

Nummer: 875453

De teammanager vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta 2024' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta 2024';

beschikkende op het desbetreffende verzoek, ingekomen op 29 januari 2025 geregistreerd onder zaaknummer 0652872622 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 5 februari 2025.

Van: Waterschap Brabantse Delta  
Postbus 5520  
4801 DZ te Breda

Gelet op: - de Omgevingswet;  
- de Waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta 2024;  
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater Omgevingswet.  
- de Onderhoudsverordening Waterschap Brabantse Delta

#### OVERWEGINGEN:

##### Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het tijdelijk leggen van een leiding op maaiveld vanaf de buffertoren naar het bestaande bassin, beiden onderdeel uitmakend van het (rioolwater)pompstation Moerdijk.
2. De leiding is nodig om speedwerkzaamheden te kunnen uitvoeren in de buffertoren. Daarvoor is het nodig om rioolwater uit de buffertoren weg te pompen naar het vuilwaterbassin van het pompstation.
3. De leiding kruist de primaire waterkering DWK00397 en compartimenteringskering DWK00571.
4. De leiding wordt op maaiveld gelegd tussen de buffertoren aan de Nieuwendijk tot aan het bassin aan de Westelijke Randweg.

##### Participatie

5. De percelen waarop de aanvraag betrekking heeft zijn deels niet in eigendom van de aanvrager. De eigenaar, het Havenbedrijf Moerdijk, is op de hoogte gebracht van de voorgenomen plannen op zijn ondergrond en heeft geen bezwaar. De aanvrager kan dus als belanghebbende (zoals bedoeld in de Algemene wet bestuursrecht) beschouwd worden.

##### Wetgeving

6. Volgens artikel 3.2, lid 1 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning in een primaire of regionale waterkering, met uitzondering van compartimenteringskeringen of in de daarbij behorende beschermingszone A, met uitzondering van compartimenteringskeringen:
  - handelingen te verrichten;
  - werken te behouden; of
  - vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen.
7. Volgens artikel 3.2, lid 2 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning in een compartimenteringskering, in de daarbij behorende beschermingszone A of in een overige waterkering:
  - bouwwerken aan te brengen, te wijzigen, te hebben, te onderhouden of te verwijderen;
  - beplanting in de grond aan te brengen, te wijzigen, te hebben, te onderhouden of uit de grond te verwijderen;
  - ontgravingen uit te voeren of ophogingen aan te brengen;
  - te boren of te sonderen; of
  - kabels of leidingen aan te leggen, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
  - permanente ontgravingen in de schil uit te voeren.
8. Volgens artikel 3.2, lid 3 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning in beschermingszone B bij een primaire waterkering:
  - bouwwerken te plaatsen, aan te passen of te verwijderen die een afdichtende bodemlaag doorsnijden;
  - ontgravingen uit te voeren of ophogingen aan te brengen;
  - seismische onderzoeken te verrichten;

- werken met een overdruk van 10 bar of meer te plaatsen en te hebben;
  - explosiegevaarlijk materiaal of explosiegevaarlijke inrichtingen te hebben; of
  - leidingen te leggen.
9. Volgens artikel 3.2, lid 4 van de waterschapsverordening is het verboden om zonder omgevingsvergunning werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden in het profiel van vrije ruimte bij een waterkering.

### **Algemene toetsingskaders van het waterbeheer**

10. In artikel 1.3 van de Omgevingswet zijn de maatschappelijke doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn met betrekking tot de fysieke leefomgeving:
11. In artikel 4.23 van de Omgevingswet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering 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,
  - c. het vervullen van maatschappelijke functies door watersystemen,
  - d. het beschermen van de doelmatige werking van een zuiveringstechnisch werk.
12. Tevens stelt artikel 4.23 van de Omgevingswet dat de regels over lozingsactiviteiten op een oppervlaktewaterlichaam of een zuiveringstechnisch werk er in ieder geval toe strekken dat:
  - a. alle passende preventieve maatregelen tegen verontreiniging worden getroffen,
  - b. de beste beschikbare technieken worden toegepast,
  - c. geen significante verontreiniging wordt veroorzaakt.
13. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functieervulling door watersystemen.
14. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Omgevingswet, in aanvullende regelgeving, in het Waterbeheerprogramma, in de waterschapsverordening en in de beleidsregels horend bij de waterschapsverordening.
15. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer.
16. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
17. Een vergunning wordt geweigerd indien deze niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.

### **Toetsing aan Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater omgevingswet**

18. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 15 en 16 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater omgevingswet.
19. Beleidsregel 15 (algemene toetsingscriteria waterkeringen) stelt dat waterkeringen zijn ontworpen om bescherming te bieden tegen overstroming van het achterland. Het waterschap hanteert als ideaalbeeld een waterkering in de vorm van een grondlichaam bekleed met een erosiebestendige grasmat vrij van niet-waterkerende objecten als bijvoorbeeld bouwwerken en bomen en struiken. Vanuit haar maatschappelijke betrokkenheid is het waterschap zich er bewust van dat het ideaalbeeld als zodanig niet over de volle lengte van de waterkering realiseerbaar of zelfs wenselijk is. Uit het oogpunt van veiligheid en efficiënt beheer van de waterkering is dit ideaalbeeld wel onderdeel van het referentiekader waaraan (nieuw gewenste) niet-waterkerende objecten en activiteiten getoetst worden.
20. Het doel van beleidsregel 16 (kabels en leidingen waterkeringen) is het beschermen van de functie van waterkeringen als onderdeel van het totale waterstaatkundige systeem. Bij het aanbrengen van kabels en leidingen in het waterstaatswerk en beschermingszones van een waterkering is het voornamelijk van belang dat de waterkerende functie van de waterkering is gegarandeerd. Kabels en leidingen (waaronder drainage) zijn een potentieel risico voor de stabiliteit en de veiligheid van de waterkering.

### **Algemene toetsingscriteria waterkeringen**

21. De werkzaamheden vinden plaats bovenop de waterkering, in de beschermingszone A en B en in het profiel van vrije ruimte.
22. Waterkeringen worden aangelegd om een maatgevende waterstand te kunnen keren, waarbij bij het ontwerpen van waterkeringen geen rekening wordt gehouden met het aanbrengen van bebouwing en andere "vreemde" objecten.
23. Door ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting kunnen de sterkte en stabiliteit en daarmee de veiligheid van de waterkering nadelig worden beïnvloed.
24. In het gesloten seizoen (1 oktober tot 1 april) worden handelingen in en nabij een primaire of regionale waterkering niet of beperkt toegestaan. De uitvoering van deze werkzaamheden in het gesloten seizoen kan worden toegestaan omdat het een calamiteit betreft, waarbij niet gewacht kan worden met vervanging van de vereffeningsleidingen in de buffertoren. Daarnaast vinden er geen fysieke werkzaamheden plaats in de dijk en leiden de leidingen niet tot schade aan de waterkering.

25. De werkzaamheden hebben een doorlooptijd van 2 tot 3 werkdagen. Hoogwater en risico's die daarmee samenhangen voor de waterkering kunnen daarom worden uitgesloten.
26. De werkzaamheden leveren geen belemmering op voor zowel de sterkte en stabiliteit als het beheer en onderhoud van de waterkering. Dit wordt geborgd door het opnemen van voorschriften in de vergunning.

#### **Tijdelijke leidingen over de waterkering**

27. De tijdelijke reden om de tijdelijke leiding aan te leggen over de waterkering is omdat er werkzaamheden zijn gepland aan de vereffeningsleidingen in de buffertoren, onderdeel van pompstation Moerdijk.
28. De werkzaamheden hebben een spoedeisend karakter en kunnen niet worden uitgesteld tot buiten het gesloten seizoen.
29. Er treedt al lekkage op en het falen van de leiding leidt tot een milieucalamiteit door vrijkomend rioolwater en een ernstige belemmering van de bedrijfsvoering van het pompstation en de zuivering van huishoudelijk afvalwater.
30. De werkzaamheden aan de vereffeningsleiding vinden plaats buiten de zonering van de waterkering en zijn niet vergunningplichtig.
31. Om de werkzaamheden uit te kunnen voeren moeten de leidingen en de buffertoren zelf worden leeggepompt. Het vrijkomende rioolwater wordt verpompt naar het bestaande bassin naast het pompstation.
32. De leidingen om het water te verpompen van de buffertoren naar het bassin kruisen zowel de compartimenteringskering (DWK00571, Nieuwendijk) als de primaire waterkering (DWK00397).
33. De werkzaamheden hebben een doorlooptijd van 3 werkdagen.
34. De leidingen worden op maaiveld gelegd en de segmenten worden onderling gekoppeld.
35. Het betreft een PE-leiding van maximaal 200 mm.
36. Ter plaatse van de kruising met de primaire kering worden de leidingen handmatig neergelegd en gekoppeld. Er wordt geen gebruik gemaakt van machines die schade kunnen veroorzaken aan de grasmatten.
37. Ter plaatse van de compartimenteringskering ligt de leiding op de bestaande wegverharding.
38. De korte doorlooptijd en het handmatig aanbrengen van de leiding zorgt ervoor dat geen aanvullende maatregelen nodig zijn ter bescherming van de grasmatten.
39. De werkzaamheden zullen niet worden uitgevoerd bij dreigend hoogwater.
40. Door de korte doorlooptijd en bekende uitvoeringsperiode kan hoogwater en de daarmee samenhangende risico's worden uitgesloten.
41. De werkzaamheden leiding niet tot negatieve effecten op de sterkte en/of stabiliteit van de kering.
42. Ook is er geen invloed op de grasmatten en onderhoudbaarheid van de waterkering.
43. Gezien het spoedeisende karakter en de eventuele maatschappelijke risico's bij het falen van de vereffeningsleiding van de buffertoren kunnen de werkzaamheden in het gesloten seizoen worden toegestaan.
44. Tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

#### **B E S L U I T:**

Aan Waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.2 (lid 1,2,3 en 4), van de Waterschapsverordening waterschap Brabantse Delta 2024, voor het:

- tijdelijk aanleggen, hebben en verwijderen van een leiding kruisend met primaire waterkering DWK00397 en compartimenteringskering DWK00571 om een spoedreparatie te kunnen uitvoeren aan de vereffeningsleidingen van de buffertoren van pompstation Moerdijk;

ter hoogte van de Nieuwendijk en Westelijke Randweg in Klundert, gemeente Moerdijk één en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

## **I Algemene voorschriften**

### **1. Algemeen**

- 1.1. De algemene voorschriften zijn van toepassing tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.
- 1.2. De werken/activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen en rapporten met nummers WBD25-875453-A t/m -C.

./.

## **2. Melding aanvang en einde werkzaamheden**

- 2.1. De aanvrager betreft Handhaving actief bij de start van de activiteit, gezien het spoedeisende karakter.
- 2.2. Ten minste vijf werkdagen vóór de start van de uitvoering van het werk/de activiteit wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via [www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden](http://www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden).
- 2.3. De werkzaamheden/activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste werkzaamheden/activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.
- 2.4. Uiterlijk vijf werkdagen nadat het werk/de activiteit is uitgevoerd wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via [www.brabantsedelta.nl/eindewerkzaamheden](http://www.brabantsedelta.nl/eindewerkzaamheden).

## **3. Uitvoering bij keringen**

- 3.1. De stabiliteit en veiligheid van de waterkering moet tijdens en na de uitvoering van werkzaamheden worden gegarandeerd.
- 3.2. Op waterkeringen mogen geen machines, (bouw)materialen en/of grond worden opgeslagen, tenzij het verharding betreft waarbij er geen effect is op de grasmat.
- 3.3. Na aanleg van de tijdelijke leiding wordt deze bij ingebruikname langsgelopen om eventuele lekkages direct te constateren.
- 3.4. De vergunninghouder herstelt bij beschadiging van de grasmat deze zo spoedig mogelijk in de oorspronkelijke staat, op aanwijzing van de toezichthouder van het waterschap. Indien opnieuw inzaaien noodzakelijk is wordt gebruik gemaakt van het graszaad, type natuurdijk II (60 kg/ha).
- 3.5. Bij de uitvoering van werkzaamheden moet het hectometreringssysteem van het waterschap (betonnen meetpunt met tekstplaat, hectometerpalen of buisjes, asfaltnagels en eventuele verklikpalen) onaangeroerd blijven. Bij beschadiging of verplaatsing van hectometrische elementen komen kosten van herplaatsing of herstel voor rekening van de vergunninghouder.

## **4. Toezicht**

- 4.1. Gedurende de uitvoering van het werk/de activiteit is (een kopie van) deze vergunning op de locatie van het werk/de activiteit aanwezig.

## **5. Onderhoud**

- 5.1. De werken worden door en voor rekening van de vergunninghouder uitgevoerd en in goede staat onderhouden.

## **6. Wijzigingen**

- 6.1. Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven werken en maten, wordt dit onmiddellijk schriftelijk, voorzien van tekening(en) en/of rapporten, overlegd met team vergunningen van het waterschap. De aanpassingen kunnen pas worden uitgevoerd na goedkeuring van het waterschap. Een aanpassing kan mogelijk leiden tot een nieuw besluit.

## **7. Calamiteiten**

- 7.1. Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, neemt de vergunninghouder onmiddellijk contact op met de waterkeringbeheerder.
- 7.2. Bij uitzonderlijke omstandigheden (bijvoorbeeld schaarste of overvloed aan water) waarbij een waterstaatswerk in het ongerede raakt of dreigt te raken, moeten op eerste aanzegging door of namens het dagelijks bestuur de werkzaamheden tijdelijk gestaakt of opgeschort worden en/of kunnen aanvullende maatregelen opgelegd worden om dit te voorkomen.

# **II Bijzondere voorschriften**

## **8. Werken in gesloten seizoen**

- 8.1. De werkzaamheden mogen in deze uitzonderlijke situatie binnen het gesloten seizoen (van 1 oktober tot 1 april) voor waterkeringen worden uitgevoerd, onder de volgende voorwaarden:
  - De werkzaamheden worden niet uitgevoerd ten tijde van verhoogde waterstanden of te verwachten hoge waterstanden op het Hollandsch Diep.
  - De vergunninghouder verstrekt aan de frontoffice van het waterschap de telefoonnummers van opdrachtgever en aannemer, waarop deze in geval van calamiteiten altijd bereikbaar zijn.
  - In de weekenden en/of met feestdagen is de waterkering geheel gesloten.
  - Indien een grasmat aanwezig is, levert de vergunninghouder een erosiebestendige grasmat op na beëindiging van de werkzaamheden.

## **9. Leiding – kruisend over de kering (geen ontgraving)**

- 9.1. De leiding ligt er voor zolang als het nodig is voor de noodzakelijke werkzaamheden, circa 3 dagen.
- 9.2. De leiding wordt direct na ingebruikname gecontroleerd op lekkage nabij de waterkering

- 9.3. De leiding wordt ter plaatse van de primaire waterkering handmatig aangelegd om beschadiging van de grasmat te voorkomen.
- 9.4. Bij de compartimenteringskering mag met machines gebruik gemaakt worden van bestaande wegverharding.
- 9.5. Na beëindiging van het gebruik van de leiding moet deze direct van de waterkering worden verwijderd. Voor het verwijderen is geen een aparte watervergunning nodig.
- 9.6. Na afloop wordt de locatie van de leiding gecontroleerd op beschadiging van de grasmat.

Breda, 7 februari 2025  
Namens het dagelijks bestuur,  
Teammanager vergunningen

mr. B.P. de Jong

## Mededelingenblad

### Algemeen

Belanghebbende die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen hiertegen bezwaar maken. Wij adviseren u daarom om geen gebruik van de vergunning te maken, zolang voor belanghebbenden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat gebeurd, te wachten met de uitvoering tot dat op het bezwaar is beslist. Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van eventuele andere benodigde vergunningen en/of (privaatrechtelijke) toestemming(en) (op grond van andere regelingen).

Als gevolg van artikel 5.37 lid 2 van de Omgevingswet geldt deze vergunning tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald. Indien deze vergunning overgaat op een rechtsopvolger dient de rechtsopvolger dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk te melden aan het waterschap.

Als gevolg van artikel 5.40 lid 2 sub b van de Omgevingswet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien binnen één jaar na het verlenen van de vergunning geen gebruik is gemaakt van de vergunning.

### Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot het besluit

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) kunnen belanghebbenden tegen dit besluit een bezwaarschrift indienen. De termijn voor het indienen van een bezwaarschrift is 6 weken, ingaande op de dag na de dag waarop dit besluit aan u is verzonden. Het bezwaarschrift moet gericht zijn aan het dagelijks bestuur van waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

### Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst het genomen besluit niet. Als een bezwaarschrift is ingediend kan ook een verzoek om een voorlopige voorziening aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland – West-Brabant, Team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda worden gericht. Het verzoek moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;
- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/Burgers>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

### Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarprocedure te starten, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten behulpzaam zijn bij het maken van uw afweging:

- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt?
- Is de inhoud van het besluit duidelijk voor u en wat het concreet voor u betekent? Of heeft u behoefte aan toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?
- Vindt u dat de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan niet correct is? Zo ja, wat wilt u hiermee doen?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u daarvoor meer informatie nodig?
- Als u het besluit onjuist vindt, wat zijn dan uw argumenten?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van het waterschap?

- Weet u of u met uw bezwaar dit doel ook kunt bereiken?

Indien u naar aanleiding van bovenstaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar van het waterschap die in het briefhoofd vermeld is. Ook indien u van plan bent om een bezwaarschrift in te dienen verzoeken wij u om contact op te nemen met het waterschap om te verkennen of het indienen van een bezwaar voor u de geschikte aanpak is.

#### **KLIC**

Met betrekking tot de werkzaamheden wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de ligginggegevens op te vragen en verder onderzoek te doen naar de exacte ligging van de kabels en leidingen. Het kaartmateriaal dient op de graaflocatie aanwezig te zijn. Dat betekent ook dat de feitelijke graver kennis moet nemen van de ligging van de kabels en leidingen. En er mag pas gegraven worden als er een graafmelding is gedaan en de respons daarop is ontvangen.