

### 1 Procedure

Datum vergunning: 8 januari 2024  
Datum aanvraag: 20 december 2023  
OLO-nummer: 8287859  
Procedure: reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)  
Aanvrager: [REDACTED]  
Gemachtigde: Triple Group Logistics, Honderdland 71, 2676 LS Maasdijk  
Locatie activiteit: Burgerdijkseweg 18, 2678 NZ De Lier  
Aanvraagnaam: Ontwikkeling Burgerdijkseweg tbv woningkavels  
Referentiecodel: 20221016

### 2 Aanvraag

#### 2.1 Aanleiding

In het kader van de herontwikkeling ten behoeve van woningbouw wordt een aantal vergunningsplichtige activiteiten uitgevoerd:

- dempen van secundair polderwater (POL11402270) en het verwijderen van de daarin aanwezige dam en duiker (11400172);
- uitlijnen van de oostelijke oeverlijn van het secundair polderwater (POL11405000), waarbij een deel van het water wordt gedempt en deels water wordt gegraven;
- graven van nieuw secundair polderwater, waarbij nabij de aansluiting met het bestaande secundair polderwater (POL11401900) een dam met daarin drie naast elkaar gelegen duikers worden aangelegd;
- verwijderen van de bestaande duiker (11480182) en aanleggen van twee naast elkaar gelegen duikers met een grotere diameter;
- verwijderen van een bestaande duiker (11450001) in secundair polderwater (POL11401950) en aanleggen van een langere duiker met grotere diameter.

Rondom het plangebied wordt op de bestaande oeverlijnen een oeverbescherming voorzien. De aanleg en hebben van deze oeverbescherming valt onder de Algemene regels behorende bij de Keur Delfland. Daarom wordt deze activiteit buiten beschouwing gelaten.

#### 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 (2015);
- Waterbeheerprogramma 2022-2027;
- Beleidsregel Dempen en graven (2019);
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren (2009);
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren (2009).

Daarnaast zijn de Algemene regels natuurvriendelijke oevers (2010) geraadpleegd.

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

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

#### Dempen en graven

In het kader van de voorgenomen herontwikkeling wordt er water gegraven en water gedempt.

#### *Uitlijnen oostelijke oeverlijn secundair polderwater (POL11405000)*

Ter voorbereiding op de aanleg van een beschoeiing wordt de bestaande oostelijke oeverlijn opnieuw uitgezet, waarbij circa 12,7 m<sup>2</sup> water wordt gegraven en 27,6 m<sup>2</sup> water gedempt. Daar waar water wordt gegraven, wordt aangesloten op de bestaande leggerdiepte (0,3 m). Door deze nieuwe uitlijning is de watervoerende breedte van het secundair polderwater tussen de aanwezige dam en duiker (11480182) en de aansluiting op het primair polderwater (POL11401300) over de gehele lengte minimaal 2,5 m. Hiermee wordt aangesloten op de minimale breedte voor secundair polderwater.

#### *Dempen van secundair polderwater (POL11402270)*

In het kader van de herontwikkeling wordt het secundair polderwater gedempt. Het te dempen watervoerend oppervlak bedraagt op basis van de Leggerkaart van Delfland in totaal 224 m<sup>2</sup>. De aanwezige dam en duiker (11400172) verliest zijn functie en wordt daarom verwijderd.

#### *Graven van nieuw secundair polderwaterwater*

Tussen het secundair polderwater (POL11401900) langs de Burgerdijkseweg en het primair polderwater (POL11401300) wordt een nieuwe watergang gegraven. Deze nieuwe watergang wordt als secundair polderwater aangemerkt. Het water wordt aangelegd met een watervoerend oppervlak van 607 m<sup>2</sup>, een minimale breedte van 8,0 m en een waterdiepte van 0,6 m. Hiermee wordt (ruimschoots) voldaan aan de minimale dimensionering voor nieuw te graven secundair polderwater.

De oostelijke oever wordt afgewerkt als natuurvriendelijke oever, waarmee een impuls wordt gegeven aan de ecologische ontwikkeling in het nieuw gegraven water. Voor de dimensionering is aangesloten op het voorgeschreven ontwerpprincipe voor diepe berm uit de Algemene regels natuurvriendelijke oevers. Daarom wordt ingestemd met de aanleg en hebben van deze natuurvriendelijke oever. Doordat met de aanleg van deze natuurvriendelijke oever ook water wordt gegraven, wordt de aanleg en het hebben van de natuurvriendelijke oever als samenhangende activiteit betrokken in deze watervergunning.

#### *Waterbalans*

In totaal wordt er 619,7 m<sup>2</sup> aan secundair polderwater gegraven en wordt er 262,7 m<sup>2</sup> aan secundair polderwater gedempt. Er is daarom sprake van een positief saldo van 357 m<sup>2</sup>. De herontwikkeling is op basis van de watersleutel als kruimelgeval

aangemerkt. Het positief saldo is daarom niet gekoppeld als wateropgave aan de ruimtelijke ontwikkeling.

#### Vervangen duiker (11450001)

De duiker in het secundair polderwater (POL11401950) langs de Burgerdijkseweg wordt vervangen vanwege de aanleg van de inrit voor de woonkavels. De bestaande duiker heeft momenteel een lengte van 5,19 m en een buisdiameter van rond  $\varnothing$  100 mm. De beoogde nieuwe duiker krijgt een lengte van 11,5 m en een buisdiameter van rond  $\varnothing$  600 mm. Voor deze verlenging wordt 11,1 m<sup>2</sup> aan secundair polderwater gedempt.

We kunnen instemmen met deze vervanging omdat:

- de doorstroming van de nieuwe duiker met een veel grotere diameter aantoonbaar toeneemt, ondanks dat de nieuwe duikerbuis ten opzichte van de oude duikerbuis tweemaal zo lang wordt;
- de binnenkant-onderzijde-buis aanwezig is op NAP -2,5 m, daar waar het schouwepeil aanwezig is op NAP -2,2 m. Gezien de leggerdiepte van 0,3 m wordt weliswaar afgeweken van de verhouding 1/3 lucht en 2/3 water in de duikerbuis, maar wordt hiermee de hoeveelheid instroom van baggerspecie aantoonbaar gereduceerd. De doorstroming zal door deze andere verhouding niet significant verbeteren dan wel verslechteren.

#### Vervangen duiker (11480182)

De duiker in het secundair polderwater (POL11405790) wordt vervangen voor twee nieuwe naast elkaar gelegen duikers. De bestaande duiker heeft momenteel een lengte van 5,07 m en een buisdiameter van rond  $\varnothing$  160 mm. Beoogd wordt om twee duikers met een lengte van 6,0 m en een buisdiameter van rond  $\varnothing$  300 mm naast elkaar te leggen. Voor deze vervanging van de duiker wordt geen water gedempt.

We kunnen instemmen met deze vervanging en afwijking van het beleid omdat:

- de binnenkant-onderzijde-buis van de huidige duiker aanwezig is tussen NAP -2,13 m en NAP -2,23 m. Het schouwepeil is aanwezig op NAP -2,2 m. Concreet betekent dat deze duiker in het merendeel van de tijd nauwelijks watervoerend is. Het vervangen van deze duiker heeft daarom een aantoonbare meerwaarde;
- onder de bestaande duiker een gasleiding van de Gasunie aanwezig is met buitenkant onderzijde buis op NAP -2,55 m. Deze gasleiding ligt ten zuiden van de Burgerdijkseweg en kruist de bestaande duiker. Vanwege deze gasleiding is voorgesteld om nieuwe twee duikers van rond  $\varnothing$  300 mm naast elkaar te leggen. De buitenkant-bovenzijde-buis is aanwezig op NAP -2,35 m. Vanwege de vereiste gronddekking onderzijde duikerbuis en bovenzijde gasleiding is het niet mogelijk om duikers dieper aan te leggen. Daarom wordt er gemotiveerd afgeweken van de voorgeschreven verhouding lucht (1/3 buisinhoud) en water (2/3 buisinhoud);
- berekend is dat één duiker van rond  $\varnothing$  300 mm hydraulisch gezien net voldoende is. Een smallere diameter is onderhoudsgevoeliger. Door twee duikers naast elkaar te leggen, is sprake van een robuustere situatie en blijft de doorstroming met uitvoering van normaal onderhoud te allen tijde gewaarborgd.

#### Nieuwe dam en duiker

Vanwege de aanwezige gasleiding langs de Burgerdijkseweg wordt voor de aansluiting van het nieuw te graven secundair polderwater op het bestaande secundair polderwater (POL11401900) eveneens een dam en duiker gerealiseerd. In dit geval worden drie duikers met een lengte van 6,5 m en een buisdiameter van rond  $\varnothing$  300 mm aangelegd.

De voorgenoemde motivatie voor de vervanging van de bestaande duiker (11480182) is maatgevend om met de aanleg en hebben van deze dam en duikers in te stemmen.

### Waterkwaliteit

Ter voorbereiding op de herontwikkeling is bodemonderzoek<sup>1</sup> uitgevoerd. De grond vanaf maaiveld tot 1,5 m-mv is ten hoogste licht verontreinigd. Dit verontreinigingsbeeld komt overeen met de verwachte bodemkwaliteit (Wonen) op basis van de ligging van de locatie op de bodemkwaliteitskaart<sup>2</sup> van de gemeente Westland. De vrijkomende baggerspecie ter plaatse van het te dempen secundair polderwater (POL11402270) is geschikt voor verspreiden op aangrenzend perceel. Het graven van water en het gebruik van gebiedseigen grond heeft daarom geen aantoonbare nadelige effecten op de waterkwaliteit van het poldersysteem.

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

### **Onderhoud**

In de Legger zijn de 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. Voordat daadwerkelijk wordt begonnen met de werkzaamheden, moet u hiervoor een startmelding aan ons doen. Deze melding moet minimaal een week voor aanvang bij ons worden gedaan. Vermeld in de melding minimaal de volgende gegevens:
  - Naam/bedrijfsnaam;
  - Contactgegevens (e-mail en/of telefoonnummer);
  - Kenmerk van de vergunning;
  - Startdatum werkzaamheden.U kunt hiervoor ook gebruik maken van ons start-stop meldingsformulier op onze website, deze vindt u hier: <https://www.hhdelfland.nl/regelen/activiteit-melden/start-stop-melding/>. Ook de datum van de beëindiging van de werkzaamheden moet worden gemeld.
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.

<sup>1</sup> Rapport 'milieukundig bodemonderzoek Burgerdijkseweg nabij 18 De Lier Gemeente Westland', opgesteld door BMA Milieu B.V. met kenmerk MBO.2022.0084 van 19 augustus 2022.

<sup>2</sup> Rapport 'technische rapportage bodemkwaliteitskaart gemeente Westland', opgesteld door Tauw B.V. met kenmerk R002-1271310ESM-V03-sal-NL van 4 februari 2021

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

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

## 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. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

### 4.2.2 Graven en dempen

1. Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
2. Eventueel vrijkomende baggerspecie mag niet worden verspreid in (aangrenzend) oppervlaktewaterlichaam.
3. De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
4. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
5. Het aan te passen oppervlaktewaterlichaam moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Aanpassen secundair polderwater (POL11405000)

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Conform tekening 20221016-003, versie F van 20 december 2023 en dwarsprofiel C-C uit tekening 20221016-003, versie B van 20 december 2023
Lengte	
Bodembreedte	
Leggerdiepte	0,3 m (NAP -2,5 m)
Taluds	1 : 1 of flauwer / beschoeiing
Schouwpeil	NAP -2,2 m

Nieuw graven secundair polderwater

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Conform tekening 20221016-003, versie F van 20 december 2023 en dwarsprofiel C-C uit tekening 20221016-003, versie B van 20 december 2023
Lengte	
Bodembreedte	
Leggerdiepte	0,6 m (NAP -2,8 m)
Taluds	1 : 1 of flauwer / beschoeiing
Schouwpeil	NAP -2,2 m

- Er moet ten minste 619,7 m<sup>2</sup> land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 262,7 m<sup>2</sup> oppervlaktewater worden gedempt.
- 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.

**4.2.3 Natte ecologische zone**

- De natuurvriendelijke oever moet aan de volgende afmetingen voldoen:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type oever	Diepe berm
Lengte	78 m
Leggerdiepte	0,6 m
Breedte natte deel oever (gemeten vanuit doorgaande oeverlijn tot insteek onderwatertalud)	0,6 m
Breedte droge deel oever (gemeten vanuit doorgaande oeverlijn tot insteek bovenwatertalud)	0,65 m
Totale breedte voor begroeiing	1,25 m
Talud	1:1

- De natuurlijke oever moet worden onderhouden met het oog op behoud van de ecologische functie en met voorkoming van hinder voor andere waterstaatswerken.

**4.2.4 Dammen (met duikers)**

- De duiker(s) in de dam moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Vervangen bestaande duiker (11450001) langs Burgerdijkseweg

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Lengte	Maximaal 11,5 m
Inwendige doorsnede	Minimaal Ø 0,6 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -2,5 m (= 0,3 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	0,3 m
Schouwpeil	NAP -2,2 m

## Vervangen bestaande duiker (11480182) boven gasleiding

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Aantal	2 stuks
Lengte	Maximaal 6,0 m
Inwendige doorsnede	Minimaal $\varnothing$ 0,3 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -2,35 m (= 0,15 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	0,3 m
Schouwpeil	NAP -2,2 m

## Aanleg nieuwe duiker boven gasleiding

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Aantal	3 stuks
Lengte	Maximaal 6,5 m
Inwendige doorsnede	Minimaal $\varnothing$ 0,3 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -2,35 m (= 0,15 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	0,3 m
Schouwpeil	NAP -2,2 m

2. De duiker moet zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken van de duiker wordt voorkomen.
3. Er mogen geen objecten voor of in de duiker worden geplaatst, zodat de duiker goed blijft doorstromen.
4. De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
5. De duiker moet inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

## 5 Besluit

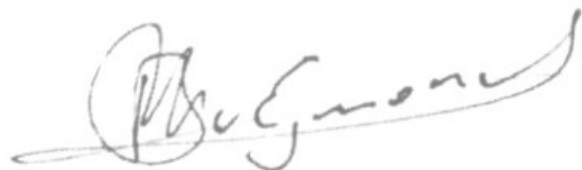
Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan [REDACTED] voor het:
  - graven van 619,7 m<sup>2</sup> aan secundair polderwater;
  - dempen van 262,7 m<sup>2</sup> aan secundair polderwater;
  - verwijderen van een duiker (11400172);
  - vervangen en hebben van twee bestaande duikers (11450001 en 11480182);
  - aanleggen en hebben van een nieuwe duiker;
  - aanleggen en hebben van een natuurvriendelijke oever.
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
  - Tekening 'bestaande situatie', opgesteld door Triple Group Logistics met kenmerk 20221016-001, versie C van 13 december 2023;
  - Tekening 'bestemmingsplan', opgesteld door Triple Group Logistics met kenmerk 20221016-001, versie C van 13 december 2023;
  - Tekening 'nieuwe situatie', opgesteld door Triple Group Logistics met kenmerk 20221016-001, versie F van 20 december 2023;

- Tekening 'Profielen', opgesteld door Triple Group Logistics met kenmerk 20221016-001, versie B van 20 december 2023.

## 6 Ondertekening

Namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,  
de Afdelingsmanager Regulering en Planadvisering,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'B.M. van Egmond', written in a cursive style.

B.M. van Egmond



**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 vanaf de dag na verzending van de vergunning aan de vergunninghouder kan een belanghebbende een bezwaar indienen, gericht aan de Bezwaarschriftencommissie Delfland. Dit kan per post of per e-mail. Een digitaal ingediend bezwaarschrift moet, net als een per post ingediend bezwaarschrift, een handtekening bevatten.
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 met ingang van de dag waarop het ontwerp ter inzage is gelegd 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 persoonsgegevens van natuurlijke personen 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 dan wel degene namens wie de vergunning of de wijziging hiervan is aangevraagd 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**

Naast deze vergunning kan ook een vergunning- of meldplicht gelden op grond van andere regelgeving. Het kan zijn dat u voor de werkzaamheden bijvoorbeeld ook een omgevingsvergunning voor bouwwerkzaamheden van de gemeente nodig heeft. Voor meer informatie hierover kunt u kijken op [www.omgevingsloket.nl](http://www.omgevingsloket.nl).

**Besluit bodemkwaliteit**

Voor het toepassen van steenachtige bouwstoffen, grond en baggerspecie in oppervlaktewater gelden de regels van het Besluit bodemkwaliteit. Het Besluit bevat de kwaliteitseisen waaraan de bouwstoffen, grond en baggerspecie moeten voldoen. Het Besluit geeft ook aan wanneer een melding moet worden gedaan.

**Eigendom van objecten en percelen**

Met een watervergunning heeft u nog geen privaatrechtelijke toestemming om percelen van anderen te gebruiken of te betreden.

Wij raden u daarom aan tijdig toestemming van de eigenaar te verkrijgen, bij voorkeur schriftelijk en in een vroeg stadium. Hiermee voorkomt u mogelijk allerlei problemen bij de uitvoering.

Dit alles speelt ook als Delfland eigenaar of rechthebbende is. Ook dan heeft u met een watervergunning nog niet de nodige privaatrechtelijke toestemming van Delfland. Indien dat voor uw activiteiten nodig is, vragen wij u om contact op te nemen met Delfland, Afdeling Bestuurlijk en Juridische Zaken t.a.v. team Vastgoed (015) 260 81 08 of [loket@hhdelfland.nl](mailto:loket@hhdelfland.nl).

**Visrechthebbenden**

In geval van het vangen en/of overzetten van vis moet ook toestemming worden gevraagd aan de visrechthebbende. Hiervoor kunt u terecht bij de eigenaar van de gronden of huurder(s) van het visrecht.

**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.

**Rechtsovergang**

De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsovervolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsovervolging schriftelijk melden bij Delfland via [loket@hhdelfland.nl](mailto:loket@hhdelfland.nl).

**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.