

OMGEVINGSVERGUNNING

WATERACTIVITEIT

Z-24-119480/D-24-134951



1 Procedure

Datum vergunning: 3 december 2024
Datum aanvraag: 10 oktober 2024
Verzoeknummer: 2024101000248
Procedure: Reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)
Aanvrager: Gemeente Rotterdam, Coolsingel 40, 3011AD Rotterdam
Locatie activiteit: President J.V. Wierdsmastraat 352, 3151 EK HOEK VAN HOLLAND
Projectnaam: SO_Presidentenwijk Hoek van Holland

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

De aanvrager, de gemeente Rotterdam, is voornemens om het watersysteem van Hoek van Holland, in het specifiek de Presidentswijk, aan te passen en te verbeteren. Hiervoor worden activiteiten uitgevoerd. Deze activiteiten vinden plaats in een beperkingengebied zoals aangewezen in de waterschapsverordening, namelijk: waterstaatswerk oppervlaktewaterlichaam primair water, beschermingszone oppervlaktewaterlichaam primair water, waterstaatswerk ondersteunend kunstwerk duiker. Om deze activiteiten op de effecten op de leefomgeving te kunnen toetsen en te bepalen of deze een verwaarloosbaar en aanvaardbaar effect hebben op deze leefomgeving, moet er een omgevingsvergunning voor wateractiviteiten worden aangevraagd.

In deze aanvraag gaat het om de volgende afzonderlijke wateractiviteiten:

- Het vervangen van twee duikers met leggercodes: 306B0042 en 306B0043;
- Het plaatsen van twee HWA-uitstroomvoorzieningen, en het vervangen van een DWA-uitstroomvoorziening inclusief taludbakken in de primaire polderwatergangen met leggercodes: POL30600229 en POL30600225;
- Het verwijderen en verplaatsen van een vlonder in de primaire polderwatergang met leggercode: POL30600229;
- Het plaatsen van acht natuurvriendelijke oevers (NVO's) verdeeld in vier zones over de primaire polderwatergangen met leggercodes: POL30600225, POL30600227 en POL30600229.
- Plaatsen van nieuwe oeverbescherming in bovengenoemde oppervlaktewateren.

In deze vergunning worden begrippen genoemd. Deze zijn in de toelichting nader uitgelegd.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Volgens artikel 4.1, onder a, van de Waterschapsverordening Delfland is het verboden om zonder omgevingsvergunning waterstaatswerken aan te leggen, te wijzigen of te verwijderen.
- Volgens artikel 4.1, onder b, van de Waterschapsverordening Delfland is het verboden om zonder omgevingsvergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszones door, anders dan in overeenstemming met de functie ervan, en daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te houden, 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

3.1 Toetsing

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

- Waterschapsverordening Delfland;
- Beleidsregels Werken in het Profiel van Wateren (2023);
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren (2009);
- Beleidsregel Natte Ecologische Zones (2024);
- Beleidsregel Steigers (2024);
- Legger Delfland.

3.2 Overwegingen algemeen

Er wordt geen omgevingsvergunning wateractiviteit verleend voor wateractiviteiten indien de wateractiviteiten niet verenigbaar zijn met de doelen die in artikel 1.2 van de Waterschapsverordening zijn gesteld. Primair wordt getoetst aan het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersysteem. Daarbij wordt rekening gehouden met de vervulling van maatschappelijke functies door het watersysteem.

Tevens wordt conform artikel 3.9 van de Waterschapsverordening geen omgevingsvergunning wateractiviteit verleend indien de wateractiviteit zorgt voor achteruitgang van de chemische en ecologische waterkwaliteit zoals bedoeld in de Kaderrichtlijn Water.

3.3 Beperkingengebiedsactiviteit en beoordelingsregels

Bij de beoordeling van een aanvraag voor een beperkingengebiedsactiviteit wordt getoetst aan de beoordelingsregels in artikel 4.6 van de Waterschapsverordening. De aangevraagde activiteiten voldoen hieraan. We lichten de beoordeling op enkele essentiële punten hieronder nog nader toe, waarbij voor de invulling de beoordeling de betrokken beleidsregels zijn gebruikt.

3.3.1 Beoordelingsregels oppervlaktewaterlichamen en ondersteunende kunstwerken

1. Bij de beoordeling van een aanvraag om een omgevingsvergunning voor een beperkingengebiedsactiviteit in, over of onder een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of bijbehorende ondersteunende kunstwerken wordt in acht genomen:
 - a) *dat het blijven voldoen aan de daarvoor geldende omgevingswaarden die gelden voor het betreffende oppervlaktewaterlichaam niet mag worden belemmerd.*
 - b) *dat het in de toekomst laten voldoen aan de omgevingswaarde die gelden voor het betreffende oppervlaktewaterlichaam niet mag worden belemmerd als het oppervlaktewaterlichaam nog niet voldoet aan de daarvoor geldende omgevingswaarden.*
 - c) *het ter plaatse geldende peilbesluit, tenzij de aanvraag betrekking heeft op het brengen of houden van de waterstand op een ander peil dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.*
 - d) *dat het functioneren van andere waterstaatswerken niet mag worden belemmerd.*
2. In aanvulling op het bepaalde in het eerste lid wordt rekening gehouden met:
 - a) *dat de kans op overstroming vanuit een oppervlaktewaterlichaam niet toeneemt.*
 - b) *het in stand houden van het bergend en het aan- en afvoerend vermogen.*
 - c) *indien de aanvraag betrekking heeft op het brengen of houden van de waterstand op een ander peil dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld: alle bij het peilbesluit betrokken en afgewogen belangen.*

- d) *de normen met betrekking tot de chemische en ecologische waterkwaliteit voor oppervlaktewaterlichamen die geen KRW-oppervlaktewaterlichamen zijn.*
 - e) *de migratie van vissen.*
 - f) *dat de kosten voor onderhoud, inspectie en monitoring niet onevenredig toenemen.*
3. In aanvulling op het bepaalde in het eerste en het tweede lid wordt betrokken:
- a) *dat de inrichting van het watersysteem robuust en toekomstbestendig is.*
 - b) *de weerbaarheid van het gebied tegen schaarste aan zoet water.*

3.4 Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen tot een te verwaarlozen negatief effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. De relevante beoordelings- en toetsingscriteria worden hieronder nader toegelicht:

Vervangen duikers

- De huidige betonnen duikers (306B0042 en 306B0043) hebben een diameter van 400mm en 600 mm. De duikers worden vervangen voor betonnen duikers met een vierkante maatvoering van 1000x1100 mm (bxh). Dit is een ruime vergroting ten opzichte van de huidige duikers, dit komt ten goede van de doorstroming van het polderwater en voldoet hiermee aan het beleid van Delfland.
- De aanvrager geeft aan dat bij de duiker met leggercode 306B0043 een gasleiding bovenlangs loopt. In de huidige situatie is dat geen probleem. Echter, bij het vervangen van de duiker met een grotere maatvoering ontstaat er een conflict tussen de gasleiding en de nieuwe duiker, omdat er een 0,25 m lucht in de duiker geëist wordt vanuit de beleidsregel Kunstwerken in Wateren (2009). Hierdoor kan de duiker niet op de juiste hoogte liggen die wordt geëist vanuit Delfland.
De aanvrager heeft de objectbeheerder van Delfland over de situatie geïnformeerd en advies ingewonnen. Delfland staat het, in deze specifieke situatie, toe om de duiker zonder een gedeelte lucht aan te leggen. Dit in verband met de grote maatschappelijk kosten om de gasleiding te verleggen. Daarnaast is de duiker dusdanig ruim gedimensioneerd dat de negatieve effecten, als gevolg van het volledig onderwater liggen van de duiker, zeer gering zijn.

Zodoende voldoet het vervangen van de duikers aan de uitgangspunten van de beleidsregel Kunstwerken in Wateren, Artikel 4.2.1 lid 1 tot 11.

Uitstroomvoorzieningen

- De invloed van de uitstroomvoorzieningen op de aquatische leefomgeving is beperkt en relatief van zeer korte duur. Naar verwachting leveren de werkzaamheden en de eindsituatie geen blijvende negatieve effecten op voor de water ecologie en waterkwaliteit.
- De uitstroomvoorziening van de DWA wordt vervangen. Deze uitstroomvoorziening was al reeds in gebruik. Naar verwachting zal er geen achteruitgang optreden van de waterkwaliteit wanneer de DWA-uitstroomvoorziening wordt vervangen en weer in gebruik genomen.
- De doorstroming wordt minimaal beperkt door de tijdelijke bouwkuip en zal geen individueel, merkbare opstuwing veroorzaken. De aan- en afvoer van het polderwater blijft gegarandeerd.
- De tijdelijke demping is toegestaan voor maximaal twee weken. De afname van waterberging met maximaal 5 m² in de polder is voor het watersysteem nihil en zal geen individueel, waarneembaar effect opleveren op de peilstijging bij extreme buien.

- Grenzend aan de taludbakken worden er bodembeschermende maatregelen getroffen, namelijk stortbedden. Het stortbed bestaat uit stortsteen. Hierdoor wordt uitspoeling van de waterbodem voorkomen wanneer de uitstroomvoorzieningen in gebruik zijn.
- Het gebruik van de uitstroomvoorziening voor hemelwater veroorzaakt geen extra onderhoudskosten voor Delfland.

Aanleggen en hebben van acht natte ecologische zones (NEZ)

De aanvrager is voornemens om op acht plekken in vier zones in het watersysteem van de Presidentenwijk natuurvriendelijke oevers (NVO's) te plaatsen. In overeenstemming met de aanvrager is er besloten om deze oevers op te nemen in de legger als een NEZ-klasse 2. De watergang waar de aanvrager voornemens is om de NVO's te plaatsen maakt geen deel uit van het ecologisch netwerk van Delfland.

Naast het aanleggen van NVO's is de aanvrager voornemens eendentrappetjes te realiseren. De invloed van de eendentrappetjes op de doorstroming en waterkwaliteit van het polderwater is nagenoeg nihil. De eendentrappetjes accepteren wij als melding en zijn daarom niet meegenomen in deze vergunning.

Per zone (zoals weergegeven op tekening "02-C-0838 NVO's situatie") waar de NVO's geplaatst worden, wordt getoetst aan de beleidsregel "natte ecologische zones". Dit is van belang om te toetsen of de NVO's als zodoende op de legger kunnen worden opgenomen.

Voor alle vier de zones geldt dat:

- Bij de plasbermen wordt de huidige waterbeschoeiing naar beneden weggedrukt en wordt de plasberm erachter gegraven. Hierdoor ontstaat er een onderwaterbeschoeiing. Onderwaterbeschoeiing zorgt ervoor dat de planten minder snel de watergang ingroeien en voorkomt verslechtering van de doorstroming.
- De NVO's worden aangelegd in watergangen die minimaal 12,0 meter en maximaal 30,0 m breed zijn. Het risico op verlanden van de watergangen is hierdoor klein.
-

Daarnaast geldt per zone het volgende:

Zone 1: drie NVO's (plasbermen)

- In zone 1 is de aanvrager voornemens om drie NVO's in de vorm van plasbermen te realiseren. De plasbermen (zoals weergegeven op tekening "02-C-0839 NVO's profielen") worden buiten het huidige waterbodemprofiel gerealiseerd. Hierdoor hebben de plasbermen geen negatieve gevolgen op de doorstroming van de watergang.
- De leggerdiepte van de watergang is 1,0 m.
- De minimale afmetingen van het terras van de plasbermen zijn 0,55 m breed en 0,40 m diep.
- Gebaseerd op bovenstaande criteria voldoen de plasbermen in zone 1 aan de beleidsregel "natte ecologische zones" Artikel 3.1 lid 1 tot 11 en Artikel 3.2 lid 4 en 7.

Zone 2: twee NVO's (plasbermen)

- In zone 2 is de aanvrager voornemens om twee NVO's in de vorm van plasbermen te realiseren. De plasbermen (zoals weergegeven op tekening "02-C-0839 NVO's profielen") worden buiten het huidige waterbodemprofiel gerealiseerd. Hierdoor hebben de plasbermen geen negatieve gevolgen op de doorstroming van de watergang.
- De leggerdiepte van de watergang is 1,0 m.
- De minimale afmetingen van het terras van de plasbermen zijn 0,55 m breed en 0,40 m diep.

- Gebaseerd op bovenstaande criteria voldoen de plasbermen in zone 2 aan de beleidsregel "natte ecologische zones" Artikel 3.1 lid 1 tot 11 en Artikel 3.2 lid 4 en 7.

Zone 3: een NVO (flauw talud)

- In zone 3 is de aanvrager voornemens om een NVO in de vorm van een flauw talud te realiseren. Het flauw talud (zoals weergegeven op tekening "02-C-0839 NVO's profielen") wordt buiten het huidig waterbodemprofiel gerealiseerd. Hierdoor heeft de NVO geen negatieve gevolgen op de doorstroming van de watergang.
- De leggerdiepte van de watergang is 1,0 m.
- Het talud van de NVO is 1 op 6.
- Gebaseerd op bovenstaande criteria voldoet de NVO flauw talud in zone 3 aan de beleidsregel "natte ecologische zones" Artikel 3.1 lid 1 tot 11 en Artikel 3.2 lid 3 en 7.

Zone 4: twee NVO's (plasbermen)

- In zone 4 is de aanvrager voornemens om twee NVO's in de vorm van plasbermen te realiseren. De plasbermen (zoals weergegeven op tekening "02-C-0839 NVO's profielen") worden buiten het huidig waterbodemprofiel gerealiseerd. Hierdoor hebben de plasbermen geen negatieve gevolgen op de doorstroming van de watergang.
- De leggerdiepte van de watergang is 1,0 m.
- De minimale afmetingen van het terras van de plasbermen zijn 1,36 m breed en 0,40 m diep.
- Gebaseerd op bovenstaande criteria voldoen de plasbermen in zone 4 aan de beleidsregel "natte ecologische zones" Artikel 3.1 lid 1 tot 11 en Artikel 3.2 lid 4 en 7.

Verwijderen en aanleggen vlonder

- De aanvrager is voornemens om een bestaande vlonder te verwijderen en een nieuwe vlonder (zoals weergegeven op tekening "02-C-0835 Vlonder") te plaatsen.
- De nieuwe vlonder wordt minder groot dan de huidige vlonder. De schaduwwerking op het polderwater neemt hierdoor af en is positief voor de waterkwaliteit en ecologie. Er is dus sprake van een verbetering.
- De nieuwe vlonder wordt deels aangelegd over een geplande NEZ. In het kader van recreatief medegebruik en educatie over natte ecologische zones, stemt Delfland, in deze specifieke situatie, in met het aanleggen van een vlonder over een NEZ. Hierin is het belangrijk dat het een nieuwe NEZ betreft, waarbij de vlonder is meegenomen in het ontwerp. Ook betreft het een dusdanig groot oppervlak aan nieuwe NEZ dat de vlonder een gering negatief effect heeft.
- De nieuwe vlonder steekt 0,70 m boven het waterpeil uit, en de funderingspalen staan hart op hart minimaal 7,00 m uit elkaar.
- Gebaseerd op bovenstaande criteria voldoet de vlonder aan de uitgangspunten van de beleidsregel "steigers" en de beleidsregel "natte ecologische zones" Artikel 5.1 lid 1 tot 8 en Artikel 5.3 lid 1 tot 4.

Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen.

3.5 Maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 1.2 van de Waterschapsverordening.

3.6 Andere belangen

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

3.7 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. Voordat daadwerkelijk wordt begonnen met de werkzaamheden, dient u hiervoor een startmelding aan ons te doen. Deze melding moet minimaal een week voor aanvang bij ons worden gedaan.
U kunt hiervoor gebruik maken van ons start-stop meldingsformulier op onze website, deze vindt u hier: [Ik wil een start - stop melding doen](#) Ook de datum van de beëindiging van de werkzaamheden moet worden gemeld.
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 twee jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

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 Uitstroomvoorziening

1. Ter plaatse van het uitstroompunt mag geen erosie of uitspoeling optreden, zodoende wordt er een bodembescherming toegepast in de vorm van stortbedden.
2. De taludbakken zijn opgenomen in het talud en mogen maximaal 0,20 m in het primaire polderwater uitsteken.
3. Voor de aanleg van de taludbakken mag een tijdelijk bouwkuip worden toegepast in het primaire polderwater tot 1,5 m vanaf de oeverlijn en met een oppervlakte van maximaal 5 m².
4. De tijdelijke bouwkuipen zijn toegestaan voor een maximale periode van twee weken per bouwkuip binnen de uitvoeringstermijn van deze watervergunning. Vóór de ingebruikname van de bouwkuipen moet hiervoor een start-stopmelding worden ingediend via de website van Delfland.

5. De oevers rondom de taludbakken worden na uitvoering van de werken volledig hersteld.

4.2.3 Vervangen van de duikers

1. De duikers moeten voldoen aan de volgende maatvoering:

Vervangende Duiker (tekening 02-R-0903)	Beschrijving / maatvoering
Type	Vierkant
Lengte	Maximaal 35,0 m (inclusief taludbak)
Inwendige doorsnede	1,00 m x 1,10 m (bxh)
Hoogte binnenonderkant	NAP -0,80 m (= 0,85 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	Conform tekening "02-R-0903 Duiker 3386 20240726"

Vervangende Duiker (tekening 02-R-0904)	Beschrijving / maatvoering
Type	Vierkant
Lengte	Maximaal 26,0 m (inclusief taludbak)
Inwendige doorsnede	1,00 m x 1,10 m (bxh)
Hoogte binnenonderkant	NAP - 1,41 m (= 1,46 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	Conform tekening "02-R-0904 Duiker 2132 20240726"

- De duikers moeten zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken van de duikers wordt voorkomen.
- Er mogen geen objecten voor of in de duikers worden geplaatst, zodat de duikers goed blijven doorstromen.
- De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
- De duikers moeten inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.
- Vrijkomende baggerspecie, ter voorbereiding op de aanleg van de duikers, mogen niet worden verspreid in een (aangrenzend) oppervlaktewaterlichaam.
- De toe te passen grond moet voldoen aan de kwaliteitseisen voor de kwaliteitsklasse Landbouw/Natuur, bedoeld in artikel 25d van het Besluit Bodemkwaliteit. Het toepassen van grond met kwaliteitsklasse Landbouw/Natuur van meer dan 50 m³ is meldingsplichtig op basis van het Besluit Activiteiten Leefomgeving en maakt geen deel uit van de omgevingsvergunning.

4.2.4 Natte ecologische zones

1. De natte ecologische zones (NEZ) moeten aan de volgende criteria voldoen:

Onderdeel NEZ Zone 1	Beschrijving / maatvoering
Klasse *	2, zonder wateropgave
Type NEZ	NVO
Subtype NEZ	Plasberm
Breedte natte deel, gemeten vanuit doorgaande oeverlijn	1,65 m
Breedte droge deel, gemeten vanuit de doorgaande oeverlijn	2,35 m
Lengte, gemeten langs de watergang	Conform tekening: "02-C-0838 NVO's situatie"
Taludhelling: nat/droog	Nat: 1:3/ droog: 1:3
Leggerdiepte aangrenzende watergang	1,0 m
Schouwpeil	NAP + 0,05 m

Onderdeel NEZ Zone 2	Beschrijving / maatvoering
Klasse *	2, zonder wateropgave
Type NEZ	NVO
Subtype NEZ	Plasberm
Breedte natte deel, gemeten vanuit doorgaande oeverlijn	1,73 m
Breedte droge deel, gemeten vanuit de doorgaande oeverlijn	2,27 m
Lengte, gemeten langs de watergang	Conform tekening: "02-C-0838 NVO's situatie"
Taludhelling: nat/droog	Nat: 1:3/ droog: 1:3
Leggerdiepte aangrenzende watergang	1,0 m
Schouwpeil	NAP + 0,05 m

Onderdeel NEZ Zone 3	Beschrijving / maatvoering
Klasse *	2, zonder wateropgave
Type NEZ	NVO
Subtype NEZ	Flauw talud
Breedte natte deel, gemeten vanuit doorgaande oeverlijn	3,0 m
Breedte droge deel, gemeten vanuit de doorgaande oeverlijn	3,0 m
Lengte, gemeten langs de watergang	Conform tekening: "02-C-0838 NVO's situatie"
Taludhelling: nat/droog	Nat: 1:6/ droog: 1: 6
Leggerdiepte aangrenzende watergang	1,0 m
Schouwpeil	NAP + 0,05 m

Onderdeel NEZ Zone 4	Beschrijving / maatvoering
Klasse *	2, zonder wateropgave
Type NEZ	NVO
Subtype NEZ	Plasberm
Breedte natte deel, gemeten vanuit doorgaande oeverlijn	2,56 m
Breedte droge deel, gemeten vanuit de doorgaande oeverlijn	3,44 m
Lengte, gemeten langs de watergang	Conform tekening: "02-C-0838 NVO's situatie"
Taludhelling: nat/droog	Nat: 1:3/ droog: 1:3
Leggerdiepte aangrenzende watergang	1,0 m
Schouwpeil	NAP + 0,05 m

Klasse *: conform de Beleidsregel natte ecologische zones (23 januari 2024)

2. Er mag geen gebruik gemaakt worden van materialen die het oppervlaktewaterlichaam kunnen verontreinigen.
3. Er mag alleen gebruik gemaakt worden van inheems plantmateriaal.
4. De NEZ moet worden onderhouden met het oog op behoud van de ecologische functie en met voorkoming van hinder voor andere waterstaatswerken.
5. De NEZ mag niet komen te verlanden.
6. Verwijdering van de NEZ dient te voldoen aan de toetsingscriteria zoals opgenomen in de Beleidsregel NEZ onder Hoofdstuk 4. "Toetsingscriteria verwijderen NEZ". Om de NEZ te verwijderen dient een separate vergunningsaanvraag te worden ingediend.

4.2.5 Vlonders

1. De nieuwe vlonder moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Maatvoering
Maximale breedte langs de oeverlijn	3,0 m
Maximale uitsteekafstand vanaf de oeverlijn	15,0 m
Minimale hoogte onderkant vlonder tot hoogst geldend waterpeil	0,50 m

2. De oude vlonder moet eerst worden verwijderd voordat de nieuwe vlonder wordt aangelegd.
3. Als ondersteuning van de vlonder mogen niet meer dan 20 palen in het oppervlaktewaterlichaam worden geplaatst. De afstand tussen de palen mag niet minder zijn dan 0,50 meter.
4. Als buitengewoon onderhoud van de watergang nodig is, kan het voorkomen dat de vlonder helemaal moet worden weggehaald. Dit is voor rekening van de vergunninghouder.
5. De eigenaar moet het water onder en 1,0 m rondom de vlonder zodanig onderhouden dat de doorstroming behouden blijft. Bijvoorbeeld door bagger en drijfvuil tijdig te verwijderen.
6. De eigenaar moet de vlonder zodanig vastleggen of funderen en onderhouden dat deze bestand is tegen de variaties in doorstroming en peilstijgingen.
7. De vlonder moet worden gemaakt van materialen die het water niet verontreinigen. Het gebruik van geïmpregneerd hout, gegalvaniseerd stalen onderdelen, lood- of zinkhoudende materialen etc. is daarom verboden.

4.2.6 Oeverbeschoeiingen

1. De oeverbescherming wordt in de doorgaande oeverlijnen aangelegd. Er mag geen demping van het oppervlaktewaterlichaam plaatsvinden.
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.
7. Vóór de aanvang van de werken moet de vergunninghouder de rooilijn van de werken aangeven.
8. De achter de oeverbescherming gelegen strook moet als een vlakke, begaanbare strook worden aangelegd en gehouden.

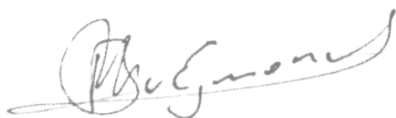
5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een omgevingsvergunning wateractiviteit te verlenen aan Gemeente Rotterdam Coolsingel 40, 3011AD Rotterdam, voor het:
 - Vervangen van twee duikers met leggercodes: 306B0042 en 306B0043;
 - Plaatsen van twee HWA-uitstroomvoorzieningen, en het vervangen van één DWA-uitstroomvoorziening inclusief taludbakken in de primaire polderwatergangen met leggercodes: POL30600229 en POL30600225;
 - Verwijderen en verplaatsen van een vlonder in de primaire polderwatergang met leggercode: POL30600229;
 - Plaatsen van acht natuurvriendelijke oevers (NVO's) verdeeld in vier zones over de primaire polderwatergangen met leggercodes: POL30600225, POL30600227 en POL30600229;
 - Plaatsen en hebben van oeverbescherming in de hierboven genoemde oppervlaktewateren.
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:\ul style="list-style-type: none;">- Tekening: PRESIDENTENWIJK CULTUURTECHNISCH NATUURVRIENDELIJKE OEVERS PROFIELEN
 - Tekeningnummer: 02-C-0839
 - Datum: 2024.07.29
- Tekening: PRESIDENTENWIJK CULTUURTECHNISCH NATUURVRIENDELIJKE OEVERS NIEUWE SITUATIE
 - Tekeningnummer: 02-C-0838
 - Datum: 2024.07.29
- Tekening: PRESIDENTENWIJK CIVIELE KUNSTWERKEN DUIKER 3386
 - Tekeningnummer: 02-R-0903
 - Datum: 26.07.2024
- Tekening: PRESIDENTENWIJK CIVIELE KUNSTWERKEN DUIKER 2132
 - Tekeningnummer: 02-R-0904
 - Datum: 26.07.2024
- Tekening: PRESIDENTENWIJK RIOLERING NIEUWE SITUATIE FASE 2.2
 - Tekeningnummer: 02-R-0823
 - Datum: 2024.07.30
- Tekening: PRESIDENTENWIJK RIOLERING NIEUWE SITUATIE FASE 4.2
 - Tekeningnummer: 02-R-0829
 - Datum: 2024.07.30
- Tekening: PRESIDENTENWIJK RIOLERING DETAILTEKENING
 - Tekeningnummer: 02-R-0899
 - Datum: 2024.07.29
- Tekening: PRESIDENTENWIJK CULTUURTECNISCH DWARSPROFIEL TER PLAATSE VAN TOEKOMSTIGE VLONDER
 - Tekeningnummer: 02-C-0835
 - Datum: 2024.07.29

6 Ondertekening

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



B.M. van Egmond

Toelichting bij omgevingsvergunningen wateractiviteit en wijzigingsbesluiten**Begrippen**

Hieronder worden enkele belangrijke begrippen toegelicht, zodat de toetsing beter leesbaar is.

Beperkingengebied:

Bij of krachtens de Waterschapsverordening aangewezen gebied waar vanwege de aanwezigheid van een waterstaatswerk of zuiveringstechnisch werk regels gelden over activiteiten die gevolgen hebben of kunnen hebben voor dat waterstaatswerk of zuiveringstechnisch werk. Dit kan bijvoorbeeld een waterkering of een watergang zijn.

Beperkingengebiedactiviteit:

Een activiteit binnen een beperkingengebied. Bijvoorbeeld het aanleggen van een weg op een waterkering of het bouwen van een brug over een watergang.

Beoordelingsregels:

Dit zijn regels opgenomen in de Waterschapsverordening welke in acht of waar rekening mee moet worden gehouden bij het beoordelen van een aanvraag voor een wateractiviteit binnen een beperkingengebied. De beoordelingsregels zijn vrij algemeen van opzet en de nadere invulling van deze beoordelingsregels is uitgewerkt in diverse beleidsregels.

Omgevingswaarden:

De omgevingswaarden zijn de regels en normen die gelden in een specifiek beperkingengebied. Gedacht kan worden aan de normering voor een waterkering, maar ook bijvoorbeeld eisen aan de afmetingen van een brug om de doorstroming te kunnen garanderen in een watergang.

Uitleg over de procedure

Besluiten (zoals omgevingsvergunningen en wijzigingsbesluiten) kunnen worden voorbereid met twee verschillende procedures. Een standaardprocedure of een uitgebreide procedure. In het besluit is vermeld met welke procedure het besluit tot stand is gekomen. Er zijn een aantal verschillen:

Standaardprocedure (met bezwaarmogelijkheid)

zoals beschreven in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij plaatsen een kennisgeving van het besluit op www.overheid.nl.
2. Gedurende 6 weken vanaf de dag na verzending van de vergunning aan de vergunninghouder kan een belanghebbende een bezwaar indienen, gericht aan de Bezwaarschriftencommissie Delfland. Dit kan per post of per e-mail. Een digitaal ingediend bezwaarschrift moet, net als een per post ingediend bezwaarschrift, een handtekening bevatten.
3. De onafhankelijke bezwaarschriftencommissie behandelt de bezwaren, organiseert in bepaalde gevallen een hoorzitting en geeft vervolgens een advies aan Delfland.
4. Delfland neemt een "beslissing op bezwaar" naar aanleiding van dit advies. Bent u het niet eens met de beslissing, dan kunt u bij de rechtbank beroep aantekenen.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een bezwaar heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een bezwaar ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Uitgebreide procedure (met zienswijze en beroepsmogelijkheid)

zoals beschreven in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij leggen het ontwerp van het besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
2. Gedurende 6 weken met ingang van de dag waarop het ontwerp ter inzage is gelegd kan een belanghebbende een zienswijze indienen.
3. Delfland verzamelt de zienswijzen en maakt een beantwoording. Een zienswijze kan aanleiding geven om het besluit te veranderen, waardoor het definitieve besluit anders kan zijn dan het ontwerp.
4. Wij leggen het definitieve besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
5. Gedurende 6 weken kan de indiener van een zienswijze bij de rechtbank beroep aantekenen tegen het definitieve besluit.

Een zienswijze is vormvrij, maar voor een vlotte afhandeling vragen wij u te mailen naar loket@hhdelfland.nl.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een beroep heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een beroep ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Privacy

Bij de kennisgevingen op www.overheid.nl maken wij persoonsgegevens van natuurlijke personen niet bekend. Zo beschermen wij uw privacy.

Toezicht en handhaving

Delfland houdt toezicht op de manier waarop vergunde activiteiten worden uitgevoerd. Als bij een controle blijkt dat voorschriften van het besluit niet worden nageleefd, kunnen wij overgaan tot handhaven.

Onderhoud

De Legger van Delfland is een kaart waarop de locatie en de afmetingen van waterstaatswerken zijn vastgelegd. Ook staat in de Legger wie onderhoudsplichtig is van bijvoorbeeld een watergang of een stuw. De legger vindt u op onze website: [legger Delfland](#)

Leges

Voor het behandelen van een aanvraag voor een vergunning (of wijziging hiervan) moet de aanvrager dan wel degene namens wie de vergunning of de wijziging hiervan is aangevraagd betalen. Ook wanneer de vergunning niet wordt verleend. De Regionale Belasting Groep verstuurt hiervoor de rekening. Moet deze naar een andere partij dan de aanvrager, dan moet dit in de oorspronkelijke aanvraag zijn aangegeven. Hoe hoog de leges zijn, kunt u nalezen in onze [Legesverordening](#).

Andere vergunningplichten

Naast deze vergunning kan ook een vergunning- of meldplicht gelden op grond van andere regelgeving. Het kan zijn dat u voor de werkzaamheden bijvoorbeeld ook een omgevingsvergunning voor bouwwerkzaamheden van de gemeente nodig heeft. Voor meer informatie hierover kunt u kijken op www.omgevingsloket.nl.

Toepassen van bouwstoffen

Voor het toepassen van steenachtige bouwstoffen, grond en baggerspecie in oppervlaktewater moet u informatie over de hoeveelheid en kwaliteit aanleveren. Wanneer en welke informatie dit is kunt u lezen in het Besluit activiteiten leefomgeving. Ook kunt u hiervoor een vergunningcheck doen in het [Omgevingsloket](#).

Eigendom van objecten en percelen

Met een omgevingsvergunning heeft u nog geen privaatrechtelijke toestemming om percelen van anderen te gebruiken of te betreden.

Wij raden u daarom aan tijdig toestemming van de eigenaar te verkrijgen, bij voorkeur schriftelijk en in een vroeg stadium. Hiermee voorkomt u mogelijk allerlei problemen bij de uitvoering.

Dit alles speelt ook als Delfland eigenaar of rechthebbende is. Ook dan heeft u met een omgevingsvergunning wateractiviteit nog niet de nodige privaatrechtelijke toestemming van Delfland. Indien dat voor uw activiteiten nodig is, vragen wij u om contact op te nemen met Delfland, Afdeling Bestuurlijk en Juridische Zaken t.a.v. team Vastgoed (015) 260 81 08 of loket@hhdelfland.nl.

Visrechthebbenden

In geval van het vangen en/of overzetten van vis moet ook toestemming worden gevraagd aan de visrechthebbende. Hiervoor kunt u terecht bij de eigenaar van de gronden of huurder(s) van het visrecht.

Wijziging van het besluit

De aanvrager en de vergunninghouder kunnen een verzoek indienen om het besluit te wijzigen. Dit verzoek doorloopt meestal dezelfde procedure als het oorspronkelijke besluit. Houdt u dus rekening met deze extra doorlooptijd voordat u begint met de werkzaamheden. Ook voor een wijzigingsbesluit worden leges in rekening gebracht.

Rechtsopvolging

De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers, tenzij in de vergunning anders geregeld. Rechtsopvolger moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Delfland via loket@hhdelfland.nl.

Contact

U kunt contact met ons opnemen via:

- telefoon: (015) 260 81 08 dit is het Klant Contact Centrum
- e-mail: loket@hhdelfland.nl
- website: www.hhdelfland.nl
- post: Hoogheemraadschap van Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft

Vermeldt u altijd bij het onderwerp om welk zaaknummer het gaat en of het om bijvoorbeeld een zienswijze gaat.