

WATERVERGUNNING

2021-004946/D2021-05-001676



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning: 12 mei 2021
Datum aanvraag: 4 maart 2021
OLO nummer: 5874519
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht
Procedure verlengd/
opgeschort: ja, met 28 dagen omdat de aanvraag niet volledig was
Aanvulling aanvraag: 21 april 2021
Aanvrager: Gemeente Rijswijk, Van Rijnweg 1d, 2286KC Rijswijk
Gemachtigde: ARCADIS Nederland BV, Mercatorplein 1,
5223LL 's-Hertogenbosch
Locatie activiteit: Ockenburger Tientweg, Rijswijk
Betreft: Rijswijk Buiten plaatsen dam met duiker

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

Binnen het project Rijswijk Buiten wenst de aanvrager een oude brug te vervangen voor een nieuwe dam met duiker. Om de dam te kunnen realiseren vraagt de aanvrager met deze vergunning toestemming voor het verwijderen van de brug, het dempen van water en het realiseren van de dam met duiker. De aanvrager heeft door middel van een overzicht aangetoond dat de demping kan worden gecompenseerd met een eerder ontstaan surplus.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Volgens artikel 3.1 lid 1 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning waterstaatswerken aan te leggen of te wijzigen.
- Volgens artikel 3.1 lid 2 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden, vaste substanties of voorwerpen te laten staan, of te laten liggen, of de waterstand op een ander peil te brengen of houden dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.

3 Overwegingen

Toetsing

De volgende documenten zijn gebruikt ter toetsing van de aangevraagde werkzaamheden:

- Keur Delfland;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Beleidsregel Dempden en graven (2019);
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren (2009).

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Dit blijkt uit het feit dat de maatvoering van de dam met duiker voldoet aan het bovengenoemde beleid. Daarnaast wordt het te dempen wateroppervlakte gecompenseerd met een surplus dat is ontstaan in het project. Om het surplus aan te tonen heeft de aanvrager een document opgesteld "RijswijkBuiten - Waterbalans 't Haantje (Parkrijk)". Hierin is inderdaad te zien dat er sprake is van een surplus. Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen.

Onderhoud

In de Keur en de Legger zijn de standaard bepalingen opgenomen voor het onderhoud van waterstaatswerken. In dit geval zijn de standaard bepalingen niet toereikend omdat de watergang (secundair water POL41203600) niet wordt onderhouden door het Hoogheemraadschap van Delfland, maar door de gemeente Rijswijk. Daarom zijn in deze vergunning specifieke voorschriften voor het onderhoud opgenomen.

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.

Andere belangen

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die moeten worden meegewogen in deze procedure.

Conclusie

Gelet op de overwegingen en met het opnemen van voorschriften kan de gevraagde vergunning worden verleend.

4 Voorschriften**4.1 Algemene voorschriften****4.1.1 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.

4.1.2 Uitvoeringstermijn

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

4.1.3 Onderhoud

De vergunninghouder is onderhoudsplichtige voor het:

- In stand houden van de constructie van de duiker;
- Onderhoud ten behoeve van een goede doorstroming van de duiker.

4.2 Oppervlaktewateren**4.2.1 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.

4.2.2 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 "secundair water POL41203600":

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Zoals weergegeven in tekening "WHH-33-WRM-brug_Ockenburger_Tientweg_24k", versie: V2, d.d.: 01-03-2021
Lengte	Zoals weergegeven in tekening "WHH-33-WRM-brug_Ockenburger_Tientweg_24k", versie: V2, d.d.: 01-03-2021
Bodembreedte	Zoals weergegeven in tekening "WHH-33-WRM-brug_Ockenburger_Tientweg_24k", versie: V2, d.d.: 01-03-2021
Leggerdiepte	0,40 m is NAP -1,65 m
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -1,25 m

3. Er mag niet meer dan 23 m² oppervlaktewater worden gedempt. Voor de compensatie wordt het surplus gebruikt, zoals aangegeven in document "RijswijkBuiten - Waterbalans 't Haantje (Parkrijk)", d.d.: 16-04-2021.
4. Langs het oppervlaktewaterlichaam moet een beschermingszone van 1 m breed en 2 m hoog worden vrijgehouden, gemeten vanaf de insteek van de watergang. De breedte van de beschermingszone (het vlakke beloop) mag in het geval dat er een maaiveldhoge beschoeiing op de oeverlijn staat, ook worden gemeten uit de beschoeiing.
5. Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
6. De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar een water binnen hetzelfde peilgebied of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
7. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

4.2.3 Dammen (met duikers)

1. Voordat de dam wordt aangelegd, moet ter plaatse van de dam de bagger worden verwijderd.
2. De duiker in de dam moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
type	rond
lengte	maximaal 6,73 m

Watervergunning	2021-004946/D2021-05-001676
-----------------	-----------------------------

inwendige doorsnede	minimaal Ø 0,6 m
hoogte binnenonderkant	NAP -1,65 m (= 0,4 m beneden het schouwpeil)
uitsteeklengte buiten dam	0,43 m (in totaal)

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.

4.3 Werken

4.3.1 Oeverbeschoeiingen

1. De oeverbescherming wordt in de doorgaande oeverlijnen aangelegd.
2. Er mag geen (extra) demping van het oppervlaktewaterlichaam plaatsvinden.
3. De ruimte achter de oeverbescherming moet geheel worden aangevuld.
4. Eventuele lozingspijpen moeten tot buiten de oeverbescherming uitsteken.
5. De oeverbescherming moet stevig worden aangebracht zodat vervorming of wijken van de constructie wordt voorkomen.
6. De oeverbescherming moet grond dicht worden afgewerkt, zodat geen grond of puin in het oppervlaktewaterlichaam geraakt.
7. Er mogen geen materialen worden gebruikt die oppervlaktewaterlichamen kunnen verontreinigen.
8. Vóór de aanvang van de werken moet de vergunninghouder de rooilijn van de werken aangeven.
9. De achter de oeverbescherming gelegen strook moet als een vlakke, begaanbare strook worden aangelegd en gehouden.

5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan Gemeente Rijswijk, Van Rijnweg 1d, 2286KC Rijswijk, voor het:
 - Verwijderen van de bestaande brug;
 - Het dempen van 23 m² wateroppervlakte voor land;
 - Het realiseren en hebben van een dam met duiker;
 - Het realiseren en hebben van een oeverbeschoeiing.
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Memo "Toelichting aanvraag Watervergunning Ockenburger Tientweg 24k", d.d.: 3 maart 2021;
 - Tekening "WHH-33-WRM-brug_Ockenburger_Tientweg_24k", versie: V2, d.d.: 01-03-2021;
 - Document "RijswijkBuiten - Waterbalans 't Haantje (Parkrijk)", d.d.: 16-04-2021.

6 Ondertekening

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



B.M. van Egmond