

WATERVERGUNNING

D2017-05-001392/
2017-004089

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 4 april 2017 een aanvraag voor een watervergunning 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 watervergunning te verlenen aan de gemeente Den Haag (hierna: vergunninghouder) voor het ter hoogte van de Scheveningseveer te Den in de boezem:
 - vervangen van de kademuur langs de zuidelijke oeverlijn van het primaire water;
 - graven en dempen van primair water.
- b) de volgende tekeningen deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - nr. 95018189-GRASCH-LAN-DO-001, wijz. 0 van 13-03-17;
 - nr. 95018189-GRASCH-CON-VO-003, wijz. 0 van 28-03-2017;
 - nr. 95018189-GRASCH-CON-VO-004, wijz. 0 van 28-03-2017;
 - nr. 95018189-GRASCH-CON-VO-005, wijz. 0 van 28-03-2017
 - "Scheveningseveer: oppervlaktes te ontgraven en te dempen watergang" van 30-03-2017.
- c) aan de vergunning de voorschriften, die zijn opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

4 Ondertekening

Delft, **18 MEI 2017**

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 voor 31 mei 2018 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 en de bodem minimaal op leggerdiepte (zijnde 1,9 m) worden gebracht.
4. De tijdelijke hulpdamwanden mogen met de buitenste zijde niet verder uit de nieuwe oeverlijn worden aangebracht dan in de tekeningen onder hoofdstuk 3 besluit lid b) is ingetekend.
5. De tijdelijke hulpdamwand ten behoeve van de ondersteuning van het materieel mag met het hart van de damwand niet verder dan 6,5 m uit de nieuwe ligging van de kademuur worden aangebracht. De tijdelijke hulpdamwand moet zoveel mogelijk in lengterichting van het water worden aangebracht. De hulpdamwand aan de meest oostelijke zijde mag maximaal drie openingen bevatten met een totale minimale breedte van 5,5 m en diepte tot aan de waterbodem.
6. De tijdelijke hulpconstructie moet met de onderkant op een hoogte van minimaal NAP -0,1 m worden aangelegd.
7. Op de plaats van de werkzaamheden moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
8. Na het verwijderen van de tijdelijke hulpdamwand dient de bodem van de watergang te worden hersteld.
9. Er mag op elk moment niet meer dan 100 m² oppervlaktewater tijdelijk worden gedempt.

10. Het natte profiel van het water moet vóór, vervolgens maandelijks en na de werkzaamheden worden ingemeten en geregistreerd.
11. Direct voor en na het traject waarin werkzaamheden in het water worden uitgevoerd moet het waterpeil worden gemeten.
12. De vergunninghouder zorgt dat Delfland online toegang heeft tot de actuele gegevens (kwartierwaardes bij overschrijden van ingestelde waardes) van de gemeten waterpeilen. De gemeten waterpeilen moeten worden geregistreerd en in grafiekvorm inzichtelijk zijn.

5.2.2 Graven en dempen

1. Het oppervlaktewaterlichaam moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Conform tekeningen onder hoofdstuk 3 besluit lid b)
Lengte	
Leggerdiepte	1,9 m is NAP -2,33 m
Schouwpeil	NAP -0,43 m

3. Er moet ten minste 61 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 45 m² oppervlaktewater worden gedempt.
4. Langs het oppervlaktewaterlichaam moet een beschermingszone van 1,0 m breed en 2,0 m hoog, gemeten vanaf de oeverlijn, worden vrijgehouden.
5. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
6. Voordat gedempt wordt, moeten in het water levende dieren worden overgezet naar een aangrenzend water.
7. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

5.2.3 Kademuren

1. Er mogen geen materialen worden gebruikt die oppervlaktewaterlichamen kunnen verontreinigen.
2. De kade muur moet stevig worden aangebracht zodat vervorming of wijken van de constructie wordt voorkomen.
3. Bij vervanging moet de nieuwe kade muur op dezelfde plaats of achter de bestaande oeverlijn komen te staan waar de oorspronkelijke kade muur stond; er mag geen demping plaatsvinden.
4. De kade muur 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: Scheveningseveer

Plaats: Den Haag

Waterstaatswerk: primair boezemwater

6.2 Aanleiding

De vergunninghouder wil de werken uitvoeren om de huidige kade muur te vervangen voor een nieuwe kade muur die voldoet aan de huidige normen ten aanzien van sterkte en levensduur. Tevens wordt hierbij de locatie verfraaid.

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 Dempen 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 Scheveningseveer te Den Haag betreffen het aanleggen van een nieuwe kademuur in het primaire boezemwater "Noordsingel". Tevens wordt een voor de doorstroomcapaciteit obstakel verwijderd, waardoor een vloeiende bocht ontstaat en de doorstroomcapaciteit in de definitieve situatie wordt verbeterd. Voor het vervangen van de kademuur wordt zoveel mogelijk boven het water gewerkt. Om de kademuur te kunnen vervangen, moet tijdelijk een hulpdamwand in het water worden geplaatst, waardoor de doorstroombreedte lokaal tijdelijk wordt versmald en de berging afneemt. De versmalling aan de westzijde van de projectlocatie is echter geringer dan de huidige breedte van de watergang door de aanwezigheid van het te verwijderen object in het water, waardoor het effect op de doorstroomcapaciteit te verwaarlozen is. Tevens wordt een tweede tijdelijke hulpdamwand op circa 6,5 m uit de nieuwe oeverlijn wordt geplaatst. Deze hulpdamwand is voornamelijk in de stromingsrichting van het water aanwezig. Uitzondering is hierbij de meest oostelijke damwand, in die damwand worden maximaal drie gaten aangebracht met een breedte en diepte gelijk aan het gedeelte dat de watergang afsluit. Daarmee heeft de aanwezigheid van de tweede hulpdamwand slechts een gering effect op de doorstroomcapaciteit van het water.

Het boezemwater is een zeer belangrijke verbinding in het watersysteem van Delfland en is één van de primaire 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 Trekvliet/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 Zuidwal neemt tijdelijk af met maximaal 100 m². 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.

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.

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.

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.