

Bijlage 1. OMGEVINGSVERGUNNING VOOR EEN WATERACTIVITEIT

1. Besluit

Dit besluit gaat over de aanvraag voor een omgevingsvergunning voor het ten behoeve van het herstellen van een PE100 SDR11 waterleiding Ø 160 mm graven van een sleuf, waarbij de sleufdiepte ten opzichte van de vaste bodem van de overige watergang niet dieper is dan 0,36 m, binnen de kern- en beschermingszone van een regionale kering en binnen een kwetsbaar kwelgebied nabij Zwanenburgerdijk 177 te Zwanenburg. De aanvraag van 27 maart 2026 is ingeschreven onder nummer 516979.

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland besluiten:

- I. Een omgevingsvergunning te verlenen aan N.V. PWN Waterleidingbedrijf Noord-Holland
- II. De omgevingsvergunning te verlenen voor:
 - a. het ten behoeve van het herstellen van een PE100 SDR11 waterleiding Ø 160 mm graven van een sleuf, waarbij de sleufdiepte ten opzichte van de vaste bodem van de overige watergang niet dieper is dan 0,36 m, binnen de kern- en beschermingszone van een regionale kering en binnen een kwetsbaar kwelgebied nabij Zwanenburgerdijk 177 te Zwanenburg;
- III. De werkzaamheden staan op/in de geparafeerde bijlagen die bij dit besluit horen:
 - Tekening met nummer DWL.002140 d.d. 23 april 2026;
- IV. Voor de werkzaamheden 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 29-04-2026

Siegfried Veldkamp
Teamleider Vergunningverlening

3. Voorschriften

Bijzondere voorschriften

1. Er mag pas met het graven worden gestart als het team Handhaving toestemming heeft verleend. Toestemming wordt verleend als de weersomstandigheden het toelaten en er geen sprake is van vernatting of verdroging.
2. De diepte van de sleuf mag niet meer dan 0,36 meter ten opzichte van de vaste bodem van de watergang zijn.
3. De breedte van de sleuf mag maximaal 0,5 meter bedragen.
4. De werkzaamheden moeten binnen één dag worden uitgevoerd. De sleuf moet aan het einde van iedere werkdag worden aangevuld en mechanisch verdicht met vergelijkbaar materiaal als waaruit de waterkering bestaat. Alle eventuele optredende nazakkingen moeten worden hersteld.
5. Er moeten maatregelen worden genomen om uitspoeling van het talud te voorkomen.
6. De watergang moet op de oorspronkelijke diepte worden teruggebracht.

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 <mailto: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 0713063494. 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, 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 adres. Dit moet binnen 4 weken na de adreswijziging. Dit kan via <mailto: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 <mailto: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 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 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 intrekken of de voorschriften van de vergunning wijzigen om dezelfde redenen als waarvoor ze de vergunning hadden kunnen weigeren. Dit staat in artikel 18.10, eerste lid, van de Omgevingswet en 3.30 van de Waterschapsverordening.
- d. 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 en 3.30 van de Waterschapsverordening. Na het intrekken van de vergunning verwijdt de vergunninghouder het werk waarvoor de vergunning is verleend. Dit mag ook namens de vergunninghouder worden gedaan.
- e. De kosten hiervoor betaalt de vergunninghouder. De vergunninghouder repareert ook mogelijke schade die is ontstaan. Dit geldt niet in een bijzondere situatie waarbij schriftelijk 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

Vrijstelling van onderhoud

Het betreft een bestaande leiding die tijdens het baggeren van de dijksloot is beschadigd. Deze leiding wordt geacht met vergunning aanwezig te zijn. Het herstel ziet uitsluitend op het terugplaatsen van dezelfde leiding op vergelijkbare diepte en met dezelfde afmetingen. Daarmee is sprake van regulier onderhoud, waarvoor geen nieuwe vergunning voor de leiding zelf nodig is. Voor de graafwerkzaamheden binnen de kern- en beschermingszone is wél een vergunning vereist.

Voorwaarden zonder Vergunning

Zinkerborden worden niet gezien als een werk van enig omvang. Het plaatsen van zinkerborden binnen de kern- en beschermingszone van een regionale kering valt daarom onder de zorgplicht.

Vergunningsplichtig

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben de vergunningaanvraag als volgt beoordeeld:

De volgende vergunningsplichtige activiteiten zijn getoetst:

- a. het ten behoeve van het herstellen van een PE100 SDR11 waterleiding Ø 160 mm graven van een sleuf, waarbij de sleufdiepte ten opzichte van de vaste bodem van de overige watergang niet dieper is dan 0,36 m, binnen de kern- en beschermingszone van een regionale kering en binnen een kwetsbaar kwelgebied nabij Zwanenburgerdijk 177 te Zwanenburg.

De gegevens uit de vergunningaanvraag zijn vergeleken met hoofdstuk 13 Graven van de Waterschapsverordening. Hieruit blijkt:

- voor het dieper dan 0,8 m minus maaiveld graven is volgens artikel 13.13 een vergunning nodig; en
- de activiteit voldoet aan de regels uit hoofdstuk 13 Graven.

Toelichting

Op de tekeningen wordt aangegeven dat de vaste bodem van de sloot op een diepte ligt van NAP min 5,5 m. Uit AHN metingen blijkt dat de vaste bodem van de sloot mogelijk 10 à 20 cm hoger ligt. In de oude situatie lag de leiding net onder de vaste bodem van de watergang. Omdat het herstellen van de leiding kan worden gezien als onderhoud wordt er uitgegaan van een dekking van 0,2 m ten opzichte van de huidige bodem van de watergang. Uitgaande van een diameter van 160 mm komt dit neer op een sleufdiepte van 0,36 m ten opzichte van de vaste bodem van de watergang. In het besluit is opgenomen dat de leiding niet dieper mag worden aangelegd.

Bij de beoordeling van de waterveiligheid en de verticale stabiliteit wordt er, hieronder, wel veiligheidshalve uitgegaan van een slootbodem op een niveau van NAP -5,5 m.

Het maaiveld ligt conform de overgelegde tekening op NAP -3,6 m om de leiding te kunnen aanleggen moet er tot een diepte van NAP -5,85 m worden gegraven. Dit ten opzichte van maaiveld \een sleufdiepte van 2,25 m. Hiervoor geldt conform artikel 13.13 een vergunningplicht.

Voor de beoordeling van de waterveiligheid wordt een toetsing vergelijkbaar met paragraaf 5.2 van de Handreiking Kabels en Leidingen versie 2026 toegepast. De kering heeft ter plaatse van Zwanenburgerdijk 177a een kruinbreedte van meer dan 15 m en een talud met een helling flauwer dan 1:9. De afstand tussen de sleuf en de kruin van de dijk is 35 m. Uitgaande van een afschuifvlak met een helling van 1:5 en een diepte van NAP -5,85 m, kan de kering, theoretisch over een breedte van bijna 30 m afschuiven. Dit betekent dat er na de afschuiving nog genoeg restprofiel overblijft om het water te kunnen keren.

De stijghoogte is circa NAP -3,5 m. De onderzijde van de afsluitende laag ligt op circa NAP -12 m. De opwaartse druk is hiermee 85 kN/m². Er wordt van uitgegaan dat het gemiddelde soortelijk gewicht van de grond minimaal 16 kN/m² bedraagt. Er van uitgaande dat de sleuf conform tekening een diepte heeft van NAP -5,85 m, wordt er inclusief een veiligheidsfactor van 0,9, een neerwaarts gewicht berekend van 89 kN/m².

Daarbij geldt dat enkel ter plaatse van de watergang en over een sleufbreedte van 0,5 m, de sleuf een diepte heeft van NAP -5,85 m. Het positief effect van deze taludwerking is niet meegenomen, zodat de veiligheid tegen opbarsten groter zal zijn dan hierboven is berekend. Opbarsten en kwel wordt voorkomen.

Conclusie

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

6. Bezwaar maken

Bent u het niet eens met de inhoud van deze vergunning, of is de vergunning onduidelijk? Neem dan eerst contact op met Paules Dukker of het Klant Contact Team via (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. Schrijf 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 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.

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. Daarvoor heeft u wel een elektronische handtekening (DigiD) nodig.

BIJLAGE II MAATWERKBESLUIT

1. Besluit

Dit besluit gaat over de aanvraag voor het **middels een gestuurde boring aanbrengen van PE100 SDR11 mantelbuis Ø 160 mm binnen de kern- en beschermingszone van een regionale kering nabij Leidsevaart 75 te Noordwijkerhout**. De aanvraag van **27 maart 2026** is ingeschreven onder nummer **516979**.

Dijkgraaf en hoogheemraden van het hoogheemraadschap van Rijnland besluiten:

- I. Een maatwerkbepsluit te verlenen aan **Liander N.V.**;
- II. Het maatwerkbepsluit te verlenen voor:
 - a. **het middels gestuurde boringen en een boomboring aanbrengen van PE100 SDR11 mantelbuizen Ø 160 mm binnen de kern- en beschermingszone van een regionale kering nabij Leidsevaart 75 te Noordwijkerhout**;

De werkzaamheden staan op/in de geparafeerde bijlagen die bij dit besluit horen:

- Tekening 24002-035-TEK-HDD-B07 versie 03 d.d. 25 oktober 2026;
- Tekening 24002-035-TEK-HDD-B08 versie 04 d.d. 25 oktober 2026;
- Tekening 24002-035-TEK-HDD-B09.1 versie 01 d.d. 10 juli 2026;
- Tekening 24002-035-TEK-HDD-B09.2 versie 01 d.d. 10 juli 2026;
- Tekening HDD10 Noordwijkerhout d.d. 27 november 2023;
- Tekening 24002-035-TEK-HDD-B11 versie 01 d.d. 25 oktober 2026;
- Tekening GB25019-001 d.d. 13 november 2026;

Verder blijven de voorschriften uit de voorwaarden zonder vergunning uit **hoofdstuk 13 en hoofdstuk 14** 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, evenals de extra gestelde voorschriften.

2. Ondertekening

Namens dijkgraaf en hoogheemraden besloten op,

Elektronisch getekend door
Siegfried Veldkamp
op 29-04-2026

Siegfried Veldkamp,
Teamleider Vergunningverlening

3. Voorschriften

Bijzondere voorschriften

1. Indien tijdens of binnen vijf jaar na uitvoering, blijkt dat als gevolg van de werkzaamheden wellen zijn ontstaan dan wel een toename van de kwel geconstateerd wordt, moet dit direct aan de afdeling Vergunningverlening en Handhaving worden gemeld. De houder van dit besluit moet ontstane wellen dichten en ontstane kwel opheffen.
2. Het boorgat (ruimgat) mag niet groter zijn dan **1,2 keer de diameter** van de mantelbuis of de leiding.
3. Er mag slechts **één enkele leiding of mantelbuis** worden aangebracht (er mag geen sprake zijn van een bundelboring).
4. 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.
5. Als boorvloeistof moet een bentonietmengsel worden gebruikt met een soortelijk gewicht van minimaal 1,1 kg per liter.
6. 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.
7. 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.
8. 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.
9. Mantelbuizen moeten blijvend waterdicht worden afgesloten.
10. Een **kwelscherm en kleikoffer** moeten ter plaatse van het te keren water worden aangebracht.
11. 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.
12. 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.

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 dit maatwerkbesluit geldt. De medewerkers krijgen daarbij alle informatie die ze nodig hebben.
3. Zorg dat dit maatwerkbesluit aanwezig is op het werk
Dit maatwerkbesluit of een kopie is tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden aanwezig op het werk. Dit maatwerkbesluit is direct beschikbaar als een medewerker van Rijnland er om vraagt.
4. Informeer Rijnland over een wijziging van de activiteiten
De houder van dit maatwerkbesluit 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 maatwerkbesluit eisen.
5. Wijzig de werkzaamheden als Rijnland dat vraagt
De houder van dit maatwerkbesluit wijzigt de 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 voorschriften uit dit maatwerkbesluit 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, installaties en voorzieningen waarvoor dit maatwerkbesluit is verleend. Zorg ook dat alles steeds in een goede staat blijft.
8. Een adreswijziging doorgeven
De houder van dit maatwerkbesluit 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. Nieuwe houder van het maatwerkbesluit doorgeven

Dit maatwerkbesluit geldt voor de oorspronkelijke houder en de rechtsopvolger(s). Informeer Rijnland als er een nieuwe houder (rechtsopvolger) van dit maatwerkbesluit komt. Dit moet ten minste 4 weken voor de rechtsopvolging gedaan worden. Dit staat in artikel 5.37, tweede lid, van de Omgevingswet.

De houder van dit maatwerkbesluit 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 dit maatwerkbesluit

Dijkgraaf en hoogheemraden kunnen (en soms moeten) in bepaalde gevallen voorschriften wijzigen of een maatwerkbesluit 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 maatwerkbesluit een jaar lang niet is gebruikt kunnen dijkgraaf en hoogheemraden het maatwerkbesluit intrekken. In het maatwerkbesluit 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 houder van dit maatwerkbesluit kan dijkgraaf en hoogheemraden vragen om het maatwerkbesluit 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 het maatwerkbesluit geheel of gedeeltelijk intrekken als in strijd met het maatwerkbesluit 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 het maatwerkbesluit, zorgt de houder van het besluit ervoor dat het werk of de activiteit waarop het besluit betrekking had, wordt verwijderd. Dit kan ook namens de houder van het besluit worden gedaan.

De kosten voor de verwijdering komen voor rekening van de houder van het maatwerkbesluit. De houder van het maatwerkbesluit herstelt tevens alle mogelijke schade die is ontstaan. Dit geldt niet in een bijzondere situatie waarbij schriftelijk andere afspraken met Rijnland zijn gemaakt.

11. Niet voldoen aan de voorschriften

Als de houder van dit maatwerkbesluit het werk niet uitvoert volgens de voorschriften uit dit maatwerkbesluit, dan kan Rijnland ingrijpen. Rijnland regelt dan zelf dat aan de voorschriften wordt voldaan. De kosten hiervoor betaalt de houder van dit maatwerkbesluit. 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.

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 het maatwerkbesluit kan worden verleend.

Bij het beoordelen van dit besluit 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.

Beoordeling maatwerkbesluit

Dijkgraaf en hoogheemraden hebben het volgende overwogen:

De handeling is getoetst aan afdeling 13.3 en 14.3 uit de Waterschapsverordening.

Hieruit is naar voren gekomen dat de handeling niet voldoet aan:

- artikel 14.23 lid 1 omdat de mantelbuizen niet wordt aangelegd door middel van een horizontaal gestuurde boring met de in- en uittredepunten buiten de kern- en beschermingszone van de waterkering en waarbij de boring 2,5 m boven de onderzijde van de afsluitende laag blijft;
- 13.44 lid 1 omdat niet minimaal 2,5 m boven de onderzijde van de afsluitende laag wordt gebleven.

Daarom is een apart besluit nodig en is de melding gelezen als een aanvraag om een maatwerkbesluit.

Het college kan bij maatwerkvoorschrift afwijken van de in artikel 14.23 lid 1 voorgeschreven werkwijze en een andere werkwijze voorschrijven, wanneer de stabiliteit en waterkerendheid van de waterkering in zowel de aanlegfase als de beheerfase niet in gevaar komt.

De kering is verheeld. Er is geen sprake van kwel. Het ontwerp voldoet verder aan paragraaf 3.2 van de Handreiking Kabels en Leidingen. De kering kan hiermee afdoende het water blijven keren.

Het college kan bij maatwerkvoorschrift afwijken van de in artikel 13.44 lid 1 voorgeschreven werkwijze en een andere werkwijze voorschrijven, wanneer bij het doorboren van de afsluitende laag uit wordt gegaan van een horizontale gestuurde boring waarbij deze zo veel mogelijk verticaal wordt doorsneden en waarbij het diepste punt van de boring min. 2,5 m onder de afsluitende laag wordt gesitueerd opdat kwel wordt voorkomen. Hieraan wordt voldaan.

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 Paules Dukker 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. Schrijf 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.

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.