



BIJLAGE I WATERVERGUNNING

1. Besluit

Op 2 mei 2023 heb ik uw aanvraag ontvangen voor het aanbrengen middels een diepe gestuurde boring en hebben van een mantelbuis Ø125 mm PE100 SDR11 in de kern- en beschermingszone van de regionale waterkering nabij Marconistraat 27 te Gouda. Uw aanvraag is ingeschreven onder kenmerk 2023-013978.

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 aanbrengen middels een diepe gestuurde boring en hebben van een mantelbuis Ø125 mm PE100 SDR11 in de kern- en beschermingszone van de regionale waterkering nabij Marconistraat 27 te Gouda.

zoals weergegeven op de gewaarmerkte bijlage die bij dit besluit behoort:
- Vergunningstekening, project nr. 2302014, teknr VT01, d.d. 14-04-2023.

- 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:
Eurofiber Nederland B.V. Safariweg 25-31, 3605 MA Maarssen.

2. Ondertekening

Besloten te Leiden op 16 augustus 2023

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

Kenmerk: 2023-013978



S. Veldkamp
Teamleider Vergunningverlening

3. Voorschriften

Bijzondere voorschriften Rijnland

1. De constructie en de uitvoering van de werken moeten voldoen aan de eisen en richtlijnen volgens NEN 3650, 3651, de 'Richtlijn Boortechnieken en open ontgraving voor kabels en leidingen' (RBT-2019), en VTV (2006).
2. Indien een boring niet het gewenste resultaat heeft, mag de vergunninghouder in overleg met, en onder toezicht van, de desbetreffende toezichthouder/handhaver een nieuwe poging doen. Het oude boorgat moet gedicht zijn, voordat er een nieuwe boorpoging wordt gedaan.

Bijzondere voorschriften Schieland en de Krimpernerwaard

Algemeen Waterkering

1. Binnen 2 maanden na uitvoering van de werkzaamheden moet de exacte ligging van de leiding digitaal aan Schieland en de Krimpernerwaard worden gezonden naar publiekszaken@hhs.nl.
2. Het waterkerend vermogen en de stabiliteit van de waterkering mogen niet worden verminderd. De vergunninghouder moet ervoor zorgen, dat de sterkte en de stabiliteit van de waterkering tijdens de uitvoering en na het gereedkomen van het werk voortdurend zijn gewaarborgd. De vergunninghouder moet er in het bijzonder voor zorg dragen dat geen schade en/of zettingen ontstaan zoals scheurvorming in de kruin (wegdek), afschuiving of verzakking van de waterkering.
3. Op de waterkering mogen geen (bouw)materialen en/of grond worden opgeslagen.
4. De afwatering van de waterkering mag niet worden belemmerd. De vergunninghouder moet er in het bijzonder voor zorg dragen dat tijdens en na de uitvoering ten gevolge van de werken:
 - a. geen plassen op de waterkering kunnen ontstaan;



- b. de grondwaterspanning niet ontoelaatbaar toeneemt door verhoging van de stand van het grondwater of door overdruk in het grondwater; een en ander ter beoordeling van Schieland en de Krimpenerwaard.
5. Alle nazakkingen of zettingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten op aanwijzing van Schieland en de Krimpenerwaard door of namens en op kosten van de vergunninghouder worden hersteld

Aanleg mantelbuis met kabels

6. Bij risico op kwelvorming moeten alle mogelijke maatregelen genomen worden om kwel te voorkomen of tegen te gaan.
7. Bij de intrekfase moet de mantelbuis worden getrokken met drill-grout.
8. Na het intrekken van de leiding moet zo spoedig mogelijk het in- en uittredepunt van de gestuurde boring weer in zijn oorspronkelijke staat worden gebracht en moeten zodanige voorzieningen worden getroffen dat er geen uitspoeling van grond, drill-grout of bentoniet plaats kan vinden.
9. Wanneer de maximaal toe te laten boorspoeldruk wordt overschreden moeten de boorwerkzaamheden onmiddellijk worden gestopt. Schieland en de Krimpenerwaard moet hier onverwijld van in kennis worden gesteld.
10. Indien tijdens de uitvoering, of binnen vijf jaar na onherroepelijk worden van de vergunning blijkt dat als gevolg van de werkzaamheden wellen zijn ontstaan dan wel een toename van de kwel geconstateerd wordt, moet dit direct aan de waterbeheerder worden gemeld. De vergunninghouder moet ontstane wellen dichten en ontstane kwel opheffen.
11. Na het doorvoeren van de kabels door de mantelbuis moet de mantelbuis aan de uiteinden waterdicht worden afgesloten. De buis moet worden volgevloeid met een daartoe geëigend middel, zoals een flexibel synthetisch rubber.

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>.

Voor het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard meldt u het werk minimaal twee werkdagen via: publiekszaken@hhs.nl . Vergeet niet hierin ook uw dossiernummer B2023-0932 te vermelden. Wilt u deze informatie liever telefonisch doorgeven? Neem dan contact op via telefoonnummer 010 – 45 37 300.



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 aanbrengen middels een diepe gestuurde boring en hebben van een mantelbuis Ø125 mm PE100 SDR11 in de kern- en beschermingszone van de regionale waterkering nabij Marconistraat 27 te Gouda is vergunningplichtig op grond van artikel 3.3, eerste lid, van de Keur Rijnland 2020. De handeling is getoetst aan de Uitvoeringsregel 15 Kabels en Leidingen, paragraaf 15,5 Beleidsregel.

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

Het intrede- en uittredepunt liggen buiten de beschermingszone van de regionale waterkering. De boring kruist de kering op ongeveer 20 meter diepte waarmee de eis van 10 meter wordt behaald.

De boring is getoetst aan de NEN3650:2020 en NEN3651:2020. Op basis van de in het door aanvrager toegezonden rapport wordt geconcludeerd dat de mantelbuis met betrekking tot spanningen, vervormingen, contactdrukken en verplaatsingen voldoet aan de sterkte-technische eisen conform de NEN3650:2020. Uit de in het rapport gepresenteerde sterkteanalyse blijkt dat aan de aanvullende eisen conform de NEN3651:2020 wordt voldaan.

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 Arjen Pacros 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 Toetsing van de aanvraag en motivering advies Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard.

3.1 Omschrijving van de aanvraag Aanvrager is eigenaar en beheerder van een glasvezelkabelnetwerk in de gemeente Gouda. In verband met de uitbreiding van dit net wil aanvrager een nieuwe verbinding aanleggen. Hiervoor wordt door middel van een gestuurde boring een mantelbuis met kabels onder het Gouwekanaal en de daarlangs gelegen regionale waterkeringen aangelegd. De waterkering aan de westzijde van het Gouwekanaal is in beheer en onderhoud bij het hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard. Op basis van de keur van Schieland en de Krimpenerwaard is de aangevraagde activiteit vergunningplichtig. Het hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard heeft van u een afschrift van de aanvraag ontvangen. Bij de aanvraag zijn de volgende tekeningen en documenten ingediend: -

- Tekening nr. VT01 van 14 april 2023 -
- Tekening nr. PR00106488.231000.0056, blad 1/2, versie V1.1 van 26 april 2023
- Tekening nr. PR00106488.231000.0056, blad 1/2, versie V1.1 van 26 april 2023
- Boorplan 2023-038-0012-01 versie 1.0, 14 april 2023
- Tekening nr. VT02 van 14 april 2023 (niet relevant voor HHSK)
- Toetsing HDD1, documentkenmerk 23288-C10 van 18 april 2023

3.2 Toetsingskader

Bij het beoordelen van een aanvraag voor een watervergunning gebruiken wij het zogenaamde 'toetsingskader' uit de Waterwet. Dit toetsingskader staat in de artikelen 6.21 en 2.1 van de Waterwet. In artikel 2.1 staan de algemene doelstellingen van het waterbeheer:

- a) het voorkomen en waar nodig beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste;
- b) het beschermen en verbeteren van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen; en
- c) het vervullen van maatschappelijke functies (bijvoorbeeld zwemmen of schaatsen) door watersystemen.

We verlenen een vergunning als de aangevraagde activiteiten geen negatieve invloed hebben op deze doelstellingen. Als het nodig is om negatieve invloed te beperken geven wij in de voorschriften van de vergunning aan wat daarvoor wel of juist niet gedaan moet worden.

Kenmerk: 2023-013978



Het beleid van Schieland en de Krimpenerwaard

De doelstellingen uit de Waterwet zijn verder uitgewerkt in onder andere het Waterbeheerprogramma 2022-2027 en in de beleidsregels van het hoogheemraadschap. Wij hebben gecontroleerd of de aangevraagde activiteiten voldoen aan Beleidsregel Boezemwaterkeringen en daaraan gelijke waterkeringen.

Beoordeling van de aanvraag

3.3.1 Voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste

Activiteiten op een dijk of een kade

U wilt activiteiten uitvoeren op of bij een dijk of een kade. Bij het beoordelen van de aanvraag bekijken wij wat het gevolg is van de aangevraagde activiteiten voor die dijk of kade. De activiteiten mogen geen onevenredig negatieve invloed hebben op de dijk of kade.

Wij hebben beoordeeld hoe groot die invloed is aan de hand van de volgende vragen:

- Blijft de kracht die het water uitoefent op de dijk of de kade (de zogenaamde 'hydraulische belasting') hetzelfde?
- Blijven de waterkerende hoogte, sterkte en stabiliteit van de dijk of kade verzekerd?
- Blijft de dijk- of kadebekleding voldoende bestand tegen erosie?
- Blijft het mogelijk om de dijk of kade te inspecteren en het onderhoud van de dijk of kade goed uit te voeren?
- Blijven toekomstige uitbreidingen of versterkingen van de dijk of kade mogelijk

Door de diepteligging van de mantelbuis met kabels en de aanleg door middel van een horizontaal gestuurde boring kunnen bovenstaande vragen allemaal met 'ja' beantwoord worden.

Het ontwerp van de mantelbuis in de waterkering is gebaseerd op de NEN3650:2020 en NEN3651:2020. Op basis van de in het door aanvrager toegezonden rapport wordt geconcludeerd dat de mantelbuis met betrekking tot spanningen, vervormingen,



contactdrukken en verplaatsingen voldoet aan de sterkte-technische eisen conform de NEN3650:2020. Uit de in het rapport gepresenteerde sterkteanalyse blijkt dat aan de aanvullende eisen conform de NEN3651:2020 wordt voldaan.

Wij gaan er dan ook van uit dat de aangevraagde activiteiten geen onevenredig negatieve invloed hebben op de dijk of kade.

3.3.2 Waterkwaliteit

Bij het beoordelen van de aanvraag bekijken wij wat het gevolg is van de aangevraagde activiteiten voor de waterkwaliteit. De kwaliteit van het water mag niet slechter worden. De activiteiten vinden plaats onder de regionale waterkering langs de Gouwe. Omdat de aanvraag niet gaat over werkzaamheden waarbij sprake is van direct contact met water (zoals in een rivier of sloot) hebben de activiteiten geen gevolgen voor de waterkwaliteit.

3.3.3 Maatschappelijke functies van het watersysteem

Bij het beoordelen van de aanvraag hebben wij gekeken of de aangevraagde activiteiten een negatieve invloed hebben op de maatschappelijke functies van de regionale waterkering langs de Gouwe. Hieronder verstaan wij het gebruik dat de samenleving maakt van het water, de dijk of de kade. De regionale waterkering langs de Gouwe heeft geen specifieke maatschappelijke functies die kenmerkend zijn voor het watersysteem. Wij gaan er dan ook van uit dat de aangevraagde activiteiten geen negatieve invloed hebben op de maatschappelijke functie-ervulling van het watersysteem.

3.4 Conclusie

De voorschriften die zijn opgenomen in dit advies zorgen ervoor dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Wij adviseren u daarom de gevraagde vergunning te verlenen.