



## **BIJLAGE OMGEVINGSVERGUNNING VOOR EEN WATERACTIVITEIT (BRUG MET ONDERSTEUNING, *BELANGRIJK* OPPERVLAKTEWATER)**

Op 13 november 2024 ontving ik uw aanvraag voor een *omgevingsvergunning* voor een wateractiviteit. De vergunningaanvraag gaat over een tijdelijk fietspad en drie tijdelijke bruggen tussen Palmkool en Kerkweg in Roelofarendsveen in de gemeente Kaag en Braassem. Uw aanvraag is bij ons ingeschreven onder zaaknummer 255357.

Ik heb de aanvraag beoordeeld en besloten u een vergunning te verlenen.

Houdt u zich bij de werkzaamheden aan de voorschriften uit de vergunning, zie onder nummer 3 *Voorschriften*.

Vergunningplicht, voorwaarde zonder vergunning met meldplicht en zorgplicht  
Uit de toetsing blijkt dat het plaatsen van een brug met ondersteunende palen in *belangrijk* oppervlaktewater valt onder de vergunningplicht.

Het tijdelijk toevoegen van 700 m<sup>2</sup> verharding, het tijdelijk graven van 254 m<sup>2</sup> oppervlaktewater en het verplaatsen/compenseren van een natuurvriendelijke oever vallen onder de *voorwaarde zonder vergunning* met meldplicht. Dit valt onder een apart besluit welke te vinden is in bijlage II.

Het plaatsen van twee bruggen in *overig* oppervlaktewater valt onder de *zorgplicht*. Dit valt onder een apart besluit welke te vinden is in bijlage III.

### **1. Besluit**

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland besluiten:

- I. Een omgevingsvergunning te verlenen aan de Gemeente Kaag en Braassem, Westeinde 1, 2371 AS Roelofarendsveen.
- II. De omgevingsvergunning te verlenen voor:
  - Het aanleggen van een tijdelijke brug (gedurende 3 jaar) met ondersteunende constructies, in een *belangrijk oppervlaktewater* met een doorvaarthoogte van 1,56 meter ten opzichte van het zomerpeil (NAP –1,48 meter) en over een doorvaartbreedte van 4,5 meter, noordwestelijk van Kerkweg 90 in Roelofarendsveen.

De volgende twee geparafeerde bijlagen maken onderdeel uit van dit besluit:

1. Boven- en zijaanzicht met de locatie van het tijdelijk fietspad en de tijdelijke bruggen, Slingerland Infra, 24-705-W1, de dato 8 november 2024, ontvangen 21 januari 2025
2. Boven- en zijaanzicht met de locatie van de watercompensatie, noordoostelijk van Floraweg 9 in Roelofarendsveen, NVO vervangend water Braassemmerdreef te Roelofarendsveen, Slingerland Infra, 25-170, de dato 12 maart 2025, ontvangen 17 maart 2025.

Kenmerk: 255357



III. Voor de activiteiten gelden de voorschriften die onder nummer 3 staan.

Bij het nemen van dit besluit is gelet op de bepalingen van de Omgevingswet, het Omgevingsbesluit en de Omgevingsregeling, de provinciale Omgevingsverordening, de Waterschapsverordening de Rijnlandse Keur (hierna: de Waterschapsverordening), de Algemene wet bestuursrecht en de overwegingen die staan onder nummer 5 van deze omgevingsvergunning.

## **2. Ondertekening**

Namens dijkgraaf en hoogheemraden besloten op,

Elektronisch getekend door  
Siegfried Veldkamp  
op 27-03-2025  
Dhr. S. Veldkamp  
Teamleider Vergunningverlening

Kenmerk: 255357



### **3. Voorschriften**

#### **Bijzondere voorschriften (bruggen)**

1. De doorvaartdiepte/vaardiepte onder de brug is minstens 0,7 meter.
2. De brug dient voor 1 januari 2029 verwijderd te zijn.
3. De vergunninghouder is onderhoudsplichtig voor het in stand houden van de brug.

#### **Algemene voorschriften**

1. Informeer Rijnland over de start van de werkzaamheden  
Informeer Rijnland minstens 5 werkdagen voor het werk begint over de startdatum. Dit doet u via <https://www.rijnland.net/regels-op-een-rij/vergunningen/informatie-doorgeven-aan-rijnland/melding-start-werkzaamheden/> of via <https://omgevingswet.overheid.nl/home>.
2. Geef toezichthouders van Rijnland toegang om te controleren  
Toezichthouders van Rijnland krijgen toegang tot de activiteit, installaties en voorzieningen waarvoor deze vergunning geldt. De medewerkers krijgen daarbij alle informatie die ze nodig hebben.
3. Zorg dat de vergunning aanwezig is op het werk  
Deze omgevingsvergunning of een kopie is tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden aanwezig op het werk. De vergunning is direct beschikbaar als een medewerker van Rijnland er om vraagt.
4. Informeer Rijnland over een wijziging van de activiteiten  
De vergunninghouder informeert Rijnland over een wijziging van de activiteiten. Dit doet u via <https://omgevingswet.overheid.nl/home>
5. Wijzig de werkzaamheden als Rijnland dat vraagt  
De vergunninghouder wijzigt de vergunde werkzaamheden als dijkgraaf en hoogheemraden daarom vragen. Dit kan gebeuren door werkzaamheden die Rijnland zelf uitvoert of door andere werkzaamheden die belangrijk zijn voor het watersysteem.
6. Informeer Rijnland direct over een noodgeval (ongewoon voorval)
  - a. Wordt door een ongewoon voorval of andere onverwachte nadelige gevolgen niet aan de vergunningsvoorschriften voldaan? Informeer het team Vergunningverlening van Rijnland dan direct telefonisch via 071-3063494. Informeer Rijnland daarna ook schriftelijk via [vergunningen@rijnland.net](mailto:vergunningen@rijnland.net).
  - b. Voer de maatregelen die Rijnland noemt direct uit.



7. Onderhoud van installaties en voorzieningen  
Zorg voor goed onderhoud van het werk, installaties en voorzieningen waarvoor deze omgevingsvergunning is verleend. Zorg ook dat alles steeds in een goede staat blijft.
8. Een adreswijziging doorgeven  
De vergunninghouder informeert het team Vergunningverlening van Rijnland schriftelijk over een verandering van zijn/haar adres. Dit moet binnen 4 weken na de adreswijziging. Dit kunt u het beste doen via <https://omgevingswet.overheid.nl/home>. U kunt de adreswijziging ook per post melden. Stuur uw brief naar Postbus 156, 2300 AD Leiden.
9. Een nieuwe vergunninghouder doorgeven  
Deze vergunning geldt voor de vergunninghouder en de rechtsopvolger(s). Informeer Rijnland als er een nieuwe vergunninghouder (rechtsopvolger) komt. Dit moet ten minste 4 weken voor de rechtsopvolging gedaan worden. Dit staat in artikel 5.37, tweede lid, van de Omgevingswet. Dit kunt u het beste doen via <https://omgevingswet.overheid.nl/home>.
10. Intrekken van de omgevingsvergunning  
Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen (en soms moeten) in bepaalde gevallen vergunningvoorschriften wijzigen of een vergunning intrekken. Dit staat in de artikelen 5.39, 5.40 en 18.10 van de Omgevingswet en 3.30 van de Waterschapsverordening.

In het bijzonder wijzen wij u op de volgende mogelijkheden:

- a. Als een vergunning een jaar lang niet is gebruikt kunnen dijkgraaf en hoogheemraden de vergunning intrekken. In de vergunning kan een langere termijn dan een jaar staan. Dit volgt beide uit artikel 5.40, tweede lid, aanhef en sub b van de Omgevingswet.
- b. De vergunninghouder kan dijkgraaf en hoogheemraden vragen om de vergunning in te trekken. Dijkgraaf en hoogheemraden beoordelen of dit mogelijk is. Dit volgt uit artikel 5.40, tweede lid, aanhef en sub c van de Omgevingswet.
- c. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken als in strijd met de vergunning of de daarvoor geldende wet- en regelgeving is of wordt gehandeld. Dit staat in de artikelen 18.10, eerste lid, van de Omgevingswet en 3.30 van de Waterschapsverordening.

Na het intrekken van de vergunning verwijdert de vergunninghouder het werk waarvoor de vergunning is verleend. Dit mag ook namens de vergunninghouder worden gedaan.

De kosten hiervoor betaalt de vergunninghouder. De vergunninghouder repareert ook mogelijke schade die is ontstaan. Dit geldt niet in een bijzondere situatie waarbij andere afspraken met Rijnland zijn gemaakt



11. Niet voldoen aan de vergunningvoorschriften

Als de vergunninghouder het werk niet uitvoert volgens de voorschriften uit deze vergunning, dan kan Rijnland ingrijpen. Rijnland regelt dan zelf dat aan de voorschriften wordt voldaan. De kosten hiervoor betaalt de vergunninghouder. Dit staat in artikel 61 van de Waterschapswet in samenhang met artikel 5:25, eerste lid, van de Algemene wet bestuursrecht.



#### **4. Wettelijke basis**

In artikel 1.3 van de Waterschapsverordening staan de algemene doelen die gelden voor het beheergebied van Rijnland. De basis hiervoor is artikel 5.30 van de Omgevingswet. Voor deze doelen heeft Rijnland een directe taak en verantwoordelijkheid:

- a. Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste voorkomen en als het nodig is beperken.
- b. De chemische kwaliteit van het water en de ecologische kwaliteit van het water beschermen en verbeteren.
- c. De goede werking van de afvalwaterzuiveringen en transportleidingen beschermen en verbeteren.
- d. De maatschappelijke functies voor watersystemen waarmaken.
- e. Meewerken aan een duurzaam en goed beheer en gebruik van het grondwater.

Een ander doel van de Waterschapsverordening is het beschermen van de goede werking van vaarwegen die Rijnland beheert.

Dijkgraaf en hoogheemraden beoordelen of de werkzaamheden die in de vergunningaanvraag staan een risico vormen voor deze doelen. En of de omgevingsvergunning kan worden verleend.

Bij het beoordelen van de vergunningaanvraag kijken dijkgraaf en hoogheemraden ook naar de regels uit de Omgevingswet, het Omgevingsbesluit en de Omgevingsregeling, de provinciale Omgevingsverordening, de Waterschapsverordening en de Algemene wet bestuursrecht.



## 5. Beoordeling vergunningaanvraag

Dit tijdelijke fietspad heeft tot doel om het Noordeinde en Zuideinde te ontlasten van fietsverkeer. Met name tijdens schooltijden is het druk met fietsverkeer van en naar school (Kaskade) wat in combinatie met autoverkeer zorgt voor onveilige situaties. Met het tijdelijke fietspad ontstaat een veilige fietsroute van en naar de school. Vanaf medio 2028 wordt vermoedelijk gestart met het voorbereiden van fase 11 van Braassemerland. Hierbij zal dan een permanente fietsverbinding gerealiseerd worden.

### Beoordelen aanvraag

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben de vergunningaanvraag als volgt beoordeeld:

- Het aanleggen van een tijdelijke brug (gedurende 3 jaar) met ondersteunende constructies, in een *belangrijk oppervlaktewater* met een doorvaarthoogte van 1,56 meter ten opzichte van het zomerpeil (NAP -1,48 meter) en over een doorvaartbreedte van 4,5 meter, noordwestelijk van Kerkweg 90 in Roelofarendsveen.

De gegevens uit de vergunningaanvraag zijn vergeleken met *Hoofdstuk 3 Activiteiten algemeen* en *Hoofdstuk 9: Bouwen* van de Waterschapsverordening. Hieruit blijkt:

- voor het bouwen van een bouwwerk bij een *belangrijk oppervlaktewater* waarbij er ondersteunende constructies worden geplaatst is een vergunning nodig; en
- de activiteit voldoet, ook door het stellen van aanvullende voorschriften in de vergunning aan de regels van afdeling 3.3 en uit subparagraaf 9.2.2; *Beoordelen van vergunningaanvraag*.

### Omschrijving brug

De tijdelijke brug wordt ongeveer 3,5 meter breed en ongeveer 14,5 meter lang.

### Ondersteunende constructies

De brug krijgt 4 stalen drukpalen welke in het water staan. Deze vier palen zijn gezien de lengte van de overbrugging ten minste nodig vanwege doelmatigheid en kosten.

Er wordt geen water gedempt bij de aanleg van deze brug.

### Doorvaarthoogte en doorvaartbreedte

Volgens het peilbesluit komt de brug te liggen in, de Veender- en Lijkerpolder B.d.B. (vak 1) in peilvak *OR-3.44.1.1*. Het huidige zomerpeil ligt hier op NAP - 1,48 meter. De onderkant van de brug ligt op NAP +0,08 meter. Dit geeft een doorvaarthoogte van 1,56 meter. De doorvaartbreedte is 4,5 meter.

### Onderhoud Rijnland

Er is voldoende doorvaart voor mogelijk varende onderhoud.



Maatschappelijke functie varen

Er is voldoende doorvaart voor mogelijk vaarverkeer.

Verval/doorstroming

Het door de vier palen veroorzaakte verval, vormt, geen belemmering voor het functioneren van het watersysteem.

Hiermee wordt voldaan aan afdeling 3.3 en subparagraaf 9.2.2.

**Conclusie**

De activiteiten uit de vergunningaanvraag voldoen aan de regels van de Waterschapverordening. Dijkgraaf en hoogheemraden verlenen daarom de omgevingsvergunning.





## 6. Bezwaarprocedure

Bent u het niet eens met de inhoud van deze vergunning, of is de vergunning onduidelijk? Neem dan eerst contact op met *Arjan Zonneveld* (06 111 229 19 of [arjan.zonneveld@rijnland.net](mailto:arjan.zonneveld@rijnland.net)) of het Klant Contact Team (071) 306 34 94. U kunt dan meer uitleg krijgen over de vergunning. Komt u er samen niet uit, dan kunt u alsnog bezwaar maken.

Rijnland heeft als waterschap alleen een directe taak en verantwoordelijkheid voor het waterdeel van de fysieke leefomgeving. Rijnland kan niet reageren op bezwaren die over iets anders gaan. Zulke bezwaren kunnen dan ook niet zorgen voor een verandering van deze vergunning.

### Een bezwaarschrift indienen

Wilt u een bezwaarschrift indienen, doe dat dan binnen de wettelijke termijn. Dat is uiterlijk zes weken na de datum waarop Rijnland deze vergunning heeft bekend gemaakt. De bekendmaking gebeurt door toezending of uitreiking van deze vergunning aan de aanvrager.

U kunt op twee manieren een bezwaarschrift indienen:

- Op papier. Het adres is: dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland, Postbus 156, 2300 AD Leiden. Schijf bovenaan de brief en op de envelop: "Bezwaarschrift".
- Digitaal via het digitaal loket 'Mijn Rijnland' op onze website: [www.rijnland.net](http://www.rijnland.net). Daarvoor heeft u wel een elektronische handtekening nodig: DigiD voor particulieren, of eHerkenning voor bedrijven.

In uw bezwaarschrift staat minimaal:

- Uw naam en adres
- De datum van uw bezwaarschrift
- Het nummer van deze vergunning. U kunt ook een kopie van dit besluit bijvoegen
- De reden waarom u het niet eens bent met deze vergunning
- Uw handtekening

U kunt ook pro forma bezwaar maken. U laat dan op tijd weten dat u het niet eens bent met deze vergunning. De reden waarom u het niet eens bent met deze vergunning voert u dan later aan. Rijnland stuurt u daarover een brief. U moet ook een machtiging toevoegen als u een bezwaarschrift schrijft namens iemand anders.

Meer informatie over bezwaar maken vindt u op onze website: [www.rijnland.net/bezwaar](http://www.rijnland.net/bezwaar).



### **De werking van de vergunning tijdelijk laten stoppen**

Zolang uw bezwaarschrift bij ons in behandeling is, blijft de vergunning geldig. Vindt u dat de gevolgen van de vergunning voor u zo groot zijn dat u de uitkomst van de bezwaarprocedure niet kunt afwachten? Dan kunt u de rechter vragen een 'voorlopige voorziening' te treffen. U vraagt daarmee om de werking van de vergunning tijdelijk te stoppen.

U vraagt om een voorlopige voorziening bij de Rechtbank Den Haag (sector bestuursrecht, Postbus 20302, 2500 EH te Den Haag). Dit kost u geld, en kan pas nadat u bezwaar heeft gemaakt. De rechter oordeelt of de werking van de vergunning tijdelijk wordt gestopt.

Particulieren kunnen ook digitaal vragen om een voorlopige voorziening. Dit kan via [loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht](https://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht). Daarvoor heeft u wel een elektronische handtekening (DigiD) nodig.



## **BIJLAGE II, VOORWAARDEN ZONDER VERGUNNINGEN (TOENAME VERHARDING, GRAVEN WATER, COMPENSEREN WAARDEVOLLE OEVER)**

### **Tijdelijke toename 700 m<sup>2</sup> verharding**

Uit de door u beschikbaar gestelde informatie is gebleken dat het tijdelijke aanbrengen van 700 m<sup>2</sup> valt onder afdeling 7.3 *Voorwaarden zonder vergunning*, <https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806>. Dit houdt in dat er geen besluit van Rijnland nodig is en u direct aan de slag mag gaan.

#### Aan welke voorwaarden moet u voldoen?

De voorwaarden voorschriften waaraan u moet voldoen zijn te vinden in bovenstaande link. Ter informatie treft u de huidige versie van de voorwaarden hieronder aan.

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

#### **Artikel 7.20 Voorwaarden voor 500 m<sup>2</sup> tot en met 5000 m<sup>2</sup> hard oppervlak in andere gebieden**

De voorwaarden uit [afdeling 4.1.2](#) gelden bij het maken van nieuwe bestrating, een nieuwe [gesloten teeltvloer](#), een nieuwe weg of een nieuw pad als:

- a. de toename aan [hard oppervlak](#) van nieuwe de bestrating, [gesloten teeltvloer](#), wegen, paden en [bouwwerken](#) bij elkaar minimaal 500 m<sup>2</sup> is; en
- b. de toename aan [hard oppervlak](#) van nieuwe de bestrating, [gesloten teeltvloer](#), wegen, paden en [bouwwerken](#) bij elkaar maximaal 5000 m<sup>2</sup> is; en
- c. dit is in een gebied zonder [hoger gelegen zandgrond](#), en
- d. de grond nog geen [hard oppervlak](#) heeft.

<https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806>



### Graven 254 m<sup>2</sup> oppervlaktewater

Uit de door u beschikbaar gestelde informatie is gebleken dat u 254 m<sup>2</sup> *overig* oppervlaktewater gaat graven.

#### Waterbalans

De vermoedelijke tijdelijke overcompensatie die volgt uit de demping en het te graven water is 149 m<sup>2</sup> (254 m<sup>2</sup> – 700 \* 0,15 m<sup>2</sup>).

Nadat de tijdelijke verharding is verwijderd is de waterbalans waarschijnlijk plus 254 m<sup>2</sup> voor onderhavig project/vergunning.

Na de werkzaamheden zullen de oppervlaktes van de dempingen en het te graven water nog worden ingemeten door het handhavingsteam van Rijnland. De vermoedelijke overcompensatie (als er een tekort is, zal er meer water moeten worden gegraven) kan na het inmeten, binnen vijf jaar, na de afgiftedatum van de vergunning, worden ingezet voor andere ontwikkelingen in hetzelfde peilvak/hogwatervoorziening. Onder de voorwaarde dat er ook wordt voldaan aan de andere voorwaarden uit de *Waterschapsverordening*.

#### Minimale maten watergang

Deze activiteit die u wilt uitvoeren voldoet aan *artikel 13.33 Minimale maten van een nieuw oppervlaktewater*,

<https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806>.

#### Voorschriften

De voorschriften waaraan u moet voldoen zijn te vinden in bovenstaande link. Ter informatie treft u de huidige versie van de algemene regel hieronder aan. U bent er zelf verantwoordelijk voor dat de werkzaamheden worden uitgevoerd volgens de voorwaarden uit deze algemene regel. Tijdens of na uitvoering van de werkzaamheden kan Rijnland controleren of u voldoet aan de geldende regels.

#### Peilvak

De locatie van het te dempen en het te graven oppervlaktewater bevinden zich beiden in de Veender- en Lijkerpolder B.d.b. (Vak 1) met code *OR-3.44.1.1* en met een winterpeil NAP -1,52 meter en een zomerpeil NAP -1,48 meter.

De oorspronkelijke dimensies van de watergang zijn te vinden via <https://rijnland.maps.arcgis.com/apps/MinimalGallery/index.html?appid=24180ed35ccf40a7829334b391816442#viewer=25694eb316fc45e08a47413f80ae8f9f>

#### Artikel 13.33 Minimale maten van een nieuw oppervlaktewater

- 1 De diepte van het nieuwe oppervlaktewater is minimaal 60 centimeter.
- 2 De breedte van de waterbodem van het nieuwe oppervlaktewater is minimaal 40 centimeter.
- 3 De breedte van het nieuwe oppervlaktewater is op de waterspiegel bij winterpeil minimaal 2,5 meter.
- 4 De helling van het talud is 1:3 of flauwer.
- 5 Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen met een maatwerkvoorschrift afwijken van lid 1, lid 2, lid 3 of lid 4 als een kleiner oppervlaktewater voldoende water kan aanvoeren en afvoeren.

#### Artikel 13.34 Oppervlaktewater breder maken voor een waterberging

Een bestaand oppervlaktewater moet minimaal 50 centimeter breder worden, als een initiatiefnemer dat oppervlaktewater gaat gebruiken als nieuwe waterberging om zo te voldoen aan de verplichting uit hoofdstuk 41.

Artikel 13.33 en 13.34, *Waterschapsverordening Rijnland*

Kenmerk: 255357



### **Compenseren waardevolle oever**

Uit de door u beschikbaar gestelde informatie is gebleken dat er een waardevolle oever wordt verplaatst (er wordt even veel waardevolle oever verwijderd als geplaatst).

Dit valt onder het hoofdstuk 39, afdeling 39.2, <https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806>. Dit houdt in dat er geen besluit van Rijnland nodig is en u direct aan de slag mag gaan.

#### Aan welke voorwaarden moet u voldoen?

De voorwaarden voorschriften waaraan u moet voldoen zijn te vinden in bovenstaande link. Ter informatie treft u de huidige versie van de voorwaarden hieronder aan.

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

#### **Artikel 39.7 Verlies van waardevolle oever compenseren**

- 1 Leg een nieuwe waardevolle oever aan die minimaal even groot is als het stuk waardevolle oever dat verdwijnt.
- 2 In afwijking van lid 1 kan gebruik worden gemaakt van een waardevolle oever die al eerder is aangelegd en minimaal even groot is. Deze oever mag maximaal drie jaar eerder zijn aangelegd dan het moment waarop het stuk waardevolle oever verdwijnt.

#### **Artikel 39.8 Tijdstip waarop de nieuwe waardevolle oever is aangelegd**

Een nieuwe waardevolle oever moet zijn aangelegd binnen een maand nadat de activiteit klaar is.

#### **Artikel 39.9 Hoe ziet een nieuwe of al eerder aangelegde waardevolle oever er uit**

- 1 Het talud van een nieuw aan te leggen waardevolle oever heeft een helling van 1:3 of flauwer.
- 2 De helling van het talud van een nieuw aan te leggen waardevolle oever is onder water minimaal 1,5 meter breed.

<https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806>



### **BIJLAGE III, ZORGPLICHT (2 BRUGGEN OVERIG OPPERVLAKTEWATER)**

#### Brug in overig oppervlaktewater

Voor eenvoudige activiteiten met weinig risico, zoals het plaatsen van een brug in *overig* oppervlaktewater, geldt alleen een *zorgplicht*. Er is dus geen vergunning nodig en er gelden geen *voorwaarden zonder vergunning*. Dit betekent dat u als initiatiefnemer zelf mag bedenken hoe u een werk uitvoert, zolang het watersysteem maar goed blijft functioneren.

#### Verdere uitwerking van de zorgplicht

Misschien wilt u zeker weten dat uw activiteiten voldoen aan de *zorgplicht*. Om meer zekerheid te geven, heeft Rijnland voor een aantal activiteiten een verdere uitwerking van de *zorgplicht*. Voor het bouwen (waaronder een overkluizing) over een *overig* oppervlaktewater is deze te vinden onder *artikel 9.8* van de *Waterschapsverordening*:

#### **Artikel 9.80 Bouwen over een overig oppervlaktewater**

Het bouwen van een brug of een ander bouwwerk in de kernzone van overig oppervlaktewater, voldoet in ieder geval aan de zorgplicht met deze manier van werken:

- a. de afstand tussen de waterspiegel bij zomerpeil en de onderkant van de brug of het bouwwerk en is minimaal 20 centimeter; en
- b. er wordt niet gevaren in dit overig oppervlaktewater; en
- c. de afstand van de brug of het bouwwerk tot een dam, brug, duiker of stuw die ernaast ligt is minimaal 5 meter; en
- d. de brug of het bouwwerk is maximaal 10 meter breed; en
- e. er zijn geen ondersteunende bouwwerk in het oppervlaktewater; en
- f. het talud onder de brug of het bouwwerk wordt bedekt met erosiebestendig materiaal.

[https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806#chp\\_18](https://lokaleregelgeving.overheid.nl/CVDR702806#chp_18)

Werkt u volgens de verdere uitwerking van de *zorgplicht*, dan voldoet u automatisch aan de *zorgplicht*. Het is dus een altijd goedgekeurde werkwijze. Maar het is niet verplicht om de activiteiten op deze manier uit te voeren. U mag ook vanuit uw eigen verantwoordelijkheid kiezen voor een andere manier van werken om zo op een andere manier te voldoen aan de *zorgplicht*.