



BIJLAGE I MAATWERKBESLUIT

1. Besluit

Dit besluit gaat over de aanvraag voor het aanleggen middels een boogboring van een 32 mm PE100 SDR11 0,3 bar waterleiding in de kern- en beschermingszone van de regionale waterkering aan de Rijndijk 67A in Hazerswoude Rijndijk. De aanvraag van 8 mei 2024 is ingeschreven onder nummer 2024-009526.

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland besluiten:

- I. Een maatwerkbesluit te verlenen aan:
Oasen N.V. Postbus 122, 2800 AC Gouda;
- II. Het maatwerkbesluit te verlenen voor:
 - a. het aanleggen middels een boogboring van een 32 mm PE100 SDR11 0,3 bar waterleiding in de kern- en beschermingszone van de regionale waterkering;

Verder blijven de voorschriften uit de voorwaarden zonder vergunning gelden. Deze regel is te vinden via <https://www.rijnland.net/regels-op-een-rij/vergunningen/voorwaarden-zonder-vergunning>. In deze brief vindt u de grondslag en overwegingen van dit besluit.

2. Ondertekening

Besloten te Leiden op 3 juli 2024

Namens dijkgraaf en hoogheemraden,

S. Veldkamp

Teamleider Vergunningverlening

Kenmerk: 2024-009526



3. Voorschriften

Algemene voorschriften

1. Informeer Rijnland over de start van de werkzaamheden
Informeer Rijnland minstens 5 werkdagen voor het werk begint over de startdatum. Doe dit digitaal via www.rijnland.net/melden-start-einde-werkzaamheden of schriftelijk via postbus 156, 2300 AD in Leiden.
2. Geef medewerkers van Rijnland toegang om te controleren
Medewerkers van Rijnland, zoals toezichthouders, 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 bij voorkeur via vergunningen@rijnland.net of via postbus 156, 2300 AD in Leiden. Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen voor de wijziging een nieuwe vergunningaanvraag eisen.
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 noodsituatie
 - a. Wordt door een noodsituatie 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.
 - b. Voer de maatregelen die Rijnland noemt direct uit.
7. Onderhoud van installaties en voorzieningen
Zorg voor goed onderhoud van het werk 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 adres. Dit moet binnen 4 weken na de adreswijziging. Dit kan via vergunningen@rijnland.net of via postbus 156, 2300 AD in 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.

De vergunninghouder doet dit schriftelijk aan het team Vergunningverlening van Rijnland. Dit kan via vergunningen@rijnland.net of via postbus 156, 2300 AD in Leiden.

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.

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 in trekken. 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 artikel 18.10, eerste lid, van de Omgevingswet.

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 aanvraag staan een risico vormen voor deze doelen. En of er een maatwerkbesluit kan worden verleend.

Bij het beoordelen van de aanvraag 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 maatwerkbesluit

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben de aanvraag als volgt beoordeeld:

De kruin van de kering is meer dan 4 meter breed. De leiding is kleiner dan 63 mm, nl 32 mm. Het materiaal van de leiding is PE100 SDR 11. Hiermee voldoet het werk aan Rijnlands beleid vertaald naar de Handreiking Kabels & Leidingen in regionale keringen en kwelpolders.

6. Bezwaar maken

Bent u het niet eens met de inhoud van dit besluit, of is het besluit onduidelijk? Neem dan eerst contact op met Arjen Pacros of het Klant Contact Team (071) 306 34 94. U kunt dan meer uitleg krijgen over dit besluit. 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 dit besluit.

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 dit besluit heeft bekend gemaakt. De bekendmaking gebeurt door toezending of uitreiking van dit besluit 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. 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 dit besluit. U kunt ook een kopie van dit besluit bijvoegen
- De reden waarom u het niet eens bent met dit maatwerkbesluit
- Uw handtekening

U kunt ook pro forma bezwaar maken. U laat dan op tijd weten dat u het niet eens bent met dit besluit. De reden waarom u het niet eens bent met het maatwerkbesluit voert u dan later aan. Rijnland stuurt u daarover een brief.

Kenmerk: 2024-009526



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.

De werking van dit maatwerkbesluit tijdelijk laten stoppen

Zolang uw bezwaarschrift bij ons in behandeling is, blijft dit besluit geldig. Vindt u dat de gevolgen van dit besluit 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 dit besluit 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 dit besluit tijdelijk wordt gestopt.

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



BIJLAGE II ACTIVITEITEN MET VOORWAARDEN ZONDER VERGUNNING

Artikel 14.23 Manier van plaatsen leiding of mantelbuis

- **1**

De [initiatiefnemer](#) plaatst een leiding of [mantelbuis](#):

- **a.** met een open ontgraving in de vorm van een tijdelijke [sleuf](#); of
- **b.** met een ondiepe gestuurde boring, als:
 - **i.** deze boring maximaal 2,5 meter boven [de basis van het basisveen](#) wordt uitgevoerd; en
 - **ii.** de plekken waar deze boring in en uit de waterkering komt niet in de [kernzone en beschermingszone van de waterkering](#) liggen.
- **2** Bij het plaatsen van een leiding of [mantelbuis](#) wordt voldaan aan [NEN 3650](#) en [NEN 3651](#).

[Dijkgraaf en hoogheemraden](#) kunnen met een [maatwerkvoorschrift](#) afwijken van [lid 1](#) en [lid 2](#), als de [waterkering](#) stabiel blijft en water kan blijven tegenhouden.

Uitwerking van het artikel:

Voor het middels een **boogboring** aanbrengen, geldt:

- a) Leidingen mogen geen grotere diameter hebben dan **63 mm**.
- b) Mantelbuizen mogen geen grotere diameter hebben dan **90 mm**.
- c) Leidingen en mantelbuizen moeten zijn vervaardigd uit **PE 100 SDR 11**.
- d) Het boorgat (ruimgat) mag niet groter zijn dan **1,2 keer de diameter** van de mantelbuis of de leiding.
- e) Er mag slechts **één enkele leiding of mantelbuis** worden aangebracht (er mag geen sprake zijn van een bundelboring).
- f) De kering moet een kruinbreedte hebben van 4 meter of meer.
- g) De afstand tot het te keren water moet 4 meter of meer zijn, in geval er richting de polder wordt geboord.



TOELICHTING: Hier kan worden afgeweken als er geen reële alternatief is en een kwelscherm en kleikist worden aangebracht.

- h) Er moet worden voldaan aan een situatie zoals in figuur 3.3 is weergegeven (de in- en uittredepunten zijn in de kruin, beschermingszone of achter de dijksloot gesitueerd).
 - i) Het boorgat mag niet worden gespoten maar moet worden geruimd met een snijkop. Middels een overdrukventiel moet worden voorkomen dat de druk hoger wordt dan 1,5 bar.
 - j) Als boorvloeistof moet een bentonietmengsel worden gebruikt met een soortelijk gewicht van minimaal 1,1 kg per liter.
 - k) Met het intrekken van de leiding of mantelbuis, moet het **boorgat over de volledige lengte worden opgevuld** met een plastisch en krimpvrij materiaal en een doorlatendheid van minder dan 10^{-9} m/s, zoals bijvoorbeeld drill-grout of dämmer.
 - l) In- en uittredeputten mogen niet dieper zijn dan 1,0 meter minus mv en haaks gemeten op de kering niet breder zijn dan 1,0 m.
 - m) In- en uittredeputten moeten dezelfde dag na afloop van de werkzaamheden worden aangevuld en mechanisch verdicht met vergelijkbaar materiaal als waaruit de waterkering bestaat. Alle eventuele optredende nazakkingen moeten worden hersteld.
- en, indien de afstand tot het te keren water **3 meter of minder** is, geldt:
- n) Mantelbuizen moeten blijvend waterdicht worden afgesloten.
 - o) Een **kwelscherm en kleikoffer** moeten ter plaatse van het te keren water worden aangebracht.
 - p) Kwelschermen moeten minstens 0,5 meter buiten de kabel, leiding of mantelbuis steken en waterdicht worden verbonden met de kabel, leiding of mantelbuis. Kwelschermen moeten in een kleikist worden gevat.
 - q) Om de kleikist aan te brengen moet de sleuf over een lengte van minstens 1,0 meter worden aangevuld en in lagen van 0,20 meter mechanisch worden verdicht met klei die voldoet aan erosiebestendigheidsklasse 1 conform standaard RAW 2020 of gelijkwaardig materiaal zoals drill-grout.

TOELICHTING: Enkel alleen een kleikoffer behoeft te worden aangebracht als de kering een kruinbreedte heeft van 10 m of meer.