

WATERVERGUNNING

D2017-01-000076/
2016-017609

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 29 november 2016 een aanvraag voor een watervergunning ontvangen van de gemeente Rotterdam.

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

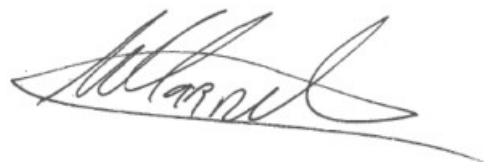
Gelet op de Keur Delfland, de Waterwet en de overwegingen van deze vergunning, besluit het college van dijkgraaf en hoogheemraden als volgt:

- a) de gevraagde watervergunning te verlenen aan de gemeente Rotterdam, Wilhelminakade 179, 3072 AP Rotterdam (hierna: vergunninghouder) voor het:
 - ter hoogte van de Voorhaven 210 te Rotterdam in de boezem vervangen van de kademuur langs de oostelijke oeverlijn van het primair water;
 - tijdelijk dempen van primair water ten behoeve van het uitvoeren van de werkzaamheden genoemd in het vorige lid;
 - verwijderen van een steiger en een vlonder uit primair water;
 - aanbrengen en hebben van een steiger met toeloop in primair water;
 - aanbrengen en hebben van 5x aanmeerpalen in primair water.
- b) de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Tekening 100014203-T-006, d.d. 14 november 2016;
 - Tekening 100014203-T-010a, d.d. 14 november 2016;
 - Tekening 100014203-T-011, d.d. 14 november 2016;
 - Tekening 100014203-T-012, d.d. 14 november 2016;
 - Notitie kademuur Voorhaven, d.d. 28 november 2016.
- c) aan de vergunning de voorschriften, die zijn opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

4 Ondertekening

Delft, 5 januari 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 binnen één jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

5.2 Oppervlaktewateren

5.2.1 Oppervlaktewaterlichaam algemeen

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. De tijdelijke hulpdamwand mag niet verder dan 2,0 m uit de bestaande kademuur worden aangebracht.
4. Op de plaats van de tijdelijke demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
5. Na het verwijderen van de tijdelijke hulpdamwand dient de bodem van de watergang te worden hersteld.
6. Er mag niet meer dan 300 m² oppervlaktewater tijdelijk worden gedempt.

5.2.2 Kademuren

1. Bij het verwijderen van tijdelijke damwand moet het water ter plaatse op de oorspronkelijke afmetingen worden teruggebracht.
2. Er mogen geen materialen worden toegepast die kunnen uitloggen naar het water.
3. De kademuur moet grond dicht en stabiel zijn en mag niet vervormen of in de richting van het water gedrukt worden.

4. 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.
5. De kademuur moet zodanig op de bestaande oeverbescherming worden aangesloten, dat uitspoeling of afkalving van de oever wordt voorkomen.

5.2.3 Steiger en afmeerpalen

1. De steiger moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Maatvoering
Maximale breedte langs de oeverlijn	12,00 m
Maximale uitsteekafstand vanaf de oeverlijn	3,00 m
Minimale hoogte onder steiger tot schouwpeil	0,45 m

2. De afmeerpalen mogen niet meer dan 6,00 m uit de steiger worden aangebracht.
3. Er mogen geen materialen worden toegepast die kunnen uitloggen naar het oppervlaktewater.
4. Bagger en (drijf)vuil ter plaatse van de steiger en de afmeerpalen moeten direct worden verwijderd.
5. De vergunninghouder wijzigt of verwijdert de steiger en de afmeerpalen op eigen kosten op eerste aanzegging van het bestuur indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers-, of onderhoudshandelingen door het Hoogheemraadschap of anderszins in het belang van de waterstaat.

5.2.4 Pontons

1. De pontons moeten te allen tijde met de lange zijde zo strak mogelijk tegen de kade of de bouwkuip worden afgemeerd en mag met de buitenste zijde niet verder dan nodig in de watergang reiken, gemeten vanuit de originele oeverlijn.
2. Aan het einde van iedere werkdag moeten pontons op een afstand van minimaal 10 m tot een brug worden afgemeerd.
3. Aan de vaarwegzijde van de pontons mogen geen uitstekende delen aanwezig zijn die het varen of het onderhoud van de watergang hinderen.
4. Tussen en achter de pontons geraakt drijfvuil dient te worden verwijderd.
5. De pontons moeten in drijvende staat worden gehouden en altijd vrij kunnen meebewegen met het heersende waterpeil.

6 Aanvraag

6.1 Locatie

De werkzaamheden vinden plaats nabij:

Adres: Voorhaven 210 te Rotterdam, Het gaat om het deel ter plaatse van de molen "De Destilleerketel" met een lengte van ca. 34 m
 Waterstaatswerk: primair boezemwater

6.2 Aanleiding

De vergunninghouder wil de werken uitvoeren omdat de huidige kademuur in slechte staat van onderhoud verkeert en daarom te vervangen door een nieuwe kademuur die voldoet aan de huidige normen ten aanzien van sterkte en levensduur. Tevens wordt er een steiger en een vlonder verwijderd en aan de kop van de locatie het aanbrengen van een nieuwe steiger en afmeerpalen.

6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De werken die in deze watervergunning worden vergund, omvatten het:

- ter hoogte van de Voorhaven 210 te Rotterdam in de boezem vervangen van de kademuur langs de oostelijke oeverlijn van het primaire water;
- tijdelijk dempen van primair water ten behoeve van het uitvoeren van de werkzaamheden genoemd in het vorige lid;
- verwijderen van een bestaande steiger en een vlonder uit primair water;
- aanbrengen en hebben van een steiger met toeloop in primair water;
- aanbrengen en hebben van vijf aanmeerpalen in primair water.

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 Beleidsnota Drijvende Objecten 2012.

De werkzaamheden aan de Voorhaven te Schiedam betreffen het aanleggen van een nieuwe kademuur in het primaire boezemwater "Voorhaven". Om de kademuur te kunnen vervangen, moet tijdelijk een hulpdamwand in de watergang worden geplaatst, waardoor de doorstroombreedte tijdelijk wordt versmald en de berging afneemt.

De aangevraagde steiger is in overeenstemming met de doelstellingen van bovengenoemd toetsingskader, maar voldoet niet aan het volgende criterium: de uitsteeklengte van de steiger is 3,0 m, dat is groter dan de in beleidsregel "Werken in het profiel van wateren", gestelde maximale uitsteeklengte van 1,50 m. Aan de andere eis uit de beleidsregel is dat de breedte ten hoogste 1/8 van de waterbreedte mag zijn, wordt wel voldaan, aangezien de waterbreedte ter plaatse 66 m is. Uit het oogpunt van onderhoud, doorstroming en ecologie zijn er geen nadelige effecten, waardoor ingestemd kan worden met de uitsteeklengte van 3,0 m van de steiger. Bovendien wordt er een steiger, die evenwijdig aan de kade loopt over een lengte van ca 55 m verwijderd en wordt er een houten vlonder van ca. 4m x 9 m op de kop van de Voorhaven verwijderd. De nieuwe T-vormige steiger wordt uitgevoerd in hardhout en is bereikbaar via een te maken trap (uitgespaard) in de zetstenen glooiing. 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.

Tijdens de werkzaamheden wordt gebruik gemaakt van pontons. Pontons in de watergang hebben een geringe opstuwing van de waterstand tot gevolg. Daarom zijn in de vergunning voorwaarden gesteld aan het gebruik van pontons, waardoor geen negatieve effecten te verwachten zijn.

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 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 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. De melding voor het onttrekken en lozen van grondwater is in de begeleidende brief van deze watervergunning opgenomen.

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.

Watervergunning	D2017-01-000076/ 2016-017609
-----------------	---------------------------------

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.