

Uw brief van : 23 oktober 2015
Uw kenmerk :
Zaaknummer : WBD15-00941
Ons kenmerk : *15UTP01324*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw J. Nooren
Doorkiesnummer : 076 564 10 83
Datum : 27 november 2015
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende Watervergunning bemaling ter plaatse van de Domeinweg te Oosterhout

Geachte heer ,

Hierbij delen wij u mede, dat de door u gevraagde vergunning ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is verleend en de op 31 augustus 2015 verleende vergunning met kenmerk 15UTP00793 (zaaknummer WBD15-00434) is ingetrokken.

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.

Lozing

- ./ De kwaliteit van het te lozen grondwater valt onder het Besluit lozen buiten inrichtingen. De voor deze lozing van toepassing zijnde voorwaarden zijn terug te vinden in de bijlage bij deze brief.
- ./ Zoals uit de bijlage op te maken is, mag het gehalte aan onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedragen en mag als gevolg van het lozen geen visuele verontreiniging optreden. Daarnaast is de zorgplicht altijd van toepassing.

Heffing

Voor het lozen van grondwater wordt door ons waterschap een heffing opgelegd, die wordt vastgesteld op basis van de coëfficiënt 1 vervuilingseenheid (ve) per 1.000m³ geloosd water. In 2015 bedraagt 1 ve € 52,74. Daarom moet de geloosde hoeveelheid grondwater gemeten worden met een nauwkeurigheid van ten minste 95%.

Contactpersoon waterschap

In de vergunning zijn verschillende momenten benoemd waarop melding gedaan moet worden bij de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap.

De contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap is mevrouw K. Rijnen, medewerkster handhaving van ons waterschap (k.rijnen@brabantsedelta.nl). U kunt haar op maandag t/m donderdag telefonisch bereiken op 076 564 12 89.

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 Nooren van de afdeling vergunningen op telefoonnummer 076 564 10 83.

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
- mededelingenblad
- voorwaarden uit het Besluit lozen buiten inrichtingen
- gewaarmerkt bemalingsadvies

Kopie aan:

Nummer: 15UTP01324

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 23 oktober 2015 ingekomen op 23 oktober 2015 met ons kenmerk WBD15-00941 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 23 november 2015;

Van:

Gelet op:

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

OVERWEGINGEN:

1. op 31 augustus 2015 is aan N.V. Rotterdam-Rijn Pijpleiding Maatschappij een vergunning met kenmerk 15UTP00793 (zaaknummer WBD15-00434) verleend voor het onttrekken van grondwater ter hoogte van de Domeinweg te Oosterhout;
2. gebleken is dat de vergunde hoeveelheid (30m³ per uur en maximaal 50.500m³ totaal) ontoereikend is voor de benodigde drooglegging;
3. voor de bemaling is een nieuwe vergunning noodzakelijk waarbij de verleende vergunning ingetrokken kan worden;
4. op 23 oktober 2015 is een aanvraag ingediend voor het onttrekken van grondwater ter hoogte van de Domeinweg te Oosterhout;
5. volgens artikel 3.7 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning water te brengen in of te onttrekken aan oppervlaktewaterlichamen;
6. volgens artikel 3.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om in andere gevallen dan bedoeld in artikel 6.4 van de Waterwet zonder vergunning van het bestuur grondwater te onttrekken of te infiltreren;
7. het verzoek is getoetst aan beleidsregels 12 en 22 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater;
8. het doel van beleidsregel 12 is het voorkomen van een overbelasting van het watersysteem. Het brengen van water in oppervlaktewaterlichamen heeft vanuit waterhuishoudkundig oogpunt namelijk een effect op de bergingscapaciteit van die oppervlaktewaterlichamen. De doorstroming of de waterkwaliteit kunnen ook worden beïnvloed;
9. beleidsregel 22 bevat de uitgangspunten voor grondwateronttrekkingen, waaronder het vergunningenbeleid voor bronbemalingen, een van de doelen van deze beleidsregel is om te voorkomen dat de onttrekking leidt tot een ongewenste daling van de grondwaterstand;
10. in beleidsregel 22 is onder andere beschreven dat bij niet te vermijden bronbemalingen in de beschermde gebieden het onttrokken water ongeacht de omvang van de onttrekking altijd teruggebracht dient te worden in de bodem;
11. bij bronbemaling is minimalisatie van de grondwateronttrekking door het toepassen van aangepaste bouwtechnieken en zorgvuldige planning van de uitvoering van de bouwwerkzaamheden een absolute noodzaak;
12. de werkzaamheden worden uitgevoerd in een beschermd gebied waterhouding en in peilgebied Oosterhoutse polder;
13. door de gemeente Oosterhout zijn vragen gesteld over de invloed van de onttrekking op de omgeving, daarom is er vooroverleg geweest met de gemeente waarin afstemming heeft plaatsgevonden over de toe te passen bemaling en de effecten daarvan;

Het onttrekken van grondwater

14. 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;
15. ter onderbouwing van deze aanvraag maakt de "Bemalingsberekening RRP Oosterhout, van Arcadis, d.d. 17 november 2015 onderdeel uit van deze vergunning;
16. de bemaling wordt toegepast ten behoeve van het plaatsen van twee afsluiters in een leiding van de Rotterdam-Rijn Pijpleiding Maatschappij;
17. hiervoor worden 2 bouwkuipen met een afmeting van 10X10 meter gerealiseerd en bemalen om in den droge te kunnen werken;
18. in een aaneengesloten periode van 8 weken zal maximaal 152.000m³ grondwater aan de bodem onttrokken worden;
19. de onttrekking zal plaatsvinden met maximaal 147m³ per uur, 3.500m³ per dag en 80.000m³ per maand;
20. het berekende onttrekkingsdebiet is weergegeven in onderstaande tabel:

	Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 7
Max. Debiet (m ³ /uur)	119-147	115	113	112	110	109	109	108

21. conform het beleid moet het onttrokken grondwater terug in de bodem gebracht worden;
22. als gevolg van de daarvoor benodigde retourbemaling bestaat de kans dat een slootbodemb opbarst of dat een vijver zich zal vullen met zuurstofloos (grond)water, beide is ongewenst;
23. gezien de risico's van retourbemaling kan ingestemd worden met het verzoek om het onttrokken water te lozen in het nabij gelegen oppervlaktewater;
24. het niet toepassen van retourbemaling heeft brengt geen extra risico's op kans op negatieve effecten op de omgeving met zich mee;

Effecten van de bemaling

25. de maximale afstand van de invloed van de bemaling op de omgeving bedraagt 650 meter;
26. binnen het invloedsgebied van de bemaling ligt geen Natura 2000 gebied of natte natuurparel en zijn geen archeologische waarden of andere onttrekkingen bekend;
27. binnen het invloedsgebied van de bemaling is landbouwgebied aanwezig;
28. omdat tijdens de uitvoeringsperiode geen gewas op het land staat zal er geen effect op de landbouw plaatsvinden;
29. ter plaatse van de onttrekkingslocatie zijn in het verleden verhoogde concentraties met minerale olie in het grondwater aangetoond, er is een neerwaartse trend waargenomen in de gemeten concentraties;
30. in de monitoring van 2015 zijn geen verhoogde waarden aangetoond;
31. de kans op het verplaatsen van een verontreiniging is zeer gering en wordt door het bevoegd gezag (gemeente Oosterhout) aanvaardbaar genoemd;
32. ten aanzien van het verplaatsen van verontreinigingen moet altijd worden voldaan aan de algemene zorgplicht van de Wet Bodembescherming (Wbb);
33. binnen het invloedsgebied van de bemaling bevinden zich verschillende bedrijfspanden en woningen in de wijk Dommelbergen;
34. vanwege het voorkomen van veen in de bodem bestaat er een kans op zetting;
35. voor op zand en op palen gefundeerde panden is geen risico op zettingen;
36. er is nagegaan hoe de panden binnen het invloedsgebied gefundeerd zijn;
37. de woningen en schuren/garages in Dommelbergen zijn in veel gevallen op staal gefundeerd, er is grondverbetering toegepast en er is deels op palen gefundeerd;
38. de bedrijfspanden aan de westzijde van de Statendamweg zijn gefundeerd op palen;
39. onder de Domeinweg en de Statendamweg zal de grondwaterstand verlaagd worden;
40. in het verleden is ter plaatse van de geplande bouwkuip al meerdere malen de grondwaterstand verlaagd tot minimaal het geplande niveau van de bemaling, daarmee is de kans op zetting onder de Domeinweg weggenomen;
41. in de natuurlijke situatie zakt het grondwater tot onder de situatie aan het einde van de onttrekkingsperiode, hiermee wordt geconcludeerd dat onder de Statendamweg geen risico op zettingen ontstaat;
42. de grondwaterstand binnen het invloedsgebied van de bemaling moet voor, tijdens en na de bemaling worden ingemeten;
43. ook moet de hoogte van de Domeinweg worden ingemeten door middel van asfaltspijkers;

Het lozen in een oppervlaktewaterlichaam

44. de lozing zal plaatsvinden in een categorie A oppervlaktewaterlichaam langs de Domeinweg te Oosterhout;
45. de lozing zal plaatsvinden met maximaal 147m³ per uur gedurende maximaal 8 weken;
46. de lozing mag niet leiden tot wateroverlast;
47. de kwaliteit van het te lozen water wordt geregeld in het Besluit lozen buiten inrichtingen;

Algemeen

48. 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:

- I: vergunning met kenmerk 15UTP00793 (zaaknummer WBD15-00434) van 31 augustus 2015 in te trekken.
- II: vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:
 - * het onttrekken en lozen van grondwater;

ten behoeve van het plaatsen van twee afsluiters in een leiding van de
ter hoogte van de Domeinweg te Oosterhout in de gemeente Oosterhout, 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 de gewaarmerkte bemalingsberekening RRP Oosterhout met kenmerk 078536493:C.3, d.d. 17 november 2015.

8. Het onttrekken van grondwater

- 8.1 Binnen een periode van maximaal 8 weken mag maximaal 152.000m³ grondwater onttrokken worden.
- 8.2 Er mag maximaal 147m³ per uur, 3.500m³ per dag en 80.000m³ per maand onttrokken worden.
- 8.3 De bemaling dient zodanig ingericht te worden dat er zo min mogelijk invloed naar de omgeving optreedt.
- 8.4 Er mag niet meer grondwater onttrokken worden dan noodzakelijk is voor het drooghouden van de bouwputten.
- 8.5 Er moet een bemalings- en monitoringsplan opgesteld worden waarin in ieder geval de volgende gegevens opgenomen zijn:
- * Bemalingsplan:
 - projectgegevens;
 - de wijze van bemalen (technische uitvoering);
 - * Monitoringsplan:
 - de wijze van het meten van onttrokken hoeveelheden;
 - de definitieve locatie en filterniveau van de monitoringspeilbuizen (zie 8.7 en 8.8, peilbuizenplan);
 - signalerings- en actiewaarden en bijbehorende acties (zie 8.11 en 8.12);
 - wijze van monitoren van de zettingsgevoelige objecten waaronder de Domeinweg.
- 8.6 Het bemalings- en monitoringsplan moet door het waterschap goedgekeurd zijn.
- 8.7 Om de effecten van de bemaling op de grondwaterstand te kunnen volgen moet in een aantal representatieve monitoringspeilbuizen, verdeeld over het invloedsgebied, de grondwaterstand gedurende en na de bemaling met enige regelmaat gemeten worden.
- 8.8 Voor de monitoringspeilbuizen moet een peilbuizenplan opgesteld worden.
- 8.9 De NAP-hoogte van de bovenkant van iedere peilbuis en van de filterniveaus moeten bij de vergunninghouder bekend zijn.
- 8.10 Van de geplaatste boringen welke zijn afgewerkt met een peilbuis moet een boorbeschrijving gemaakt worden.
- 8.11 Voor iedere peilbuis moeten signalerings- en actiewaarden gedefinieerd worden door een maximaal toelaatbare daling van de grondwaterstand vast te stellen (uitgedrukt in grondwaterstand ten opzichte van NAP).
- 8.12 Gekoppeld aan de signalerings- en actiewaarden moeten mogelijke acties benoemd worden in geval van het overschrijden van deze waarden, deze acties moeten gericht zijn op het voorkomen danwel beperken van aanvullende invloed op de omgeving.
- 8.13 In het monitoringsplan moet beschreven worden hoe de aanwezige zettingsgevoelige objecten gemonitord worden.
- 8.14 Voorafgaand aan de bemaling dient de staat van de zettingsgevoelige objecten vastgelegd te worden.
- 8.15 Gedurende de bemaling moeten onderstaande gegevens op locatie beschikbaar zijn voor inzage door het bevoegd gezag, tevens moeten deze gegevens op verzoek toegestuurd worden aan het waterschap:
- * vergunning inclusief bijlagen;
 - * goedgekeurd bemalings- en monitoringsplan;
 - * de locaties, filterniveau 's en NAP-hoogten van alle peilbuizen;
 - * de boorbeschrijvingen van de geplaatste peilbuizen;
 - * de grondwaterstanden zoals beschreven in voorschrift 8.16.
- 8.16 Tijdens de bemaling dient de grondwaterstand in alle peilbuizen elke maandag, woensdag en vrijdag gemeten te worden en in grafiekvorm bijgehouden te worden.
- 8.17 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 van het Waterbesluit.
- 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 aangeleverd te worden.

- 8.19 In de volgende situaties dient zo snel mogelijk actie ondernomen te worden en moet de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap binnen 24 uur op de hoogte gesteld worden:
- * Het overschrijden van de maximaal te onttrekken hoeveelheid;
 - * het overschrijden van de signaleringswaarde;
 - * Het overschrijden van de actiewaarde;
 - * Het (mogelijk) ontstaan van schade als gevolg van de bemaling;
 - * Calamiteiten m.b.t. de bemaling.
- 8.20 De vergunning inclusief bijlagen, het goedgekeurde bemalings- en monitoringsplan, peilbuisgegevens, gemeten grondwaterstanden, debietmetingen en monitoringsgegevens moeten tijdens de werkzaamheden op de locatie ter inzage liggen ter controle door het bevoegd gezag of op verzoek toegestuurd worden.

Na afloop van de bemaling

- 8.21 Het beëindigen van de bemaling moet binnen 5 werkdagen na beëindiging per e-mail worden gemeld bij de contactpersoon van de afdeling handhaving van ons waterschap.
- 8.22 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.
- 8.23 Binnen 2 maanden na de bemaling dienen de volgende gegevens te worden aangeleverd aan het waterschap:
- * de totale hoeveelheid onttrokken grondwater;
 - * gemeten grondwaterstanden.
- 8.24 De onder voorschrift 8.20 en 8.23 genoemde gegevens dienen tot ten minste 3 jaar na beëindiging van de bemaling door de vergunninghouder beschikbaar te worden gehouden voor het waterschap.

9. Het lozen in een oppervlaktewaterlichaam

- 9.1 In een periode van maximaal 8 weken mag maximaal 147m³ per uur geloosd worden in het A-water langs de Domeinweg.
- 9.2 In het totaal mag maximaal 152.000m³ geloosd worden.
- 9.3 De geloosde hoeveelheid dient te worden gemeten en geregistreerd.
- 9.4 Bij wijziging van de locatie van het lozingspunt dient hiervoor vooraf schriftelijk toestemming verkregen te zijn van het waterschap.
- 9.5 Ter plaatse van het lozingspunt dient uitspoeling van het talud en de bodem te worden voorkomen.
- 9.6 Indien ten gevolge van de lozing voorzieningen noodzakelijk zijn om uitspoeling in het oppervlaktewaterlichaam waarin de lozing plaatsvindt te voorkomen, dan moeten deze worden aangebracht.
- 9.7 Eventuele schade aan oevers en/of taluds van het oppervlaktewaterlichaam ter plaatse van het lozingspunt moet door de vergunninghouder worden hersteld.
- 9.8 Onmiddellijk na beëindiging van de lozing moeten de daartoe benodigde voorzieningen/hulpmiddelen worden verwijderd.
- 9.9 De toestemming voor de lozing kan in buitengewone omstandigheden, te bepalen door het dagelijks bestuur van het waterschap, met onmiddellijke ingang worden ingetrokken. De lozing dient dan onmiddellijk worden gestaakt. Hervatting van de lozingsactiviteiten is mogelijk nadat het dagelijks bestuur dit kenbaar maakt.

Breda, 27 november 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.

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

Indien binnen het werkerterrein 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.

Besluit lozen buiten inrichtingen

Artikel 3.2 Lozen van grondwater bij ontwatering

1. Bij het lozen van grondwater bij ontwatering, niet zijnde grondwater als bedoeld in artikel 3.1, eerste lid, wordt ten minste voldaan aan het tweede tot en met het tiende lid.
2. Het lozen op of in de bodem is toegestaan.
3. Het lozen in een oppervlaktewaterlichaam is toegestaan indien:
 - a. het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedraagt; en
 - b. als gevolg van het lozen geen visuele verontreiniging optreedt.
4. Het bevoegd gezag kan met betrekking tot het lozen, bedoeld in het derde lid, bij maatwerkvoorschrift:
 - a. afwijken van het gehalte, genoemd dat lid, en een hoger gehalte vaststellen, indien genoemd gehalte niet door toepassing van beste beschikbare technieken kan worden bereikt en het belang van de bescherming van het milieu zich niet tegen het lozen met een hoger gehalte verzet; en
 - b. bepalen dat visuele verontreiniging mag optreden, indien visuele verontreiniging niet door toepassing van beste beschikbare technieken kan worden voorkomen en het belang van de bescherming van het milieu zich niet verzet tegen het lozen waarbij visuele verontreiniging optreedt.
5. Het lozen in een voorziening voor de inzameling en het transport van afvalwater, niet zijnde een vuilwaterriool, is toegestaan indien het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 50 milligram per liter bedraagt en het ijzergehalte in enig steekmonster ten hoogste 5 milligram per liter bedraagt.
6. Het bevoegd gezag kan met betrekking tot lozen als bedoeld in het vijfde lid bij maatwerkvoorschrift of verordening als bedoeld in artikel 10.32a van de Wet milieubeheer afwijken van:
 - a. de gehalten, bedoeld in dat lid, en hogere gehalten vaststellen, indien eerstgenoemde gehalten niet door toepassing van beste beschikbare technieken kunnen worden bereikt en het belang van de bescherming van het milieu zich niet verzet tegen het lozen met een hoger gehalte;
 - b. het ijzergehalte, bedoeld in dat lid en een lager ijzergehalte bepalen, indien het belang van bescherming van het milieu tot het stellen van een lager gehalte noodzaakt.
7. Het lozen in een vuilwaterriool is verboden, tenzij:
 - a. het lozen ten hoogste 8 weken duurt;
 - b. de geloosde hoeveelheid ten hoogste 5 kubieke meter per uur bedraagt; en
 - c. het gehalte onopgeloste stoffen in enig steekmonster ten hoogste 300 milligram per liter bedraagt.
8. Het bevoegd gezag kan met betrekking tot de tijdsduur en de hoeveelheid, bedoeld in het zevende lid bij maatwerkvoorschrift of bij verordening als bedoeld in artikel 10.32a van de Wet milieubeheer andere waarden stellen.
9. Het te lozen grondwater kan op een doelmatige wijze worden bemonsterd.
10. De per tijdseenheid geloosde hoeveelheid grondwater kan voor de toepassing van het zevende lid op een doelmatige wijze worden bepaald.