

WATERVERGUNNING

2020-001746/D2020-01-002712



1 Procedure

Datum vergunning: 17 januari 2020
Datum aanvraag: 21 november 2019
Procedure: besloten is dat deze vergunning niet valt onder de werking van artikel 20 van de Tracéwet en dus wordt de reguliere procedure volgens titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht gevolgd.

Procedure verlengd/
opgeschort: nee
Aanvulling aanvraag: Ja, er zijn op eigen initiatief en na overleggen tussen Delfland en DGB diverse aanvullende gegevens aangeleverd.

Vergunninghouder: De Groene Boog Construction V.O.F.
Gemachtigde: Dura Vermeer Infra Landelijke Projecten B.V.
Locatie activiteit: Het gebied tussen de A13 en de Oude Bovendijk te Rotterdam
En het gebied ten westen van de A13 gelegen in de polder Schieveen

Betreft: In het gebied tussen de Oude Bovendijk te Rotterdam en de A13:
1. dempen en graven van water
2. aanbrengen en hebben van kunstwerken in de vorm van een duiker een tweetal tijdelijke gemalen en een tijdelijke inlaatvoorziening

Aan de westzijde van de A13 gelegen in de polder Schieveen:
3. aanbrengen en hebben van persleidingen op het waterstaatswerk en de beschermingszone van een tweetal polderkaden.

Gebruikte termen:

waterstaatswerk: oppervlaktewaterlichaam, bergingsgebied, waterkering of ondersteunend kunstwerk;
beschermingszone: aan een waterstaatswerk grenzende zone, waarin ter bescherming van dat werk voorschriften en beperkingen kunnen gelden;
watersysteem: samenhangend geheel van een of meer oppervlaktewaterlichamen en grondwaterlichamen, met bijbehorende bergingsgebieden, waterkeringen en ondersteunende kunstwerken;
constructies: bouwwerken in, op, boven of onder waterstaatswerken, zoals bruggen, wegen, etc., geen waterstaatswerken zijnde.

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

Ter uitvoering van het Tracébesluit A16, worden om de nieuwe wegverbinding tussen het knooppunt Terbregseplein A16 en de A13 te realiseren, diverse waterstaatkundige aanpassingen verricht. Met dit besluit wordt vergunning verleend voor het aanpassen van waterstaatswerken noodzakelijk voor het kunnen aanbrengen van voorbelasting en het kunnen instellen van een nieuw peil.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

1. Volgens artikel 3.1 lid 1 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning waterstaatswerken aan te leggen of te wijzigen.
2. 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.

- Volgens artikel 3.2 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning water te brengen in of te onttrekken aan oppervlaktewaterlichamen.

3 Overwegingen

Toetsing

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

- Keur Delfland;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid van april 2010;
- de Notitie Kaden en waterkeringvremde elementen van februari 1999;
- Beleidsregels Dempden en graven van december 2009;
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009;

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

Na toetsing zijn wij van oordeel dat de in hoofdstuk 3 genoemde wet- en regelgeving zich niet verzet tegen het vergunnen van de aangevraagde werken aangezien deze geen ontoelaatbaar effect op de waterveiligheid en waterkwantiteit lijken te hebben. Uitgangspunt is overigens dat de kwaliteit van het vergunde watersysteem met bijbehorende werken zo min mogelijk verslechterd.

Watersysteem

De uit te voeren werken hebben geen negatief effect op het watersysteem omdat:

- de werken worden uitgevoerd conform de onder het besluit genoemde tekeningen.
- de waterbalans in het project A16 eindigt na uitvoering van de werken op 897 m² in de plus en is daarmee ruimschoots positief. De werken hebben dus enkel een positief effect op de berging binnen het plangebied.
- in de onder het besluit genoemde memo is onderbouwd dat alle werken voldoen aan Delflands (hydraulische) normen.
- de werken in een juiste volgorde worden uitgevoerd zoals is omschreven in de voorschriften.

Instellen nieuw peil volgens Peilbesluit NAP -5,88 in het gebied tussen de Oude Bovendijk en de A13

Het peil wordt pas worden ingesteld, nadat D&H hebben besloten per welke datum het peilbesluit inwerking treedt.

Waterkeringen

Ten behoeve van de afvoer van het oppervlaktewater van het gebied ten westen van de A13 gelegen in de polder Schieveen wordt tijdelijk een tweetal gemalen geplaatst. De persleidingen van deze gemalen zijn gelegen op het waterstaatswerk en de beschermingszone van de betrokken polderkaden. De werken hebben geen negatief effect op de functie van de betrokken waterkeringen omdat er onder de persleiding beschermende maatregelen worden getroffen. Daarnaast worden ook beheersmaatregelen getroffen welke zijn opgenomen in de voorschriften.

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen nadelig effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. 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. In dit geval zijn de standaard bepalingen niet toereikend en zijn specifieke voorschriften voor het onderhoud opgenomen.

Maatschappelijke functievervulling door watersystemen

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

Andere belangen

Delfland heeft in de afwegingen zoveel mogelijk getracht gerechtvaardigde belangen van derden te betrekken.

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 en eventuele monitoringsplannen 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 zijn voltooid, 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 de toegestane werkzaamheden op basis van de vergunning en bij onvoorziene voorvallen.
- 8 Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twee 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 Fasering

Het gewijzigde watersysteem moet in onderstaande volgorde en stappen, in afstemming met Delfland, worden aangelegd (dit conform de ontvangen stukken die onder het besluit zijn genoemd):

- 1 aanbrengen en hebben van een tweetal gemalen met persleidingen en het plaatsen van peilmeetinstrumenten
- 2 testen van de gemalen;

- 3 aanpassen van het watersysteem als gevolg van het aanbrengen van de tijdelijke voorbelasting;
- 4 dempen van oppervlaktewater;

4.1.3 Uitvoeringstermijn

- 1 Deze vergunning heeft het uitvoeren van de werkzaamheden en voor het hebben van de werken een geldigheidsduur van drie jaar na het onherroepelijk worden ervan.
- 2 Op verzoek van de vergunninghouder kan deze termijn worden verlengd, na een daartoe strekkend verzoek aan Delfland, in te dienen uiterlijk 3 maanden voor het aflopen van de uitvoeringstermijn. U kunt dit verzoek mailen naar loket@hhdelfland.nl.

4.1.4 Onderhoud

1. De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van de vergunde waterstaatswerken totdat deze in de legger zijn opgenomen, daarna geldt de onderhoudsplicht zoals bepaald in de legger.
2. Voor de binnen het werkteerein gelegen waterstaatswerken is de vergunninghouder onderhoudsplichtige tot het:
 - gewoon onderhoud van de oppervlaktewateren;
 - gewoon onderhoud van het bovenwatertalud en beschermingszone van de oppervlaktewateren;
 - onderhoud ten behoeve van een goede doorstroming van de duikers;
 - instandhouden van de constructie van de duikers.

4.2 Oppervlaktewateren

4.2.1 Oppervlaktewaterlichaam algemeen

- 1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het water niet verder worden verminderd dan vergund.
- 2 De werken moeten worden uitgevoerd conform de onder het besluit genoemde tekeningen.
- 3 Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

4.2.2 Graven en dempen

- 1 De watergangen moeten uitgevoerd worden conform de onder het besluit genoemde tekeningen.
- 2 Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
- 3 Voor watergangen zijn de volgende breedtes van onderhoudsstroken vereist:
 - a) Bij wateren met een breedte tot 5 meter is een onderhoudsstrook van 4 meter aan één zijde voldoende. De (onderhouds)strook aan de andere zijde moet minimaal 1 meter breed zijn.
 - b) Wateren met een breedte tussen de 5 en 10 meter moeten vanaf beide kanten kunnen worden onderhouden. Hiervoor zijn aan weerszijden van de wateren onderhoudsstroken met een breedte van 4 meter aangelegd.
- 4 Voordat met de demping wordt begonnen, moet aanwezige bagger worden verwijderd.
- 5 De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
- 6 Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

4.2.3 Inlaatvoorziening

- 1 Tussen de binnenboezem met peil NAP -2,95 en primaire watergang met nr. 21703600 moet een inlaat voorziening worden aangebracht waarmee water kan worden ingelaten in de watergang. De werken moeten zodanig worden uitgevoerd, dat geen lekkage langs de leiding kan ontstaan.
- 2 De inlaat voorziening moet aan de hoogwaterzijde worden voorzien van een tegen beschadigingen beschermde afsluiter, die niet door onbevoegden kan worden bediend.
- 3 De afsluiter mag uitsluitend worden geopend voor het inlaten van water ten behoeve van een goede doorstroming, berging of de waterkwaliteit waarbij het inlaten van water tot het noodzakelijke wordt beperkt.
- 4 Ter plaatse van het uitstroompunt mag geen erosie of uitspoeling optreden, zonodig moet oever- of bodembescherming worden toegepast.
- 5 In geval van een leidingbreuk of een lekkage moet de vergunninghouder direct maatregelen treffen zodat verdergaande lekkage wordt voorkomen.
- 6 Sleufontgravingen haaks op de waterkeringen moeten gefaseerd uitgevoerd worden, zodat nooit de gehele kruin is doorgraven.
- 7 In de kruin aan de hoogwaterzijde van de waterkering moet een kwelscherm van 1,0 x 1,0 m worden aangebracht met daarin een flexibele waterdichte doorvoer. Dit alles gevat in een kleikist van minimaal 2,0 m lang en 2,0 m rondom de buis.
- 8 De inlaatvoorziening moet uitgevoerd worden zoals te zien is in de beleidsregel kunstwerken bijlage: 4. Hij moet uitgevoerd worden met een diameter van rond 200 mm.

4.2.4 Waterkwaliteit

- 1 Het gewijzigde watersysteem met constructies mag de waterkwaliteit van het grond- en oppervlaktewater niet negatief beïnvloeden.
- 2 Zodra dit zich wel voordoet, dient vergunninghouder de passende maatregelen te nemen die van hem redelijkerwijs kunnen worden verwacht om verdere negatieve beïnvloeding te voorkomen, een en ander ter beoordeling van Delfland.
- 3 Mocht de waterkwaliteit toch verslechterd zijn ten gevolge van het gewijzigde watersysteem en constructies, dan dient vergunninghouder de passende maatregelen te nemen die van hem redelijkerwijs kunnen worden verwacht om de waterkwaliteitsverslechtering te niet te doen.

4.2.5 Dammen (met duikers)

- 1 De dammen met duikers moeten worden uitgevoerd conform de onder het besluit genoemde tekeningen.
- 2 De duikers moeten zodanig worden aangelegd dat vervormen of verzakken van de duikers wordt voorkomen.
- 3 Er mogen geen objecten voor of in de duikers worden geplaatst die de doorstroming kunnen belemmeren.
- 4 De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
- 5 De duikers moeten inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

4.2.6 Gemalen ten behoeve van tijdelijke bemalingen

- 1 De gemalen mogen geen waterplanten en vuil uitslaan.
- 2 De watergangen aan de instroom zijde moeten vrijgehouden worden van waterplanten en vervuiling.
- 3 Anders dan op de bij dit besluit genoemde tekeningen staat aangegeven mag het gemaal (bouwwerk met pomp, niet zijnde de leiding) niet aangebracht worden op het waterstaatswerk.

- 4 Aan de lage zijde van het gemaal moet een peilschaal worden aangebracht met een schaalverdeling ten opzichte van het schouwpeil.
- 5 Ter plaatse van de peilschaal moet een peilmeting worden aangebracht, waarbij de waterdiepte minimaal 50 cm moet zijn. De peilschaal en peilmeting moeten beiden veilig benaderbaar zijn voor medewerkers van Delfland.
- 6 Het maximale debiet dat mag worden verpompt, mag niet meer zijn dan 2 m³/min per gemaal.
- 7 Het gemaal gelegen in peil vak NAP -5,48 m / -5,61 m moet aanslaan bij een niveau van 5 cm boven het dan geldende streefpeil en moet af slaan bij 5 cm onder het dan geldende streefpeil.
- 8 Het gemaal in peil vak NAP -4,65 moet aanslaan bij een niveau van NAP -4,60 m en afslaan bij een peil van NAP -5,70 m.
- 9 Ter plaatse van het uitstroompunt mag geen erosie of uitspoeling optreden, er moet oever- of bodembescherming worden toegepast.
- 10 De uitstroom moet horizontaal uitkomen op de binnenboezem en onder een hoek van 45 graden richting westen.

4.3 Waterkeringen

4.3.1 Waterkeringen algemeen

- 1 De werken moeten 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 een daartoe geschikte, in lagen van maximaal 0,50 m aan te brengen kleigrond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.
- 3 De bestaande bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden.
- 4 Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
- 5 Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of droogte mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij waterkeringen.
- 6 Alle nazakkingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
- 7 Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

4.3.2 Persleiding gemaal gelegen op de waterkering

- 1 De werken gelegen in de zonering van de betrokken waterkering moeten uitgevoerd worden conform de onder het besluit genoemde documenten.
- 2 De afwatering van de vergunde werken mogen geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.
- 3 In geval van een leidingbreuk of een lekkage moet de vergunninghouder direct maatregelen treffen zodat verdergaande lekkage wordt voorkomen.
- 4 Het gemaal met persleiding moet worden voorzien van een dubbele afsluiter. Afsluiters moeten buiten het waterstaatswerk worden geplaatst en goed bereikbaar zijn.
- 5 Afsluiters moeten zodanig zijn beschermd dat ze niet door onbevoegden kunnen worden bediend of vernield.
- 6 De persleiding wordt op maaiveld aangebracht en ter plaatse van het waterstaatswerk en de kruising van de kruin van de betrokken polderkade wordt deze op betonmatten en bokken aangebracht zoals te zien is op de onder het besluit genoemde documenten.

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 De Groene Boog Construction V.O.F. voor het in het gebied tussen de Oude Bovendijk te Rotterdam en de rijksweg A13 bestaande uit:
 - I. dempen en graven van water
 - II. aanbrengen en hebben van kunstwerken in de vorm van een duiker een tweetal tijdelijke gemalen en een tijdelijke inlaat
 - III. aanbrengen en hebben van persleidingen op het waterstaatswerk en de beschermingszone van een tweetal polderkade welke zijn gelegen aan de westzijde van de A13 en in de polder Schieveen
- b de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - I. tekening "Aanleg bouwweg DG1 – waterhuishouding", volgnummer 1-2, Bijlage A DGB-015850, d.d. 14 november 2019;
 - II. tekening "Aanleg bouwweg DG1 – waterhuishouding", volgnummer 2-2, Bijlage A DGB-015850, d.d. 14 november 2019;
 - III. Bijlage C – Balans dempen en graven fasering, ongenummerd en ongedateerd.
 - IV. Hydraulische berekening Fase voorbelasting
 - V. Doorsnede persleiding kruising waterkering

6 Ondertekening

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



ing. R.A.W. de Groot

Toelichting bij watervergunningen en wijzigingsbesluiten

Uitleg over de procedure

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

Standaardprocedure (met bezwaarmogelijkheid)

zoals beschreven in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht

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

Voorlopige voorziening aanvragen

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

Uitgebreide procedure (met zienswijze en beroepmogelijkheid)

zoals beschreven in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij leggen het ontwerp van het besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
2. Gedurende 6 weken kan een belanghebbende een zienswijze indienen.
3. Delfland verzamelt de zienswijzen en maakt een beantwoording. Een zienswijze kan aanleiding geven om het besluit te veranderen, waardoor het definitieve besluit anders kan zijn dan het ontwerp.
4. Wij leggen het definitieve besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
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 namen niet bekend. Zo beschermen wij uw privacy.

Toezicht en handhaving

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

Onderhoud

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

Leges

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

Andere vergunningplichten

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

Eigendom van objecten en percelen

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

Wijziging van het besluit

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

Contact

U kunt contact met ons opnemen via:

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