

WATERVERGUNNING

D2016-06-000895/
2016-005519

1 Inleiding

Dijkgraaf en hoogheemraden van het Hoogheemraadschap van Delfland (hierna: Delfland) hebben op 13 april 2016 een aanvraag voor een watervergunning ontvangen van Sweco Nederland B.V. te Rotterdam namens Gemeente Den Haag.

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

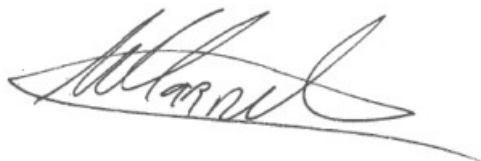
Gelet op de Keur Delfland, de Waterwet en de overwegingen van deze vergunning, besluit het college van dijkgraaf en hoogheemraden als volgt:

- a) de gevraagde watervergunning te verlenen aan Gemeente Den Haag, Postbus 12655, 2500DP Den Haag (hierna: vergunninghouder) voor het ter hoogte van de Guldenlaan, Fregatsingel en de Ypenburgse Stationsweg te Den Haag in polder Ypenburg:
 - graven van 1711 m² secundair water;
 - dempen van 613 m² secundair water;
 - verlengen en hebben van een duiker nabij de Guldenlaan in secundair water;
 - vervangen en hebben van een duiker in secundair water nabij de Ypenburgse Stationsweg;
 - inkorten met 9 meter van een duiker nabij de Fregatsingel.
- b) de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Tekeningen nrs. 101, 102 en 103, d.d. 7 april 2016.
 - Rapport "Compensatie dempingen en toename verhard oppervlakte diverse werken Ypenburg Den Haag", nr. 349573, d.d. 7 april 2016;
 - Rapport "Maatregelen waterbergingsopgave ontwikkeling multiplexbioscoop Ypenburg deelplan 26-West", nr. PN 348232, d.d. 18 februari 2016.
- c) aan de vergunning de voorschriften, die zijn opgenomen in hoofdstuk 5, te verbinden.

4 Ondertekening

Delft,

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 moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Watergang Fregatsingel:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Minimaal 12,25 m
Lengte	74 m
Bodembreedte	Minimaal 4 m

Waternvergunning	D2016-06-000895/ 2016-005519
------------------	---------------------------------

Leggerdiepte	0,65 m is NAP -4,70 m
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP - 4,05 m

Watergang Ypenburgse Stationsweg:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Minimaal 7,40 m
Lengte	225 m
Bodembreedte	minimaal 2,50 m
Leggerdiepte	0,60 m is NAP -4,65 m
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP - 4,05 m

3. Er moet ten minste 1711 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 613 m² oppervlaktewater worden gedempt.
4. Langs het oppervlaktewaterlichaam moet een beschermingszone van 4 m breed en 3,50 m hoog, gemeten vanaf de oeverlijn, worden vrijgehouden.
5. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
6. Het oppervlaktewaterlichaam wordt eenzijdig stroomafwaarts gedempt, zodat de levende dieren die in het water leven, kunnen ontsnappen.
7. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

5.2.3 Duikers

1. De duiker in de dam moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Duiker vervangen nabij de Ypenburgse Stationsweg

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	Rond
materiaal	Beton
lengte	Maximaal 54 m
inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,60 m
hoogte binnenonderkant	NAP -4,70 m (= 0,65 m beneden het schouwpeil)
inspectieputten	nvt

Waternvergunning	D2016-06-000895/ 2016-005519
------------------	---------------------------------

uitsteeklengte buiten dam	0,30 m

Bestaande duiker verlengen nabij Guldenlaan

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	Rond
materiaal	Beton
lengte	Maximaal 285 m
inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,60 m
hoogte binnenonderkant	NAP -4,27 m (= 0,22 m beneden het schouwpeil)
inspectieputten	iedere 40 m en op de knikpunten
uitsteeklengte buiten dam	0,30 m

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

6 Aanvraag

6.1 Locatie

De werkzaamheden of activiteiten vinden plaats nabij:

Adres: Guldenlaan, Fregatsingel en Ypenburgse Stationsweg

Plaats: Den Haag

Polder: polder Ypenburg

6.2 Aanleiding

De vergunninghouder wil de werken uitvoeren vanwege de bouw van een multiplexbioscoop (Euroscoop).

6.3 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Bij de werkzaamheden zijn de volgende waterstaatswerken betrokken: secundaire polderwatergangen.

De werken die in deze waternvergunning worden vergund, omvatten:

- graven van 1711 m² secundair water;
- dempen van 613 m² secundair water;
- verlengen en hebben van een duiker nabij de Guldenlaan in secundair water;
- vervangen en hebben van een duiker in secundair water nabij de Ypenburgse Stationsweg;
- inkorten met 9 meter van een duiker nabij de Fregatsingel.

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 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 initiatiefnemer, gemeente Den Haag, is voornemens een multiplexbioscoop (Euroscop) te bouwen nabij de Guldenlaan in polder Ypenburg. Door de toename van het verhard oppervlakte moet er extra oppervlaktewater worden gegraven. In de voorliggende aanvraag is hiermee rekening gehouden. Dit is in overleg gebeurd met het team Ruimtelijke Planvorming.

Nabij de Guldenlaan wordt een bestaande duiker verlengd met 55 m tot een nieuwe lengte van 285 m. Door het adviesbureau van Den Haag, Sweco Nederland B.V., is deze duiker doorgerekend voor wat betreft de opstuwing. De berekende opstuwing valt binnen de norm van het beleid van Delfland. Het huidige beleid schrijft duikers voor met een maximale lengte van 20 m, behalve duikers die gelegd worden bij publieke infrastructurele werken met een belangrijke verkeersfunctie. In dit werk is hier sprake van.

Nabij de Ypenburgse Stationsweg wordt een bestaande duiker met een diameter van 0,315 m vervangen door een nieuwe duiker met een diameter van 0,60 m. Deze duiker krijgt een lengte van 54 m. Het huidige beleid schrijft duikers voor met een lengte van maximaal 20 m. Omdat het hierom een vergroting gaat van een bestaande duiker is deze lengte acceptabel.

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.

In de Keur Delfland is bepaald dat de vergunninghouder onderhoudsplichtige 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.

Ingevolge de legger Wateren is in voorschrift 5.1.3 van deze vergunning bepaald dat de vergunninghouder onderhoudsplichtige is van het

- buitengewoon onderhoud van het watervoerende deel van het secundair water.
- gewoon onderhoud van een secundair water.
- gewoon onderhoud van het bovenwatertalud en beschermingszone van het secundair water.

De onderhoudsplicht geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers.

Ingevolge de legger is in deze vergunning bepaald dat de vergunninghouder onderhoudsplichtige is van het

- onderhoud van het ondersteunend kunstwerk in het secundair water
- instandhouden van de constructie van de duiker
- onderhoud ten behoeve van een goede doorstroming van de duiker

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.

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.

Watervergunning	D2016-06-000895/ 2016-005519
-----------------	---------------------------------

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.