

Nummer: 550734

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

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 28 juni 2022, ingekomen op 28 juni 2022 geregistreerd onder zaaknummer 0652547351.

Van:

Gelet op: - de Waterwet;  
- de Keur waterschap Brabantse Delta 2015;  
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

#### OVERWEGINGEN:

##### Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ter hoogte van de Gansoyensesteeg nabij nummer 21 te Waalwijk bestaande uit het vervangen van een water distributieleiding in de (zonering van de) primaire waterkering DWK01450 (dijkvak P51), in/kruisend met de boezemkering DWK00597 (dijkvak S009) en niet-haaks kruisend met a-water Oude Maasje door middel van een gestuurde boring en een open ontgraving.
2. Nadat in maart 2022 een lek in een bestaande water distributieleiding is geconstateerd en bleek dat deze niet gerepareerd kon worden, is besloten om een nieuwe distributieleiding aan te leggen en de bestaande deels te verwijderen en deels uit gebruik te nemen.
3. Vanwege de aanwezigheid van een effluentleiding nabij de water distributieleiding is meer oostelijk een tracé gekozen voor een nieuwe gestuurde boring.

##### Wetgeving

4. Volgens artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:
  - gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of ondersteunende kunstwerken door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven;
  - een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen;
  - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.
5. Volgens artikel 3.3 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:
  - gebruik te maken van een primaire of regionale waterkering of bijbehorende beschermingszone A, met uitzondering van compartimenteringskeringen, door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen;
  - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.
6. Volgens artikel 3.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden zonder vergunning, gebruik te maken van beschermingszone B behorende bij primaire waterkeringen door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
  - a. bouwwerken te plaatsen, aan te passen of te verwijderen die een afdichtende bodemlaag doorsnijden;
  - b. ontgravingen uit te voeren of ophogingen aan te brengen;
  - c. seismische onderzoeken te verrichten;
  - d. werken met een overdruk van 10 bar of meer te plaatsen en te hebben;
  - e. explosiegevaarlijk materiaal of explosiegevaarlijke inrichtingen te hebben;
  - f. leidingen te leggen.

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

7. In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:
  - voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met;
  - bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
  - vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.
8. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
9. 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.
10. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.
11. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, in de Algemene regels en Beleidsregels horende bij de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet.
12. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

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

13. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 7, 15 en 16 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

### **Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen**

14. Het doel van beleidsregel 7 (kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van kabels en leidingen is dit het in stand houden van de functie van de watergang, stabiliteit van de taluds/oeveren, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water tijdens en na de aanleg ervan.
15. De aanvraag heeft betrekking op het vervangen van een lekke water distributieleiding in een primaire waterkering, in/kruisend met een boezemkering en onder a-water Oude Maasje. De gestuurde boring, voor het aanleggen van een water distributieleiding, kruist het a-water Oude Maasje niet-haaks.
16. De voorgestane leiding is noodzakelijk en er is geen redelijk alternatief voor de realisatie van de leiding omdat het hier om vervanging van een lekke water distributieleiding gaat.
17. De leiding moet zoveel mogelijk haaks op het categorie A oppervlaktewaterlichaam worden aangelegd. Een haakse kruising is in deze situatie niet mogelijk omdat dit tracé het veiligste is voor de aan beide zijden van het Oude Maasje liggende waterkeringen.
18. De niet-haaks met het a-water kruisende leiding kan worden toegestaan omdat deze geen belemmering vormt voor de water aan- en afvoer, het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
19. De buiten dienst gestelde leiding wordt verwijderd en/of gedämmerd onder a-water Oude Maasje.

### **Algemene toetsingscriteria waterkeringen**

20. 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.
21. De aanvraag heeft betrekking op het vervangen van een lekke water distributieleiding in een primaire waterkering, in/kruisend met een boezemkering en onder a-water Oude Maasje. De bestaande leiding wordt deels verwijderd en deels uit gebruik genomen. De nieuwe distributieleiding wordt meer oostelijk aangelegd door middel van een gestuurde boring en open ontgraving.
22. De werkzaamheden vinden plaats in de waterkering, in beschermingszone A, in beschermingszone B en in het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering DWK01450 (dijkvak P51) en in de waterkering, beschermingszone A en het profiel van vrije ruimte van een boezemkering DWK00597 (dijkvak S009).
23. 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.

24. Door ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting kunnen de sterkte en stabiliteit en daarmee de veiligheid van de waterkering nadelig worden beïnvloed.
25. De werken bevinden zich op eigendom van het waterschap en moeten tevens middels een privaatrechtelijke overeenkomst met het waterschap worden geregeld. De aanvrager dient contact op te nemen met team juridische zaken, inkoop en vastgoed van het waterschap om dit grondgebruik te regelen. De vergunning staat los van het verkrijgen van deze privaatrechtelijke toestemming.

#### **Kabels en leidingen waterkeringen**

26. 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.
27. De reden om deze leiding te willen aanleggen is het vervangen van een lekke water distributieleiding.
28. De leiding is noodzakelijk om de distributie van drinkwater te waarborgen en er is aangetoond dat er geen redelijk alternatief is voor de realisatie van het leidingtracé.
29. De leiding ligt: haaks in/parallel in/binnendijks een primaire waterkering en in/kruisend met een boezemkering.
30. De leiding in open ontgraving wordt op een diepte van 1,00 meter minus het maaiveld gelegd.
31. De leiding wordt deels aangelegd middels een gestuurde boring, met het intredepunt in beschermingszone B van de primaire waterkering, op locaties en dieptes zodanig dat deze niet leiden tot instabiliteit van de primaire- en boezemwaterkering.
32. Er is door de aanvrager tijdens de aanvraagprocedure aangetoond door middel van "Werkplan horizontaal gestuurde boring Project nr. 2200236.001 d.d. 23-06-2022 Revisie 01" (waarin berekeningen) dat door de aanleg van de leiding door middel van een gestuurde boring de waterkerende functie van de beide waterkeringen niet aangetast wordt.
33. De primaire waterkering heeft ter plaatse een zodanige breedte en hoogte en de leiding wordt op een zodanige locatie en diepte aangelegd dat het niet aannemelijk is dat dit leidt tot instabiliteit of een open verbinding met het buitendijks gelegen water.
34. De gestuurde boring ligt niet over het gehele tracé van de leiding op minimaal 6 meter beneden het maaiveld van de boezemkering. Dit kan worden toegestaan omdat de boezemkering binnen afzienbare tijd een andere status krijgt, nadat oppervlaktewatergemaal De Slagen in het Zuiderafwateringskanaal operationeel is en de status van het a-water Oude Maasje wijzigt.
35. Bij werkzaamheden voor kabels en leidingen binnen het waterstaatswerk dient te worden voldaan aan de landelijke richtlijnen en normeringen voor werkzaamheden in waterstaatwerken.
36. De buiten dienst gestelde leiding wordt zoveel mogelijk verwijderd uit de (zonering) van de waterkeringen.
37. Gezien de ligging van de bestaande distributieleiding ten opzichte van de effluentleiding is het veiliger om de leiding (gedeeltelijk) in de grond achter te laten, deze zal worden gedämmerd.

#### **Algemeen**

38. De werkzaamheden leveren geen belemmering op voor zowel de sterkte en stabiliteit als het beheer en onderhoud van de waterkeringen. Dit wordt geborgd door het opnemen van voorschriften in de vergunning.
39. 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 \_\_\_\_\_ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.1, 3.3 en 3.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

- vervangen, hebben en onderhouden van een water distributieleiding in de (zonering van een) primaire waterkering, in/kruisend met een boezemkering en niet-haaks kruisend met a-water Oude Maasje;

in, op of onder waterkeringen bij ons waterschap bekend als de primaire waterkering 'Bergsche Maasdijk Oost' (dijkvak P51/DWK01450) en boezemkering 'Zomerdijk Zuid' (dijkvak S009/DWK00597) ter hoogte van de Gansoyensesteeg nabij nummer 21 in de gemeente Waalwijk 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 document met nummers:
- Topografische tekening 22-547351-A;
  - Tekening aanlegsituatie Blad nr. 22.2.221;
  - Tekening gestuurde boring Project nr. 2200236;
  - Werkplan horizontaal gestuurde boring Project nr. 2200236.001 d.d. 23-06-2022 Revisie 01.

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

- 2.1. 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).
- 2.2. 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.
- 2.3. 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. Aanleg en uitvoering keringen**

- 3.1. In het gesloten seizoen (van 1 oktober tot 1 april) mogen geen handelingen in het waterstaatswerk en bijbehorende beschermingszone A plaatsvinden.
- 3.2. De stabiliteit en veiligheid van de waterkering moet tijdens en na de uitvoering van werkzaamheden worden gegarandeerd.
- 3.3. Op waterkeringen mogen geen machines, (bouw)materialen en/of grond worden opgeslagen.
- 3.4. Tijdens en na afloop van de werkzaamheden moeten alle graaf- en werklocaties worden gecontroleerd op eventuele kwel. Indien wellen of kwelgaten worden geconstateerd moet de vergunninghouder dit onmiddellijk melden bij het waterschap waarbij de locatie op tekening en beeldmateriaal wordt vastgelegd en aan het waterschap worden verstrekt.
- 3.5. De vergunninghouder herstelt op aanzegging van of namens het dagelijks bestuur onmiddellijk alle nazakkingen of zettingen die door het werk/de activiteit ontstaan gedurende twee jaar na uitvoering van de werkzaamheden.
- 3.6. 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).
- 3.7. Bij de uitvoering van werkzaamheden moet het hectometreringssysteem van het waterschap (betonnen meetpunt met tekstplaat, hectometerpalen of buisjes, asfaltnagels en eventuele verkleipalen) 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 het waterschap (076 564 10 00).
- 7.2. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die belast is (zijn) met het toezicht op naleving van de voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen waarmee in spoedgevallen, ook buiten kantooruren, overleg kan worden gevoerd.

# **II Bijzondere voorschriften**

## **8. Aanleggen water distributieleiding niet haaks kruisend met a-water Oude Maasje**

- 8.1. De leiding wordt aangelegd kruisend met het categorie A oppervlaktewaterlichaam 'Oude Maasje' met leggercode OVK20411, dat loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Waalwijk, sectie A, nummer 1718.
- 8.2. De leiding wordt aangelegd conform de daarop betrekking hebbende NEN-normen.
- 8.3. De kruising van de leiding met het categorie A oppervlaktewaterlichaam dient te zijn: minimaal 2,00 meter onder de waterbodem bij een watergang waar beschoeiing aanwezig is en minimaal 1,00 meter onder de beschermingszone van het A-water.
- 8.4. De waterdoorvoer moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 8.5. Na uitvoering van de werken wordt de beschermingszone, talud en waterbodem terug gebracht in de oorspronkelijke staat.
- 8.6. Na uitvoering van de werken moeten alle materialen die vrijgekomen zijn bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden worden verwijderd uit het oppervlaktewaterlichaam.
- 8.7. De constructie en de aan te leggen leiding worden onder oppervlaktewaterlichamen en beschermingszones trekvast of uit een stuk aangelegd.
- 8.8. De leiding onder een beschermingszone bezit voldoende draagkracht voor het dragen van machines ten behoeve van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam.

## **9. Aanleggen leiding d.m.v. gestuurde boring: haaks in primaire waterkering P51 en kruisend met boezemkering S009**

- 9.1. Voor zover de leiding binnen de waterkering en/of beschermingszone ligt, wordt voldaan aan de NEN-normen 3650 en 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat vergunning is verleend.
- 9.2. De horizontaal gestuurde boring is toegestaan met het intredepunt in beschermingszone B van primaire waterkering P51.
- 9.3. Indien zich op enigerlei wijze een storing voordoet bij de aanvoer van boorspoeling naar het boortracé, moet de boring onmiddellijk worden gestaakt. Werkzaamheden kunnen worden hervat als de storing is verholpen.
- 9.4. Indien er sprake is van opbarsten dient de boring onmiddellijk te worden gestaakt en dient dit direct te worden gemeld bij het waterschap.
- 9.5. De leiding moet de waterkering zoveel mogelijk haaks kruisen.
- 9.6. Een leiding die de waterkering kruist moet binnen de zonering van de waterkering als één stuk gelegd worden.
- 9.7. De uiteinden van de mantelbuis met de daarin liggende leiding, moet over een lengte van tenminste 0,25 meter waterdicht en zanddicht afgesloten worden met een rot- en krimp vrij materiaal (zoals flexibel synthetisch rubber).
- 9.8. Zoals op tekening gestuurde boring Project nr. 2200236 staat aangegeven moet een kwelscherm met kleikist worden aangebracht nabij het uittredepunt van de leiding. Het kwelscherm moet een diameter hebben van ten minste 0,50 meter rondom de buitenzijde van de leiding. De kleikist moet een diameter van ten minste 1,00 meter rondom de buitenzijde van de leiding hebben en minstens 2,00 meter in de lengterichting van de leiding. De kleikist moet worden gemaakt van klei die voldoet aan klasse 1, zoals opgenomen in de eisen uit de standaard RAW. Een certificaat hiervan moet aanwezig zijn. De klei moet in lagen van maximaal 0,20 meter worden aangebracht waarbij de lagen mechanisch worden verdicht.
- 9.9. Bij het aanleggen van de leiding wordt rekening gehouden met reeds aanwezige kwelschermen en/of kleikisten. Deze dienen in stand te worden gehouden en bij roering van de constructie dienen deze te worden hersteld.
- 9.10. Ingravingen in de waterkering mogen niet langer duren dan voor het aanleggen of verwijderen van de leiding noodzakelijk is.
- 9.11. Een leidingkruising moet drukloos gemaakt en afgesloten kunnen worden. De te plaatsen afsluiters (zowel binnendijs als buitendijs) moeten altijd bereikbaar en bedienbaar zijn.
- 9.12. Afsluiters moeten minimaal 1 maal per 5 jaar op deugdelijkheid worden gecontroleerd. Vergunninghouder moet een rapport van deze controle op aanvraag kunnen overleggen aan het waterschap.
- 9.13. Afsluiters die in leidingen worden aangebracht moeten door de vergunninghouder worden ingemeten en deze moeten op aanvraag worden aangeleverd aan het waterschap op as-built tekeningen.
- 9.14. Bij wijziging van het te vervoeren medium of van werkdruk moet het waterschap daarvan in kennis worden gesteld.
- 9.15. Na beëindiging van het gebruik van een leiding moet deze direct door en op kosten van de vergunninghouder uit de waterkering worden verwijderd. Voor het verwijderen dient een aparte watervergunning aangevraagd te worden.

## **10. Aanleggen leiding d.m.v. open ontgraving parallel/haaks in primaire waterkering P51 en parallel/haaks in boezemkering S009**

- 10.1. Voor zover de leiding binnen de waterkering of beschermingszone ligt, wordt voldaan aan de NEN-normen 3650 en 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat vergunning is verleend.
- 10.2. De leiding moet het dijkprofiel volgen met boven de leiding een gronddekking van 1,00 meter of minder.

- 10.3. Een leiding dient binnen de zonering van de waterkering trekvast of uit één stuk te gelegd te worden.
- 10.4. Sleufontgravingen in de lengterichting van de waterkering moeten in segmenten worden uitgevoerd. De lengte van deze segmenten bedraagt maximaal 25 meter.
- 10.5. Ingravingen in de waterkering mogen niet langer duren dan voor het aanleggen of verwijderen van een leiding noodzakelijk is en moeten aan het eind van elke werkdag worden gedicht.
- 10.6. Bij het aanleggen van de leiding wordt rekening gehouden met reeds aanwezige kwelschermen en/of kleikisten. Deze dienen in stand te worden gehouden en bij roering van de constructie dienen deze te worden hersteld.
- 10.7. Bij wijziging van het te vervoeren medium of van werkdruk moet het waterschap daarvan in kennis worden gesteld.
- 10.8. Na definitieve beëindiging van het gebruik van een kabel, leiding, mantelbuis moet deze direct door en op kosten van de vergunninghouder uit de waterkering worden verwijderd. Voor het verwijderen dient een aparte watervergunning aangevraagd te worden.

Breda, 15 juli 2022  
Namens het dagelijks bestuur,  
Teammanager vergunningen

# 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 beschikt. 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 6.24 lid 1 van de Waterwet 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 (artikel 6.24 lid 2 van de Waterwet).

Als gevolg van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien binnen drie 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.