



BIJLAGE I WATERVERGUNNING

1. Besluit

Op 22 juni 2023 heb ik uw aanvraag ontvangen voor het dempen, het graven van water, het aanleggen van duikers en het aanbrengen van verharding ter plaatse van kadastraal perceel A227, A233, A235 in de gemeente Velsen. Uw aanvraag is ingeschreven onder kenmerk 2023-013171.

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Waterverordening Rijnland, de Keur van het hoogheemraadschap van Rijnland met de daarbij behorende uitvoeringsregels, de Algemene wet bestuursrecht en de bij onderdeel 4 genoemde overwegingen besluiten dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland als volgt:

- I. De gevraagde vergunning te verlenen voor:
 - a. Het dempen van een hoofdwatgang met 120 m² ;
 - b. Het dempen van een overige watgang met 100 m²;
 - c. Het graven van 299 m² primair oppervlaktewater (hoofdwatgang) ter compensatie van de dempingen en toename verharding;
 - d. Het aanleggen van een duiker Ø 800 millimeter en een duiker Ø 1200 millimeter, beide met lengte 22 meter;

ter plaatse van kadastraal perceel A227, A233, A235 in gemeente Velsen, en zoals weergegeven op de gewaarmerkte bijlage die bij dit besluit behoort:

- Evenementen toerit A22, tekeningnummer 1852102, d.d. 1 juni 2023, ontvangen op 22 juni 2023.

- II. Aan de vergunning de in onderdeel 3 opgenomen voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet genoemde doelstellingen.

Dit besluit is genomen voor Beheerkantoor/bezoekerscentrum Recreatieschap Spaarnwoude, Genieweg 46, 1981LN te Velsen-Zuid.



2. Ondertekening

Besloten te Leiden op 20 september 2023

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S. Veldkamp
Teamleider Vergunningverlening

3. Voorschriften

Bijzondere voorschriften

Dempen

1. De grond moet bij het dempen in de richting van het blijvende oppervlaktewater worden aangebracht. Hierbij mag geen bagger in het blijvende oppervlaktewater terecht komen.
2. Voordat wordt gedempt moet het te dempen gedeelte worden gecompenseerd door middel van het graven van een minstens even groot bergend oppervlakte water.

Graven van water

3. De natuurvriendelijke oever mag niet steiler zijn dan 1:3.
4. De verbrede primaire watergang waarbij een natuurvriendelijke oever wordt aangebracht dient te worden onderhouden door de perceeleigenaar waarin de verbreding plaatsvindt.

Duiker plaatsen

5. De meest zuidelijke geplande duiker en daarmee het dichtst in de buurt van de A22, welke aanwezig is in de primaire watergang, dient minimaal een diameter te hebben van 1200 millimeter.
6. De duikers dienen zo te worden aangebracht en onderhouden dat in de duiker 1/3 deel lucht en 2/3 deel water aanwezig is ten opzichte van het ter plaatse geldende zomerpeil (NAP min 0,77 m).

Kenmerk: 2023-013171



7. De vergunninghouder is onderhoudsplichtig voor het openhouden, schoonhouden en onderhouden van de duikers.

Algemene voorschriften

1. Meldingsplicht

Minstens 5 werkdagen voordat u met de uitvoering van de werken begint, moet u de uitvoering melden aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, door middel van een meldingsformulier of via <https://www.rijnland.net/melding-start-werkzaamheden>.

2. Controle op de uitvoering

De houder van dit besluit moet medewerkers van Rijnland toegang verlenen tot alle locaties waarvoor dit besluit geldt. Daarbij wordt alle gewenste informatie door of namens de vergunninghouder verstrekt.

3. Aanwezigheid besluit

Dit besluit of een afschrift ervan moet tijdens de uitvoering van het werk aanwezig zijn en op aanvraag van een medewerker van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap direct ter inzage worden gegeven.

4. Wijziging werk

De houder moet wijzigingen schriftelijk melden. Deze melding moet hij doen aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap. Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan eisen dat voor de wijziging een nieuwe aanvraag wordt ingediend.

Het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland kan de houder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen. Dit kan gebeuren in verband met werken die het hoogheemraadschap zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat.

5. Calamiteiten

Als de houder als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorschriften kan voldoen, moet hij dit direct telefonisch melden en schriftelijk bevestigen aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap. De aanwijzingen van het hoogheemraadschap moeten direct worden opgevolgd.

6. Onderhoud

Het werk waarvoor dit besluit is verleend, moet voortdurend door of namens de houder in goede staat worden gehouden.



7. Adreswijziging

De houder moet een wijziging in zijn adres binnen 4 weken schriftelijk of per e-mail melden aan de teamleider van het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap.

8. Rechtsopvolging

Op grond van artikel 6.24 van de Waterwet geldt deze vergunning voor de houder en diens rechtsopvolger(s). De houder is verplicht het besluit aan de rechtsopvolger over te dragen. De nieuwe houder moet de overdracht binnen 4 weken na rechtsopvolging schriftelijk of per e-mail melden aan het team Vergunningverlening van het hoogheemraadschap van Rijnland.

9. Intrekking vergunning

Op grond van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het college een vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

Op grond van artikel 6.22 lid 3 van de Waterwet trekt het college de vergunning geheel of gedeeltelijk in:

- op aanvraag van de vergunninghouder, voor zover de doelstellingen en belangen, bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet,;
- Door omstandigheden waardoor de handeling of handelingen waarvoor de vergunning is verleend, niet langer toelaatbaar worden geacht met het oog op de in artikel 2.1 van de Waterwet bedoelde doelstellingen en belangen;
- Als een voor Nederland bindend verdrag of besluit van een volkenrechtelijke organisatie, dan wel een wettelijk voorschrift ter uitvoering daarvan, daartoe verplicht.

Het werk waarvoor vergunning is verleend, moet in dit geval door of namens de vergunninghouder worden verwijderd. De kosten en eventuele schade hiervan zijn voor rekening van de vergunninghouder tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

10. Niet-naleving voorschriften

Als de houder in gebreke blijft de voorschriften na te leven, kan Rijnland hierin voorzien, op kosten van de houder, ingevolge artikel 61 van de Waterschapswet.



4. Grondslag en overwegingen

Wettelijke grondslag

In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a. voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b. bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen;
- c. vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Het hoogheemraadschap van Rijnland heeft deze doelstellingen concreet gemaakt via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. Dit is gebeurd in de Keur Rijnland 2020, de bij deze keur behorende uitvoeringsregels en het Waterbeheerplan 2022-2028. Deze normen en dit beleid is – in samenhang met de Algemene wet bestuursrecht, de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, en het provinciaal Waterplan – het kader waarbinnen de besluitvorming van Rijnland plaatsvindt.

Binnen dit kader is beoordeeld of uw aanvraag verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer.

Overwegingen

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben het volgende overwogen:

- Het dempen van een hoofdwatgang met 120 m² ;
- Het dempen van een overige watgang met 100 m²;
- Het graven van 299 m² primair oppervlaktewater (hoofdwatgang) ter compensatie van de dempingen en toename verharding;.
- Het aanleggen van een duiker Ø 800 millimeter en een duiker Ø 1200 millimeter, beide met lengte 22 meter;

ter plaatse van kadastraal perceel A227, A233, A235 in gemeente Velsen.

Het dempen van een hoofdwatgang, het dempen van meer dan 100 m² in een overige watgang, het graven van een hoofdwatgang en het aanleggen van duikers langer dan 15 meter zijn vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020.

Projectbeschrijving

In het recreatiegebied worden verscheidene festivals georganiseerd. Er is momenteel een toerit vanaf de A22 tot dit terrein. Echter vanwege veiligheidsredenen voldoet de toerit niet meer. Het plan is een nieuwe toerit te maken. Als gevolg wordt er water gedempt en gegraven, worden er twee duikers aangelegd en wordt er verharding aangebracht. Tevens wordt een bestaande duiker verwijderd.



De werkzaamheden vinden plaats in peilgebied (peilbesluit) PBS_GH-020.01.1 Vak 1.1, onderdeel van Polder de Velsbroek. Het heersende zomer- en winterpeil is NAP -0,77 m NAP.

Duikers

Er zullen twee nieuwe duikers worden aangelegd. Deze zijn nodig voor een nieuwe toerit voor het evenemententerrein. In *overige watergang* met kenmerk 308-058-00497 wordt een duiker met diameter 800 mm en lengte 22 m aangelegd. In *hoofdwatgang* met kenmerk 308-058-001134 komt een duiker van 1200 mm diameter en lengte 22 m. Op de vigerende tekening, tevens bijlage van deze vergunning, staat laatstgenoemde duiker als 800 mm diameter ingetekend. Hydrologen van Rijnland hebben bepaald dat dit minimaal 1200 mm diameter dient te zijn. Met de aanvrager is afgesproken deze afmeting voor te schrijven in de vergunning. Zie hiervoor voorschrift 5 van deze vergunning.

Specialisten hebben de beoogde aanpassingen aan het watersysteem beoordeeld. Als gevolg van de aanleg van de duikers wordt de wateraanvoer en waterafvoer naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied en gemaal niet belemmerd.

De handeling is getoetst aan:

- beleidsregel 4.4 duikers. Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 2 uit deze beleidsregel.

Dempingen

Ten behoeve van de aanleg van de twee duiker wordt er gedempt in twee sloten. De meest noordelijke geplande duiker komt te liggen in een *overige watergang*. Deze heeft het kenmerk 308-058-00497. De demping heeft een oppervlak van 100 m². De meest zuidelijke geplande duiker wordt geplaatst in een *hoofdwatgang* (kenmerk 308-058-001134). De demping hier betreft 120 m². In totaal wordt er derhalve 220 m² gedempt.

Specialisten hebben de beoogde aanpassingen aan het watersysteem beoordeeld. Door de dempingen in combinatie met de twee nieuwe duikers wordt de wateraanvoer en waterafvoer naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied en gemaal niet belemmerd. En door het te graven water als compensatie (zie volgende paragraaf) is er geen verlies aan waterberging.

De handeling is getoetst aan:

- beleidsregel 3.4 dempen van oppervlaktewater. Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 2 en artikel 6 uit deze beleidsregel.

Te graven water

Op vier deellocaties wordt water gegraven. In zowel overige watergang met kenmerk 308-058-00497 (deellocaties A en B op de bijlagetekening) als hoofdwatgang met kenmerk 308-058-001134 (deellocatie C) wordt de

Kenmerk: 2023-013171



watergang verbreed. Hierbij zullen er natuurvriendelijke oevers worden aangelegd waarbij de verbrede slootbodem niet flauwer zal zijn dan 1:3, zie voorschrift 3 van deze vergunning. Conform voorschrift 4 zullen de perceeleigenaren verantwoordelijk zijn voor het beheer en onderhoud van de te verbreden watergangen met natuurvriendelijke oevers. Het graven water bij locaties B en C hebben een oppervlak van respectievelijk 93 en 131 m². Nieuw water op deellocatie A valt onder de Algemene regel en is vermeld in Bijlage II van dit document.

Meer zuidoostelijk zal in primaire watergang met kenmerk 308-058-001134 op deellocatie D een duiker worden verwijderd. Hierbij komt een wateroppervlak vrij van 75 m².

Het totaal te graven wateroppervlak voor locaties A t/m D komt uit op 487 m². Hiermee wordt ruimschoot voldaan aan de compensatieplicht van 355 m² voor de dempingen voor de aan te leggen duikers en de toename verharding van de toerit (laatstgenoemde zie Bijlage II van dit document).

Tevens hebben specialisten van Rijnland de beoogde aanpassingen aan het watersysteem beoordeeld. In het gewijzigde watersysteem wordt de wateraanvoer en waterafvoer naar en uit het achterliggend/aangrenzend gebied en gemaal niet belemmerd.

De handeling is getoetst aan:

- beleidsregel 5.4 graven van water. Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 5 uit deze beleidsregel.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande is gebleken dat de aangevraagde handelingen onder het stellen van voorwaarden verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer. Daarom achten dijkgraaf en hoogheemraden de handelingen aanvaardbaar en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de vergunning.



5. Bezwaarprocedure

Als u het niet eens bent met een besluit waarbij uw belang rechtstreeks is betrokken, neem dan contact op met C. Strikker of het Klant Contact Team: (071) 306 34 94. U kunt zo meer uitleg krijgen over het besluit en over het eventueel indienen van een bezwaarschrift. U kunt een bezwaarschrift indienen tegen de inhoud van een besluit, het niet op tijd nemen van een besluit of een weigering van uw aanvraag.

Watersysteembelangen

De besluiten van het Hoogheemraadschap van Rijnland worden genomen op gronden die de waterveiligheid, waterkwantiteit en de waterkwaliteit waarborgen. Dat betekent dat bezwaren alleen gemaakt kunnen worden op grond van waterhuishoudkundige belangen. Bezwaren die niet watergerelateerd zijn, leiden dus in principe **niet** tot een andere vergunning omdat dit buiten het toetsingskader van Rijnland valt.

Indienen van uw bezwaarschrift

De meest eenvoudige en snelste manier om uw bezwaarschrift in te dienen is via de digitale weg. Als burger kunt u uw bezwaarschrift digitaal indienen door middel van DigiD (<https://burgerloket.rijnland.net/home/product/bezwaar-indienen>) Ondernemers en bedrijven kunnen digitaal een bezwaarschrift indienen door middel van eHerkenning (<https://ondernemersloket.rijnland.net/home/product/bezwaar-indienen>).

Mocht het voor u niet mogelijk zijn om uw bezwaarschrift digitaal in te dienen, dan kunt u dit per post doen. Het postadres voor bezwaarschriften bestemd voor het Hoogheemraadschap van Rijnland is: Postbus 156, 2300 AD Leiden. Vermeld bovenaan de brief en op de envelop: "Bezwaarschrift".

Vergeet hierbij niet:

- De naam en het adres van de indiener;
- De datum;
- Een omschrijving van het besluit waartegen u een bezwaar wilt indienen;
- De argumenten waarom er bezwaar wordt gemaakt (gronden);
- Een eventuele machtiging als u namens iemand anders bezwaar maakt;
- Een ondertekening.

De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift bedraagt 6 weken en begint op de dag nadat het besluit bekend is gemaakt. Bij niet tijdige indiening, wordt uw bezwaarschrift inhoudelijk niet in behandeling genomen.

**Besluit blijft van kracht**

Zolang uw bezwaarschrift bij ons in behandeling is, blijft het besluit van kracht. Als u vindt dat het besluit zodanige gevolgen voor u heeft, dat u de bezwaarprocedure niet kunt afwachten, dan kunt u de rechter verzoeken om een 'voorlopige voorziening' te treffen. Hieraan zijn kosten verbonden, de zogenaamde griffierechten. De voorwaarde hiervoor is wel dat u een bezwaarschrift heeft ingediend. De rechter oordeelt of het besluit kan worden opgeschort.

Uw verzoek moet u indienen bij de Rechtbank 's-Gravenhage (sector Bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH in Den Haag). Burgers hebben ook de mogelijkheid om digitaal, via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>, een voorlopige voorziening te verzoeken bij bovenstaande rechtbank.

Voor meer informatie over het indienen van een bezwaarschrift zie: [Bezwaar tegen beslissing bestuursorgaan \(rijnland.net\)](#).



BIJLAGE II ALGEMENE REGEL

1. Uw werk voldoet aan de algemene regels

Uit de door u beschikbaar gestelde informatie is gebleken dat de volgende activiteiten die u wilt uitvoeren:

- Het aanbrengen van 900 m² verharding met versnelde hemelwaterafvoer (en afgeleide compensatieverplichting van 135 m²) ten behoeve van een toerit voor een evenemententerrein;
- Het graven van 188 m² overig oppervlaktewater als deel van de compensatie voor de dempingen (zie Bijlage I van dit document) en de toename verharding;

ter plaatse van kadastraal perceel A227, A233, A235 in de gemeente Velsen.

De activiteiten voldoen aan:

- algemene regel 11.3 Aanbrengen verharding;
- algemene regel 5.3 Graven van water.

Dit houdt in dat u direct aan de slag mag gaan.

2. Aan welke voorschriften moet u voldoen?

De voorschriften waaraan u moet voldoen staan in de algemene regels. Deze regel kunt u raadplegen via www.rijnland.net, onder 'regels' > 'keur en uitvoeringsregels' > 'alle regels op een rij'. Ter informatie treft u de huidige versie van de algemene regels hieronder aan.

U bent er zelf verantwoordelijk voor dat de werkzaamheden worden uitgevoerd volgens de voorwaarden uit deze algemene regels. Tijdens of na uitvoering van de werkzaamheden kan Rijnland controleren of u voldoet aan de geldende regels.

Algemene regel 11.3 Versnelde afvoer bij toename verhard oppervlak

Het werk mag u uitvoeren, mits u zich houdt aan de eisen uit de onderstaande algemene regel:

Artikel 1: Reikwijdte van de algemene regel

Deze algemene regel is van toepassing op het aanleggen van 500 tot 5000 m² verharding, wanneer:

- a. deze verharding niet ligt in een op kaart 15 weergegeven gebied en de neerslag die hierop terecht komt volledig in de bodem infiltreert, en;
- b. de verharding wordt aangelegd op onverharde grond.



Artikel 2: Compensatieverplichting

- a. Het aanbrengen van de verharding moet worden gecompenseerd door het graven van compenserend wateroppervlak ter grootte van 15% van het oppervlak van de toename aan verharding, en;
- b. dit compenserend wateroppervlak bestaat uit:
 1. nieuw gegraven oppervlaktewater, en/of;
 2. een afschrijving van een Berging Rekening Courant, en/of;
 3. aantoonbaar extra gegraven oppervlaktewater in de vijf jaar direct voorafgaand aan de melding conform artikel 6, dat niet is gegraven om te voldoen aan een andere compensatieverplichting.
- c. Indien nieuw oppervlaktewater wordt gegraven, zoals bedoeld in sub b onder 1, moet dit voorafgaand aan, of gelijktijdig met, het aanbrengen van de verharding worden gerealiseerd.
- d. De compensatie, zoals bedoeld in sub b onder 1, 2 en 3, moet plaatsvinden op de volgende locatie:
 1. wanneer de neerslag wordt afgevoerd naar een deel van het poldersysteem, vindt de compensatie plaats binnen het peilvak waarin de neerslag wordt gebracht, of;
 2. wanneer de neerslag wordt afgevoerd naar een deel van het boezemsysteem, vindt de compensatie plaats binnen 5 kilometer van de locatie waar de neerslag in het systeem wordt gebracht, of;
 3. wanneer verharding wordt aangelegd in een hoogwatervoorziening, vindt de compensatie plaats op peilvakpeil, binnen het peilvak waarin de hoogwatervoorziening zich bevindt.

Algemene regel 5.3 Graven van oppervlaktewater

Het werk mag u uitvoeren, mits u zich houdt aan de eisen uit de onderstaande algemene regel:

Artikel 1: Reikwijdte van deze algemene regel

Deze algemene regel is van toepassing op het graven van overig oppervlaktewater, wanneer:

- a. het oppervlaktewater niet wordt aangelegd in een kwetsbaar kwelgebied, en;
- b. het graven niet alleen het verflauwen van een bovenwatertalud en/of het verdiepen van bestaande oppervlaktewater betreft, en;
- c. de diepte ten opzichte van winterpeil niet meer wordt dan 2,50 meter.

**Artikel 2: Nieuwe overige watergang**

a. Wanneer een nieuwe overige watergang wordt gegraven, moet deze watergang aan de volgende afmetingen voldoen:

1. aanlegdiepte minimaal 0,60 meter;
2. breedte waterbodem minimaal 0,40 meter;
3. breedte watergang op de waterspiegel bij winterpeil minimaal 2,50 meter.

Artikel 3: Uitvoering compensatieverplichting

Wanneer een bestaande overige watergang wordt verbreed om te voldoen aan de compensatieplicht op basis van regel 3 dempen of regel 11 aanbrengen van verharding, moet deze verbreding gemeten uit de oeverlijn minimaal 0,50 meter bedragen.