



## WATERVERGUNNING

### 1. Besluit

Op 28 juni 2020 heb ik uw aanvraag ontvangen voor het ten behoeve van de bouw van de nieuwe Torenvlietbrug, aanbrengen en tijdelijk hebben van palen, remmingwerk en bouwkuipen naast de bestaande Torenvlietbrug in het kader van de verbreding van de Ingenieur G. Tjalmaweg te Katwijk.

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 3 genoemde overwegingen besluiten dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland als volgt:

- I. De gevraagde vergunning te verlenen voor:
  - a. het ten behoeve van de bouw van de nieuwe Torenvlietbrug, aanbrengen en tijdelijk hebben van palen, remmingwerk en bouwkuipen en het hiermee dempen van circa 160 m<sup>2</sup> primair boezemwater;

naast de bestaande Torenvlietbrug in het kader van de verbreding van de Ingenieur G. Tjalmaweg te Valkenburg,

zoals weergegeven op de gewaarmerkte bijlage(n):

- Bovenaanzicht palenplan KW06, met nummer N206-TEK-32602 d.d. 15 juni 2020;
- Oppervlaktebepaling palen i.v.m. opstuwing Oude Rijn N206-TEK-1021 versie 1, d.d. 9 juli 2020;
- Memo 'Hydraulica nieuwe Torenvlietbrug' met nummer N206-MEM-32607 versie 1 d.d. 16 juli 2020;
- Memo 'Hydraulica nieuwe Torenvlietbrug' met nummer N206-MEM-32607 versie 2 d.d. 17 augustus 2020;

die bij dit besluit behoren.

- 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 Boskalis Nederland B.V., Waalhaven O.z. 85 , 3087 BM Rotterdam.



## 2. Ondertekening

Besloten te Leiden op 3 september 2020

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S. Veldkamp  
Afdeling Vergunningverlening & Handhaving  
Teamleider Noord

## 3. Voorschriften

### Bijzondere voorschriften

Voorschriften voor het uitvoeren van handelingen in een waterstaatswerk of beschermingszone waarvoor krachtens verordening van het hoogheemraadschap vergunning is vereist.

1. **Vier weken** voor aanvang van de werkzaamheden moeten er tekeningen en een werkplan ter goedkeuring aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden overgelegd. De tekeningen en het werkplan moeten aangeven welke tijdelijke werken (palen, remmingwerk, pontons, bouwkuipen, etc.) worden aangebracht. Uit het werkplan moet in ieder geval de noodzaak, afmetingen en de duur van de benodigde werken blijken. Tijdens de uitvoering dient de opstuwing minimaal te zijn. Nimmer mag meer dan één bouwkuip in gebruik zijn. Voordat een nieuwe bouwkuip kan worden geplaatst dient de vorige geheel verwijderd te zijn.
2. Tijdens het uitvoeren van werken:
  - moet de watergang op de voorgeschreven diepte blijven;
  - moet een goede doorstroming gehandhaafd blijven.
3. Tijdelijke werken moeten na afloop van het gebruik volledig worden verwijderd en door de werkzaamheden ontstane ondiepten in de watergang moeten worden verwijderd.



## 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 <http://www.rijnland.net/uw-loket/activiteit-in-bij-water-of-dijk/uw-werk-gaat-van-start>.

### 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 de afdeling V&H van het hoogheemraadschap direct ter inzage worden gegeven.

### 4. Wijziging werk

De houder moet wijzigingen schriftelijk melden. Deze melding moet hij doen aan het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving 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 het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving 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 het hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving 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 hoofd van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving 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 2016-2021. 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 primair boezemwater (ten gevolge van het aanbrengen en hebben van palen, remmingwerk en een oeverconstructie) naast de bestaande Torenvlietbrug in het kader van de verbreding van de Ingenieur G. Tjalmaweg te Katwijk is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020.

De handeling is getoetst aan beleidsregel 3.4 Dempen.

De werken worden aangebracht ter voorbereiding van de bouw van de nieuwe brug over de Oude Rijn, naast de bestaande Torenvlietbrug. Voor de brug over de Oude Rijn wordt een aparte watervergunning aangevraagd.

Uitvoeringsbesluiten die benodigd zijn voor de realisatie van provinciaal inpassingsplan Rijnlandroute vallen binnen de werkingssfeer van de Wet ruimtelijke ordening (Wro). De uitgebreide procedure is van toepassing op de behandeling van de aanvraag voor de nieuwe brug over de Oude Rijn. Vergunningen die een tijdelijke karakter hebben en ten behoeve van de uitvoering worden aangevraagd vallen hier niet onder. Hiervoor is de normale korte procedure van toepassing.

Vaak gebeurt het dat werken tijdelijk ten behoeve van de uitvoering worden aangebracht, maar na verdere uitwerking van de plannen en na het nemen van een besluit conform de uitgebreidere procedure blijkt dat deze vervolgens een permanente functie krijgen. Rijnland hanteert hierbij als regel dat deze werken waarvoor een tijdelijke vergunning wordt verleend dan ook redelijk makkelijk, zonder veel kosten en schade voor de omgeving, te verwijderen zijn.





De aan te brengen palen en remmingwerk worden aangebracht voorafgaand aan de bouw van de nieuwe Torenvlietbrug. Afhankelijk van de besluitvorming omtrent de nieuwe brug (waarvoor de uitgebreide procedure van toepassing is) zullen deze werken voor de einddatum van deze tijdelijke vergunning moeten worden verwijderd dan wel mogen blijven staan als middels de uitgebreide procedure hiervoor vergunning is verkregen.

In de keur wordt het dempen van water gedefinieerd als het verkleinen van het bergend oppervlak, zoals vastgelegd in de legger Oppervlaktewateren. Palen en remmingwerk, hoewel beperkt, verkleinen het bergend oppervlak. Hiernaast hebben zij een effect op de aan- en afvoer van water. Genoemde werken dienen daarom aan beleidsregel 3.4 Dempden te worden getoetst. Hetzelfde geldt voor het aanbrengen van bouwkuipen.

Uit de aanvraag en de daarbij overlegde gegevens is gebleken dat de handeling voldoet aan artikel 5 uit beleidsregel 3.4 Dempden.

De hoeveelheid te dempen water is bepaald aan de hand van bijlage Oppervlaktebepaling palen i.v.m. opstuwing Oude Rijn N206-TEK-1021 versie 1, d.d. 9 juli 2020. Dit document is gemaakt voor de eindsituatie. Hieruit volgt dat in de tijdelijke situatie circa 160 m<sup>2</sup> water wordt gedempt. Daar de demping in relatie tot het bergend vermogen van de Oude Rijn zeer beperkt is, leidt de tijdelijke demping niet tot wateroverlast.

Met betrekking tot de toetsing van artikel 5 punt 2. wordt gebruik gemaakt van memo's 'Hydraulica nieuwe Torenvlietbrug' versie 1 d.d. 16 juli 2020 en versie 2 d.d. 17 augustus 2020 die bij de aanvraag voor de definitieve situatie zijn meegeleverd. Voor de tijdelijke situatie moeten er tekeningen en een werkplan worden overgelegd. De in de memo berekende opstuwing is daarom slechts indicatief voor de tijdelijke situatie.

De aan te brengen palen ter plaatse van as 5 en as 6 staan in lijn met de bestaande constructie, waardoor de extra opstuwing 0,1 tot maximaal 0,3 mm zal zijn, afhankelijk van hoe de palen in de modellering worden meegenomen. Van uitgaand dat de opstuwing 0,2 mm bedraagt, is dit 0,1 mm per as. Voor de palen van as 7 wordt eveneens een opstuwing van 0,1 mm gehanteerd. Ook hier geldt dat palen een relatief kleine invloed hebben op de opstuwing. Daarbij geldt dat maar de helft van de palen van as 7 in het water staan en dat de stroming langs de oeverlijn beperkt is en hiermee eveneens de opstuwing. De opstuwing als gevolg van alle in de Oude Rijn aan te brengen palen (as 5, as 6 en as 7) is hiermee circa 0,3 mm.

De opstuwing ten gevolge van het remmingwerk conform de memo versie 2 d.d. 17 augustus 2020 is 0,14 mm. Dit is voor de definitieve situatie. Het remmingwerk voor de tijdelijke situatie zal daarom nooit meer zijn dan 0,14 mm.



De opstuwing ten gevolge van de bouwkuipen is niet berekend. Uitgaande van de berekening die in de memo d.d. 16 juli 2020 zijn gemaakt voor de oeverconstructie wordt er uitgegaan van 1,0 mm. Dit is verhouding tot de opstuwing door de palen en het remmingwerk relatief veel. In de voorschriften bij deze vergunning is daarom opgenomen dat er slechts maar één bouwkuip tegelijkertijd aanwezig mag zijn. De noodzaak, afmetingen en de duur dat een bouwkuip benodigd is zullen door de aanvrager nader moeten worden gemotiveerd in het werkplan.

Conform de voorschriften zal er nimmer meer dan één bouwkuip in gebruik mogen zijn. Hiernaast zijn de bouwkuipen alleen nodig ten behoeve van de realisatie van de poeren en niet gedurende de gehele bouw van de nieuwe Torenvlietbrug benodigd.

Gezien de beperkte duur (één jaar) van de werkzaamheden, dat de demping in verhouding tot het bergend vermogen van de boezem verwaarloosbaar is en dat de opstuwing als gevolg van de palen, remmingwerk en bouwkuipen naar verwachting niet meer zal zijn dan 2 mm, brengt de demping geen stagnatie van de doorstroming met zich mee en heeft een minimale invloed op het functioneren van het watersysteem en wordt er hiermee voldaan aan artikel 5 uit beleidsregel 3.4 Demping.

### **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. Procedure

### Als u het niet eens bent met deze beslissing

Bent u het niet eens met de inhoud van dit besluit of is het besluit onduidelijk? Neem dan eerst contact op met Paules Dukker (06-50267181). Dit kan voorkomen dat u een bezwaarschrift moet schrijven. Medewerkers van de afdeling vergunningverlening en handhaving nemen dan met u het besluit door. Komt u er samen niet uit, dan kunt u alsnog digitaal of op papier een bezwaarschrift indienen bij het college van dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland.

Als u een bezwaarschrift wilt indienen, doe dat dan binnen de wettelijke termijn, zes weken na de verzenddatum van dit besluit.

Het adres voor het indienen van het bezwaar op papier is: Postbus 156, 2300 AD Leiden.

Voor het indienen van digitaal bezwaar, zie [www.rijnland.net/bezwaar](http://www.rijnland.net/bezwaar) onder het

kopje 'formulieren'. Vermeld in het onderwerp/briefhoofd 'bezwaarschrift'.

Schrijf in uw bezwaarschrift ten minste:

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

Het besluit is ook geldig tijdens de bezwaarschriftprocedure. Om dat te voorkomen kunt u een voorlopige voorziening vragen bij de bestuursrechter. Daaraan zijn kosten verbonden. Voor nadere informatie over de voorwaarden, kijk op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht.aspx>.