



HOOGHEEMRAADSCHAP  
**DE STICHTSE  
RIJNLANDEN**

veilige dijken • droge voeten • schoon water

## **WATERVERGUNNING**

Voor uit voeren werken bij watergangen in verband met de reconstructie van de provinciale weg N411 in Bunnik

**Datum**

17 april 2019

**Zaaknummer**

38466



## INHOUDSOPGAVE

<b>HOOFDSTUK 1</b>	<b>BESLUIT .....</b>	<b>3</b>
<b>HOOFDSTUK 2</b>	<b>VOORSCHRIFTEN.....</b>	<b>4</b>
2.1	Geldigheid vergunning .....	4
2.2	Activiteiten en maatregelen .....	4
2.3	Algemene verplichtingen .....	5
<b>HOOFDSTUK 3</b>	<b>OVERWEGINGEN.....</b>	<b>6</b>
3.1	Beschrijving activiteiten en lokale omstandigheden .....	6
3.2	Toetsingskader en beleid .....	6
3.3	Toetsing op mogelijke gevolgen.....	6
3.4	Belangenafweging.....	7
3.5	Conclusie .....	7
<b>HOOFDSTUK 4</b>	<b>PROCEDURE.....</b>	<b>8</b>
4.1	Gegevens aanvraag .....	8
4.2	Gevolgdde procedure voor de vergunningaanvraag .....	8
4.3	Bezwaar .....	8
4.4	Voorlopige voorziening.....	8
<b>HOOFDSTUK 5</b>	<b>INFORMATIE .....</b>	<b>9</b>
5.1	Aandachtspunten .....	9
5.2	Andere benodigde vergunningen en toestemmingen .....	9
5.3	Afschriften .....	9
<b>Bijlage 1</b>	<b>Begripsbepalingen .....</b>	<b>10</b>
<b>Bijlage 2</b>	<b>Tekeningen.....</b>	<b>11</b>



## HOOFDSTUK 1      **BESLUIT**

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten, op grond van de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009, de Algemene wet bestuursrecht (Awb) en de in hoofdstuk 3 van deze vergunning vermelde overwegingen,

1. Vergunning te verlenen, als bedoeld in hoofdstuk 3 van de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009, in het kader van reconstructie van de provinciale weg N411 in Bunnik voor:
  - a. het dempen en graven tertiaire oppervlaktewaterlichamen;
  - b. het aanbrengen van een natte/combi faunaduiker en overige duikers;
  - c. het lozen van hemelwater op oppervlaktewater;
  - d. het voor onbepaalde tijd behouden van de werken, waarvoor deze vergunning is verleend.
2. De in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften, de hoofdstukken 3 en 4 en de bijlagen deel te laten uitmaken van de vergunning.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1.

Dijkgraaf en hoogheemraden,  
namens hen,

J.L.H. Gelissen  
coördinator vergunningverlening



## HOOFDSTUK 2 VOORSCHRIFTEN

### 2.1 Geldigheid vergunning

#### *Voorschriften 1 Termijnen*

- 1.1 Deze vergunning vervalt van rechtswege indien niet binnen 24 maanden na het onherroepelijk worden van de vergunning met de werkzaamheden gestart is.
- 1.2 De werkzaamheden dienen binnen 36 maanden na het onherroepelijk worden van de vergunning te zijn afgerond.

### 2.2 Activiteiten en maatregelen

#### *Voorschriften 2 Oppervlaktewater*

- 2.1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het oppervlaktewater niet worden gestremd of belemmerd.

#### *Voorschriften 3 Graven en dempen*

- 3.1 Er wordt niet meer dan 20 m<sup>2</sup> oppervlaktewater gedempt.
- 3.2 Bij het dempen van oppervlaktewater moeten de vissen en andere in het water levende organismen kunnen ontsnappen of worden afgevangen en overgezet.
- 3.3 Voordat tot demping wordt overgegaan, wordt het betreffende deel van de watergang vrijgemaakt van oppervlaktewater, bagger en begroeiing.
- 3.4 De compensatie wordt voorafgaand of gelijktijdig aan de demping uitgevoerd.
- 3.5 Eventueel wateroverlast voor derden door het dempen van oppervlaktewater en droge sloten dient door vergunninghouder verholpen te worden, al dan niet op aanzeggen van het waterschap.
- 3.6 Bij het graven van oppervlaktewater moet opbarsten van de bodem altijd worden voorkomen.
- 3.7 Bij het graven van nieuw oppervlaktewater mag de vrijkomende grond niet in het bestaande oppervlaktewater worden gestort.
- 3.8 Indien ter plaatse van een te verbreden en/of te verlengen oppervlaktewater kabels en/of leidingen aanwezig zijn, worden deze voorafgaand aan de werkzaamheden en in overleg met de kabel- en/of leidingeigenaar minimaal 1,0 meter buiten het te realiseren profiel (bodem en taluds) van het oppervlaktewater verlegd.

#### *Voorschriften 4 Duikers*

- 4.1 Van de duikers voldoet de maximale lengte, minimale diameter en de binnenonderkant buis (b.o.b.) van een duiker als aangegeven in de tabel op tekening B2-2 in bijlage 2 van deze vergunning.
- 4.2 Aan beide kanten van de duiker wordt de bodem van het oppervlaktewater/droge sloot aangesloten op de binnenonderkant van de duiker.
- 4.3 De dam wordt aan weerszijden van een grondkering of erosiebestendige afdekking voorzien, zodat er geen grond of puin vanuit de dam in de naastliggende watergang kan raken.
- 4.4 De duiker wordt zodanig gefundeerd dat er geen verzakkingen en/of zettingen van de buis(zen) optreden.



- 4.5 De duikerbuizen worden in een rechte lijn en in het hart van het oppervlaktewater gelegd en worden waterdicht op elkaar aangesloten.
- 4.6 De duiker wordt steeds schoon en open gehouden en de aan weerszijden gelegen gedeelten watergang worden op een zodanige diepte gebracht en gehouden dat de duiker over het gehele doorstroomprofiel dienst kan doen.

#### ***Voorschriften 5 Lozen hemelwater op oppervlaktewater***

- 5.1 Lozing op het oppervlaktewater vindt via hemelwaterafvoer (HWA) stelsels plaats op de locaties die zijn aangegeven op de tekening B2-2 in Bijlage 2.
- 5.2 Beschadigingen aan de bodem van de watergang, ontstaan als gevolg van het lozen, worden door en op kosten van de vergunninghouder hersteld.
- 5.3 Het lozen van schadelijke stoffen op de watergang is niet toegestaan.
- 5.4 Wanneer de waterhuishouding nadelig wordt beïnvloed, worden op eerste aanzegging van het waterschap en op kosten van de vergunninghouder, maatregelen getroffen om de negatieve effecten op te heffen.

## **2.3 Algemene verplichtingen**

#### ***Voorschriften 6 Werkzaamheden en hulpconstructies***

- 6.1 De werkzaamheden worden uitgevoerd overeenkomstig de tekening(en) in bijlage 2 van deze vergunning.
- 6.2 Hulpconstructies en/of hulpwerken mogen alleen toegepast worden na goedkeuring van het waterschap.
- 6.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, worden alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken opgeruimd en afgevoerd. Dit geldt ook voor de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval.

#### ***Voorschriften 7 Beheer en onderhoud***

- 7.1 De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren en in goede staat van onderhoud verkeren.

#### ***Voorschriften 8 Onvoorziene omstandigheden***

- 8.1 Als ten gevolge van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de vergunningsvoorwaarden wordt voldaan en/of schade ontstaat aan waterstaatkundige voorzieningen en/of verstoring van de waterhuishouding plaats vindt, wordt dit direct gemeld aan het waterschap. De aanwijzingen van het waterschap moeten direct worden opgevolgd.



## HOOFDSTUK 3 OVERWEGINGEN

### 3.1 Beschrijving activiteiten en lokale omstandigheden

De activiteiten die worden uitgevoerd betreffen:

- de lozen van hemelwater op oppervlaktewater;
- het dempen en graven van watergangen;
- het aanbrengen van een natte/combi faunaduiker en overige duikers.

De activiteiten vinden plaats in de kern en beschermingszones van tertiaire watergangen.

### 3.2 Toetsingskader en beleid

#### *Toetsingskader*

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 de algemene doelstellingen 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.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning moet wegens artikel 6.21 van de Waterwet worden geweigerd voor zover verlening daarvan niet verenigbaar is met de doelstellingen, zoals bedoeld in artikel 2.1 en 6.11 van de Waterwet.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd in de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009 en via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet en in beleidsregels. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of een aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

#### *Beleid*

Bij het verlenen van deze vergunning is rekening gehouden met:

- het Waterbeheerplan Waterkoers 2016 - 2021, vastgesteld door het algemeen bestuur op 16 maart 2016;
- beleidsregels op grond van de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009, vastgesteld door het college op 12 oktober 2010, kenmerk DM 324844;
- het Handboek Watertoetsproces, Hoe het waterschap invulling geeft aan het ruimtelijk ordeningsproces, vastgesteld door het dagelijks bestuur op 3 mei 2015.

### 3.3 Toetsing op mogelijke gevolgen

#### *Toetsing watergangen*

Aanvragen om ontheffing van de keur voor activiteiten in of nabij watergangen worden, voor zover voor de betreffende activiteit geen absoluut verbod geldt, getoetst op:

- afname bergingscapaciteit watergang;
- afname doorstroomcapaciteit watergang;
- stabiliteit taluds;
- negatief effect op waterkwaliteit;
- negatief effect op ecologie;



- negatief effect op grondwaterregime;
- mogelijkheid van doelmatig onderhoud watergang.

### 3.4 Belangenafweging

Het belang van de aanvrager is het verbeteren van de verkeersveiligheid van de provinciale weg N411 in Bunnik. Hiervoor is reconstructie aan de N411 benodigd. In het kader van deze reconstructie worden watergangen (nat oppervlak) en droge sloten en greppels (droog oppervlak) gedempt (deels). Naast het dempen worden watergangen, poelen, vijvers (nat oppervlak) en greppels (droog oppervlak) gegraven, duikers aangelegd en hemelwater van verharding via hemelwaterafvoeren geloosd op het oppervlaktewater.

Greppels die gegraven worden om water te infiltreren in de bodem (droog oppervlak) en geen verbinding hebben met het overige watersysteem worden op de locatie waar de werkzaamheden plaatsvinden door het waterschap niet beschouwd als oppervlakte-waterlichamen. Hiervoor is van het waterschap geen vergunning nodig. Voor het dempen van droge sloten die staan aangegeven op de Legger oppervlaktewater van het waterschap is geen compensatie vereist. Er wordt immers geen oppervlaktewater gedempt dat leidt tot waterbergingsverlies binnen een watersysteem. Wel dient eventuele wateroverlast voor derden door het dempen van oppervlaktewater en droge sloten door de vergunninghouder verholpen te worden, al dan niet op aanzeggen van het waterschap.

Te graven watergangen die aansluiten op een overig watersysteem en watergangen, poelen, vijvers (nat oppervlak) die niet aansluiten op een overig watersysteem maar waar wel, gevoed door grondwater en/of hemelwater, grotendeels of het gehele jaar water instaat worden door het waterschap ook beschouwd als oppervlaktewaterlichamen.

Op basis van aanvullende informatie op de aanvraag is gebleken dat de versnelde afvoer van hemelwater en lozing door verhard oppervlak plaatsvindt via hemelwaterafvoeren op het oppervlaktewater. Het lozen vindt plaats op een lozingspunt aan de Koningslaan (nabij Provincialeweg 124) en een lozingspunt tegenover Achterdijk.1. Het afgekoppeld verhard oppervlak aan de Koningslaan 605 vierkante meter bedraagt en het afgekoppeld verhard oppervlak tegenover Achterdijk 350 vierkante meter bedraagt. Geconcludeerd kan worden dat voor het versneld tot afvoer laten komen van hemelwater van totaal 955 vierkante meter verharding geen vergunning vereist is op grond van artikel 3.7 van de Keur. Omdat voor het lozen van het hemelwater op oppervlaktewater wel een vergunningplicht geldt zijn in deze vergunning hier voorschriften voor opgenomen. Aan de uitstroomvoorzieningen bij de lozingspunten bij de tertiaire watergangen worden op grond van het beleid van het waterschap geen eisen gesteld.

### 3.5 Conclusie

Het belang van de aanvrager bij het verkrijgen van een vergunning is afgewogen tegen de waterhuishoudkundige belangen die door de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009 worden beschermd.

Uit de belangenafweging is gebleken dat bij honorering van de aanvraag, met inachtneming van de aan dit besluit verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding voldoende wordt gewaarborgd.



## HOOFDSTUK 4 PROCEDURE

### 4.1 Gegevens aanvraag

De vergunning is gebaseerd op de aanvraag:

- gedateerd op 30 januari 2019 met kenmerk 111011;
- ingekomen op 30 januari 2019 en ingeboekt onder zaaknummer 38466;
- voor gedeeltelijke reconstructie van de provinciale weg N411 op de locatie kadastraal bekend als gemeente Bunnik, nummers/sectie 464O, 46D, 87D, 34D, 164D, 161D, 115D, 162D, 163D, 165D, 56D, 167D, 166D, 168D, 15D en, 5775A.

De vergunning is tevens gebaseerde op aanvullende informatie, ingekomen op 27 maart en 10 april 2019.

De aanvraag voldoet aan de vereisten voor het aanvragen van een watervergunning als vastgelegd in de Regeling met betrekking tot het beheer en gebruik van watersystemen (Waterregeling).

### 4.2 Gevolgde procedure voor de vergunningaanvraag

Bij de besluitvorming is de procedure van de afdeling 4.1.1 van de Algemene wet bestuursrecht gevolgd.

#### *Vergunningplicht*

De uit te voeren activiteiten zijn vergunningplichtig op basis van de Keur van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009. Hierin zijn verboden opgelegd voor de aanleg en het gebruik van waterstaatswerken en beschermingszones, als genoemd in artikel 6.5, lid c van de Waterwet. Van deze verboden kan ontheffing worden gegeven door het verlenen van een vergunning.

Tevens zijn hierin verboden opgelegd voor het af- en aanvoeren en voor het lozen en onttrekken van water aan oppervlaktewaterlichamen, als genoemd in artikel 6.5, lid a van de Waterwet. Van deze verboden kan ontheffing worden gegeven door het verlenen van een vergunning.

### 4.3 Bezwaar

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 ons waterschap. In uw bezwaarschrift geeft u aan om welke vergunning het gaat en waarom u het niet eens bent met de vergunning. Het bezwaarschrift bevat verder uw handtekening, het kenmerk van de vergunning, uw naam en adres en een dagtekening.

### 4.4 Voorlopige voorziening

Als er naar uw mening tijdelijke maatregelen nodig zijn waarmee niet tot de beslissing op het bezwaarschrift kan worden gewacht, kunt u een verzoek om een voorlopige voorziening, inclusief schorsing, indienen. Het verzoek richt u aan: Rechtbank Midden-Nederland Afdeling bestuursrecht, o.v.v. voorlopige voorzieningen Postbus 16005, 3500 DA Utrecht. Hiervoor zijn griffierechten verschuldigd. Voor natuurlijke personen €174,- en voor rechtspersonen €345,-. Bij uw verzoek stuurt u zowel een kopie van uw bezwaarschrift als van de vergunning mee.





## HOOFDSTUK 5 INFORMATIE

### 5.1 Aandachtspunten

Naast de voorschriften in hoofdstuk 2 van de vergunning moet rekening worden gehouden met het volgende:

- Er dient alles in het werk te worden gesteld om te voorkomen dat het waterschap of derden, door het gebruik van deze watervergunning, schade ondervinden.
- Indien er door het gebruik van deze watervergunning verontreiniging van oppervlaktewater ontstaat, dan wordt dit onmiddellijk en volledig opgeruimd.
- De vergunning geldt tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder (tenzij in de vergunning anders is bepaald). (Artikel 6.24 lid 1 Waterwet)
- De rechtsopvolger van de vergunninghouder doet binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden, daarvan mededeling aan het bevoegd gezag (Art. 6.24 lid 2 Waterwet).
- Voor een overzicht (niet volledig) van de ligging van watergangen en waterkeringen met bijbehorende beschermingszones en kunstwerken verwijzen wij u naar onze webgispublisher <http://hdsr.webgispublisher.nl/?map=HDSR-Data-Deler>

### 5.2 Andere benodigde vergunningen en toestemmingen

U moet er rekening mee houden dat er naast de onderhavige vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, wellicht nog meer vergunningen en/of ontheffingen vereist zijn. Tevens is het mogelijk dat er een melding moet worden gedaan voor het Besluit bodemkwaliteit via de website [www.meldpuntbodemkwaliteit.nl](http://www.meldpuntbodemkwaliteit.nl).

Het is mogelijk dat u toestemming nodig heeft van een eventuele (mede) eigenaar of gebruiker van de grond. U kunt pas beginnen met de werkzaamheden, wanneer u van alle betreffende instanties de benodigde vergunningen en dergelijke heeft ontvangen.

### 5.3 Afschriften

Afschriften van deze vergunning zijn verstuurd naar:

- Gemeente Bunnik
- Gemachtigde



## BIJLAGE 1                    BEGRIPSBEPALINGEN

In deze vergunning wordt verstaan onder:

Aanvraag	De aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag, eventueel aangevuld met aanvullende informatie.
Activiteiten	Een bepaalde werkzaamheid, verrichting.
Afdeling Vergunningverlening en handhaving	De afdeling Vergunningverlening en handhaving van het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden.
Beschermingszone	Aan een waterstaatswerk grenzende zone, die als zodanig in de legger is opgenomen, waarin ter bescherming van dat waterstaatswerk voorschriften krachtens deze keur van toepassing zijn.
Bevoegd gezag	Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden, tenzij uitdrukkelijk vermeld dat het een ander orgaan betreft.
Calamiteit	Een plotselinge, onverwachte en ongewone gebeurtenis met aanzienlijke materiële en/of gevolgschade.
Keur	De Keur van Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden 2009. Verordening van het waterschap, waarin een stelsel van verbods- en gebodsbepalingen is opgenomen om de waterhuishouding en waterstaatswerken te beschermen en in stand te houden.
Ontvangstdatum aanvraag	Eerste datum dat de vergunningaanvraag ontvangen is bij Burgemeester en Wethouders van de gemeente, het dagelijks bestuur van het waterschap of Rijkswaterstaat.
Oppervlaktewaterlichaam	Samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water met de daarin aanwezige stoffen en de bijbehorende waterbodem, oevers, flora en fauna.
Vergunninghouder	Diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze vergunning te borgen.
Waterschap	Het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden, tenzij specifiek is aangegeven dat het om een ander waterschap gaat (bij samenloop).
Waterstaatswerk	Een oppervlaktewaterlichaam, bergingsgebied, waterkering of ondersteunend kunstwerk, die als zodanig in de legger zijn aangegeven.
Watersysteem	Samenhangend geheel van één of meer oppervlaktewaterlichamen met bijbehorende bergingsgebieden, waterkeringen en ondersteunende kunstwerken en grondwaterlichamen.
Watervergunning	Vergunning als bedoeld in de Wet.
Werken	Alle door menselijk toedoen ontstane of te maken constructies met toebehoren.
Werkzaamheden	Het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van het op grond van de vergunning vergunde werk.
Wet	De Wet: de Waterwet.



## BIJLAGE 2                      TEKENINGEN

De volgende tekeningen maken deel uit van deze vergunning:

<i>Kenmerk</i>	<i>Soort bijlage</i>	<i>Datum</i>
B2-1	Overzichtstekening met projectgebieden t.b.v. reconstructie N411	
B2-2	Overzichtstekening m.b.t de waterhuishouding met: aan te brengen en dempen nat-droog oppervlakten incl. aantal vierkante meters en kubieke meters; duikers incl. afmetingen en hoogteligging; en HWA	
P14181749-TEK-WHH-DO-SIT-001	Tekening waterhuishouding en (groen)inrichting	20-12-2018
P14181749-TEK-WHH-DO-SIT-002	Tekening waterhuishouding en (groen)inrichting	20-12-2018
P14181749-TEK-WHH-DO-SIT-003	Tekening waterhuishouding en (groen)inrichting	201-12-2018