

Uw brief van : 27 mei 2015
Uw kenmerk : OLO 1798809
Zaaknummer : WBD15-00228
Ons kenmerk : *15UTP00568*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw J. Nooren
Doorkiesnummer : 076 564 10 83
Datum : 20 juli 2015
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende Watervergunning bemaling leidingwerken fase 3 en 4 WPB Gilzerbaan te Tilburg

Geachte heer

Hierbij delen wij u mede, dat de door u gevraagde vergunning ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 voor de bemaling ten behoeven van leidingwerken fase 3 en 4 WPB Gilzerbaan te Tilburg, is verleend.
De vergunning is bijgevoegd.

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.

Aansprakelijkheid

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.

Bemalings- en monitoringsplan

Wij willen u expliciet wijzen op bijzonder voorschrift 8.12 van de vergunning. Minimaal 4 weken voor de start van de bemaling moet een bemalings- en monitoringsplan overgelegd worden aan de afdeling vergunningen van ons waterschap. De bemaling mag pas starten na goedkeuring van het bemalings- en monitoringsplan door het waterschap.

Meldingen

Wij verzoeken u ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van een fase wordt begonnen dit mede te delen aan mevrouw K. Rijnen, medewerkster handhaving van ons waterschap (k.rijnen@brabantsedelta.nl). Tevens moet de datum van beëindiging binnen 5 werkdagen na het einde van de bronnering bij haar gemeld worden. Wanneer u andere vragen heeft m.b.t. de bronnering kunt u haar bereiken op 076 564 12 89.

Mededelingenblad

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.

Vragen

Indien u nog vragen heeft met betrekking tot de bijgevoegde vergunning, dan kunt u contact opnemen met mevrouw J. Nooren op telefoonnummer 076 564 10 83.

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
- mededelingenblad
- gewaarmerkt bemalingsadvies

Kopie aan:

Nummer: 15UTP00568

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 27 mei 2015 ingekomen op 27 mei 2015 met ons kenmerk WBD15-00228 en aanvullende gegevens op 17 juli 2015;

Van:

Namens:

Gelet op:

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

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het onttrekken van grondwater in volledig beschermd gebied ten behoeve van het aanleggen van leidingwerk fase 3 en 4 van Waterproductiebedrijf Tilburg ter hoogte van de Gilzerbaan 425 te Tilburg;
2. ter onderbouwing van deze aanvraag maakt het "Bemalingsadvies Leidingwerken fase 3 en 4 WPB Tilburg a/d Gilzerbaan 425 te Tilburg", rapportnummer 94606-XB2, versie 1, d.d. 6 mei 2015 onderdeel uit van deze vergunning;
3. volgens artikel 3.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om in andere gevallen dan bedoeld in artikel 6.4 van de Waterwet zonder vergunning van het dagelijks bestuur grondwater te onttrekken of te infiltreren;
4. de vergunninghouder is op grond van artikel 7.18 van de Waterwet verplicht eventuele schade als gevolg van de grondwaterstandsverlaging te ondervangen en indien dat redelijkerwijs niet verlangd kan worden, te vergoeden;
5. het verzoek is getoetst aan beleidsregel 22 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater;
6. bij niet te vermijden bronbemalingen in de beschermde gebieden en attentiegebieden dient het onttrokken water ongeacht de omvang van de onttrekking altijd teruggebracht te worden in de bodem;
7. bij bronbemaling is minimalisatie van de grondwateronttrekking door het toepassen van
8. aangepaste bouwtechnieken en zorgvuldige planning van de uitvoering van bouwwerkzaamheden een absolute noodzaak;
9. in de periode tussen 1 oktober 2015 en 30 november 2015 en 1 mei 2016 en 30 mei 2016 zal maximaal 70.000m³ grondwater aan de bodem onttrokken worden;
10. de maximaal te onttrekken hoeveelheid zal 90m³ per uur, 2.100m³ per etmaal en 50.000m³ per maand bedragen;
11. de bemaling wordt uitgevoerd in verschillende faseringen, waarbij verschillende verlagingen noodzakelijk zijn, namelijk:

Locatie	Periode uitvoering	Duur bemaling [weken]	Diepte ontgraving [m + NAP]	Verlagingsniveau [m + NAP]	Verlaging* [m]
Fase 3					
1	oktober 2015	2	9,0	8,5	1,2
2	oktober / november 2015	4 x 1	10,0	9,5	0,2
Fase 4					
3	mei 2016	1	8,5	8,0	2,5
4	mei 2016	3	9,0	8,5	2,0

* uitgaande van een grondwaterstand van 9,7 m + NAP in oktober en 10,5 m + NAP in mei.

12. de te onttrekken hoeveelheid is berekend aan de hand van onder andere de benodigde verlaging en de heersende grondwaterstand, de resultaten van de berekeningen zijn in onderstaande tabel opgenomen:

Locatie*	Duur bemaling [weken]	Verlangingsniv. [m + NAP]	Verlaging** [m]	Onttrekkingsdebiet [m³/h] / [m³/dag]	Waterbezwaar [m³]
Fase 3					
1	2	8,5	1,2	25 à 30 / 700 à 550	ca. 8.500
2	4 x 1	9,5	0,2	4 à 5 / 80 à 120	ca. 2.900
Totaal					ca. 11.400
Fase 4					
3	1	8,0	2,5	50 à 40 / ca. 1000	ca. 7.500
4	3	8,5	2,0	70 à 60 / ca. 1400	ca. 31.000
Totaal					ca. 38.500

13. bij de berekening is geen rekening gehouden met neerslag of het afwijken van de uitvoeringsplanning waardoor de daadwerkelijk te onttrekken hoeveelheid hoger kan uitvallen;
14. vanwege de ligging in volledig beschermd gebied moet het onttrokken water ter plaatse terug in de bodem gebracht worden;
15. het onttrokken water zal worden teruggebracht in de bodem middels infiltratie in een laagte in het bos op het terrein, dit is tijdens de eerder uitgevoerde bemaling ook gebruikt om het water terug in de bodem te brengen;

Effecten op de omgeving

16. er is geïnventariseerd wat de mogelijke invloed van de bemaling op de omgeving is;
17. binnen het invloedsgebied van de bemaling bevinden zich geen natuurwaarden (Natura2000), landbouwpercelen, objecten met cultuurhistorische waarde of overige grondwateronttrekkingen van derden (zoals koude warmte opslag (KWO), industrie en/of andere bronningen) en het zoet-zout grensvlak zal als gevolg van de bemaling niet beïnvloed worden;
18. als gevolg van de bemaling wordt een minimale maaiveldzakking verwacht maar wordt schade als gevolg van maaiveldzakking uitgesloten;
19. aangezien ter plaatse van bebouwing niet wordt verlaagd beneden GLG-niveau kan schade redelijkerwijs worden uitgesloten;
20. de bemaling zal geen invloed hebben op de waterwinning op het pompstation Tilburg zelf omdat de bemaling geen invloed heeft op het diepe grondwater;
21. de bemaling vindt plaats in een bosrijk gebied waarin de flora en fauna gewend is aan diepe grondwaterstanden;
22. de invloed van de bemaling reikt tot het bosgebied van het terrein van het WPB en het heidepark ten noorden van de locatie. Gesteld kan worden dat betreffende bemaling en retournering minder zwaar is dan de eerder uitgevoerde bemaling, hierbij is geen schade geconstateerd;
23. de bemalingen hebben een voortschrijdend karakter waardoor ze van korte duur zijn;
24. vanwege bovenstaande feiten wordt schade aan de natuur niet verwacht;
25. wanneer blijkt dat de grondwaterstand verder zakt dan acceptabel moet actie ondernomen worden om verdroging van de natuur te voorkomen;
26. de bemaling wordt uitgevoerd binnen volledig beschermd gebied, zoals dat is aangegeven op de bij de Keur behorende Keurkaart beschermde gebieden;
27. het onttrokken water zal ter plaatse terug in de bodem gebracht worden;
28. als gevolg van de bemaling en infiltratie is dan ook geen verdroging van het volledig beschermd gebied te verwachten;
29. ter plaatse van de nieuwbouw is de bovengrond mogelijk licht verontreinigd met kobalt, de ondergrond is niet verontreinigd;
30. de kobaltverontreiniging in de bovengrond zal niet worden beïnvloed door de bemaling, omdat deze zich boven de grondwaterspiegel bevindt en omdat deze relatief immobiel is;
31. uit een analyse van het grondwater blijkt dat het grondwater op de locatie licht verontreinigd is met barium en xylenen;
32. voor het grondwater kan worden gesteld dat aangetroffen concentraties laag zijn en dat er geen reden bestaat om aan te nemen dat er sprake is van een significante verontreiniging van het grondwater (hoogstens een verhoogde regionale achtergrondwaarde of een lokale afwijking);
33. er worden dan ook geen ontoelaatbare effecten van de bemaling op de aanwezige verontreinigingen verwacht;
34. de verontreinigingen mogen als gevolg van de bemaling niet verplaatst worden;
35. het terug in te brengen grondwater mag geen nieuwe bodem veroorzaken, daarom moet het terug te brengen grondwater schoon zijn van verontreinigingen;

Algemeen

36. bij het berekenen van de te onttrekken hoeveelheden is geen rekening gehouden met extra waterbezwaar door neerslag;
37. om het effecten van de bemaling te kunnen meten moeten binnen het invloedsgebied van de bemaling diverse peilbuizen geplaatst worden waarin voor, tijdens en na afloop van de bemaling de grondwaterstanden regelmatig gemeten worden;
38. tegen het verlenen van de vergunning onder het stellen van de navolgende voorschriften dezerzijds geen bezwaar bestaat.

B E S L U I T:

Aan _____ en zijn rechtverkrijgenden,
hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

- * het onttrekken van grondwater in volledig beschermd gebied ten behoeve van werkzaamheden voor de aanleg van leidingwerk fase 3 en 4 van Waterproductiebedrijf Tilburg;

ter hoogte van de Gilzerbaan 425 te Tilburg in de gemeente Tilburg, een 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 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. Toezicht

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

4. Onderhoud

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

5. Wijzigingen

- 5.1 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.

6. Calamiteiten

- 6.1 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).

II Bijzondere voorschriften

7. Algemeen

- 7.1 Bij deze vergunning hoort het gewaarmerkte bemalingsadvies "Leidingwerken fase 3 en 4 WPB Tilburg a/d Gilzerbaan 425 te Tilburg", met rapportnummer 94606-XB2, versie 1, d.d. 6 mei 2015.

8. Bemaling en bodeminfiltratie

- 8.1 Binnen een periode van 2 maanden in het najaar van 2015 en vervolgens 1 maand in het voorjaar van 2016 mag maximaal 70.000m³ grondwater aan de bodem onttrokken worden.
- 8.2 Er mag niet meer dan 90m³ per uur, 2.100m³ per etmaal en 50.000m³ per maand worden onttrokken.
- 8.3 Gezien de ligging in volledig beschermd gebied moet het onttrokken water ter plaatse terug in de bodem gebracht worden.
- 8.4 De bemaling dient zodanig te worden ingericht dat negatieve effecten op de omgeving worden voorkomen.
- 8.5 Om de effecten van de bemaling naar de omgeving te kunnen volgen moeten een aantal representatieve peilbuizen verdeeld over het invloedsgebied geplaatst worden en de grondwaterstand hierin moet met enige regelmatig gemeten worden.
- 8.6 Wanneer blijkt dat als gevolg van de bemaling schade ontstaat of dreigt te ontstaan dienen zo snel mogelijk maatregelen getroffen te worden om verdere schade te voorkomen en anders zoveel als mogelijk te beperken.

Voorafgaand aan de bemaling

- 8.7 Van de geplaatste boringen welke zijn afgewerkt met een monitoringspeilbuis moet een boorbeschrijving gemaakt worden.
- 8.8 De NAP-hoogte van de bovenkant van iedere peilbuis en van de filterniveaus moeten bij vergunninghouder bekend zijn.
- 8.9 Voorafgaand aan de bemaling moeten de natuurlijke grondwaterstanden worden vastgelegd. Derhalve moet in de maand voor aanvang van de bemaling de grondwaterstand in de peilbuizen minimaal 2 keer worden opgenomen met een tussenperiode van minimaal 1 week.
- 8.10 Voorafgaand aan de bemaling moet ter plaatse van de retourlocatie een grondwatermonster genomen worden en geanalyseerd worden op in ieder geval barium en xylenen.
- 8.11 Er moet een monitpringsplan opgesteld worden waarin beschreven wordt hoe de aanwezige bodemverontreinigingen gemonotoord worden, dit monitoringsplan moet akkoord bevinden zijn door het bevoegd gezag voor de Wet Bodembescherming.
- 8.12 Ten minste 4 weken voor start van de bemaling moet een bemalings- en monitoringsplan aangeleverd worden. In dit plan moeten ten minste de volgende gegevens worden opgenomen:
 - * projectgegevens;
 - * wijze van bemalen (technische uitvoering);
 - * wijze van meten van de onttrokken hoeveelheden;
 - * locatie en filterniveaus van de peilbuizen (voorschrift 8.5);
 - * wijze van monitoring van de aanwezige bodemverontreinigingen (voorschrift 8.11).
- 8.13 De bemaling mag pas starten na goedkeuring van het bemalings- en monitoringsplan door het waterschap.
- 8.14 De exacte aanvangsdatum van de bemaling (zowel fase 3 als fase 4) moet 5 werkdagen voor aanvang gemeld worden bij de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap.
- 8.15 Bij aanvang van de bemaling moeten in ieder geval de volgende gegevens op de locatie beschikbaar zijn voor inzage door het bevoegd gezag, tevens moeten deze gegevens op verzoek toegestuurd worden aan het waterschap:
 - * goedgekeurd bemalings- en monitoringsplan (voorschrift 8.12 en 8.13);
 - * locaties, filterniveau's en NAP-hoogten van alle peilbuizen (voorschrift 8.5 en 8.8);
 - * boorbeschrijvingen van de monitoringspeilbuizen (voorschrift 8.7);
 - * gemeten grondwaterstanden (voorschrift 8.9);
 - * kwaliteit van het grondwater ter plaatse van de retourlocatie (voorschrift 8.10).

Tijdens de bemaling

- 8.16 De onttrokken hoeveelheid grondwater moet elke werkdag worden gemeten en worden bijgehouden op overzichtsstaten. Het meten en registreren dient te gebeuren in overeenstemming met artikel 6.11 lid 2 en 4 van het Waterbesluit.
- 8.17 Tijdens de bemaling dient de grondwaterstand in de geplaatste peilbuizen op maandag, woensdag en vrijdag gemeten te worden en in grafiekvorm bijgehouden te worden.
- 8.18 Wekelijks moeten de tot dan toe onttrokken hoeveelheid grondwater en de gemeten grondwaterstanden per e-mail aan de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap toegestuurd worden.
- 8.19 Tijdens de bemaling moet gemonitoord worden dat de aanwezige bodemverontreinigingen niet verplaatst worden.

- 8.20 Wanneer gedurende de bemaling blijkt dat de onttrokken hoeveelheden groter zijn dan de berekende hoeveelheden dient dit zo snel mogelijk bij de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap gemeld te worden, waarbij tevens aangegeven wordt welke acties ondernomen zullen worden.
- 8.21 Wanneer blijkt dat als gevolg van de bemaling schade ontstaat of dreigt te ontstaan dienen zo snel mogelijk maatregelen getroffen te worden om (meer) schade te voorkomen en wanneer dit niet mogelijk is zoveel mogelijk te beperken.
- 8.22 Wijzigingen in de planning, zoals aangegeven in de vergunningaanvraag, dienen bij de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap gemeld te worden.
- 8.23 De vergunning inclusief bijlagen, het bemalings- en monitoringsplan, debietmetingen, peilbuisgegevens, gemeten grondwaterstanden en analyseresultaten moeten tijdens de werkzaamheden op de locatie ter inzage liggen ter controle door het bevoegde gezag.

Na afloop van de bemaling

- 8.24 Tot 1 maand na beëindiging van de bemaling dient de grondwaterstand op de 14e en 28e dag van de maand gemeten te worden. Indien deze waarnemingsdag op zaterdag, zondag of feestdag valt mogen de waarnemingen desgewenst op de eerstvolgende werkdag worden verricht.
- 8.25 Binnen 2 maanden na de bemaling dienen de volgende gegevens te worden aangeleverd aan de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap:
- * evaluatie bemaling;
 - * onttrokken hoeveelheden;
 - * geretourneerde hoeveelheden;
 - * grondwaterstanden in grafiekvorm.
- 8.26 De onder voorschrift 8.23 genoemde gegevens, de totaal onttrokken en geretourneerde hoeveelheden en de gemeten grondwaterstanden dienen ten minste 3 jaar na beëindiging van de bemaling door de vergunninghouder beschikbaar te worden gehouden voor het waterschap.

Breda, 21 juli 2015
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.

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.

Met betrekking tot het (ver)graven van oppervlaktewaterlichamen 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.

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.