



Hoogheemraadschap van
Delfland

WATERVERGUNNING

D2017-08-001568/
2017-009046

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 26 juni 2017 een aanvraag voor een watervergunning ontvangen van Tauw B.V. te Capelle a/d IJssel, namens Bedrijvenschap Harnaschpolder te Schipluiden.

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

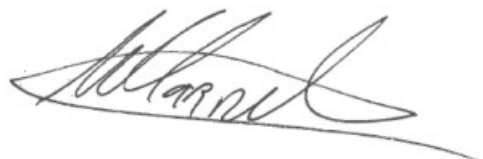
Gelet op de Keur Delfland, de Waterwet en de overwegingen van deze vergunning, besluit het college van dijkgraaf en hoogheemraden als volgt:

- a) de gevraagde watervergunning te verlenen aan het Bedrijvenschap Harnaschpolder, Anna van Raesfeltstraat 37, 2636 HX Schipluiden (hierna: vergunninghouder) voor het ter hoogte van de Harnaskade 7 te Schipluiden aanbrengen en hebben van een brug over de Lots- of Harnaschwetering (primaire boezemwatergang) en de langsliggende regionale waterkeringen.
- b) de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Tekening nr. 2101, Westernesse brug t.b.v. vergunningsaanvraag, d.d. 22-11-2016;
 - Notitie: Uitvoering brug Westernesse – beschouwing buitenwaartse stabiliteit Harnaskade, kenmerk: N002-1239804LVP-bom-V01-NL, d.d. 10 februari 2017;
 - Rapport BsH: VO/DO en bestek brug Westernesse, Definitief ontwerp (DO) brug Westernesse, Kenmerk: R001-1239804RTJ-nnc-V03-NL, d.d. 13 april 2017;
 - Monitoringsplan brug Westernesse, kenmerk N003-1239804SMA-tsz-V01, d.d. 25 augustus 2017;
 - Dwarsdoorsnede brug zoals deze in de mail van de heer R. van der Scheer d.d. 9 augustus 2017 is weergegeven.
- c) aan de vergunning de voorschriften, die zijn opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

4 Ondertekening

Delft, 11 september 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 en het monitoringsplan 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 worden verminderd.

5.3 Waterkeringen

5.3.1 Waterkeringen algemeen

1. Tijdens het inbrengen van de damwand en de heipalen dient de stabiliteit en de water(over)spanning te worden gemonitord, conform het monitoringsplan.
2. Bij het overschrijden van de waarschuingswaarden uit het monitoringsplan dient de oorzaak hiervan te worden achterhaald en in overleg met Delfland passende maatregelen worden getroffen.
3. Bij het overschrijden van de uiterste grenswaarden uit het monitoringsplan moeten de werkzaamheden per direct worden stilgelegd.
4. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.

5. 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, in lagen van maximaal 0,50 m aan te brengen kleigrond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.
6. De bestaande bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden.
7. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
8. Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of droogte mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in de waterkeringen.
9. Alle nazakkingen of zettingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.

5.3.2 Damwand

1. De damwand moet waterkerend zijn tot een hoogte van minimaal NAP 0,10 m en te worden aangebracht tot een diepte van NAP -8,5 m.
2. Damwanden moeten voorzichtig en met daartoe geschikt materieel worden aangebracht, zodat de stabiliteit van de waterkering niet wordt aangetast.
3. Andere werkzaamheden in/bij de waterkering zoals bouwwerkzaamheden en ontgravingswerkzaamheden, mogen niet worden uitgevoerd voordat de tijdelijke vervangende waterkering volledig functioneert.
4. De verankering van de damwand onder de brug mag enkel aan het landhoofd plaatsvinden en niet in het grondlichaam van de waterkering. De damwand aan weerszijde van de brug mag niet worden voorzien van verankering.

5.3.3 Werken in waterkeringen

1. Ontgravingen mogen niet eerder worden uitgevoerd dan wanneer de tijdelijke vervangende waterkering volledig is aangebracht en functioneel is.
2. Funderingspalen moeten voorzichtig en met daartoe geschikt materieel worden aangebracht, zodat de stabiliteit van de waterkering niet wordt aangetast. Dit geldt eveneens voor de tijdelijk vervangende waterkering.
3. Er mogen geen holle ruimten in de waterkering ontstaan, door bijvoorbeeld het aanbrengen van funderingspalen of aan te brengen landhoofden.
4. De damwand (oeverbescherming) moet grond dicht worden uitgevoerd, zodat geen uitspoeling van grond of puin naar het oppervlaktewaterlichaam kan plaatsvinden.
5. De damwand wordt in de doorgaande oeverlijnen aangelegd.
6. Er mag geen demping van het oppervlaktewaterlichaam plaatsvinden.
7. De ruimte achter de damwand moet geheel worden aangevuld.
8. De afwatering van de brugconstructie mag geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.
9. Er mogen geen materialen worden gebruikt die oppervlaktewaterlichamen kunnen verontreinigen.
10. Eventuele lozingspijpen moeten tot buiten de damwand uitsteken en de doorvoer door de damwand moet grond dicht worden uitgevoerd.
11. De damwanden aan de noordzijde en de zuidzijde van de brug moeten voldoen aan de volgende afmetingen en inheidiepte:

Locatie	Inheidiepte (in meters t.o.v NAP)	Verloop deksloof (vanaf brug)
Noordzijde	- 14,0	NAP +0,835 m – NAP +0,2 m
Zuidzijde	- 14,0	NAP +0,835 m – NAP +0,2 m

Watervergunning	D2017-08-001568/ 2017-009046
------------------------	---

5.4 Bruggen

5.4.1 Bruggen

1. De brug moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Doorstroomdiepte	minimaal 1,10 m
Doorstroombreedte	minimaal 9,55 m
Doorvaarthoogte (in het midden)	minimaal 0,60 m
Doorvaartbreedte	minimaal 9,65 m
Boezempeil	NAP -0,43 m

2. Tijdens de werkzaamheden mag de doorstroming in de watergang niet worden belemmerd.
3. Eventuele mantelbuizen moeten tegen de brug bevestigd worden zodat de doorvaarthoogte niet vermindert.
4. Er mogen geen funderingspalen of tijdelijke hulpconstructies in het water worden geplaatst.

6 Aanvraag

6.1 Locatie

De werkzaamheden of activiteiten vinden plaats nabij:

Adres: Nabij Harnaskade 7

Plaats: Schipluiden

Polder/boezem: Regionale waterkering van de Harnaschpolder en de Woudse Polder

6.2 Aanleiding

De vergunninghouder wil de werken uitvoeren als onderdeel van het project civieltechnische inrichting bedrijventerrein Harnaschpolder. De brug dient als ontsluiting van het te ontwikkelen bedrijfsterrein naar de doorgaande weg.

6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Bij de werkzaamheden zijn de volgende waterstaatswerken betrokken:

- Regionale waterkering van de Harnaschpolder en de Woudse Polder;
- Primaire boezemwatergang Lots- of Harnaschwating.

De werken die in deze watervergunning worden vergund, omvatten het aanbrengen en hebben van een brug over de Lots- of Harnaschwating (primaire boezemwatergang) en de langsliggende regionale waterkeringen. Daarnaast wordt er aan weerszijde van de brug een damwandconstructie aangebracht.

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;
- 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.

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)

Tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden vinden er ontgravingen plaats in de waterkering. De tijdelijke waterkerende constructie neemt de functie van de waterkering voor een korte periode tijdens de bouwfase over. De damwand wordt afgewerkt op NAP +0,10 m, conform de Leggerhoogte. Vanwege de korte periode dat de damwand deze functie heeft, is het niet nodig een robuustheidstoeslag mee te rekenen. De damwand nadien blijft wel staan als fundering.

Hiernaast is er een stabiliteitsonderzoek uitgevoerd en wordt de stabiliteit van de waterkering tijdens de uitvoering gemonitord conform het ingediende monitoringsplan. Wanneer tijdens de monitoring afwijkingen worden geconstateerd, dan wordt hier direct op gereageerd.

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.

De doorvaarthoogte is 0,6 m en dit is voldoende omdat de watergang rijdend kan worden onderhouden. Aan beide zijden van de watergang zijn wegen aanwezig vanaf waar het onderhoud kan plaatsvinden. De naastgelegen brug Meerkamp is op gelijke doorvaarthoogte aangelegd. 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.

In de Keur Delfland is bepaald dat de eigenaar van het werk (brugconstructie) 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.

Waternvergunning	D2017-08-001568/ 2017-009046
------------------	---------------------------------

In de legger Wateren wordt de onderhoudsplichtige van het oppervlaktewaterlichaam aangewezen. In de legger is bepaald dat:

- Delfland onderhoudsplichtige is van het gewoon en het buitengewoon onderhoud van het watervoerend deel van het primair water.
- Delfland onderhoudsplichtige is van het gewoon onderhoud van het watervoerend deel van het boezemwater.

De onderhoudsplicht geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers.

In de legger wordt de onderhoudsplichtige van de waterkering aangewezen.

In de legger is bepaald dat het gewoon onderhoud van de waterkering berust bij de eigenaren.

In de legger is bepaald dat:

- het buitengewoon onderhoud van de waterkering berust bij Delfland.
- het buitengewoon onderhoud van de regionale waterkering voor zover het in stand houden van de overdimensionering betreft berust bij de eigenaar.

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 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.

De aanvrager is bij brief met kenmerk nr. D2017-08-00048, d.d. 1 augustus 2017 in de gelegenheid gesteld om ontbrekende gegevens of bescheiden aan de aanvraag toe te voegen.

De ontbrekende gegevens zijn op ontvangen 28 augustus 2017 en geregistreerd onder nummer 2017-009046. Daarmee is de beslistermijn opgeschort met vier weken tot 16 september 2017.

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.