

WATERVERGUNNING

Z-21-017525/D-21-018790



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning: 29 oktober 2021
Datum aanvraag: 26 juli 2021
OLO-nummer: 6271289
Procedure: reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)
Procedure verlengd: ja, met 43 dagen
Aanvrager: WDP Nederland, Postbus 9770, 4801LW Breda
Locatie activiteit: Jogchem van der Houtweg 90, 2678HA De Lier
Aanvraagnaam: Aanvraag vergunning waterhuishouding
Projectomschrijving: Tijdelijke wijziging boezemduiker en nieuw infraplan inclusief uitvoering waterhuishouding (open watergang)
Referentiecode: Jogchem van der Houtweg De Lier

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

Aanvrager wil nieuwbouw realiseren op desbetreffende locatie, waarbij tevens het terrein opnieuw wordt ingericht. Er worden daarbij werkzaamheden uitgevoerd in het kader van de waterhuishouding.

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);
- Algemene regels behorende bij de Keur Delfland (2020);
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Beleidsregel Dempen en graven (2019);
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren (2009);
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren (2009).

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Bij de werkzaamheden wordt een deel van de huidige duiker verwijderd. Aangezien het HWA-stelsel van het terrein nog gekoppeld is aan de huidige duiker, zal het hemelwater via de duiker naar de boezem moeten worden afgevoerd. Aan de westzijde van de duiker wordt daarom een nieuwe watergang gegraven, zodat de verbinding met de boezem wordt gewaarborgd. Middels een duiker van 1500 mm wordt de verbinding tussen de nieuw te graven watergang en de huidige duiker gerealiseerd. In de eindsituatie ligt de duiker volledig onder water (zoals in de huidige situatie). Uit intern advies is gebleken dat het verwijderen van een deel van de huidige duiker en het daarbij graven van een nieuwe

watergang voor de verbinding, niet of nauwelijks effecten heeft op de boezem. Daarnaast wordt er voldaan aan de gestelde randvoorwaarden, welke in overleg tot stand zijn gekomen.

Bij het verwijderen van een deel van de huidige duiker wordt er een tijdelijke verbinding gemaakt, zodat de verbinding (oost- en westzijde) tijdens de uitvoering van de werkzaamheden gegarandeerd blijft.

Met de nieuw te graven watergang wordt er meer water gegraven dan er wordt gedempt, respectievelijk 543 m² en 430 m². De nieuw te graven watergang voldoet aan de minimale breedte en diepte. Aangezien ter plaatse van de huidige locatie van de nieuw te graven watergang een verontreiniging is geconstateerd, worden er (conform wet- en regelgeving) maatregelen getroffen om verontreiniging in het watersysteem te voorkomen.

Boven de nieuw te graven watergang wordt een brug aangelegd, welke voldoet aan de Algemene regels behorende bij de Keur Delfland. Vanwege de samenhang van de werkzaamheden is de brug meegenomen in de huidige vergunning. De brug wordt aangelegd zonder steunpunten in de watergang en heeft daarmee geen effect op de doorstroming. De brughoogte (onderkant brug t.o.v. het waterpeil) bedraagt 0,5 m en voldoet daarmee aan het beleid voor wateren met rijdend onderhoud.

In het kader van vasthoudmaatregelen wordt er een wadi op het terrein aangelegd. De wadi heeft een minimale waterdiepte van 0,73 m en wordt binnen 48 uur geledigd op de boezem. Om te voorkomen dat er een directe verbinding tussen de wadi en de boezem is, wordt er een stuw aangebracht. De drempelhoogte van de stuw betreft NAP + 0,0 m, waardoor er geen terugloop vanuit de boezem kan plaatsvinden (ook niet met een reguliere peilstijging). Om uitspoeling aan de boezemzijde (lage zijde) te voorkomen wordt er een betonmat aangelegd.

Aan de zuidzijde van de nieuw te graven watergang wordt een overstortput met overstortschuif aangelegd, waarbij de schuif altijd open staat. Daardoor is de afvoer aan de oost- en westzijde van de duiker gewaarborgd. De breedte van de overstortschuif zorgt ervoor dat het volledig (nat) oppervlak van de duiker wordt gebruikt en er geen sprake is van vernauwing. De overstortput wordt aangelegd met 1/3 deel lucht.

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.

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. 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

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. Het oppervlaktewaterlichaam moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Nieuw te graven watergang (dwarsprofiel B-B, tekening 'Rioolplan', Doc. 16 - Rioolplan, versie L, d.d. 25-10-2021):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	minimaal 2,5 m

Watervergunning	Z-21-017525/D-21-018790
-----------------	-------------------------

Lengte	138 m
Leggerdiepte	0,6 m is NAP - 1,03 m
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP - 0,43 m

3. Er moet ten minste 543 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 430 m² oppervlaktewater worden gedempt.
4. 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. Deze beschermingszone moet worden vrijgehouden om het onderhoud te kunnen waarborgen.
5. Het saneringsplan, de actualisatie van het bodemonderzoeksrapport en de beschikking/goedkeuring in het kader van de Wet bodembescherming dient uiterlijk vier weken voor aanvang van de werkzaamheden te worden overhandigd aan Delfland. De navolgende punten (punten 6,7 en 8) moeten voldoende geborgd zijn in het saneringsplan.
6. Indien de bodemverontreiniging dieper aanwezig is dan de toekomstige leggerdiepte of in de toekomstige oevers ter hoogte van de waterkolom (tussen schouwpeil en leggerdiepte), dan moet er een kleilaag (AW2000) worden aangebracht zowel onder de toekomstige leggerdiepte als de aangrenzende oevers als isolerende voorziening om contact met het watersysteem zoveel mogelijk te voorkomen. De laagdikte moet minimaal 20 cm of meer zijn om te voorkomen dat de (rest)verontreiniging in het watersysteem terechtkomt.
7. Indien de bodemverontreiniging zich beperkt tot boven de leggerdiepte en achterblijft in de toekomstige oever, dan moet dat verticaal geheel worden verwijderd of gedeeltelijk worden verwijderd tot een daarvoor bepaalde terugsaneerwaarde en horizontaal worden voorzien van een kleilaag (AW2000) als isolerende voorziening. De laagdikte moet minimaal 20 cm of meer zijn om te voorkomen dat de (rest)verontreiniging in het watersysteem terechtkomt.
8. Indien de bodemverontreiniging zich beperkt tot binnen de ontgravingsgrenzen, dan moet de verontreinigde grond door de aanleg van de nieuwe watergang geheel worden verwijderd of gedeeltelijk worden verwijderd tot een daarvoor bepaalde terugsaneerwaarde.
9. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige slib worden verwijderd. Het vrijkomende slib mag niet verspreid worden in het (aangrenzende) oppervlaktewater.
10. Bij de aansluiting op de bestaande watergang moet een graduele overgang over een lengte van 10 meter worden aangelegd om te voorkomen dat er een drempel moet worden onderhouden.
11. De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
12. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

4.2.3 Stuwen

1. De stuw moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Stuw tussen primaire boezemwatergang en wadi (dwarsprofiel D-D, tekening 'Rioolplan', Doc. 16 - Rioolplan, versie L, d.d. 25-10-2021):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type stuw	Vaste stuw
Overstortbreedte	1,11 m
Drempelhoogte	NAP + 0,0 m (is 0,43 m boven het schouwpeil)
Hoogte onderkant doorlaat Ø 0,06 m	NAP - 0,30 m

Overstortput met overstortschuif (dwarsprofiel A-A en vooraanzicht kwat overstortput, tekening 'Rioolplan', Doc. 16 - Rioolplan, versie L, d.d. 25-10-2021):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type stuw	Overstortput met overstortschuif
Overstortbreedte	2 m
Drempelhoogte	NAP - 1,14 m (is 0,71 m beneden het schouwpeil)

2. Er mogen geen materialen worden toegepast die kunnen uitloggen naar het water.
3. Uitspoeling van bodem en oevers en lekkage van de stuw onderlangs en achterlangs moet worden voorkomen.
4. Bij de stuw tussen de primaire boezemwatergang en de wadi moet aan de boezemzijde (lage zijde) een betonmat worden aangelegd om uitspoeling te voorkomen.
5. De stuw moet zodanig worden uitgevoerd dat deze niet door onbevoegden kan worden bediend.
6. De stuw moet voor bediening en onderhoud en inspectie altijd bereikbaar zijn.
7. Aan de hoge zijde van de stuw moet een peilschaal worden aangebracht met een schaalverdeling ten opzichte van het schouwpeil.

4.2.4 Duikers

1. De duikers moeten voldoen aan de volgende maatvoering:

Tijdelijke duiker om de verbinding tussen de oost- en westzijde te realiseren (dwarsprofiel A-A, tekening 'Tijdelijke situatie Inclusief kabels en leidingen', Doc. 21 - Tijdelijke situatie, versie A, d.d. 17-09-2021):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond
inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,4 m
diepte t.o.v. maaiveld	0,8 m

Duiker eindsituatie (dwarsprofiel A-A, tekening 'Rioolplan', Doc. 16 - Rioolplan, versie L, d.d. 25-10-2021):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond
inwendige doorsnede	minimaal Ø 1,5 m
hoogte binnenonderkant	NAP - 2,31 m (= 1,88 m beneden het schouwpeil)
inspectieputten	2

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.

4.3 Werken

4.3.1 Bruggen

1. De brug moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Doorstroomdiepte	minimaal 0,6 m
Doorstroombreedte	minimaal 2,5 m
Doorvaarthoogte (in het midden)	minimaal 0,5 m
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.
5. Er mogen geen funderingspalen of tijdelijke hulpconstructies in het water worden geplaatst.

4.3.2 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.
8. Vóór de aanvang van de werken moet de vergunninghouder de rooilijn van de werken aangeven.
9. De achter de oeverbescherming gelegen strook moet als een vlakke, begaanbare strook worden aangelegd en gehouden.

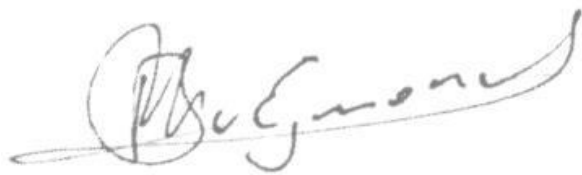
5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan WDP Nederland Postbus 9770, 4801LW BREDA, voor het verwijderen van een deel van een bestaande duiker, het dempen en graven van water, het aanleggen van een tijdelijke duiker, het aanleggen en hebben van een nieuwe duiker, het aanleggen en hebben van twee stuwen en het aanleggen en hebben van een brug.
- 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 Inclusief kabels en leidingen', Doc. 01 - Bestaande situatie, versie A, d.d. 17-09-2021;
 - Tekening 'Tijdelijke situatie Inclusief kabels en leidingen', Doc. 21 - Tijdelijke situatie, versie A, d.d. 17-09-2021;
 - Tekening 'Rioolplan', Doc. 16 - Rioolplan, versie L, d.d. 25-10-2021.

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.
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
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
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.

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 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.

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.

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.

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

Contact

U kunt contact met ons opnemen via:

- telefoon: (015) 260 81 08 dit is het Klant Contact Centrum
- e-mail: loket@hhdelfland.nl
- website: 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.