



Hoogheemraadschap van
Delfland

WATERVERGUNNING

Waterdossier 22198

1196403/1550523

Inhoudsopgave

1	INLEIDING	3
2	CONCLUSIE	3
3	BESLUIT	3
4	ONDERTEKENING	3
5	VOORSCHRIFTEN.....	4
5.1	ALGEMENE VOORSCHRIFTEN	4
5.2	VOORSCHRIFTEN VOOR HET GEBRUIK MAKEN VAN EEN WATERSTAATSWERK, EEN BESCHERMINGSZONE OF EEN PROFIEL VAN VRIJE RUIMTE WAARVOOR KRACHTENS DE KEUR DELFLAND VERGUNNING IS VEREIST	4
6	AANVRAAG	5
6.1	LOCATIE.....	5
6.2	AANLEIDING	5
6.3	HANDELINGEN WAARVOOR VERGUNNING WORDT AANGEVRAAGD.....	5
7	TOETSING VAN DE AANVRAAG AAN DE DOELSTELLINGEN VAN HET WATERBEHEER	5
7.1	ALGEMEEN	5
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	6
7.3	EINDCONCLUSIE OVERWEGINGEN.....	7
8	PROCEDURE.....	7
8.1	ALGEMEEN	7
8.2	BEZWARENPROCEDURE.....	8
9	MEDEDELINGEN	8

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 23 april 2015 een aanvraag voor een watervergunning ontvangen van de gemeente Den Haag.

De aanvraag betreft het gebruikmaken van een waterstaatswerk, een beschermingszone of een profiel van vrije ruimte, 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, Postbus 12651, 2500 DP, Den Haag (hierna: vergunninghouder) voor het in de regionale waterkering van de Noordpolder ter hoogte van de Neherkade te Den Haag hebben van een geïsoleerd hemelwaterafvoerstelsel met uitstroomvoorziening in het primaire boezemwater 'Laakhaven'.
- b) de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - tekeningen 95016743-RBNEKA-CTV-WT-004, bladen 1/5 tot en met 5/5, versie 0 van 09-06-15;
 - tekening nr. 13062523-00307, versie 3.0 van 27-2-2015;
 - brief met kenmerk SB/2015.2831 van 17 juni 2015 en bijbehorende memo 'Risico-inventarisatie hemelwaterriolering Neherkade' van 16 juni 2015.
- c) aan de vergunning voorschriften, opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

4 Ondertekening

Delft,

10 AUG 2015

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


drs. W. van Harmelen

5 Voorschriften

5.1 Algemene voorschriften

Voorschrift 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. 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.
5. 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.
6. Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning.
7. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
8. Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen. Dit kan gebeuren in verband met werken die Delfland zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat.

Voorschrift 2.

Beheer en onderhoud

1. De vergunde (kunst)werken moeten doelmatig functioneren en in goede staat van onderhoud worden gehouden.
2. De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van het hemelwaterafvoerstelsel.

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

Voorschrift 3.

Waterkeringen algemeen

1. Het werk moet zodanig zijn 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 grond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.
3. Alle nazakkingen of zettingen die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
4. Ontgravingen mogen niet dieper worden uitgevoerd dan NAP -1,10 m.
5. Er mogen geen holle ruimten in de waterkering ontstaan.
6. De afwatering van de Neherkade en omgeving mag geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.

Voorschrift 4.

Kabels en leidingen

1. In geval van een leidingbreuk of een lekkage moet de vergunninghouder direct zodanige maatregelen treffen dat verdergaande lekkage wordt voorkomen.
2. Te graven sleuven mogen niet dieper worden gemaakt dan 2,0 m en moeten direct na de werkzaamheden aan het hemelwaterafvoerstelsel worden aangevuld met grond en verdicht conform de originele grondopbouw.
3. De constructie en de uitvoering van de werken moeten voldoen aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning in werking treedt.
4. Het hemelwaterafvoerstelsel moet verwijderd worden als het niet langer gebruikt wordt.

6 Aanvraag**6.1 Locatie**

De werkzaamheden of activiteiten vinden plaats nabij:

Adres: Neherkade, tussen Callandstraat en Rijswijkseweg

Plaats: Den Haag

Polder: Noordpolder

6.2 Aanleiding

De vergunninghouder heeft de werken uitgevoerd om de afwatering van de nieuwe infrastructuur langs de Neherkade op het primaire boezemwater 'Laakhaven' mogelijk te maken.

6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De werken die in deze watervergunning worden vergund, omvatten het in de regionale waterkering van de Noordpolder ter hoogte van de Neherkade te Den Haag hebben van een geïsoleerde hemelwaterafvoerstelsel met uitstroomvoorziening in de primair boezemwater 'Laakhaven'.

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.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de werken niet verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer voldoende te beschermen door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning.

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 Toetsing aan regelgeving en beleid

De werkzaamheden zijn getoetst aan:

- de Keur Delfland;
- het Waterbeheerplan Delfland 2010 – 2015;
- het Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid van april 2010;
- de Beleidsregel Medegebruik Regionale waterkeringen van mei 2014;
- de Beleidsregels Werken in het profiel van wateren van december 2009.

De aangevraagde werken zijn in overeenstemming met de doelstellingen van bovengenoemd toetsingskader, maar voldoen niet aan het volgende criterium: openverbinding met het primaire boezemwater in de regionale waterkering.

Dit is getoetst op faalmechanismen met een risico overweging. 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.

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

De werkzaamheden voor het hemelwaterafvoerstelsel zijn uitgevoerd voordat een aanvraag van de watervergunning bij Delfland is ingediend. Het ontwerp blijkt echter niet te voldoen aan het beleid van Delfland. De uitstroomopening van het hemelwaterafvoerstelsel ligt onder het boezempeil van NAP -0,43 m, waardoor het boezemwater zich gedeeltelijk door de regionale waterkering verplaatst via de hemelwaterafvoer.

Via de aanvullende gegevens zijn een aantal niet eerder beschouwde faalmechanismen afgewogen:

- a) In de inspectieputten van het hemelwaterafvoerstelsel zijn keermuren geplaatst die een kerende hoogte hebben van 0,13 m ten opzichte van het boezemwater. De toelaatbare peilstijging in het boezemwater is echter gelijk aan de kruinhoogte 0,50 m. De gemeente zal er hierdoor rekening mee moeten houden dat wanneer bij hoge boezemwaterstanden het hemelwaterafvoerstelsel gevuld is met boezemwater, de afvoer van hemelwater (zeer) beperkt is. De kans op water op de straat is dan groter. Het is aan de gemeente om hier eventuele passende maatregelen voor te treffen.
Bij extreme stijging van het boezemwater, zullen ook de overige hemelwaterafvoeren in Den Haag overbelast zijn met hemelwater, waardoor het feitelijk niet meer uitmaakt waar het water in het hemelwaterafvoerstelsel oorspronkelijk vandaan komt: boezem of hemelwater.
- b) Eventuele (grond)waterstromen langs de buitenzijde van de leidingen zullen niet meer zijn dan (grond)waterstromen in een waterkering van grond met naastgelegen diepere polder. Bijkomend voordeel van de situatie bij de Neherkade is dat uitspoeling van grond niet plaats zal kunnen vinden, omdat er geen diepere direct naastgelegen polder aanwezig is. Daarnaast kent een combiwand een zeer grote inklemmingsmoment. Verzakkingen als gevolg van bijvoorbeeld leidingbreuk zullen hierdoor geen invloed hebben op de sterkte, cq. stabiliteit van de combiwand. De rioolleiding is vele malen kleiner dan de toegepaste buispalen voor de combiwand.
- c) Het hemelwaterafvoerstelsel is geïsoleerd van de polder aangelegd. Leidingbreuk hierin kan optreden als gevolg van grondwerkzaamheden of ongelijke zettingen. De te verwachten schade is zeer lokaal bij de leidingbreuk door het massieve, aangeheerde karakter van het grondlichaam en de zeer hoge maaiveldligging. Na constatering zijn meerdere hulpmiddelen op de markt om boezemwater lekkage te stoppen.
- d) Het onbewuste initiatief om het hemelwaterafvoerstelsel verder uit te breiden naar de polder is een theoretische mogelijkheid. Het betreft echter een vrij verval hemelwaterafvoerstelsel, waardoor uitbreiding naar de polder die lager ligt onwaarschijnlijk is. Immers verandert daarmee de afvoerrichting in het hemelwaterafvoerstelsel, waardoor juist het beoogde effect

van de uitstroomopeningen teniet wordt gedaan. Omdat het in theorie wel mogelijk is, wordt door Delfland dit beschouwd als een klein negatief effect. Evenals voor leidingbreuk kan bij constatering van het waterbezwaar gangbare hulpmiddelen worden ingezet om lekkages te stoppen. Vervolgens zal het ontwerp moeten worden aangepast, waarbij het dichtzetten van de uitstroomopeningen behoort tot de mogelijkheden.

De aangevraagde werkzaamheden hebben in de definitieve situatie een dermate gering negatief effect op de veiligheid en de waterkwantiteit, dat de afweging tussen de risico's, het eventuele schadebeeld en de mogelijkheid in te grijpen enerzijds en de financiële kosten en maatschappelijke consequenties voor het wijzigen van de situatie anderzijds niet in verhouding staan tot de zeer beperkte afname van de waterveiligheid. Bij de beoordeling en afweging is uitgegaan van een geïsoleerd hemelwaterafvoerstelsel. Door voorschriften op te nemen in deze vergunning worden de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd, waardoor de kans op wateroverlast nihil is. Hierdoor is er vanuit dit aspect geen bezwaar tegen het verlenen van de vergunning.

7.2.3 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.

7.2.4 Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen.

7.3 Eindconclusie overwegingen

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.

8 Procedure

8.1 Algemeen

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

De aanvraag is op 23 april 2015 bij Delfland ingediend door de gemeente Den Haag en is bij Delfland geregistreerd onder waterdossiënummer 22198.

Gemeente Den Haag is bij brief met kenmerk nr. 1197247/1550523 van 28 mei 2015 schriftelijk op de hoogte gebracht van het feit dat de aanvraag nog onvoldoende gegevens of bescheiden bevat om deze in behandeling te kunnen nemen en is op grond van artikel 4:5 van de Algemene wet bestuursrecht in de gelegenheid gesteld om de ontbrekende gegevens of bescheiden uiterlijk 18 juni 2015 aan de aanvraag toe te voegen.

De ontbrekende gegevens zijn op 18 juni 2015 ontvangen en geregistreerd onder nummer 1203783. Daarmee is de beslistermijn in eerste instantie opgeschort met drie weken tot 9 juli 2015. Op basis van de aanvullende gegevens en de complexiteit is per brief met kenmerk 1200450/1550523 van 8 juli 2015 aan de gemeente Den Haag een termijnverlenging tot 3 september 2015 medegedeeld.

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.

9 Mededelingen

- I. Het correspondentieadres betreffende deze vergunning en samenhangende meldingen is:
Hoogheemraadschap van Delfland
Team Regulering en Planadvisering
Postbus 3061
2601 DB Delft
Telefoon: (015) 260 81 08
Internet: www.hhdelfland.nl
E-mail: loket@hhdelfland.nl
- II. Naast deze vergunning kan ook een vergunning- of meldingplicht gelden op grond van andere regelgeving.
- III. Wij plaatsen de watervergunning op onze website onder 'bekendmakingen'. Daarnaast leggen wij de aanvraag en de vergunning met bijbehorende stukken gedurende zes weken ter inzage op onze kantoorlocatie Delftechpark 23 te Delft.
- IV. De Regionale Belasting Groep (RBG) stuurt een afzonderlijke aanslag voor verschuldigde heffingen, zoals leges of precario.