

# **WATERVERGUNNING**

## **Z-23-095435/D-23-075978**



Hoogheemraadschap van  
**Delfland**

### **1 Procedure**

Datum vergunning: 19 april 2023  
Datum aanvraag: 4 april 2023  
OLO-nummer: 7709851  
Procedure: Reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)  
Aanvrager: Gemeente Midden-Delfland, Anna van Raesfeltstraat 37, 2636 HX Schipluiden  
Gemachtigde: i.p.v. Delft, ingenieursbureau voor productvormgeving B.V., Oude Delft 39, 2611BB Delft  
Locatie activiteit: Nabij Gaagweg 32  
Aanvraagnaam: Vervangen beweegbare brug S024 Gaagweg  
Referentiecode: MID.32

### **2 Aanvraag**

#### **2.1 Aanleiding**

De gemeente Midden-Delfland gaat een hefbrug vervangen nabij Gaagweg 32 te Schipluiden die zijn einde economische levensduur heeft bereikt. De hefbrug ligt over primair boezemwater, ingesloten tussen twee regionale waterkeringen. De nieuwe hefbrug wordt circa vijftig meter noordelijker aangelegd, waarna de bestaande hefbrug kan worden gesloopt.

Bij de werkzaamheden wordt zeer beperkt primair boezemwater gegraven en gedempt voor een betere plaatsing van de nieuwe hefbrug en een verkeersveilige situatie rondom de nieuwe hefbrug.

Voor de bereikbaarheid van de bediening van de nieuwe hefbrug worden aan beide zijden van de hefbrug ook twee kleine steigers geplaatst in het primaire boezemwater als af- en opstap.

#### **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);
- Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid (2010);
- Beleidsregel Medegebruik waterkeringen (2021);
- Beleidsregel Dempfen en graven (2019);
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren (2009);
- Legger Delfland.

### **Waterveiligheid, waterkwantiteit**

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

- Om de stabiliteit van de regionale waterkering te garanderen, wordt onder de hefbrug een damwand als waterkering ondersteunende constructie aangebracht, die meteen fungeert als oplegging van de aanbruggen. De stootplaten worden buiten het leggerprofiel gesitueerd.
- Bij het verwijderen van de bestaande hefbrug worden de oeverlijnen hersteld en voorzien van een beschoeiing tegen erosie van de regionale waterkering.
- Tegen erosie van de oevers en daarmee de regionale waterkering wordt buiten de nieuwe hefbrug een beschoeiing aangebracht.
- Naar verwachting zullen de andere faalmechanismen voor de waterkering niet kunnen optreden.
- Zowel de te verwijderen hefbrug als de nieuwe hefbrug kent funderingspalen als pijlers in het water, hierdoor blijft het effect van de pijlers op de doorstroming nagenoeg gelijk.
- Het doorstroomprofiel van het boezemwater verslechterd in de nieuwe situatie niet.
- De beperkte demping van 7 m<sup>2</sup> boezemwater bij de nieuwe hefbrug wordt gecompenseerd. Het graven van boezemwater kan echter pas plaatsvinden als de bestaande hefbrug is verwijderd. Het verwijderen van de bestaande hefbrug kan in verband met de ontsluiting van de achterliggende percelen pas plaatsvinden als de nieuwe hefbrug functioneert. Gezien het tekort van 7 m<sup>2</sup> boezemwater tijdelijk is en het uitvoeringsproces niet anders kan worden aangegaan, is deze situatie voor de tijdsduur van uitvoering van het project aanvaardbaar.
- De doorvaarthoogte voor onderhoudsmaterieel en kleine pleziervaart wordt bereikt door het hefmechanisme van de hefbrug. De doorvaarbare breedte voor onderhoudsmaterieel voldoet aan het minimum van 3,1 m.
- De af- en opstapsteigers met taludtrappen zijn maximaal 0,80 meter breed en steken maximaal 0,60 meter in het primaire boezemwater.
- De dekhoogte van de hefbrug wordt op NAP +0,35 m aangebracht om te anticiperen op de reconstructie van de Gaagweg (N468).

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. 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

1. De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.
2. Het verwijderen van de bestaande hefbrug en graven van 7 m<sup>2</sup> boezemwater moet plaatsvinden binnen twee maanden na het in gebruik nemen van de nieuwe hefbrug.
3. De exacte uitvoeringsperiode moet worden afgestemd met het kadeverbeteringsproject voor de N468.

### 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. Er moet ten minste 7 m<sup>2</sup> land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 7 m<sup>2</sup> oppervlaktewater worden gedempt door beperkte aanpassingen van de oevers bij de te verwijderen en nieuwe hefbrug.
2. Langs het oppervlaktewaterlichaam moet een beschermingszone van 4 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.
3. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
4. De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
5. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

#### 4.3 Regionale waterkering

##### 4.3.1 Regionale waterkering algemeen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de regionale 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 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 regionale 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 regionale waterkering.
5. Alle nazakkingen of zettingen van de regionale waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
6. Op de regionale waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

##### 4.3.2 Waterkering ondersteunende constructie

1. De damwand moet voldoen aan de eisen gesteld in de CUR- publicatie 166 (2012), "Damwandconstructies" 6<sup>e</sup> herzien druk en een ontwerplevensduur hebben van tenminste 100 jaar.
2. De damwand moet waterkerend zijn tot een hoogte van minimaal NAP +0,10 m en moet worden aangebracht tot een diepte van NAP -7,90 m.
3. Damwanden moeten voorzichtig en met daartoe geschikt materieel worden aangebracht, zodat de stabiliteit van de regionale waterkering niet wordt aangetast.
4. Andere werkzaamheden in de regionale waterkering mogen niet worden uitgevoerd voordat waterkering ondersteunende constructie functioneert.

#### 4.3.3 Hefbrug in de regionale waterkering

1. Funderingspalen moeten voorzichtig en met daartoe geschikt materieel worden aangebracht, zodat de stabiliteit van de regionale waterkering niet wordt aangetast.
2. De grond onder de nieuwe regionale waterkering moet vooraf tot een diepte van 1,0 m beneden het maaiveld worden ontdaan van puin, hout, stronken en vuil.
3. Er mogen geen holle ruimten in de regionale waterkering ontstaan.
4. De oevers en het maaiveld in aansluiting op de hefbrug moeten erosiebestendig worden bekleed.
5. De afwatering mag geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de regionale waterkering en mag geen erosie van de regionale waterkering tot gevolg hebben.
6. De hijswerkzaamheden voor de diverse onderdelen van de hefbrug mogen niet leiden tot horizontale of verticale deformatie van de regionale waterkering.

#### 4.4 Werken

##### 4.4.1 Hulpwerken

1. Het eventueel inzetten van pontons op grond van deze watervergunning is niet toegestaan, omdat de inzet en de effecten op de doorstroming niet inzichtelijk zijn gemaakt en het gebruik van pontons niet in de aanvraag zijn opgenomen.
2. Er mogen geen tijdelijke hulpconstructies in het water worden geplaatst op basis van deze watervergunning.

##### 4.4.2 Hefbrug

1. De brug moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Doorstroombdiepte	minimaal 1,40 m
Doorstroombreedte	minimaal 9,35 m (incl. pijlers)
Doorvaarthoogte (in het midden)	open: oneindig gesloten: 0,5 m
Doorvaartbreedte	minimaal 3,5 m tussen middensteunpunten
Zomerpeil	NAP -0,43 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.

#### 4.4.3 Op- en afsteigers met taludtrappen

1. De op- en afstapsteigers moeten voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Maatvoering
Maximale breedte langs de oeverlijn	0,80 m
Maximale uitsteekafstand vanaf de oeverlijn	0,60 m
Minimale hoogte onder steiger tot schouwpeil	0,35 m

2. Als buitengewoon onderhoud van de watergang nodig is, kan het voorkomen dat de op- en afstapsteigers met taludtrappen helemaal moeten worden weggehaald. Dit is voor rekening van de vergunninghouder.
3. De eigenaar moet het water onder en 1 m rondom de op- en afstapsteigers zodanig onderhouden dat de doorstroming behouden blijft. Bijvoorbeeld door bagger en drijfvuil tijdig te verwijderen.
4. De eigenaar moet de op- en afstapsteigers zodanig vastleggen of funderen en onderhouden dat deze bestand is tegen de variaties in doorstroming en peilstijgingen.
5. De op- en afstapsteigers moeten worden gemaakt van materialen die het water niet verontreinigen. Het gebruik van geïmpregneerd hout, gegalvaniseerd stalen onderdelen, lood- of zinkhoudende materialen etc. is daarom verboden.
6. De taludtrappen worden minimaal 0,20 m boven het leggerprofiel geplaatst.
7. Onder de taludtrappen zijn de gronden erosiebestendig afgewerkt.

#### 4.4.4 Oeverbeschoeiingen

1. De oeverbescherming wordt in de (nieuwe) doorgaande oeverlijnen aangelegd.
2. Er mag geen extra 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. In de waterkering wordt geen verankering toegepast.
7. De oeverbescherming moet grond dicht worden afgewerkt, zodat geen grond of puin in het oppervlaktewaterlichaam geraakt.
8. Er mogen geen materialen worden gebruikt die oppervlaktewaterlichamen kunnen verontreinigen.
9. De achter de oeverbescherming gelegen strook moet als een vlakke, begaanbare strook worden aangelegd en gehouden.

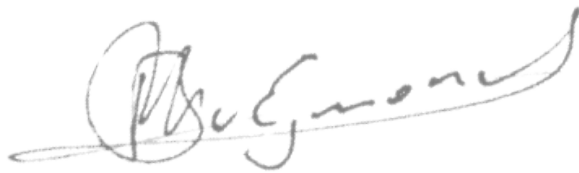
## 5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan Gemeente Midden-Delfland, Anna van Raesfeltstraat 37, 2636 HX Schipluiden, voor in de regionale waterkering:
  - aanleggen en hebben van een hefbrug over primair boezemwater;
  - verwijderen van een bestaande hefbrug over primair boezemwater;
  - dempen van primair boezemwater;
  - graven van primair boezemwater;
  - aanleggen en hebben van steigers met taludtrappen.
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
  - tekening "LOCATIE BESTAND EN NIEUW", MID.32.DO.TEK.010, versie 0.5 van 17.03.2023;
  - tekening "LOCATIE NIEUWE BRUG: NIEUWE SITUATIE", MID.32.DO.TEK.100, versie 0.5 van 10.03.2023;
  - tekening "FUNDERING EN ONDERBOUW", MID.32.DO.TEK.110, versie 0.5 van 10.03.2023;
  - tekening "OPHAALWERK, HEKWERKEN EN DETAILS", MID.32.DO.TEK.120, versie 0.5 van 10.03.2023;
  - tekening "AANPASSINGEN HUIDIGE SITUATIE", MID.32.DO.TEK.200, versie 0.5 van 10.03.2023;
  - document "Statische Berekening: Brug S024 Gaagweg", documentnummer 220240\_RAP\_UO-501, versie 3.0 van 21 maart 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.