



Hoogheemraadschap van
Delfland

WATERVERGUNNING

Waterdossier 23218

1197227/1550494

Inhoudsopgave

1	INLEIDING.....	3
2	CONCLUSIE	3
3	BESLUIT	3
4	ONDERTEKENING	4
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	5
6	AANVRAAG	6
6.1	LOCATIE.....	6
6.2	AANLEIDING.....	7
6.3	HANDELINGEN WAARVOOR VERGUNNING WORDT AANGEVRAAGD.....	7
7	TOETSING VAN DE AANVRAAG AAN DE DOELSTELLINGEN VAN HET WATERBEHEER	7
7.1	ALGEMEEN	7
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
7.3	EINDCONCLUSIE OVERWEGINGEN.....	8
8	PROCEDURE.....	9
8.1	ALGEMEEN	9
8.2	BEZWARENPROCEDURE.....	9
9	MEDEDELINGEN	9

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 1 mei 2015 een aanvraag voor een watervergunning ontvangen van Waalpartners bv te Naaldwijk, namens de gemeente Lansingerland te Berkel en Rodenrijs.

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 Lansingerland, Postbus 1, 2650 AA Berkel en Rodenrijs (hierna: vergunninghouder) voor het ter hoogte van het Offenbachplantsoen en de Landscheiding te Berkel en Rodenrijs in de polder Berkel:
 - graven van secundair oppervlaktewater;
 - dempen van secundair oppervlaktewater;
 - aanleggen en hebben van natuurvriendelijke oevers in secundaire watergangen.
- b) de volgende tekeningen deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Offenbachplantsoen fase 2, Overzichtskaart 01-4, tek. nr. W15-11164-VO-101, blad 1/1, d.d. 01-05-2015;
 - Offenbachplantsoen fase 2, bestaande situatie, tek. nr. W15-11164-VO-01A, blad 1/3, wijz. 1, d.d. 10-04-2015;
 - Offenbachplantsoen fase 2, bestaande situatie, tek. nr. W15-11164-VO-01B, blad 2/3, wijz. 1, d.d. 10-04-2015;
 - Offenbachplantsoen fase 2, bestaande situatie, tek. nr. W15-11164-VO-01C, blad 3/3, wijz. 1, d.d. 10-04-2015;
 - Offenbachplantsoen fase 2, inrichtingsplan, tek. nr. W15-11164-VO-04A, blad 1/3, wijz. 2, d.d. 30-04-2015;
 - Offenbachplantsoen fase 2, inrichtingsplan, tek. nr. W15-11164-BT-04B, blad 2/3, wijz. 1, d.d. 11-06-2015;
 - Offenbachplantsoen fase 2, inrichtingsplan, tek. nr. W15-11164-VO-04C, blad 3/3, wijz. 2, d.d. 30-04-2015;
 - Offenbachplantsoen fase 2, Profielen, tek. nr. W15-11164-VO-05, blad 1/1, wijz. 2, d.d. 30-04-2015;
 - Offenbachplantsoen fase 2, Waterbalans, tek. nr. W15-11164-BT-101, blad 1/1, d.d. 13-07-2015.
- c) aan de vergunning voorschriften, opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

4 Ondertekening

Delft, 18 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.

Uitvoeringstermijn

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

Voorschrift 3.

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 de natuurvriendelijke oevers, totdat deze in de legger zijn opgenomen.

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 4.

Oppervlaktewater 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.

Voorschrift 5.

Graven en dempen

1. Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
2. Het oppervlaktewater moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Secundaire watergang: (code legger water HHD: pol 20211910):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de waterlijn	zie tekeningen: inrichtingsplan nr. W15-11164-VO-04A, blad 1/3, wijz. 2, d.d. 30-4-2015
Lengte	zie tekeningen: inrichtingsplan nr. W15-11164-VO-04A, blad 1/3, wijz. 2, d.d. 30-4-2015
Bodembreedte	variabel
Leggerdiepte	n.v.t. (plasberm)
Taluds	1 : 2 of flauwer
Schouwpeil	NAP -6,42 m

Secundaire watergang: (code legger water HHD: pol20243040):

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de waterlijn	zie tekening: inrichtingsplan nr. W15-11164-VO-04C, blad 3/3, wijz. 2, d.d. 30-4-2015
Lengte	zie tekening: inrichtingsplan nr. W15-11164-VO-04C, blad 3/3, wijz. 2, d.d. 30-4-2015
Bodembreedte	minimaal zie legger, ca. 1 m
Leggerdiepte	0,70 m is NAP-7,12 m
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -6,42 m

3. Er moet ten minste 550 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 110 m² oppervlaktewater worden gedempt bij het aanbrengen van de beschoeiing.
4. Het surplus van 440 m² dient ter uitbreiding van de berging en compensatie van de verontdiepingen langs de secundaire watergangen ten behoeve van de realisatie van de plasbermen met als doel de ontwikkeling van een natuurvriendelijke oever.
5. Langs het oppervlaktewater moet een onderhoudsstrook van 4 m breed en 3,5 m hoog, gemeten vanaf de insteek van de watergang, worden vrijgehouden.
6. Voordat met de demping en het aanbrengen van de plasbermen wordt begonnen moet de aanwezige bagger worden verwijderd.
7. Voordat gedempt wordt, moeten in het water levende organismen worden overgezet naar een aangrenzende watergang.
8. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

Voorschrift 6.

Natuurvriendelijke oever

1. De natuurvriendelijke oevers langs de secundaire watergang pol 20211910 moeten aan de volgende afmetingen voldoen:
 - a. plasberm binnen de watergang:
 - Type: plasberm;
 - Breedte natte deel, gemeten vanuit binnenzijde doorgaande oeverlijn: 1 m;
 - Breedte droge deel, gemeten vanuit grens natte deel tot onderhoudsstrook: 0 m;
 - Lengte, gemeten langs de watergang: zie tekening inrichtingsplan nr. W15-11164-VO-04A, blad 1/3, wijz. 2, d.d. 30-4-2015;
 - Talud tussen natte en droge deel bestaat uit een beschoeiing met om de 50 m een wild-uittredeplaats.
 - b. plasberm buiten de watergang:
 - Type: plasberm;
 - Breedte natte deel, gemeten vanuit doorgaande oeverlijn: 1,5 m;
 - Breedte droge deel, gemeten vanuit grens natte deel tot onderhoudsstrook: 1 m;
 - Lengte, gemeten langs de watergang: zie tekening inrichtingsplan nr. W15-11164-VO-04A, blad 1/3, wijz. 2, d.d. 30-4-2015;
 - Talud tussen natte en droge deel is 1:3.
2. De natuurvriendelijke oever langs de secundaire watergang pol20243040 moet aan de volgende afmetingen voldoen:
 - Type: plasberm;
 - Breedte natte deel, gemeten vanuit binnenzijde doorgaande oeverlijn: 1 m;
 - Breedte droge deel, gemeten vanuit grens natte deel tot onderhoudsstrook: 0 m;
 - Lengte, gemeten langs de watergang: ca. 270 m;
 - Talud tussen natte en droge deel bestaat uit een beschoeiing met om de 50 m een wild-uittredeplaats.
3. De natuurvriendelijke oever moet worden onderhouden met het oog op behoud van de ecologische functie en met voorkoming van hinder voor andere waterstaatswerken.

Voorschrift 7.

Oeverbeschoeiingen

1. De beschoeiing moet grond dicht en stabiel zijn en mag niet vervormen of in de richting van het water gedrukt worden.
2. Bij vervanging van de beschoeiing langs de primaire en secundaire watergangen moet de nieuwe beschoeiing precies op dezelfde plaats komen te staan als waar de oorspronkelijke beschoeiing stond; er mag geen demping plaatsvinden.
3. Als uitzondering op het gestelde in voorschrift 7, lid 2, zal bij vervanging van de beschoeiing langs de secundaire watergang pol 20211910 de nieuwe beschoeiing strak langs de bestaande oeverbescherming worden aangebracht zodat maximaal een demping optreedt zoals verwoordt in voorschrift 5, lid 3.
4. Oude beschoeiing moet waar mogelijk volledig verwijderd worden.
5. De beschoeiing moet zodanig op de bestaande oeverbescherming worden aangesloten, dat uitspoeling of afkalving van de oever wordt voorkomen.

6 Aanvraag**6.1 Locatie**

De werkzaamheden of activiteiten vinden plaats nabij:

Adres: Offenbachplantsoen en de Landscheiding

Plaats: Berkel en Rodenrijs

Polder: polder Berkel

6.2 Aanleiding

De vergunninghouder wil de werken uitvoeren omdat de huidige oeverbeschoeiingen in slechte staat verkeren. De uit te voeren werken betreffen het groot onderhoud aan de oevers en oeverbeschoeiingen en het waar mogelijk realiseren van natuurvriendelijke oevers. In de eerste fase, zie vergunning 1136668/1450561, d.d. 7 juli 2014, is het eerste deel van de werken gerealiseerd. Nu wordt de tweede fase aangevraagd waarin de herstelwerkzaamheden binnen de waterpartijen in de wijk worden afgerond. De natuurvriendelijke oevers worden aangelegd door het creëren van een plasberm in en langs de secundaire watergangen. Deze plasbermen worden in eerste instantie niet beplant en moeten op natuurlijke wijze ontwikkelen. De natuurvriendelijke oevers worden voor de waterkwaliteit aangelegd en daarom zal na drie jaar bekeken worden of de natuurlijke ontwikkeling goed gaat of dat er eventueel toch aanplant benodigd is. De oevers zullen als Natte Ecologische Zone (NEZ) worden opgenomen in Delflands legger Wateren en moeten daarom voldoen aan de eisen die door Delfland worden gesteld aan een natuurvriendelijke oever.

6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Bij de werkzaamheden zijn de volgende waterstaatswerken betrokken:

- primair en secundair oppervlaktewater.

De werken die in deze watervergunning worden vergund, omvatten:

- het herstellen van oevers en oeverbeschoeiingen;
- het aanleggen van natuurvriendelijke oevers langs secundaire watergangen;
- uitdiepen van een secundaire watergang.

Het vervangen van een duiker is in eerste instantie ook aangevraagd maar op basis van nadere inspectie is gebleken dat deze duiker niet vervangen hoeft te worden.

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;

- de Beleidsregels Dempen en graven van december 2009;
- de Beleidsregels Werken in het profiel van wateren van december 2009.

De te realiseren natuurvriendelijke oevers worden dusdanig aangelegd dat door natuurlijke ontwikkeling een goede natuurvriendelijke oever zal ontwikkelen. Deze natuurvriendelijke oevers zijn mede aangelegd voor de verbetering van de waterkwaliteit en zullen als NEZ worden opgenomen in de legger Wateren. Na opname in de legger Wateren, zoals omschreven in voorschrift 3, lid 2, zullen de natuurvriendelijke oevers conform de legger Wateren door de vergunninghouder, de gemeente Lansingerland, in onderhoud worden genomen.

De aangevraagde werken zijn in overeenstemming met bovengenoemd toetsingskader.

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

Binnen de werken worden enkele secundaire watergangen voorzien van een plasberm van 1 meter breedte binnen het bestaande waterprofiel. Deze plasberm geeft binnen de secundaire wateren geen problemen voor de waterhuishouding. De watergang nr. 20211910 (ca. 15 m breed) is breed genoeg en heeft een leggerdiepte van 0,8 m. Hierdoor heeft deze versmalling van het doorstroomprofiel weinig invloed. De watergang nr. pol20243040 (ca. 4,5 m breed) heeft momenteel een leggerdiepte van 0,25 m. Binnen deze watergang wordt het watervoerende profiel verdiept tot 0,70 m waardoor de doorstroomcapaciteit toeneemt en wordt voorkomen dat de watergang volledig dicht zal groeien als gevolg van de realisatie van de natuurvriendelijke oever.

Door ook plasbermen aan te leggen buiten de bestaande waterlijn zal de oppervlakte van het oppervlaktewater toenemen waardoor de berging binnen het gebied toeneemt.

De aangevraagde werkzaamheden hebben in de definitieve situatie een positief 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.

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

Binnen de werkzaamheden voor het vervangen van de beschoeiingen wordt ook veel ruimte gecreëerd voor de ontwikkeling van natuurvriendelijke oevers. Bij een goede ontwikkeling en goed beheer zal er een vegetatie zone tot stand komen waardoor de aangevraagde werkzaamheden op termijn een positief effect hebben 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 1 mei 2015 bij Delfland ingediend. De aanvraag is ingediend door Waalpartners bv te Naaldwijk namens de gemeente Lansingerland te Berkel en Rodenrijs. De aanvraag is geregistreerd onder waterdossiënummer 23218.

Waalpartners bv in bij brief met kenmerk nr.1206530/1550494, d.d. 14 juli 2015 op de hoogte gebracht van de verlenging van de beslistermijn met acht weken.

Op 11 augustus zijn aanvullende gegevens ontvangen van de gemeente Lansingerland en bij Delfland geregistreerd onder nummer 1212520.

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 meldingsplicht 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.