

WATERVERGUNNING

D2016-06-001256/
2016-007145

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 12 mei 2016 een aanvraag voor een watervergunning ontvangen van Stijlgroep landschap en stedelijke ruimte te Rotterdam, namens de gemeente Pijnacker-Nootdorp te Pijnacker.

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

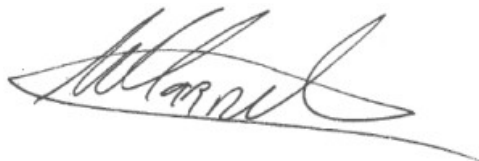
Gelet op de Keur Delfland, de Waterwet en de overwegingen van deze vergunning, besluit het college van dijkgraaf en hoogheemraden als volgt:

- a) De gevraagde watervergunning te verlenen aan de gemeente Pijnacker-Nootdorp, Oranjeplein 1, 2641 EZ Pijnacker (hierna: vergunninghouder) voor het ter hoogte van de weg Duikersloot te Pijnacker in de Oude Polder van Pijnacker:
 - dempen van 1.018 m² secundair water;
 - graven van 3.660 m² secundair water;
 - aanleggen en hebben van een voetbrug 'A' over primair water;
 - aanleggen en hebben van een voetbrug 'B' over secundair water;
 - aanleggen en hebben van vier dammen met duikers;
 - verwijderen van vijf duikers;
- b) de volgende tekeningen deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 1. nr. OR01-01, wijz. 03, d.d. 16-06-2016 (bestaande situatie, incl. opbreekwerk);
 2. nr. UV01-01, wijz. 03, d.d. 14-07-2016 (uitvoeringstekening);
 3. nr. PR01-01, wijziging d.d. 16-06-2016 (profiel A-A');
 4. nr. PR02-01, wijziging d.d. 16-06-2016 (profiel B-B');
 5. nr. PR03-01, wijziging d.d. 09-05-2016 (profiel C-C');
 6. nr. GPP.1603-A-00-10-TEK-01-Brug, rev. 1.0, d.d. 10-05-2016 (brug A);
 7. nr. GPP.1603-A-10-10-TEK-01-InfraCore Dek, rev. 2.0, d.d. 10-05-2016 (brug A);
 8. nr. GPP.1603-B-10-00-TEK-01-InfraCore_dek, rev. 1.0, d.d. 10-05-2016 (brug B);
- c) aan de vergunning de voorschriften, die zijn opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

4 Ondertekening

Delft, 19 juli 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 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 water niet verder worden verminderd dan vergund.
2. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

5.2.2 Graven en dempen

1. Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
2. Het oppervlaktewaterlichaam (secundair water) moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	minimaal 2,5 m
Lengte	volgens tekening
Bodembreedte	minimaal 0,50 m
Leggerdiepte (watervoerend deel)	wateren tot 5 m breedte: 0,50 m = NAP -3,65 m

Waternvergunning	D2016-06-001256/ 2016-007145
------------------	---------------------------------

	water langs Oostlandpad: 0,80 m = NAP -4,15 m wateren bij aanleg 10 cm dieper
Taluds	1:1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -3,35 m

3. Er moet tenminste 3.660 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 1.018 m² oppervlaktewater worden gedempt.
4. Langs het primaire oppervlaktewaterlichaam moet aan beide kanten een beschermingszone van 4 m breed (gemeten vanaf de oeverlijn) en 3,50 meter hoog (gemeten vanaf maaiveld), worden vrijgehouden.
5. Voordat gedempt wordt, moeten in het water levende dieren worden overgezet naar een aangrenzend water.
6. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
7. Voor de aansluiting van nieuwe wateren op bestaande wateren moet een graduele overgang over een lengte van 10 meter worden aangelegd.

5.2.3 Dammen (met duikers)

1. De duikers in de dammen in **primair** water moeten voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	rond
Materiaal	beton
Lengte	ter hoogte van de Gantellaan = 12 m (demping 110 m ²) tegenover Duikersloot nr. 105 = 6 m (demping bestaand)
Inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,80 m
Hoogte binnen onderkant	NAP -3,75 m
Inspectieputten	n.v.t.
Uitsteeklengte buiten dam	minimaal 0,30 m

2. De duikers in de dammen in **secundair** water moeten voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	rond
Materiaal	beton
Lengte	nabij overkluizing gasleiding = 8 m (demping 38 m ²) nabij trafostation = 6 m (demping bestaand)

Waternvergunning	D2016-06-001256/ 2016-007145
------------------	---------------------------------

Inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,60 m
Hoogte binnen onderkant	NAP -3,55 m
Inspectieputten	n.v.t.
Uitsteeklengte buiten dam	minimaal 0,30 m

3. De duikers moet zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken van de duikers wordt voorkomen.
4. Er mogen geen objecten voor of in de duikers worden geplaatst, zodat de duikers goed blijven doorstromen.
5. De verbindingen tussen de duikerelementen moeten waterdicht zijn.
6. De duikers moeten inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

5.2.4 Bruggen

1. De bruggen moeten voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Doorstroomdiepte	0,70 m (= NAP -4,05 m)
Doorstroombreedte	geheel overspannend
Doorvaarthoogte (in het midden)	minimaal 0,50 m (= NAP -2,65 m)
Doorvaartbreedte	n.v.t.
Peilgebied met flexibele peilen	NAP -3,35 m / NAP-3,15 m

2. Tijdens de werkzaamheden mag de doorstroming in de watergang niet worden belemmerd.
3. Eventuele mantelbuizen moeten tegen de bruggen bevestigd worden zodat de doorvaarthoogte niet verminderd.
4. Onder de bruggen en tot 2,00 m aan weerszijden hiervan, moet tegen de beide oevers een oeverbeschoeiing worden aangebracht.
5. Er mogen geen funderingspalen of tijdelijke hulpconstructies in het water worden geplaatst.

5.2.5 Oeverbeschoeiing (bruggen)

1. De oeverbescherming wordt in de doorgaande oeverlijnen aangelegd.
2. De ruimte achter de oeverbescherming moet geheel worden aangevuld.
3. Eventuele lozingspijpen moeten tot buiten de oeverbescherming uitsteken.
4. De oeverbescherming moet stevig worden aangebracht zodat vervorming of wijken van de constructie wordt voorkomen.
5. De oeverbescherming moet grond dicht worden afgewerkt, zodat geen grond of puin in het oppervlaktewaterlichaam geraakt.
6. Er mogen geen materialen worden gebruikt die oppervlaktewaterlichamen kunnen verontreinigen.

6 Aanvraag

6.1 Locatie

De werkzaamheden of activiteiten vinden plaats nabij:

Adres: Duikersloot, Gantellaan
Plaats: Pijnacker
Polder/boezem: Oude Polder van Pijnacker

6.2 Aanleiding

De vergunninghouder wil de werken uitvoeren als onderdeel van het plan FES Oostland, Inrichting groenblauwe dooradering met als doel nieuwe recreatieve waarden en natuurwaarden te creëren op de overgang van Pijnacker naar Lansingerland.

6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Bij de werkzaamheden zijn de volgende waterstaatswerken betrokken:

- primair oppervlaktewaterlichaam langs de wegen Gantellaan en Duikersloot nrs. 103 t/m 125;
- secundaire oppervlaktewaterlichamen.

De werken die in deze watervergunning worden vergund, omvatten:

- graven van oppervlaktewaterlichamen;
- aanleggen van twee voetgangersbruggen;
- aanleggen of verwijderen van dammen met duikers.

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 Beleidsregels Kunstwerken in 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 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.

Onderhoud werken

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.

Onderhoud waterstaatwerken algemeen

In de Keur Delfland is bepaald dat de vergunninghouder onderhoudplichtige is voor het gewoon en buitengewoon onderhoud van het waterstaatswerk, dat is aangelegd op grond van deze vergunning maar waarvoor de bijbehorende leggerwijziging nog niet in werking is getreden. Wat de onderhoudsverplichtingen inhouden, is omschreven in de Keur Delfland.

Het primair water langs de wegen Gantellaan en Duikersloot wordt door Delfland (rijdend) onderhouden. Op de oostelijke oever van het primair water moet een minimaal 4 m brede onderhoudsstrook worden vrijgehouden van beplanting/bomen. Parallel aan de watergang wordt langs de Duikersloot een secundair water gegraven. Hierdoor ontstaat ter hoogte van de huisnummers 103 t/m 107 een klein eilandje tussen de wateren. Om het primair water ook vanaf dit eilandje te kunnen onderhouden, wordt een dam met duiker aangelegd. Ook tussen de huisnummers 111 t/m 125 wordt een eiland gerealiseerd. Dit eiland blijft via een dam aan de oostzijde bereikbaar voor rijdend onderhoud van het primair water.

De gemeente wil in de toekomst de status van het primair water wijzigen naar secundair water. Dit valt buiten het kader van dit besluit. Ook het aanbrengen van beplanting binnen de beschermingszone van het primair water valt buiten het kader van dit besluit. Dit besluit heeft betrekking op de eerste fase van de waterhuishoudkundige herinrichting van het gebied. De waterbalans is positief (secundair water) zodat er geen bezwaar bestaat tegen het verlenen van de vergunning. Bij de aanvraag ontbreekt informatie over de eindsituatie. Voor de definitieve inrichting van het gebied en het eventueel wijzigen van de functie van wateren, moet apart een vergunning worden aangevraagd.

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.

Aanvullende informatie

De aanvrager is bij brief met kenmerk nr. D2016-06-000214, d.d. 7 juni 2016, in de gelegenheid gesteld om ontbrekende gegevens of bescheiden aan de aanvraag toe te voegen.

De ontbrekende gegevens zijn ontvangen op 16 juni 2016 en geregistreerd onder nummer D2016-06-001174. Daarmee is de beslistermijn opgeschort met twee weken tot 21 juli 2016.

Op 14 juli 2016 is een gewijzigde uitvoeringstekening toegezonden, met de dam ten oosten van het eiland ten behoeve van het onderhoud van het primair water.

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.