

# WATERVERGUNNING

D2016-07-000728/  
2016-008435

## 1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 10 juni 2016 een aanvraag voor een waternvergunning ontvangen van de gemeente Den Haag.

De aanvraag betreft het gebruikmaken van een waterstaatswerk, of een beschermingszone waarvoor krachtens de Keur Delfland vergunning is vereist.

## 2 Conclusie

Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de vergunning verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer. Gelet op de overwegingen kan de gevraagde vergunning worden verleend.

## 3 Besluit

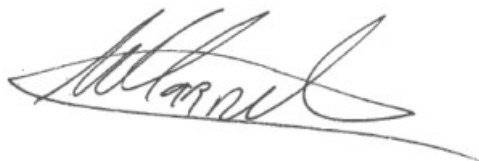
Gelet op de Keur Delfland, de Waterwet en de overwegingen van deze vergunning, besluit het college van dijkgraaf en hoogheemraden als volgt:

- a) de gevraagde waternvergunning te verlenen aan de gemeente Den Haag, Spui 70, 2511 BT Den Haag (hierna: vergunninghouder) voor het ter hoogte van de Dunne Bierkade te Den Haag in de boezem:
  - vervangen van de kademuur langs de noordelijke oeverlijn van het primaire water;
  - tijdelijk dempen van en tijdelijk plaatsen van pontons in primair water ten behoeve van het uitvoeren van de werkzaamheden genoemd in het vorige lid.
- b) de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
  - tekening nr. 95018701-DUNBIE-CON-BE-101, Wijz. 0 van 02-06-2016;
  - tekening nr. 95018701-DUNBIE-CON-BE-102, Wijz. 0 van 02-06-2016;
  - tekening nr. 95018701-DUNBIE-CON-BE-104, Wijz. 0 van 02-06-2016;
  - tekening "Water oppervlaktes in bouwfases; Project vervangen kademuur "Dunne Bierkade" te Den Haag, versie 5 van 22 september 2016.
- c) aan de vergunning de voorschriften, die zijn opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

## 4 Ondertekening

Delft, 27 september 2016

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



drs. W. van Harmelen

## 5 Voorschriften

### 5.1 Algemene voorschriften

#### 5.1.1 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.

#### 5.1.2 Uitvoeringstermijn

De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen twee jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

### 5.2 Oppervlaktewateren

#### 5.2.1 Werken in oppervlaktewater

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet verder worden verminderd dan vergund.
2. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.
3. Voordat met de werkzaamheden wordt gestart, moeten over het traject van de te vervangen kademuur onderwaterplanten van de waterbodem worden verwijderd zodat het water vrij onder de pontons door kan stromen.
4. De tijdelijke hulpdamwand mag met het hart van de damwand niet verder dan 3,0 m uit de bestaande kademuur worden aangebracht.
5. Op de plaats van de tijdelijke demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
6. Na het verwijderen van de tijdelijke hulpdamwand dient de bodem van de watergang te worden hersteld.
7. Er mag op elk moment niet meer dan 360 m<sup>2</sup> oppervlaktewater tijdelijk worden gedempt.
8. Het natte profiel van het water moet vóór, vervolgens maandelijks en na de werkzaamheden worden ingemeten en geregistreerd.

### 5.2.2 Pontons

1. De pontons moeten te allen tijde met de lange zijde zo strak mogelijk tegen de kade of de bouwkuip worden afgemeerd.
2. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden mogen niet meer dan twee pontons in het werkgebied aanwezig zijn die elk conform lid 1 zijn afgemeerd.
3. De pontons mogen maximaal een oppervlakte van in totaal 218 m<sup>2</sup> hebben, rekeninghoudend met een maximale breedte van 6,6 m; de diepgang mag maximaal 0,75 m zijn, waarbij de pontons nooit de bodem mogen belasten.
4. Aan het einde van iedere werkdag moeten pontons op een afstand van minimaal 10 m tot een brug worden afgemeerd.
5. Op eerste aanzegging van Delfland, bij het afkondigen van een neerslagprotocol en vóór aanvang van vrije dagen, zoals weekenden, vakanties en feestdagen, moeten de pontons of aan de kopse kant van de tijdelijke damwand langs de kade worden afgemeerd of moet de breedte van de pontons worden teruggebracht tot maximaal 3,3 m.
6. Bij een weersvoorspelling van droog weer tijdens het weekend of een feestdag kunnen de pontons in het weekend en op feestdagen langs de bouwkuip worden afgemeerd. Daarvan moet vóór elk weekend of feestdag tijdens kantooruren melding gemaakt worden bij Delfland via [loket@hhdelfland.nl](mailto:loket@hhdelfland.nl).
7. Aan de vaarwegzijde van de pontons mogen geen uitstekende delen aanwezig zijn die het varen of het onderhoud van de watergang hinderen.
8. Tussen en achter de pontons geraakt drijfvuil dient te worden verwijderd.
9. De pontons moeten in drijvende staat worden gehouden en altijd vrij kunnen meebewegen met het heersende waterpeil.

### 5.2.3 Kademuren

1. Er mogen geen materialen worden gebruikt die oppervlaktewaterlichamen kunnen verontreinigen.
2. De kademuur moet stevig worden aangebracht zodat vervorming of wijken van de constructie wordt voorkomen.
3. Bij vervanging moet de nieuwe kademuur op dezelfde plaats of achter de bestaande oeverlijn komen te staan waar de oorspronkelijke kademuur stond; er mag geen demping plaatsvinden.
4. De kademuur moet zodanig op de bestaande oeverbescherming worden aangesloten en grond dicht worden afgewerkt, dat geen grond of puin in het oppervlaktewaterlichaam geraakt en uitspoeling of afkalving van de oever wordt voorkomen.

## 6 Aanvraag

### 6.1 Locatie

De werkzaamheden vinden plaats nabij:

Adres: Dunne Bierkade  
Plaats: Den Haag  
Waterstaatswerk: primair boezemwater

### 6.2 Aanleiding

De vergunninghouder wil de werken uitvoeren om de huidige kademuur te vervangen voor een nieuwe kademuur die voldoet aan de huidige normen ten aanzien van sterkte en levensduur.

### 6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De werken die in deze waternvergunning worden vergund, omvatten het ter hoogte van de Dunne Bierkade te Den Haag in de boezem:

- vervangen van de kademuur langs de noordelijke oeverlijn van het primaire water;
- tijdelijk dempen van en tijdelijk plaatsen van pontons in primair water ten behoeve van het uitvoeren van de werkzaamheden genoemd in het vorige lid.

## 7 Toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer

### 7.1 Algemeen

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer. De doelstellingen zijn gericht op:

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

De doelstellingen van het waterbeheer zijn geconcretiseerd in regelgeving en beleid. Bij de toetsing of de aangevraagde werkzaamheden verenigbaar zijn met de doelstelling van de Waterwet wordt getoetst aan deze regelgeving en beleid. De aangevraagde werkzaamheden zijn getoetst aan:

- de Keur Delfland;
- het Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- de Beleidsregels Dempden en graven van december 2009;
- de Beleidsregels Werken in het profiel van wateren van december 2009.

De aangevraagde werken zijn in overeenstemming met bovengenoemd toetsingskader. Met het in de vergunning opnemen van voorschriften wordt gewaarborgd dat de vergunning verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer. Gelet op de overwegingen wordt de gevraagde vergunning verleend.

### 7.2 Overwegingen voor het gebruik maken van een waterstaatswerk, een beschermingszone of een profiel van vrije ruimte waarvoor krachtens de Keur Delfland vergunning is vereist

#### 7.2.1 Overwegingen t.a.v. de beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)

De werkzaamheden aan de Dunne Bierkade te Den Haag betreffen het aanleggen van een nieuwe kademuur in het primaire boezemwater "Zuidsingel". Om de kademuren te kunnen vervangen, moet tijdelijk een hulpdamwand in de watergang worden geplaatst, waardoor de doorstroombreedte tijdelijk wordt versmald en de berging afneemt. Het boezemwater is een zeer belangrijke verbinding in het watersysteem van Delfland en is één van de twee verbindingen van het afvoerkanaal van Delfland richting gemaal Schoute. Een belemmering van de doorstroomcapaciteit van het water is zeer onwenselijk, aangezien de afvoercapaciteit richting het voornoemde gemaal juist verbeterd dient te worden. Om de gevolgen van de werkzaamheden in het boezemwatersysteem van het centrum van Den Haag te beperken, mogen in het traject kruispunt Trekvluit/Laakhaven tot aan gemaal Schoute slechts beperkt gelijktijdige werkzaamheden worden uitgevoerd die de doorstroomcapaciteit van het water en de berging van het oppervlaktewater verminderen. Daarom is in de voorschriften een termijn verbonden aan de uitvoeringstermijn.

De hoeveelheid oppervlaktewater ter plaatse van de Dunne Bierkade neemt tijdelijk af met maximaal 360 m<sup>2</sup>. In overige werkzaamheden aan bruggen en kademuren in de boezem van Den Haag is inmiddels diezelfde hoeveelheid extra oppervlaktewater bij de start van de werkzaamheden definitief gerealiseerd. Daarom kan worden ingestemd met een tijdelijke demping.

Tijdens de werkzaamheden wordt gebruik gemaakt van pontons, waarbij ook verschillende afmetingen worden toegepast. Pontons in het water hebben een geringe opstuwing van de waterstand, lokaal een grotere stroomsnelheid en een geringe verminderde inzet van gemaal Schoute tot gevolg. Om de effecten zoveel mogelijk te voorkomen, zijn in de vergunning voorwaarden gesteld aan het gebruik van pontons.

De aangevraagde werkzaamheden hebben in de definitieve situatie geen effect op de veiligheid en de waterkwantiteit. Tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden kunnen er evenwel negatieve effecten optreden. Door voorschriften op te nemen in deze vergunning worden de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd. Hierdoor is er vanuit dit aspect geen bezwaar tegen het verlenen van de vergunning.

Om ervoor te zorgen dat de belangen van het waterbeheer ook in de toekomst voldoende worden beschermd gelden er op grond van de Keur Delfland onderhoudsverplichtingen voor waterstaatwerken. In de leggers van Delfland is aangewezen wie onderhoudsplichtige is.

In de Keur Delfland is bepaald dat de eigenaar van het werk verplicht is om het werk in zodanige staat te houden dat geen nadelige gevolgen ontstaan voor het waterstaatswerk. Dezelfde verplichtingen gelden

ook voor zakelijk en persoonlijk gerechtigden en gebruikers. De onderhoudsplicht geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers.

**7.2.2 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)**

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen negatief effect op de waterkwaliteit.

**7.3 Overwegingen t.a.v. de 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. Van een dergelijke functie is sprake als een maatschappelijke functie voor een waterstaatswerk is aangewezen in een provinciaal waterplan of een waterbeheerplan. De provincie Zuid Holland heeft in het regionale waterplan geen maatschappelijke functies van de betrokken waterstaatswerken aangewezen, noch voorzien in de mogelijkheid voor Delfland om deze aan te wijzen in het waterbeheerplan.

**7.4 Overwegingen t.a.v. andere belangen**

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die zijn betrokken bij de aangevraagde werkzaamheden en waarmee rekening moet worden gehouden waar het gaat om de wijze waarop de te vergunnen handeling wordt uitgevoerd en de in verband daarmee aan de vergunning te verbinden voorschriften.

## 8 Procedure

### 8.1 Algemeen

De vergunning is voorbereid met toepassing van titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht.

Op 27 juni 2016 heeft Delfland de aanvrager per brief met kenmerk D2016-07-002097 meegedeeld dat in verband met de complexiteit van de vergunning de beslistermijn met acht weken is verlengd.

Daarnaast heeft de aanvrager op 9 en 21 september 2016 per e-mail aanvullende informatie en gewijzigde tekening ingediend voor het wijzigen van de uitvoeringsmethode voor het vervangen van de kademuur.

### 8.2 Bezwarenprocedure

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na bekendmaking, tegen deze vergunning een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland, t.a.v. de bezwaarschriftencommissie Awb Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft. Het bezwaarschrift moet zijn voorzien van naam en adres, de dagtekening, een omschrijving van het besluit waartegen bezwaar wordt ingesteld en de gronden van het bezwaar.

De indiener van het bezwaarschrift kan in het bezwaarschrift verzoeken om rechtstreeks beroep bij de administratieve rechter. Indien het college met een dergelijk verzoek instemt, kan de bezwaarprocedure op grond van artikel 7:1 van de Awb worden overgeslagen en zendt het college het bezwaarschrift onverwijld door aan de bevoegde rechter.

De vergunning treedt in werking na bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Awb schorst het bezwaar de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien tegen dit besluit bezwaar wordt aangetekend, tevens een verzoek om een voorlopige voorziening worden ingediend.

Het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening moet worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Sector bestuursrecht van de Rechtbank Den Haag, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. Voor het treffen van een voorlopige voorziening is eveneens een griffierecht verschuldigd.

Het is ook mogelijk om digitaal een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening in te dienen via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden.