

# WATERVERGUNNING

## Z-23-097063/D-23-083009



Hoogheemraadschap van  
**Delfland**

### 1 Procedure

Datum vergunning: 5 juli 2023  
Datum aanvraag: 17 mei 2023  
OLO-nummer: 7594917  
Procedure: reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)  
Procedure verlengd: nee  
Procedure opgeschort: nee  
Aanvrager: Enthoven Elektra Beheer B.V.,  
Oostbuurtseweg 43 A, 2678 LT De Lier  
Gemachtigde: Waalpartners civil engineering, Zuidweg 75, 2671 MP Naaldwijk  
Locatie activiteit: Oostbuurtseweg 43 A, 2678 LT De Lier  
Aanvraagnaam: Kade Oostbuurtseweg 43  
Referentiecode: 40446

### 2 Aanvraag

#### 2.1 Aanleiding

Het Hoogheemraadschap van Delfland heeft een opgave om buitengewoon onderhoud uit te voeren aan een regionale waterkering (210b) over een lengte van circa 195 m. In het algemeen bestaan deze werkzaamheden uit het wijzigen en/of vervangen van de oeverbescherming en het ophogen van de kruinhoogte. Vanwege toepassen van maatwerk op een aantal locaties is door het Hoogheemraadschap van Delfland als initiatiefnemer ook een projectplan opgesteld, waarop door het Hoogheemraadschap van Delfland als bevoegd gezag een positief advies is afgegeven (zaaknummer Z-23-096807).

Delfland staat in dit geval toe dat de bewoner op twee locaties een eigen invulling geeft aan deze opgave, zolang de standzekerheid van de regionale waterkering voldoende gewaarborgd blijft.

#### Herstel hekwerk op de brugconstructie

De percelen aan de Oostbuurtseweg 43-49 (oneven) zijn ontsloten via een brug (10810020) over het secundair boezemwater (OB0968). Het noordwestelijk landhoofd van de brug is gesitueerd op een regionale waterkering (210b). In het verleden waren op de brug twee staanders aanwezig, waaraan twee draaihekkens waren bevestigd om de percelen te kunnen afsluiten. Daarnaast waren aan deze staanders twee zogenoemde (sier)slootstukken bevestigd om toegang buitenlangs te blokkeren. Aan weerszijden van de brug waren twee vaste hekwerken aanwezig. De aanvrager is voornemens een vergelijkbaar hekwerk terug te plaatsen op de brug.

#### Steiger

De aanvraag voor een steiger is op 30 mei 2023 als melding geaccepteerd (onder zaaknummer Z-23-097062). Deze activiteit wordt daarom 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;
- Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid (2010);
- Beleidsregel Medegebruik waterkeringen (2021)

#### **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.

#### Herstel hekwerk op de brugconstructie

Het noordwestelijke landhoofd is gesitueerd op een regionale waterkering. Bij zowel de gemeente Westland, het Hoogheemraadschap van Delfland als de aanvrager ontbreken de constructie- en funderingstekeningen van de brug. Er is daarom geen inzicht hoe de brug is geconstrueerd en gefundeerd.

In het verleden is reeds een hekwerk op deze brug aanwezig geweest. Voor zover bekend heeft dit hekwerk niet geleid tot nadelige effecten op de standzekerheid van de regionale waterkering. Het terugplaatsen van het hekwerk is daarom uitsluitend toegestaan indien de belasting van de brug niet gaat toenemen en de constructieve staat van de brug vergelijkbaar is met staat zoals deze was ten tijde van het oude hekwerk.

Door de aanvrager zijn aan de hand van historische foto's de afmetingen van het oude hekwerk ontleend en een inschatting gemaakt welke materialen zijn toegepast. Daarmee is bij benadering de belasting op de brug (en daarmee ook de belasting op de regionale waterkering) berekend. Deze uitkomst is vergeleken met het gewicht van het nieuwe hekwerk. Het is voldoende aannemelijk gemaakt dat er met het nieuwe hekwerk geen gewichtstoename op de brug plaatsvindt ten opzichte van het berekende gewicht van het oude hekwerk.

Aangezien op basis van de overlegde historische foto's de constructieve staat ten tijde van het hekwerk niet vergeleken kan worden met de huidige constructieve staat van de brug, kan niet eenduidig worden bepaald dat de gewichtstoename geen nadelige effecten op de standzekerheid van de regionale waterkering kan veroorzaken. Daarom worden er voorschriften verbonden aan het hebben van het hekwerk op de brug, deels gesitueerd op een regionale waterkering.

#### Kadeverbetering

Ter hoogte van de twee bomen wordt een kunststof constructiewand op de oeverlijn gerealiseerd die aangesloten wordt op de nieuwe beschoeiing. Voor het ontwerp van deze bijzonder waterkerende constructie wordt aangesloten op de nieuwe oeverbeschoeiing die Delfland gaat realiseren ter hoogte van het perceel aan de Oostbuurtseweg 51. Deze constructiewand wordt gefundeerd met stalen buispalen met onderzijde op NAP -8,9 m. Beredeneerd is dat er geen noemenswaardige zetting van de constructie gaat plaatsvinden. De maximaal toelaatbare vervorming is 50 mm. Het ontwerp voldoet aan de sterkte-eis van RC 1, waarbij is uitgegaan van een gangbare ontwerplevensduur van de constructie van 50 jaar. De constructiewand wordt aan de bovenkant afgewerkt op NAP +0,1 m.

De tijdelijke werksleuf achter de constructiewand wordt geheel afgevuld met klei (erosiebestendigheid 1). Daarnaast wordt achter de constructiewand rond het boezempeil een drainagebuis in zand aangelegd voor de ontwatering. Deze drainagebuis wordt aangesloten op de drainage die Delfland achter de beschoeiing langs het

secundair boezemwater heeft aangelegd. Het overtollige water zal via een -door Delfland aangelegde- lozingsvoorziening (met terugslagklep) in de waterkering afwateren op het secundair boezemwater (OB0968).

De kruin achter deze constructiewand wordt over een breedte van 1,5 m afgewerkt met klei (met erosiebestendigheid 2) tot (ten minste) NAP +0,15 m (0,05 m boven de minimale kruinhoogte van NAP +0,1 m). Er is voldoende beargumenteerd waarom de gewenste overhoogte (NAP +0,25 m) ter compensatie van toekomstige zetting niet haalbaar is.

Voor de ontgrondingskuil is uitgegaan van een horizontale straal van 2,4 m ten opzichte van hart van de boom en verticale diepte van 1,0 m-mv. Voor de constructiewand langs de woning is voldoende aannemelijk gemaakt dat de constructiewand bij een eventuele ontgroning van de bomen geen horizontaal stabiliteitsprobleem zal opleveren.

#### *Vleugelwand brugconstructie*

Nabij de brug wordt een minder lange constructiewand aangelegd die (water- en worteldicht) aangesloten wordt op de vleugelwand van de brugconstructie. Daarnaast wordt de deksloof van de vleugelwand met mortel opgestort tot ten minste NAP +0,1 m voor een aansluiting op vergelijkbare hoogte.

Er is geen informatie beschikbaar tot op welke diepte deze wand aanwezig is en wijze van funderen. Om de waterveiligheid voldoende te borgen, wordt het gebied rondom de boom aanvullend aangeheeld tot 3,9 m afstand ten opzichte van het hart van de boom. Bij een eventuele ontgroning (berekend met een straal van 2,4 m) en falen van de vleugelwand als waterkerende voorziening, blijft te allen tijde een restbreedte van 1,5 m gegarandeerd. Daarmee is de waterveiligheid ter plaatse voldoende gewaarborgd.

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

#### **Onderhoud**

In de Legger zijn de bepalingen opgenomen voor het onderhoud van waterstaatswerken. In dit geval zijn deze bepalingen niet toereikend vanwege de aanleg van bijzonder waterkerende constructies. Daarom zijn in deze vergunning specifieke voorschriften voor het onderhoud opgenomen.

#### **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.
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 werkzaamheden voor de kadeconstructie moeten zijn uitgevoerd vóór 1 april 2024. Deze werkzaamheden moeten in samenhangende wijze en in een continue werkstroom met de werkzaamheden van Delfland worden uitgevoerd en op elkaar worden afgestemd.

Het plaatsen van het hekwerk op de brugconstructie moet zijn uitgevoerd binnen één jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

#### 4.1.3 Onderhoud

De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van het:

- onderhoud van de -in eigen beheer aan te leggen- bijzonder waterkerende constructies gelegen in de regionale waterkering;
- Buitengewoon onderhoud van de regionale waterkering, voor zover dit de aanheling rondom de boom nabij de brug betreft.
- instandhouden van de constructie van de brug boven secundair boezemwater.

#### 4.2 Waterkeringen

##### 4.2.1 Waterkeringen algemeen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering 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 de uitgeplaatste grond. Voor de verdichting moet aangesloten worden op de verwerkingseisen in artikel 22.02.16 uit de Standaard RAW Bepalingen 2020, met inachtneming van de eisen uit bijlage 7 van de Beleidsregels medegebruik waterkeringen.
3. Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of droogte mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in of nabij de waterkering.
4. Alle nazakkingen of zettingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
5. Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

##### 4.2.2 Bijzondere waterkerende constructies

1. De constructiewanden moet voldoen aan de eisen gesteld in de vigerende CUR-publicatie 166 'Damwandconstructies' (deel 1 en 2) en een ontwerplevensduur hebben van tenminste 50 jaar.
2. De constructiewanden moeten waterkerend zijn tot een hoogte van minimaal NAP +0,1 m en moet worden aangebracht tot een diepte van minimaal NAP -2,9 m. De buispalen moeten worden voorzien op een diepte van minimaal NAP -8,9 m.
3. Damplanken moeten voorzichtig en met daartoe geschikt materieel worden aangebracht, zodat de stabiliteit van de waterkering niet wordt aangetast.
4. Achter de constructiewanden moet een drainagebuis worden aangebracht (met bovenzijde op NAP -0,43 m) zodat verdroging van het dijklichaam wordt voorkomen. Deze drainagebuis moet aangesloten worden op het -door Delfland- aan te leggen drainagebuis in de waterkering. De verbindingen tussen beide drainagebuizen moeten waterdicht zijn.
5. De constructiewanden moeten naadloos aangesloten worden op de aangrenzende oeverbescherming langs het secundair boezemwater en/of vleugelwand van de brug.

##### 4.2.3 Werken in waterkeringen

1. Er mogen geen holle ruimten in de waterkering ontstaan, door bijvoorbeeld het aanbrengen van funderingspalen.
2. De af- en ontwatering van aanliggende percelen mag geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.

##### 4.2.4 (Graaf)werkzaamheden in en/of op de waterkering

1. Ontgravingen mogen niet dieper worden uitgevoerd dan NAP -2,9 m.
2. De werksleuf achter de constructiewanden moet geheel afgevuld worden met daartoe geschikte klei. Deze klei moet op basis van de Standaard RAW bepalingen

2020 voldoen aan artikel 22.06.06 (algemene eisen) en artikel 22.06.07, lid 01 (klei met erosiebestendigheid 1).

3. Langs de afgevlude werksleuf moet verder landinwaarts het maaiveld tot 1,5 meter van de werksleuf worden opgehoogd tot minimaal NAP +0,1 m met daartoe geschikte klei. Deze geschikte klei moet op basis van de Standaard RAW bepalingen 2020 voldoen aan artikel 22.06.06 (algemene eisen) en artikel 22.06.07, lid 02 (klei met erosiebestendigheid 2). Daarnaast moet het overige maaiveld rondom de boom nabij de brug tot een straal van 3,9 m van hart boom worden aangeheeld tot een minimale hoogte van NAP +0,15 m.
4. Na uitvoering van de werkzaamheden moet de (onverharde) strook tot 2,0 m afstand van de constructiewand en vleugelwand met gras worden bekleed. Daarnaast moet nabij de brug binnen een straal van 3,9 m van het hart van de boom worden bekleed met gras, waarbij met deze bekleding wordt aangesloten op de (onverharde) strook langs de constructiewand en vleugelwand.

### 4.3 Werken

#### 4.3.1 Herstel hekwerk op de brugconstructie

1. Het hekwerk op de brug moet zodanig zijn aangelegd worden vervormen of wijken van het landhoofd en/of vleugelwanden op de regionale waterkering wordt voorkomen.
2. Indien visueel vervormen en/of wijken van het landhoofd en/of vleugelwanden op de regionale waterkering wordt geconstateerd, dient op aangeven van Delfland de vergunninghouder het hekwerk op eigen kosten van de brug te verwijderen.
3. Terugplaatsen van het hekwerk op kosten door de vergunninghouder is toegestaan indien:
  - duurzame en doelmatige constructieve aanpassingen aan de bestaande brug zijn gedaan om het wijken en/of vervormen van het landhoofd en/of vleugelwanden op de regionale waterkering te voorkomen. Voor het terugplaatsen;
  - de werkzaamheden ten minste één week van tevoren zijn gemeld aan Delfland.
4. Indien de (herstel)werkzaamheden aan de brug gevolgen (kunnen) hebben voor regionale waterkering of secundair boezemwater, moet hiervan vooraf melding worden gedaan aan Delfland. Afhankelijk van de aard van de (herstel)-werkzaamheden moet daarvoor afzonderlijk vergunning worden aangevraagd.

### 5 Besluit

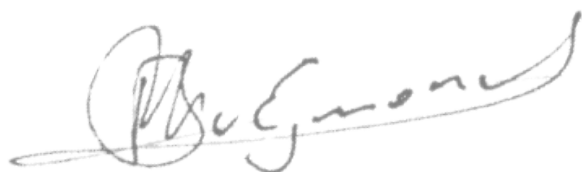
Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan Enthoven Elektra Beheer B.V. Oostbuurtseweg 43 A, 2678LT De Lier, voor het:
  - Aanleggen en hebben van twee bijzondere waterkerende constructies langs secundair boezemwater;
  - Aanleggen en hebben van een hekwerk op een brugconstructie die met een landhoofd is gesitueerd op een regionale waterkering.
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
  - Notitie 'Memo combiwand', opgesteld door Waalpartners civil engineering met kenmerk medo01rl40446, wijzigingsnummer 1.1 van 12 juni 2023;
  - Tekening 'definitief ontwerp', opgesteld door Waalpartners civil engineering met kenmerk W22-40446-DO-01, versie 6 van 12 juni 2023;
  - Tekening 'principe details', opgesteld door Waalpartners civil engineering met kenmerk W22-40446-DO-02, versie 4 van 12 juni 2023;

- Notitie 'ontwerpnotitie kadeversterking Oostbuurtseweg', opgesteld door Witteveen+Bos Raadgevende ingenieurs B.V. met kenmerk 124735/22-001.909, versie definitief van 10 februari 2022;
- Notitie 'geometrie hekwerken op (duiker)brug over watergang', opgesteld door Waalpartners civil engineering met kenmerk medo02rl40446, wijzigingsnummer 1.0 van 16 mei 2023;
- Tekening 'ontwerp hekwerk', opgesteld door Waalpartners civil engineering met kenmerk W23-40446-DO-04, versie 1 van 16 mei 2023.

## 6 Ondertekening

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



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.

### **Rechtsopvolging**

De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging 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.