

# WATERVERGUNNING

## 2020-009695/D2020-07-000850



Hoogheemraadschap van  
**Delfland**

## 1 Procedure

Datum vergunning: 20 juli 2020  
Datum aanvraag: 29 april 2020  
OLO nummer: 5126497  
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht  
Procedure verlengd/  
opgeschort: ja, met 28 dagen omdat de aanvraag niet volledig was  
Aanvulling aanvraag: 20 mei, 5 juni en 23 juni 2020  
Vergunninghouder: De Groene Boog Construction V.O.F., K.P. van der Mandelelaan  
50, 3062MB Rotterdam  
Gemachtigde: Dura Vermeer Infra Landelijke Projecten B.V., Postbus 470,  
2132LS Hoofddorp  
Locatie activiteit: Oude Bovendijk, Rotterdam  
Betreft: uitvoeren van werken ter hoogte van de Oude Bovendijk in relatie  
tot de realisatie van de A16 Rotterdam

## 2 Aanvraag

### 2.1 Aanleiding

Om de nieuwe verbinding tussen het knooppunt Terbregseplein en de A13 te realiseren worden diverse waterstaatkundige aanpassingen verricht. Met dit besluit wordt vergunning verleend voor het aanpassen van waterstaatswerken noodzakelijk voor de aanleg van de A16 Rotterdam, conform het Tracébesluit. Voorliggende vergunning ziet op de uitvoering van werken ten behoeve van het realiseren A16 Rotterdam, ter hoogte van de Oude Bovendijk. Om dit mogelijk te maken is het noodzakelijk dat de Oude Bovendijk ter plaatse wordt omgelegd, en de hoofdwaterloop "Tocht Oude Bovendijk" langs de Oude Bovendijk gedeeltelijk wordt gedempt. Door het gedeeltelijk dempen van de hoofdwaterloop langs de Oude Bovendijk zal de bestaande polderkade worden ingekort en zal deze lokaal worden vervangen door een stalen damwand met de functie van een waterkering vervangende constructie. De demping zal worden uitgevoerd aan de kopse eind van de doodlopende primaire polderwatergang. Ter hoogte van de geplande demping bevindt zich een inlaatconstructie. Deze inlaatvoorziening is tevens gedateerd en zal volledig worden vervangen.

#### *Uitvoeringsvergunningen*

Watervergunningen voor de daadwerkelijke aanleg (ook wel uitvoering genoemd) van de rijksweg A16 worden separaat van de vergunning voor de definitieve situatie aangevraagd. De definitieve waterhuishoudkundige situatie is verleend onder watervergunning 2019-018971. Het rijksweg A16 project wordt in fasen uitgevoerd. Zodra er voldoende informatie beschikbaar is over een bouwfase, wordt vergunning aangevraagd. In de vergunning kunnen voorschriften worden opgenomen over de wijze van uitvoeren. Op die manier is het voor Delfland mogelijk om te beoordelen of een passende uitvoeringswijze wordt gehanteerd. Na voltooiing van het werk, is dat moeilijk of zelfs niet meer te beoordelen.

De vergunning voor de definitieve situatie is kaderstellend bij het beoordelen van de aanvragen, opdat de vergunningen in overeenstemming zijn met elkaar. Indien ten tijde van de verlening van een uitvoeringsvergunning blijkt dat er omstandigheden bestaan -die niet waren voorzien- die nopen tot voorschriften die niet (geheel) in overeenstemming zijn met de vergunning voor de eindsituatie, kunnen dijkgraaf en hoogheemraden besluiten een voorschrift aan die uitvoeringsvergunning te verbinden die niet (geheel) overeenstemt met de vergunning voor de eindsituatie. Na aanleg van de Werken kunnen dijkgraaf en hoogheemraden een revisievergunning verlenen

waardoor de uitvoeringsvergunningen en de vergunning voor de definitieve situatie met elkaar overeenstemmen.

## 2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Het inkorten van de bestaande polderkade en lokaal vervangen van de polderkade door het aanbrengen van een stalen damwand met de functie van een waterkering vervangende constructie ter hoogte van de Oude Bovendijk;
- Het gedeeltelijk dempen van de hoofdwaterloop "Tocht Oude Bovendijk" op voornoemde locatie;
- Het volledig vervangen en verlengen van de bestaande inlaatconstructie aan de kopse eind van de gedeeltelijk te dempen hoofdwaterloop, ter hoogte van de Oude Bovendijk.

## 3 Overwegingen

### Toetsing

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

- Keur Delfland;
- Waterwet;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Beleidsregel Veendijken van januari 2008;
- Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid van april 2010;
- Beleidsregels Dempden en graven van maart 2019;
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

### Keur Delfland

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.

### Waterwet (Wtw)

Ingevolge artikel 6.21 Wtw wordt een vergunning slechts geweigerd, voor zover verlening daarvan niet verenigbaar is met de doelstellingen in artikel 2.1 of de belangen, bedoeld in artikel 6.11. Ingevolge artikel 2.1 lid 1 Wtw is de toepassing van de Wtw gericht op:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

### Beleidsregels

Ter invulling van de waterbelangen die zijn genoemd in artikel 2.1 lid 1 Wtw, heeft Delfland diverse beleidsregels vastgesteld. De beleidsregels vormen een concrete uitwerking van het Delflands Algemeen Waterkeringenbeleid, wat weer samenhangt met het Waterbeheerplan 2016-2021. In de verschillende beleidsregels wordt geregeld onder welke omstandigheden er een watervergunning kan worden verleend voor een bepaalde activiteit. Verder zijn er bepaalde categorieën handelingen uitgezonderd van de vergunningplicht die geldt op basis van de Keur Delfland.

**Toetsing aan de beleidsregel Dempen en graven (december 2009, laatstelijk gewijzigd op maart 2019)**

Deze beleidsregel is relevant voor de aangevraagde handelingen gedeeltelijke demping van de primaire polderwatergang, hoofdwaterloop "Tocht Oude Bovendijk" en het plaatsen van een damwand bij wijze van vervangende kering.

In hoofdstuk 2.1. van de beleidsregel staat dat de motivatie van deze beleidsregel bij het dempen van water is:

waarborgen van de bergingscapaciteit;  
garanderen van de aan- en afvoer;  
voorkomen van aantasting van de stabiliteit van dijken.

Hieronder wordt de aanvraag getoetst aan de motivatie of ratio van het beleid. Ook worden de vijf standaardisen voor dempen bekeken. Eerst benoemen we nog de soort watergang waarvoor een aanvraag is ingediend.

Delfland onderscheidt twee hoofdsorten water, te weten primair en secundair water. Binnen deze hoofdindeling is er nog een sub-indeling in boezemwater en polderwater (zie paragraaf 1.8.1 van de beleidsregel). De aangevraagde demping van het water vindt plaats in een aftakking van het boezemstelsel. Het betreft volgens de legger primair water en heeft de sub-indeling van polderwater (leggercode: POL20212150). De te dempen watergang is dus een aftakking van boezemwater en is zelf (slechts) polderwater. Dit wordt overigens weleens de binnenboezem genoemd, ook al heeft het dus niet de status van boezemwater. Het te dempen deel water is onderdeel van het Primaire polderwatersysteem van Delfland. De aftakking loopt visueel dood op de N209 (die loopt aan de noordzijde van vliegveld Zestienhoven). Er komen wel enkele duikers uit op het 'doodlopende' stukje.

Overeenkomstig de beleidsregel dempen en graven moet de compensatie worden gerealiseerd binnen hetzelfde peilgebied als de demping, namelijk het vak met het peil van NAP -2,66 m. Echter is er binnen dit peilvak niet voldoende ruimte beschikbaar om de compensatie mogelijk te maken. Om toch te kunnen voldoen aan de bovenstaande toetsingscriteria zijn er afspraken gemaakt tussen Rijkswaterstaat en het Hoogheemraadschap van Delfland. Hierin is vastgelegd dat minimaal wordt voldaan aan de eisen welke ten grondslag liggen aan de voorwaarden die gesteld zijn om invulling te geven aan de beleidsregels nl. de hiervoor genoemde motivatie van de beleidsregel:

waarborgen van de bergingscapaciteit;  
garanderen van de aan- en afvoer;  
voorkomen van aantasting van de stabiliteit van dijken.

Binnen hetzelfde peilgebied van de demping zal ter hoogte van de Rodenrijseweg 54 een verbreding worden gerealiseerd. Het gegraven surplus wordt ingezet ter compensatie van de demping van de primaire polderwatergang, hoofdwaterloop "Tocht Oude Bovendijk". Hiermee wordt tevens binnen dit peilgebied een knelpunt in het watersysteem opgelost. Als gevolg van de verbreding wordt hier ca. 89 m<sup>2</sup> gegraven, binnen hetzelfde peilgebied. De totale demping bedraagt 518m<sup>2</sup>. De overige 429 m<sup>2</sup> wordt gecompenseerd door gebruik te maken van surplus uit het naast gelegen lagere peilvak. In het naastgelegen lagere peilvak is een ruim overschot aan water gegraven (eindsituatie waterhuishouding conform watervergunning 2019-018971, en deelvergunning 2019-020119 voor uitvoering). Door dit surplus in te zetten wordt ruimschoots voldaan aan de bergingscapaciteit. Met het graven van water ter hoogte van de Rodenrijseweg wordt het betreffende knelpunt hier opgelost en verbetert ook de aan- en afvoer van het watersysteem. De demping is gesitueerd in een waterstaatwerk en de beschermingszone van de polderkade/veenkade. Om de stabiliteit van de polderkade ter plaatse van de uit te voeren werken te kunnen waarborgen zijn aan de vervangende waterkerende constructie, stalen damwand, onder de voorschriften aanvullende eisen gesteld. Om de stabiliteit en veiligheid te waarborgen is de damwandconstructie aan een uitgebreid onderzoek onderworpen conform de bijgevoegde memo "DO Geotechniek- Aansluiting Verlegde Oude Bovendijk op bestaande Oude Bovendijk" d.d. 23-04-2020. Hiermee wordt voldaan aan de eis ten aanzien van het voorkomen van aantasten van de stabiliteit van de waterkering.

Voor het dempen van water zijn er vijf criteria (zie paragraaf 3.2.1. van de beleidsregel). Deze luiden als volgt:

*"Als tot dempen van wateren wordt overgegaan dient:*

- 1. Vervangend oppervlaktewater te worden gegraven, zodanig dat de aanwezige wateroppervlakte minimaal gelijk blijft: dempen = graven.*
- 2. Het vervangend oppervlaktewater gerealiseerd te zijn voorafgaand aan de demping van wateren.*
- 3. Het vervangend oppervlaktewater van een water gegraven te worden binnen hetzelfde peilgebied als de gedempte wateren.*
- 4. De aan- en afvoerfunctie van de watergang te worden gewaarborgd.*
- 5. Geen belemmering van water aan- en afvoer van achterliggende of aangrenzende gebieden te worden veroorzaakt."*

*"Toelichting Ad 3: Het compenseren van een demping van een watergang is het meest effectief als deze in hetzelfde peilgebied wordt gegraven. Afwijking van deze regel is mogelijk indien, naar de beoordeling van Delfland, de aanvrager voldoende heeft gemotiveerd dat dit geen nadelige gevolgen heeft voor de waterhuishouding, of dat de nadelige effecten afdoende worden gecompenseerd."*

Om te voldoen aan toetsingscriteria 1,3,4 en 5 wordt oppervlaktewater deels gegraven binnen hetzelfde peilgebied, ter hoogte van de Rodenrijseweg 54, hiermee wordt tevens een knelpunt in het watersysteem opgelost door het realiseren van een verbreding binnen hetzelfde peilvak NAP-2,66 m. De totale demping van de primaire polderwatergang, "de binnenboezem", ter hoogte van de Oude Bovendijk bedraagt 518 m<sup>2</sup>. Hiervan wordt 89 m<sup>2</sup> binnen hetzelfde peilgebied (nl. NAP-2,66 m, ter hoogte van de Rodenrijseweg 54) terug gegraven. Doordat de "binnenboezem" ter plaatse van de Oude Bovendijk met name een bergingsfunctie heeft kan de overige compensatie, de 429 m<sup>2</sup>, worden gecompenseerd door het graven van water in het naastgelegen peil NAP – 5,88m (eindsituatie waterhuishouding conform watervergunning 2019-018971, en deelvergunning 2019-020119 voor uitvoering). Door in het naastgelegen, lagere peilvak, de waterberging te compenseren wordt ook het boezemsysteem minder belast.

Wat betreft toetsingscriterium 2 geldt het volgende. Uit de aanvraag en een toelichting daarop blijkt dat er eerst extra water wordt gegraven in het peilvak met het peil van NAP -5,88 m. Dat zal het aantal m<sup>2</sup> van de demping bij de Oude Bovendijk overschrijden of ten minste gelijk zijn aan het te compenseren deel. Daarmee is voorafgaand aan de demping dus compensatiewater gereed. Ook de Rodenrijsevaart, die zal worden verbreed, draagt bij aan realisatie van compensatiewater.

Door het nemen van de genoemde maatregelen hebben de werken een minimale invloed op het watersysteem.

In hoofdstuk 3.2.4. van de beleidsregel is opgenomen wat de toetsingscriteria zijn voor het kunnen verlenen van een vergunning voor het inzetten van surplus compensatie ten behoeve van een demping. Het gaat om de navolgende vijf criteria:

- "het te dempen wateroppervlak het surplus wateroppervlak niet overschrijdt;*
- de surplusrechten binnen 3 jaar worden gebruikt. Hierna vervalt de surplusregeling. Bestaande afspraken over surplus regelingen blijven bestaan, maar worden niet meer verlengd. Voor vergunningen gedateerd vóór de inwerkingtreding van de beleidsregel waarin geen termijn is verbonden aan de surplusregeling, wordt deze termijn 3 jaar ná inwerkingtreding van de beleidsregel.*
- het gedempte water binnen hetzelfde peilgebied ligt als het surplus*
- voor het inzetten van het surplus is een vergunning vereist en moet de vergunning met daarin het gegraven oppervlak worden gewijzigd. Het surplus mag door een ander dan de vergunninghouder worden ingezet om als compensatie te dienen. Het verzoek hiertoe moet dan mede worden ondertekend door de vergunninghouder van het gegraven surplus."*

Voor het inzetten van surplus is het volgende opgenomen in de beleidsregels dempen en graven:

*"Het is verder van belang dat surplus in hetzelfde peilgebied wordt gedempt als dat het gegraven is, omdat anders wateroverlast kan ontstaan in het peilgebied waarin gedempt wordt. Afwijking van deze regel is mogelijk indien, naar de beoordeling van Delfland, de aanvrager voldoende heeft gemotiveerd dat dit geen nadelige gevolgen heeft voor de waterhuishouding, of dat de nadelige effecten afdoende worden gecompenseerd."*

In voorliggende vergunning wordt afgeweken van compenseren in hetzelfde peilgebied, maar het voldoet wel aan de beleidsregel omdat de nadelige effecten afdoende worden gecompenseerd. De genomen maatregelen voorzien in de eisen om de bergingscapaciteit, de doorstroming, aan- en afvoer in het gebied te waarborgen. Dat er deels in een ander peil wordt gecompenseerd heeft geen nadelige effecten op de waterhuishouding.

Hiermee wordt voldaan aan de criteria. De beleidsregel Dempen en graven biedt geen aanknopingspunten voor weigering van de aanvraag voor het dempen en compenseren van de het oppervlaktewater. Om daarnaast een stabiele waterkering en de veiligheid te waarborgen is vooraf een onderzoek uitgevoerd en zijn geotechnische berekeningen uitgevoerd en gerapporteerd in de memo "DO Geotechniek- Aansluiting Verlegde Oude Bovendijk op de bestaande Oude Bovendijk t.p.v. boezemkades". Hierin is ook de fasering van de uitvoering opgenomen. De uit te voeren werken worden conform deze memo uitgevoerd.

#### **Toetsing aan de 'beleidsregel Veendijken (januari 2008)**

De hoofdwaterloop "Tocht Oude Bovendijk" wordt aan beide kanten geflankeerd door een veendijk. De aangevraagde werken, waaronder het aanbrengen van een vervangende waterkering, worden uitgevoerd in een veendijk. Door de aanleg van de nieuwe A16 gaat de bestaande aansluiting van de Oude Bovendijk op de N209 verloren. Hiervoor zal een nieuwe ontsluitingsroute gerealiseerd moeten worden nl. de Verlegde Oude Bovendijk. De nieuwe ontsluitingsroute zal met een bochtstuk ter plaatse van de primaire polderwatergang, aansluiten op de bestaande Oude Bovendijk. Hierdoor is het noodzakelijk dat een deel van de primaire polderwatergang en de daarbij behorende polderkaden worden ingekort en ter plaatse worden omgelegd middels een waterkering vervangende constructie. De beleidsregel Veendijken kent als hoofdregel, dat er niet wordt gewerkt in veendijken (zie artikel 2). Artikel 3 van de beleidsregel Veendijken bepaalt echter:

"In afwijking van artikel 2 kan het college van dijkgraaf en hoogheemraden een vergunning verlenen indien:

c. de aanvrager overeenkomstig bijlage 8 aantoont dat de door hem beoogde werkzaamheden leiden tot, of gepaard gaan met, de aanleg van een vervangende waterkering;"

Er mag volgens het beleid dus wel worden gewerkt in een veendijk als er een vervangende kering (bijvoorbeeld met een damwand) wordt gecreëerd.

In de artikelsgewijze toelichting op artikel 3 lid 1 onder c is vermeld: "De eisen die aan een vervangende waterkering in een veendijk worden gesteld, zijn opgenomen in bijlage 8."

In artikel 4 van de beleidsregel Veendijken is voorts een afwijkingsbevoegdheid benoemd. In de artikelsgewijze toelichting is deze bevoegdheid verduidelijkt:

"Dit artikel, ontleend aan artikel 4:84 van de Algemene wet bestuursrecht, houdt in dat in beginsel overeenkomstig een beleidsregel moet worden besloten. In normale gevallen behoort niet van een beleidsregel te worden afgeweken. Afwijking van de beleidsregel is mogelijk en ook geboden indien de strikte naleving van de beleidsregel, gelet op de strekking van de beleidsregel en de onderliggende wettelijke regeling, niet nodig is en bovendien een onevenredig nadeel voor de belanghebbenden zou opleveren, zulks ter beoordeling van het college."

Het beleid biedt de mogelijkheid om een vervangende kering te realiseren. In de toelichting op de beleidsregel Veendijken is expliciet vermeld, dat een vervangende kering "in beginsel in alle gevallen" kan worden aangebracht (zie pag. 8). Een aanvraag tot realisatie van een vervangende kering middels een damwand kan worden vergund, indien er is voldaan aan de technische vereisten die in bijlage 8 van de beleidsregel Veendijken is opgenomen. In de vergunning worden voorschriften opgenomen die ervoor zorgen dat de vervangende kering bestaande uit een damwand wordt uitgevoerd op een verantwoorde wijze (zie artikel 3 lid 2 van de beleidsregel Veendijken en bijlage 10, 'Uitvoering en monitoring van werken in veendijk'). In het onderhavige geval is de aanvraag getoetst aan bijlage 8 en bijlage 10. Vanwege de lokale situatie is gekozen voor een bepaald type vervangende waterkering. Hier is aan voldaan, zodat er geen reden is om de vergunning te weigeren. De aanvraag past in zoverre binnen het beleid.

#### **Toetsing aan de beleidsregel Kunstwerken in wateren (december 2009)**

Aangevraagd is het vervangen en verlengen van de bestaande inlaatconstructie aan het kopse eind van de gedeeltelijk te dempen hoofdwaterloop, ter hoogte van de Oude Bovendijk (achter de aan te brengen stalen damwand). De inlaatconstructie is getoetst aan de beleidsregel Kunstwerken in wateren. Er komen twee inlaten bij elkaar. De ene inlaat heeft een doorspoelfunctie richting het beheersgebied van het Hoogheemraadschap van Schieland, de andere inlaat kan zorgen voor watertoevoer richting de polder Schieveen. Het plan voorziet in het maken van een verlenging van de inlaten. Hierdoor wordt gewaarborgd dat de inlaatfuncties behouden blijven.

#### **Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie en maatschappelijke functievervulling van het watersysteem (artikel 2.1 lid 1 Wtw)**

De aangevraagde activiteiten hebben al met al geen negatief effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning meerdere voorschriften opgenomen. De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen.

Er is dan ook geen reden om de aanvraag te weigeren op een van de gronden die zijn genoemd in artikel 2.1 lid 1 Wtw.

#### **Onderhoud**

Onderhoudsverplichtingen worden opgenomen in de legger. In sommige gevallen wordt hiervan afgeweken en zijn er aparte voorschriften in de vergunning geregeld. Door de voorgenomen werkzaamheden is een partiële leggerwijziging noodzakelijk. Deze aanpassing vindt via een separate procedure plaats. Hierin worden ook de onderhoudsverplichtingen opgenomen. Op grond van de Keur Delfland gelden onderhoudsverplichtingen voor waterstaatwerken. In de leggers van Delfland is aangewezen wie onderhoudsplichtige is. Dit wordt niet in deze vergunning geregeld.

#### **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 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

Deze vergunning heeft voor het uitvoeren van de vergunde activiteiten, een geldigheidsduur van twee jaar na het onherroepelijk worden ervan. Indien gewenst, kan deze termijn worden verlengd op voorwaarde dat daarvoor uiterlijk één maand voor het aflopen van de uitvoeringstermijn een verzoek is ontvangen bij Delfland. U kunt dit verzoek mailen naar [loket@hhdelfland.nl](mailto:loket@hhdelfland.nl).

#### 4.1.3 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 werkterrein gelegen waterstaatswerken is de vergunninghouder onderhoudsplichtige van het:
  - gewoon onderhoud van de oppervlaktewateren;
  - gewoon onderhoud van het bovenwatertalud en beschermingszone van de oppervlaktewateren;

## 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. Voor het compenseren van de demping wordt gebruik gemaakt van het surplus uit watervergunning nr. 2019-008157. Overige compensatie wordt gerealiseerd (uitvoeringsvergunning nr. 2019-020119) in het naastgelegen peilvak NAP -5,88 m. Hiervoor wordt het surplus uit dit peilvak ingezet.
3. Er moet ten minste 518 m<sup>2</sup> land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 518 m<sup>2</sup> oppervlaktewater worden gedempt.
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 een water binnen hetzelfde peilgebied 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 Inlaten

1. De werken moeten zodanig uitgevoerd worden, dat geen lekkage langs de leiding kan ontstaan en conform tekening DGB-TM-DG1-WH-TEK-WHHHHHD-DE-0006, versie 1.0, d.d. 12-06-2020 worden uitgevoerd.
2. De inlaat 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.

## 4.3 Waterkeringen

### 4.3.1 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 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 of zettingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
7. Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.
8. De uitvoering en monitoring van het werk en de werkzaamheden vinden plaats met inachtneming van bijlage 10 van de Beleidsregel Veendijken, januari 2008.

#### 4.3.2 Waterkerend kunstwerk

1. De damwand moet voldoen aan de eisen gesteld in de CUR- publicatie 166, "Damwandconstructies" 4<sup>e</sup> druk en een ontwerplevensduur hebben van tenminste 100 jaar.
2. De damwand AZ20-700 moet waterkerend zijn tot een hoogte van minimaal NAP -1,91 m en moet worden aangebracht tot een diepte van NAP -10,91m.
3. Damwanden moeten voorzichtig en met daartoe geschikt materieel worden aangebracht, zodat de stabiliteit van de waterkering niet wordt aangetast.
4. De damwand moet worden uitgevoerd conform de bij de vergunning behorende memo "DO Geotechniek- Aansluiting Verlegde Oude Bovendijk op de bestaande Oude Bovendijk t.p.v. boezemkades" documentcode DGB-015764, versie 1.0, d.d. 23-04-2020.
5. Andere werkzaamheden in/bij de waterkering zoals bouwwerkzaamheden en ontgravingswerkzaamheden, mogen niet worden uitgevoerd voordat de nieuwe waterkering volledig functioneert.
6. Er mogen geen holle ruimten in de waterkering ontstaan, door bijvoorbeeld het aanbrengen van de damwand.

#### 4.3.3 Werken in waterkeringen

1. Er mogen geen (open)ontgravingen plaatsvinden voordat de stalen damwand (vervangende waterkering) is geplaatst.
2. Werken moeten worden uitgevoerd conform de memo "DO Geotechniek- Aansluiting Verlegde Oude Bovendijk op de bestaande Oude Bovendijk t.p.v. boezemkades" documentcode DGB-015764, versie 1.0, d.d. 23-04-2020.
3. De stabiliteit van de bestaande waterkering moet tijdens de uitvoering van de werken worden geborgd. Hierdoor is het passeren van 2 vrachtwagens op de waterkering niet toegestaan. Vergunninghouder dient hiervoor passende verkeersmaatregelen te treffen.

## 5 Besluit

Het college van dijkgraaf en hoogheemraden besluit:

- 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., K.P. van der Mandelelaan 50, 3062MB Rotterdam, voor het:
  - gedeeltelijk dempen van een primaire polderwatergang, "hoofdwaterloop Tocht Oude Bovendijk";
  - inkorten van de bestaande polderkaden ter hoogte van de Oude Bovendijk en deels vervangen met een waterkering vervangende constructie (stalen damwand);
  - het verwijderen en het plaatsen en hebben van een inlaatconstructie achter de te plaatsen stalen damwand in de hierboven genoemde waterkering.
- b. de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
  - Bijlage V1 (verg-0400), zonder datum en kenmerk;
  - Bijlage V2 bij VG0400, zonder datum en kenmerk;
  - Tekening nr. DGB-TM-DO-DG1-WH-TEK-WHHHHD-DE-0006, versie 1.0, d.d. 12-06-2020;
  - Memo DO Geotechniek- aansluiting verlegde Oude Bovendijk op bestaande Oude Bovendijk t.p.v. boezemkades, versie 1.0, d.d. 23-04-2020;
  - Brief RWS, kenmerk RWS-2020/2205;
  - Bijlage V4 bij verg-0400, tekening te dempen water nabij Oude Bovendijk, versie 1.0, d.d. 20-05-2020;
  - Bijlage V5.1 bij verg-0400, hoort bij bijlage V5.2;
  - Bijlage V5.2 bij verg-0400, brief RWS, kenmerk RWS-2020/32797, d.d. 3-06-2020.

## 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 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](http://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](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 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](http://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](http://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](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.