

Uw brief van : 18 september 2014  
Uw kenmerk : AC2016F1/B14-069.922  
Zaaknummer : 14.ZK08652  
Ons kenmerk : \*14UT021837\*  
Barcode :   
Behandeld door : De heer F. van Oosterwijck  
Doorkiesnummer : 076 564 15 82  
Datum : 10 november 2014  
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning

Geachte heer

Hierbij delen wij u mede, dat de door u gevraagde vergunning ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta is verleend.

./ De vergunning is bijgevoegd.

Wij maken u erop attent dat u als vergunninghouder bij het uitvoeren van de werkzaamheden, zoals genoemd in de vergunning, zelf aansprakelijk bent voor alle schade die derden (waaronder ook het waterschap) hier mogelijk door lijden.

Als gevolg van een mogelijke dijkverbetering/dijkverzwaring kan het noodzakelijk zijn de werken op termijn te verwijderen of te verleggen. De kosten die hiermee gemoeid zullen zijn, komen voor rekening van de vergunninghouder.

./ Wij verzoeken u ten minste vijf dagen vóóordat met de uitvoering van het werk wordt begonnen dit via de bijgevoegde antwoordkaart aan het waterschap mede te delen. Ook indien u de werkzaamheden al hebt uitgevoerd verzoeken wij u om dit middels deze antwoordkaart mede te delen.

#### **Bekendmaking besluit**

Dit besluit wordt tevens bekend gemaakt op <http://www.officielebekendmakingen.nl>. Daarnaast wordt dit besluit op de website van het waterschap geplaatst. U kunt dit vinden op: [www.brabantsedelta.nl/bekendmakingen](http://www.brabantsedelta.nl/bekendmakingen).

Tot slot willen wij u attenderen op het mededelingenblad dat bij het besluit is gevoegd. Hier vindt u aanvullende (belangrijke) informatie die betrekking heeft op dit besluit.

Hoogachtend,  
Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen:    - vergunning  
                 - mededelingenblad  
                 - gewaarmerkte tekening  
                 - antwoordkaart

Kopie aan:

Nummer: \*14UT021837\*

Het hoofd afdeling 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 18 september 2014 ingekomen op 18 september 2014 met ons kenmerk 14.ZK08652 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 24 september 2014;

Van:

Gelet op:

- de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta;
- de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur.

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het aanbrengen van aardkabels op de bestaande buisleidingen en het plaatsen van een wisselstroom drainagekasten en aanrijdbeveiligingen met bijbehorende aarding in de Buisleidingenstraat ter plaatse van de St. Antoinedijk te Oud Gastel (project D40.35);
2. er is een aanvulling op de aanvraag binnengekomen;
3. met deze aanvulling is aangegeven dat er een beperking plaats vindt met betrekking tot de uit te voeren werkzaamheden;
4. volgens artikel 4.3 sub a en c van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur binnen een waterkering, uitgezonderd regionale waterkeringen die zijn aangewezen als compartimenteringskeringen, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
  - op enigerlei wijze grondroeringen te verrichten, voorwerpen in de grond aan te brengen, te wijzigen, te hebben, te onderhouden of uit de grond te verwijderen;
  - werken te maken, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
5. volgens artikel 4.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur in profielen van vrije ruimte anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder bouwwerken aan te brengen of te wijzigen;
6. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1.2, 3.1.4, 3.2.2, 3.2.3 en 3.2.4 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;

**Het plaatsen van AC-drainagekasten**

7. de bouwactiviteiten gaan gepaard met belastingwijzigingen (ontgraven, grondaanvullingen en het maken van funderingsconstructies) in, op, nabij de waterkering die de sterkte, stabiliteit en de veiligheid van de waterkering nadelig beïnvloeden;
8. alle activiteiten als ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting leveren een potentieel risico op voor de sterkte, stabiliteit en de veiligheid van de waterkering;
9. voor alle soorten bebouwing of bouwwerken geldt dat deze invloed hebben op de stabiliteit en de veiligheid van de waterkering;
10. voor nieuwe bebouwing geldt dat het waterschap het algemene uitgangspunt hanteert: onbebouwd blijft onbebouwd;
11. het plaatsen van deze drainagekast noodzakelijk is in verband met het leggen van de aardkabels;
12. het hier infrastructurele werken betreffen die zowel in het leggerprofiel als het profiel van vrije ruimte kunnen worden geplaatst;
13. de kast (behuizing) niet gefundeerd hoeft te worden maar slechts op een kunststof sokkel wordt geplaatst met een maximale diepte van 0,40 meter beneden maaiveld;
14. er hoeft slechts een egalisatie plaats te vinden ter plaatse van de aan te brengen drainagekast;
15. de veiligheid en het beheer en onderhoud van de waterkering worden door dit werk/activiteit niet aangetast of belemmerd;

### **Het aanleggen van kabels**

16. de kabel of leiding brengt de veiligheid van de waterkering niet in gevaar;
17. de voorgestane kabel of leiding is noodzakelijk vanwege een zwaarwegend belang, namelijk het voldoen aan de eisen uit de nieuwe NEN3654 van februari 2014 op het gebied van aanraakveiligheid en wisselstroomcorrosie, veroorzaakt door de Tennet 150 en 380 KV lijnen zodat de buisleiding integriteit kan worden gewaarborgd;
18. er is geen ander redelijk alternatief voor de realisatie van de kabel of leiding;
19. kabels en leidingen zijn een potentieel risico voor de stabiliteit en de veiligheid van de waterkering;
20. de werkzaamheden worden uitgevoerd in de beschermingszone van de waterkering;
21. de werkzaamheden worden geheel binnendijks uitgevoerd en niet in het talud of de kruin van de waterkering;
22. de kabel wordt parallel aan de waterkering aangelegd;
23. de kabel maakt gebruik van een reeds bestaande kruising/mantelbuis en of kabelbundel;
24. de kabel wordt op een zodanige locatie en diepte aangelegd dat het niet aannemelijk is dat dit leidt tot instabiliteit;
25. het is niet aannemelijk dat een open verbinding met buitendijks gelegen water en binnendijkse gebieden ontstaat;
26. er is geen verbinding of het is niet aannemelijk dat er een verbinding ontstaat tussen het binnen- en buitendijkse gebied door het aanleggen van deze kabel/leiding

### **Het aanbrengen van een aardelektrode**

27. er wordt een aardelektrode aangebracht in de beschermingszone van de regionale waterkering;
28. de aardelektrode wordt aangebracht vanwege veiligheidseisen;
29. de aardelektrode wordt geplaatst door middel van het geleiden van de kabel met een staaf van betonijzer welke grondverdringend wordt aangebracht;
30. er blijven geen gaten achter in de kering ten gevolge van het aanbrengen van de aardelektrode

### **Algemeen**

31. de werkzaamheden binnen de zonering van de waterkering voldoen aan de voorwaarden, eisen en richtlijnen voor werkzaamheden in waterstaatwerken indien voldaan wordt aan de eisen zoals gesteld in deze vergunning;
32. de kabel/leiding binnen de waterkeringszone voldoet aan de voorschriften, eisen en richtlijnen voor werkzaamheden in waterstaatwerken indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
33. door deze werkzaamheden komen zowel de veiligheid als het beheer en onderhoud van de waterkering niet in gevaar en worden niet belemmerd indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
34. 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 4.3 sub a en c; artikel 4.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

- \* het plaatsen van AC-drainagekasten voorzien van aanrijdbeveiligingen en;
- \* het aanleggen van kabels en leidingen;

ten behoeve van het realiseren van een nieuwe wisselstroomdrainage voorziening in de Buisleidingenstraat ter plaatse van de St. Antoinedijk te Oud Gastel (project D40.35) in, op of onder een waterkering bij ons waterschap bekend als de Nieuw Gastelsedijk en st. Antoine dijk (dijkvak B92) in de gemeente Halderberge, 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 gewaarmerkte tekeningen zoals vermeld in de bijzondere voorschriften.

## **2. Aanvang en melding**

- ./ 2.1 Ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk / de activiteit wordt begonnen wordt daarvan middels bijgevoegde antwoordkaart kennisgegeven aan het waterschap.
- 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.

## **3. Aanleg en uitvoering keringen**

- 3.1 Indien een grasmat aanwezig is en het gras een lengte langer dan 15 cm heeft wordt voordat de graafwerkzaamheden aanvangen de grasmat gemaaid waarna het maaisel wordt geruimd en afgevoerd.
- 3.2 Indien een grasmat aanwezig is wordt deze met een wortelmatdikte van 15 cm afgegraven en gescheiden opgeslagen van de overige grond. De doorwortelde grond wordt bij het dichten en afwerken van de ontgraving als zodanig ook weer bovenin aangebracht en afgewerkt. De aangevulde bovengrond wordt daarnaast nog met graszaad, type natuurlijk II (30 kg/ha), doorgezaaid. Indien verharding aanwezig is wordt deze hersteld zoals ter plaatse geacht wordt aanwezig te zijn.
- 3.3 De uitgegraven grond wordt, voor zover geschikt weer gebruikt om de ingraving te dichten.
- 3.4 Een ingraving wordt qua kwaliteit (m.b.t. opbouw van de kering) en hoeveelheid hersteld in de oorspronkelijke situatie.
- 3.5 De grond wordt in lagen van 20 cm dikte verdicht, zodanig dat de vastheid en de gelijkheid van het oppervlak van de waterkering niet verslechterd.
- 3.6 De vergunninghouder herstelt onmiddellijk alle nazakkingen of zettingen die door het werk / de activiteit ontstaan gedurende twee jaar na uitvoering van de werkzaamheden.

## **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 maten of op de tekeningen voorkomende maten, wordt dit onmiddellijk schriftelijk, voorzien van tekening(en), overlegd met afdeling 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).

## **8. Revisiewerk**

- 8.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk zendt de vergunninghouder revisietekeningen digitaal, in het Rijksdriehoekstelsel en volgens het meetbestek van waterschap Brabantse Delta aan ons waterschap, een en ander ten genoegen van het dagelijks bestuur. Het meetbestek is op te vragen bij de afdeling Kennis & Advies, de heer J.P. van Aert (076 564 14 66).

# **II Bijzondere voorschriften**

## **9. Algemeen**

- 9.1 Bij deze vergunning horen de gewaarmerkte tekeningen met de nummers 14.ZK08652-A, 14.ZK08652-B, AC-2016-582, AC-2016-500, D4025 en D4035.

## **10. Keringen**

- 10.1 Tussen 1 oktober en 1 april mogen geen ontzodingen, ingravingen en dergelijke in het waterstaats-object plaatshebben. Uiterlijk op 1 oktober moeten aanvullingen, bezodingen, verhardingen en dergelijke tot genoegen van ons waterschap zijn uitgevoerd. In te zaaien of te bezoden oppervlakken, die nog niet van een voldoende erosiebestendige grasmat zijn voorzien, moeten, voor

zover ons waterschap dit wenst, vóór 1 oktober van een winterkrammat worden voorzien. Zodra het dagelijks bestuur dit wenst moet in het volgend voorjaar de krammat worden weggenomen en moet het betreffende oppervlakte zo nodig opnieuw worden ingezaaid of worden bezood, een en ander ten genoegen van ons waterschap.

- 10.2 Bij de uitvoering van werkzaamheden moet het hectometreringssysteem van ons 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.
- 10.3 De vergunninghouder dient ten behoeve van de periodieke toetsing van waterkeringen gegevens aan te leveren, waaruit blijkt dat de leiding voldoet aan de gestelde eisen en richtlijnen, welke zijn beschreven in de huidige NEN normen en eisen. De gegevens dienen voor het eerst te worden aangeleverd op een nog nader door het dagelijks bestuur te bepalen tijdstip.

## **11. Het plaatsen van AC-drainagekasten voorzien van een aanrijdbeveiliging in een kering langs een regionale rivier**

- 11.1 De mantelbuis met daarin de aansluitkabels dient het profiel van de waterkering te volgen met een dekking van 0,80 meter of minder.
- 11.2 De kabels dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende tekeningen met de nummers D4035, D4025 en AC-2016-582.
- 11.3 De mantelbuis met daarin de aansluitkabels moet voldoen aan de geldende NEN normen en richtlijnen.
- 11.4 De mantelbuis met daarin de aansluitkabels wordt aangelegd middels de open sleuf methode.
- 11.5 De constructie en de aan te leggen mantelbuis met daarin de aansluitkabels dient ter plaatse van de waterkeringzone trekvast of uit een stuk te worden aangelegd.
- 11.6 De constructie en de aan te leggen mantelbuis met daarin de aansluitkabels dient ter plaatse van de waterkeringzone voldoende draagkracht te bezitten voor het dragen van machines t.b.v. onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering en daarmee te voldoen aan de geldende NEN-normen en richtlijnen.
- 11.7 De uiteinden van de mantelbuis met de daarin liggende aansluitkabels moet over een lengte van tenminste 0,25 meter waterdicht en zanddicht afgesloten worden met een rot- en krimpvrij materiaal.
- 11.8 Mantelbuizen en kabels die niet meer worden gebruikt, moeten worden verwijderd.
- 11.9 Ter hoogte van de dijk-/wegkruising, op- en afritten dienen kabels alsmede mantelbuizen te voldoen aan de geldende NEN normen, richtlijnen en de ter plaatse geldende verkeersklasse

## **12. Het aanleggen van kabels en een leiding in een kering langs een regionale rivier**

- 12.1 De mantelbuis met daarin de aansluitkabels dient het profiel van de waterkering te volgen met een dekking van 0,80 meter of minder.
- 12.2 De kabels dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende tekeningen met de nummers AC-2016-500 en AC-2016-582 en vervolgens conform de aangepaste tekening met nummer 14.ZK08625-B.
- 12.3 De mantelbuis met daarin de aansluitkabels moet voldoen aan de geldende NEN normen en richtlijnen.
- 12.4 De mantelbuis met daarin de aansluitkabels wordt aangelegd middels de open sleuf methode.
- 12.5 De constructie en de aan te leggen mantelbuis met daarin de aansluitkabels dient ter plaatse van de waterkeringzone trekvast of uit een stuk te worden aangelegd.
- 12.6 De constructie en de aan te leggen mantelbuis met daarin de aansluitkabels dient ter plaatse van de waterkeringzone voldoende draagkracht te bezitten voor het dragen van machines t.b.v. onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering en daarmee te voldoen aan de geldende NEN-normen en richtlijnen.
- 12.7 De uiteinden van de mantelbuis met de daarin liggende aansluitkabels moet over een lengte van tenminste 0,25 meter waterdicht en zanddicht afgesloten worden met een rot- en krimpvrij materiaal.
- 12.8 Mantelbuizen en kabels die niet meer worden gebruikt, moeten worden verwijderd.
- 12.9 Ter hoogte van de dijk-/wegkruising, op- en afritten dienen kabels alsmede mantelbuizen te voldoen aan de geldende NEN normen, richtlijnen en de ter plaatse geldende verkeersklasse

## **13. Aanbrengen van een aardelektrode in de zonering van een kering langs een regionale rivier**

- 13.1 De aardelektrode wordt aangebracht op de locatie en volgens het principe zoals dit staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening met nummer AC-2016-582 en vervolgens conform de aangepaste tekening met nummer 14.ZK08625-B.
- 13.2 De aardelektrode wordt in de kering aangebracht door gebruik te maken van een grondverdringende staaf.

- 13.3 De aardelektrode dient trillingsvrij te worden aangebracht.
- 13.4 De voorgestelde aardelektrode mag op geen enkele wijze een verzwaring/belemmering of aantasting van de waterkering betekenen.
- 13.5 Direct na uitvoering van de werkzaamheden dienen alle tijdelijke voorzieningen uit de waterkering te worden verwijderd.
- 13.6 Alle constructies van tijdelijke aard, welke na verwijdering gaten achterlaten in de waterkering moeten geheel worden gevuld. Bij gaten tot een diepte van 1,50 meter beneden maaiveld/bodem, moet het boorgat geheel worden opgevuld met klei of grond zoals ter plaatse aanwezig wordt geacht.
- 13.7 De aan te vullen gaten dienen geheel gevuld te blijven en bij zetting/zakking dient deze bijgevuld te worden tot er stabilisatie optreedt.
- 13.8 Van de aan te brengen dan wel te leveren en te verwerken klei dienen keuringsrapporten van de grondmonsters te worden overgelegd. Verder dienen de werken in- en uitgemeten te worden en as-built te worden uitgewerkt. Al deze gegevens dienen als zijnde revisiegegevens te worden overgelegd.
- 13.9 Binnen de waterkeringzone mogen geen permanente maaiveld- ofwel grondverlagende werkzaamheden worden uitgevoerd.
- 13.10 Vergunninghouder dient er voor zorg te dragen dat er ten gevolge van het uitvoeren van de werkzaamheden op geen enkele wijze schade aan de waterkering wordt toegebracht.

Breda, 10 november 2014  
Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

## Mededelingenblad

Wij adviseren u om van de vergunning geen gebruik te maken, zolang voor derden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat is gebeurd, tot het tijdstip dat op het bezwaar is beschikt.

Het verlenen van deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van vergunning c.q. toestemming aan eventuele andere instanties c.q. belanghebbenden.

Voor de afwatering van de weg en voor de uitvoering van de werkzaamheden, dient vooraf overeenstemming te zijn bereikt met de wegbeheerder, zijnde de gemeente Halderberge.

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan:

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 dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk gemeld te worden 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 geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.

Wanneer ten behoeve van het onderhoud in het waterstaatswerk moet worden gegraven, moet daarvan schriftelijk kennis worden gegeven aan het waterschap.

### Meetpunten / kabels en leidingen

Indien binnen het werkterrein punten van meetkundige grondslag aanwezig zijn, dient dit te worden gemeld aan de desbetreffende instantie.

### 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.

### 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.

### **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.