

Uw brief van : 20 december 2012
Uw kenmerk :
Ons kenmerk : *13UT003207*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw K. van der Knaap
Doorkiesnummer : 076 564 10 75
Datum : 27 maart 2013
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning en leges, Besluit bodemkwaliteit, meldingsplicht algemene regels

Geachte heer Van Ham,

Vergunning en leges

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

- ./ De vergunning is bijgevoegd. Op grond van de "Legesverordening waterschap Brabantse Delta" bent u hiervoor € 360,00 leges aan ons waterschap verschuldigd, waarvoor een nota wordt nagezonden.

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.

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.

Bij de uitvoering van de werken is eigendom van het waterschap en/of derden betrokken. Voor de uitvoering van de werkzaamheden dient u ervoor zorg te dragen dat de eigendomssituatie via een privaatrechtelijke overeenkomst is geregeld (waarna na de uitvoering van de werkzaamheden de eigendomsoverdracht bij de notaris zal plaatsvinden). Alle kosten (notariële kosten, kadastrale kosten, opstellen overeenkomsten) die aan de wijziging van de eigendomssituatie zijn verbonden (waarbij eigendom van het waterschap is betrokken) komen daarbij voor uw rekening. Voor de aanpassing van deze eigendomssituatie dient u contact op te nemen met de afdeling juridische zaken en vastgoed van waterschap Brabantse Delta, contactpersoon mevrouw M. Stavleu.

- ./ Wij verzoeken u ten minste vijf dagen vóórdat 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.

Besluit bodemkwaliteit

Tevens willen wij u wijzen op het Besluit bodemkwaliteit. Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit bodemkwaliteit van toepassing, omdat u grond of steenachtige bouwstoffen in het oppervlaktewater brengt. Het Besluit bodemkwaliteit stelt regels aan de toepassing van grond en steenachtige bouwstoffen (zoals grind, beton, puin of granulaat) die in contact kunnen komen met regenwater, grondwater en/of oppervlaktewater. Grond, steenachtige bouwstoffen en baggerspecie moeten om toegepast te mogen worden in een oppervlaktewaterlichaam aan bepaalde kwaliteitseisen voldoen. Mogelijk dient u uw toepassing van deze stoffen te melden bij het landelijk meldpunt bodemkwaliteit, www.meldpuntbodemkwaliteit.agentschapnl.nl.

De werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning dienen dan ook conform het Besluit bodemkwaliteit te worden uitgevoerd.

Mocht u nog vragen hebben over het Besluit bodemkwaliteit dan kunt u terecht op de website www.agentschapnl.nl of contact opnemen met de afdeling plantoetsing & vergunningen via telefoonnummer 076 564 10 00.

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
- mededelingenblad
- gewaarmerkte rapportage en berekeningen
- gewaarmerkte tekeningen
- antwoordkaart

Kopie aan: -

Nummer: 13UT003207

Het hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen, daartoe bevoegd krachtens 'besluit primaire mandatering 2010' van 27 januari 2010 en 'besluit ondermandatering door de secretaris-directeur 2010' van 27 januari 2010, beide in werking getreden op 12 februari 2010;
beschikkende op het desbetreffende verzoek van 20 december 2012 ingekomen op 21 december 2012 met ons kenmerk 12.ZK12985 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 25 februari 2013 met ons kenmerk 12.ZK12985;

Van:

Gelet op:

- de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta;
- de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur
- de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009
- de Beleidsregel waterlopen op orde 2011.

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het verrichten van waterhuishoudkundige werkzaamheden ten behoeve van het aanleggen van de rondweg "Zuidelijke Omlegging Oudenbosch" bestaande uit het:
 - * (gedeeltelijk) dempen en het graven van oppervlaktewaterlichamen gedeeltelijk gelegen in volledig beschermd gebied of gedeeltelijk gelegen in peilbeheerst gebied;
 - * ophogen van het maaiveld langs categorie A oppervlaktewaterlichamen;
 - * aanleggen van dammen met duiker in categorie A en B oppervlaktewaterlichamen;
 - * aanleggen van een brug over een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - * lozen van hemelwater vanaf meer dan 2000 m² verhard oppervlak op oppervlaktewater;
 - * aanleggen van stuwen;
2. het is volgens artikel 4.1 sub a, c en e van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam en/of een onderhoudsstrook door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - * werken te maken, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
 - * kabels, buizen en leidingen te leggen, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
 - * handelingen te verrichten waardoor het onderhoud aan die oppervlaktewaterlichamen wordt belemmerd of verzwaard;
3. het is volgens artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden, onverminderd hetgeen bepaald is in artikel 4.1, om zonder vergunning van het dagelijks bestuur gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - * op enigerlei wijze de functie van het oppervlaktewaterlichaam te belemmeren of te stremmen of schade toe te brengen aan de taluds en de bodem;
 - * op enigerlei wijze grondroeringen uit te voeren;
4. het is volgens artikel 4.1.1 lid 2 van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur een oppervlaktewaterlichaam geheel of gedeeltelijk te dempen, nieuwe oppervlaktewaterlichamen aan te leggen, wijzigingen in oppervlaktewaterlichamen aan te brengen en oppervlaktewaterlichamen met elkaar te verbinden;
5. het is volgens artikel 4.1.2 sub b van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur, onverminderd hetgeen bepaald is in artikel 4.1, gebruik te maken van een onderhoudsstrook door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - * het maaiveld te verhogen of te verlagen;

6. het is volgens artikel 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur hemelwater afkomstig van verhard oppervlak met een totale oppervlakte van 2000 m² of meer op een oppervlaktewaterlichaam te brengen;
7. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 4 paragraaf 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6 en 4.1.8, hoofdstuk 5 en hoofdstuk 6 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur, aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3 paragraaf 3.1, 3.2 en 3.3 van de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009 en aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 5 van de Beleidsregel waterlopen op orde 2011;

Het (gedeeltelijk) dempen en graven van oppervlaktewaterlichamen gedeeltelijk gelegen in volledig beschermd gebied of gedeeltelijk gelegen in peilbeheerst gebied

8. voor categorie A oppervlaktewaterlichamen geldt dat deze gelet op het belang voor de water aan- en afvoer niet gedempt kunnen worden;
9. dempingen van categorie A oppervlaktewaterlichamen worden alleen in uitzonderingssituaties toegestaan;
10. demping van categorie B oppervlaktewaterlichamen kan worden toegestaan indien dit noodzakelijk is doordat in dit specifieke geval de economische, maatschappelijke, ecologische of andere belangen zwaarder wegen dan het waterhuishoudkundig belang;
11. onderhavige dempingen een uitzonderings situatie omvat door het aanleggen van de rondweg "Zuidelijke Omlegging Oudenbosch" en daarom een maatschappelijk belang dient;
12. gelijktijdig met de dempingen worden nieuwe oppervlaktewaterlichamen gegraven ter vervanging van de te dempen gedeelten;
13. de nieuwe oppervlaktewaterlichamen zijn een afdoende vervanging van de te dempen oppervlaktewaterlichamen;
14. het onderhoud vanaf 1 zijde kan worden verricht bij een bovenbreedte van insteek tot insteek kleiner of gelijk aan 7,00 meter. Bij een bovenbreedte van meer dan 7,00 meter dient aan beiden zijden een obstakelvrije onderhoudsstrook van minimaal 5,00 meter breed te worden vrijgehouden;
15. in de bijzondere voorschriften is aangegeven waar welke van de genoemde eisen in overweging 13 van toepassing zijn;
16. de dempingen gedeeltelijk plaatsvinden in peilbeheerst gebied;
17. er over het totale project meer wordt gegraven dan er wordt gedempt, waardoor het bergend vermogen van het watersysteem wordt vergroot;
18. de wijzigingen met betrekking tot de te dempen en te graven categorie A oppervlaktewaterlichamen worden opgenomen in de legger;
19. de werkzaamheden worden voor een zeer klein deel uitgevoerd in volledig beschermd gebied;
20. er evenveel of minder wordt terug gegraven dan gedempt in volledig beschermd gebied;
21. de te graven oppervlaktewaterlichamen noodzakelijk zijn in verband met het garanderen van de noodzakelijke afwatering;
22. de waterhuishoudkundige ingreep geen significant verdrogend effect heeft op het volledig beschermd gebied;

Het ophogen en verlagen van het maaiveld langs categorie A oppervlaktewaterlichamen

23. de maaiveld verhoging en verlaging leidt niet tot aantasting van de blijvende geschiktheid van de onderhoudsstrook;
24. door het verhogen danwel verlagen van het maaiveld bevindt de nieuwe insteek zich daar waar het talud het nieuwe maaiveld raakt;
25. de ophoging van het maaiveld leidt niet tot een grotere bovenbreedte van 7,00 meter van de categorie A oppervlaktewaterlichamen;

Het aanleggen van dammen met duiker in categorie A en B oppervlaktewaterlichamen

26. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
27. lange duikers leiden tot opstuwing van water bovenstrooms en vormen een knelpunt bij hoge waterafvoeren;
28. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duikers zo kort mogelijk moeten zijn;
29. volgens de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur kunnen alleen lange duikers (langer dan 12,00 meter) worden toegestaan indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
30. de (verbindings)duikers met een lengte groter dan 12,00 meter kunnen worden toegestaan omdat deze onder een nieuw danwel bestaand weglichaam worden aangelegd in verband met de aanleg van de rondweg "Zuidelijke Omlegging Oudenbosch";

31. ter plaatse van onderhoudsstroken de (verbindings)duikers voldoende draagkracht moet hebben om het machinaal onderhoud uit te kunnen voeren;
32. ten aanzien van de nieuwe ontsluiting van het perceel aan de Nattestraat 5B te Oudenbosch middels een dam met duiker aan de nieuw aan te leggen ontsluitingsweg in het verlengde van de Nattestraat dient de vergunninghouder in overleg met het waterschap en de betreffende perceelseigenaar/ perceelseigenaren de nadere uitwerking van de ontsluiting nader in te vullen. Indien nodig dient een wijziging op de huidige vergunning te worden aangevraagd danwel dient een nieuwe vergunning te worden aangevraagd;
33. de diameter van de duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam die niet bevaarbaar is moet een vergelijkbare diameter hebben als de diameter van een duiker bovenstrooms, met in ieder geval een minimale diameter van 0,50 meter;
34. de diameter van de duiker in een niet-categorie A oppervlaktewaterlichaam die niet bevaarbaar is moet een vergelijkbare diameter hebben als de diameter van een duiker bovenstrooms, met in ieder geval een minimale diameter van 0,30 meter;
35. het watersysteem dient tijdens en na het plaatsen van de duikers aan de geldende afvoernormen te blijven voldoen;

Het aanleggen van een brug over een categorie A oppervlaktewaterlichaam

36. het doorstroomprofiel niet wordt aangetast of verkleind;
37. de aanleg en aanwezigheid van de brug het onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam niet belemmert;

Het lozen van hemelwater vanaf meer dan 2000 m² verhard oppervlak op oppervlaktewater

38. het verhard oppervlak van waar het hemelwater afkomstig is, is groter dan 2000 m²;
39. het reguleren van de lozing van hemelwater van grote verharde oppervlakken is bedoeld voor het bufferen van de afvoergolf zodat een ernstige belasting van het watersysteem wordt voorkomen;
40. het gaat niet alleen om de individuele lozing, maar om het effect op het watersysteem van meerdere lozingen tezamen;
41. door het voorschrijven van een retentie wordt voorkomen dat het watersysteem ter plaatse dermate zwaar wordt belast door een beperkt aantal lozingen zonder retentie, dat er geen nieuwe lozingen op het oppervlaktewaterlichaam door anderen kunnen worden toegestaan aangezien deze zouden leiden tot wateroverlast;
42. het te lozen hemelwater gereduceerd geloosd dient te worden op het oppervlaktewater middels een retentievoorziening met een knijpconstructie;
43. in totaal 78.601 nieuwe verhard oppervlak wordt aangebracht, waardoor er een retentiecapaciteit van 6.131 m³ dient te worden aangelegd;
44. ter plaatse van de retentie afwaterend via stuw 6 onvoldoende retentie aangelegd wordt, namelijk 199 m³ waar 211 m³ is vereist;
45. over het hele project beschouwt er meer retentie wordt aangelegd dan is vereist, namelijk 15.634 m³;
46. wegens de grootte overmaat aan retentie het plaatselijke tekort van 12 m³ ruim wordt opgevangen binnen de andere retenties en dit tekort acceptabel is;
47. momenteel is voor een aantal verharde oppervlakken nog niet bekend hoe de afwatering geregeld gaat worden, dit dient voor aanleg van de rondweg "Zuidelijke omlegging Oudenbosch" alsnog inzichtelijk te worden gemaakt;
48. in totaal 77.053 m² afwaterend verhard oppervlak is aangesloten op retenties;
49. conform de aanvraag 78.601 m² nieuw verhard oppervlak wordt aangebracht;
50. voor 1.548 m² middels een aparte vergunningaanvraag nog inzichtelijk moet worden gemaakt hoe dit verhard oppervlak afwatert via de aan te leggen retenties danwel een aanvullende retentie wordt aangelegd;
51. in de huidige situatie al 18.996 m² verhard oppervlak aanwezig is;
52. het waterschap verzoekt de vergunninghouder, gezien de overmaat aan retentiecapaciteit, zoveel als mogelijk via de aan te leggen retenties te lozen op het oppervlaktewater;
53. op een aantal plaatsen (grijze vlakken bijlage B) nog niet bekend is hoe de afwatering geregeld gaat worden;
54. voor uitvoering van de werkzaamheden hier alsnog duidelijkheid over verkregen moet worden en indien nodig een watervergunning moet worden aangevraagd;

Het aanleggen van stuwen

55. het waterschap gaat selectief om met het verlenen van vergunningen voor stuwen;
56. het plaatsen van stuwen kan leiden tot ongewenste effecten, bijvoorbeeld vernatting van percelen en een stuw kan problemen geven bij hoge waterafvoeren;

57. een vergunning voor het plaatsen van een stuw kan worden verleend indien de stuw wordt aangelegd als onderdeel van een retentievoorziening;
58. alle aan te leggen stuwen worden aangelegd ten behoeve van het juist functioneren van de retentievoorzieningen en kunnen daarom worden toegestaan;

Algemeen

59. er geen belangen van derden worden geschaad door de wijzigingen in de waterhuishouding;
60. het geen belemmering is voor de afwatering en het beheer en onderhoud van de oppervlaktewaterlichamen indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
61. 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 4.1 sub a, c en e; artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c; artikel 4.1.1, lid 2; 4.1.2 ,sub b en artikel 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

het verrichten van waterhuishoudkundige werkzaamheden ten behoeve van het aanleggen van de rondweg "Zuidelijke Omlegging Oudenbosch" bestaande uit het:

- * (gedeeltelijk) dempen en het graven van oppervlaktewaterlichamen gedeeltelijk gelegen in volledig beschermd gebied en/of gedeeltelijk gelegen in peilbeheerst gebied;
- * ophogen van het maaiveld langs categorie A en B oppervlaktewaterlichamen;
- * aanleggen van dammen met duiker in categorie A en B oppervlaktewaterlichamen;
- * aanleggen van een brug over een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
- * lozen van hemelwater vanaf meer dan 2000 m² verhard oppervlak op oppervlaktewater;
- * het aanbrengen van leidingen kruisend met oppervlaktewaterlichamen;
- * aanleggen van stuwen;

in de gemeente Halderberge, een en ander onder de navolgende voorschriften en bepalingen.

I Algemene voorschriften

1. Algemeen

- 1.1 De algemene voorschriften zijn van toepassing voor zover daarvan niet is afgeweken bij de bijzondere voorschriften.
- 1.2 Deze vergunning geldt tevens voor de rechtverkrijgenden van de vergunninghouder, tenzij in de vergunning anders is bepaald.
- 1.3 Indien deze vergunning overgaat op een rechtverkrijgende dan dient dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk gemeld te worden aan het dagelijks bestuur.
- 1.4 De werken moeten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende gewaarmerkte tekeningen met nummers:
 - * 101512-WH-1, definitief 3, "Zuidelijke omleiding Oudenbosch, waterhuishouding, blad 1, d.d. 01-03-2013;
 - * 101512-WH-2, definitief 3, "Zuidelijke omleiding Oudenbosch, waterhuishouding, blad 2, d.d. 01-03-2013;
 - * 101512-WH-3, definitief 3, "Zuidelijke omleiding Oudenbosch, waterhuishouding, blad 3, d.d. 01-03-2013;
 - * 101512-WH-4, definitief 3, "Zuidelijke omleiding Oudenbosch, waterhuishouding, blad 4, d.d. 01-03-2013;
 - * 101512-WH-5, definitief 3, "Zuidelijke omleiding Oudenbosch, waterhuishouding, blad 5, d.d. 01-03-2013;
 - * Bijlage B, "Afwaterend verhard oppervlak op retentie en/of retentiesloot", d.d. 19-12-2012; en de gewaarmerkte rapportage en berekeningen met kenmerk:
 - * "Zuidelijke omlegging Oudenbosch, waterhuishoudkundig plan, toelichting, projectnummer 101512, revisie 7, d.d. 19-12-2012;
 - * Bijlage A, concept versie 7, d.d. 19-12-2012;

* Bijlage C, "Berekening bergingscapaciteit retentie en retentiesloten", concept versie 7, d.d. 19-12-2012;

en voorts in overleg met de door het dagelijks bestuur aangewezen toezichthoudende ambtenaren.

- 1.5 Indien hetgeen is aangegeven op tekening conflicteert met hetgeen is opgenomen in de bijzondere voorschriften dan geldt hetgeen is opgenomen in de bijzondere voorschriften. Wanneer wordt afgeweken van hetgeen op de gewaarmerkte tekeningen is opgenomen dan dient dit voorafgaand ter goedkeuring aan het waterschap te worden voorgelegd. Indien nodig dient een wijziging dan wel een nieuwe vergunning te worden aangevraagd.

2. Aanvang en melding

- 2.1 Ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk wordt begonnen moet daarvan middels bijgevoegde antwoordkaart kennis worden gegeven aan het waterschap.
- 2.2 De werkzaamheden waarvoor vergunning is verleend dienen na aanvang van de eerste werkzaamheden in één aaneengesloten periode te worden uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.
- 2.3 Indien binnen het benodigde werkterrein punten van meetkundige grondslag aanwezig zijn, dient dit gemeld te worden aan de desbetreffende instantie.

3. Aanleg en uitvoering oppervlaktewaterlichaam

- 3.1 Bij de uitvoering van de werken mag geen verandering in de waterstand van het betreffende oppervlaktewaterlichaam worden aangebracht en mag de waterafvoer niet worden belemmerd.

4. Toezicht

- 4.1 Gedurende de uitvoering van het werk moet een afschrift van deze vergunning op het werk aanwezig zijn. Dit afschrift moet op eerste aanzegging worden getoond aan het toezichthoudend personeel van ons waterschap en aan de ambtenaren belast met het opsporen van overtredingen van de Keur waterschap Brabantse Delta.
- 4.2 Aan de daartoe aangewezen ambtenaren van het waterschap die uitvoering van het werk waarvoor vergunning is verleend controleren, moet te allen tijde, toegang worden verleend tot de plaats waar de werkzaamheden worden verricht. Daarbij moeten alle ter zake gewenste inlichtingen door of namens de vergunninghouder worden verstrekt.
- 4.3 Aan de daartoe aangewezen ambtenaren van het waterschap dient, indien dit noodzakelijk is ter bescherming van belangen van het waterschap of om redenen van waterstaatkundige aard, te allen tijde kosteloos toegang te worden verleend tot de plaats van de aanwezige werken.

5. Onderhoud

- 5.1 De werken moeten door en voor rekening van de vergunninghouder worden uitgevoerd en, voor zover niet anders is bepaald, in goede staat worden onderhouden, geheel volgens aanwijzing en goedkeuring van of namens het dagelijks bestuur van het waterschap. Onder uitvoering wordt mede begrepen uitvoering van wijzigingen en uitbreidingen.

6. Wijzigingen

- 6.1 Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgescreven maten of op de tekeningen voorkomende maten, kunnen deze alléén in overeenstemming met de afdeling plantoetsing & vergunningen van het waterschap worden doorgevoerd.
- 6.2 Voordat deze aanpassingen worden uitgevoerd dienen deze eerst middels een revisietekening aan het waterschap ter goedkeuring worden voorgelegd.
- 6.3 Wanneer ter bescherming van belangen van het waterschap of om redenen van waterstaatkundige aard wijziging nodig is in de plaats of de samenstelling van het werk en deze wijziging betrekking heeft op werken of werkzaamheden, waaromtrent deze vergunning geen nadere regels stelt, dan moet de vergunninghouder op aanschrijving van het dagelijks bestuur de wijziging op zijn kosten uitvoeren, tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling of tenzij de wet of de algemene beginselen van behoorlijk bestuur zich hiertegen verzetten.

7. Schade en aansprakelijkheid

- 7.1 Het waterschap is geen vergoeding verschuldigd wanneer in verband met de door of namens hem uit te voeren werken het gebruik maken van de vergunning tijdelijk moet worden onderbroken, tenzij de Wet of algemene beginselen van behoorlijk bestuur zich hiertegen verzetten.

8. Calamiteiten

- 8.1 Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, dient de vergunninghouder onmiddellijk contact op te nemen met het waterschap (076 564 10 00).

9. Intrekking

- 9.1 Het waterschap kan de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.
- 9.2 Bij het geheel of gedeeltelijk intrekken van de vergunning door het waterschap, is de vergunninghouder verplicht, op eerste aanschrijving van het dagelijks bestuur en binnen de daarbij te stellen termijn, de krachtens deze vergunning aanwezige werken op te ruimen en alles in de vorige of in een door of vanwege het dagelijks bestuur nader overeengekomen toestand te brengen.

10. Revisiewerk

- 10.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk moeten revisietekeningen digitaal, in het Rijksdriehoekstelsel en volgens het meetbestek van waterschap Brabantse Delta aan ons waterschap worden gezonden, een en ander ten genoegen van het dagelijks bestuur. Het meetbestek is op te vragen bij de afdeling Geo-Informatie, de heer J.P. van Aert (076 564 14 66).

11. Op onderhoudswerken zijn bovenstaande voorschriften eveneens van toepassing.

II Bijzondere voorschriften

12. Het (gedeeltelijk) dempen en het graven van oppervlaktewaterlichamen gedeeltelijk gelegen in volledig beschermd gebied of gedeeltelijk gelegen in peilbeheerst gebied

- 12.1 De te dempen oppervlaktewaterlichamen dienen te worden gedempt zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 101512-WH-1, 101512-WH-2, 101512-WH-3, 101512-WH-4 en 101512-WH-5.
- 12.2 De te graven oppervlaktewaterlichamen dienen te worden aangelegd zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 101512-WH-1, 101512-WH-2, 101512-WH-3, 101512-WH-4 en 101512-WH-5.
- 12.3 Het onderhoud aan de nieuw te graven categorie A oppervlaktewaterlichamen zoals aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 101512-WH-1 en 101512-WH-2 kan vanaf 1 zijde kan worden uitgevoerd in verband met een maximale breedte van insteek tot insteek van 7,00 meter. Het eenzijdig onderhoud zal vanaf de zijde van de rondweg plaatsvinden. In bijlage 101512-WH-1 betreft dit het categorie A oppervlaktewaterlichaam tussen de retentiestuwen 3 en 5. In bijlage 101512-WH-2 betreft dit het categorie A oppervlaktewaterlichaam ter hoogte van dwarsprofiel DP-10 en DP-11 en het categorie A oppervlaktewaterlichaam direct ten westen van dwarsprofiel DP-15. De onderhoudsstrook, met een breedte van tenminste 5,00 meter gemeten vanaf de insteek van het categorie A oppervlaktewaterlichaam, moet te allen tijde vrij blijven van obstakels.
- 12.4 Het onderhoud aan de nieuw te graven categorie A oppervlaktewaterlichamen zoals aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 101512-WH-2 en 101512-WH-4 moet vanaf 2 zijden moet worden uitgevoerd, wegens een insteekbreedte groter dan 7,00 meter. In bijlage 101512-WH-2 betreft dit het categorie A oppervlaktewaterlichaam ter hoogte van dwarsprofiel DP-14 en het categorie A oppervlaktewaterlichaam tussen de nieuw aan te leggen brug met faunapassage en de Nieuwe Weg. In bijlage 101512-WH-4 betreft dit het categorie A oppervlaktewaterlichaam ter hoogte van de dwarsprofielen DP-23 en DP-24. De onderhoudsstroken, met een breedte van tenminste 5,00 meter gemeten vanaf de insteek van het categorie A oppervlaktewaterlichaam, moeten te allen tijde vrij blijven van obstakels.
- 12.5 Voordat met de demping van het oppervlaktewaterlichaam wordt aangevangen moet de (vervangende) water aan- en afvoer volledig zijn geregeld.
- 12.6 De te dempen gedeelten van het oppervlaktewaterlichaam, moeten voor het dempen worden geschoond van zodenbegroeiing (organische materialen) en baggerspecie.
- 12.7 De aanvulling moet plaatsvinden met daartoe geschikte grond in lagen ter dikte van 0,30 meter. De aanvullingen moeten behoorlijk worden verdicht.
- 12.8 Het bergend vermogen van de te dempen oppervlaktewaterlichamen wordt direct grensend aan of elders binnen het peilgebied gecompenseerd zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekeningen met nummers 101512-WH-1, 101512-WH-2, 101512-WH-3, 101512-WH-4 en 101512-WH-5.
- 12.9 De bodem van de te graven oppervlaktewaterlichamen moeten gelijkmatig verlopen en aansluiten op de doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.

- 12.10 De nieuw te graven categorie A oppervlaktewaterlichamen dienen een minimale bodembreedte te hebben van 0,5 meter en taluds van minimaal 1:1,5.
- 12.11 De taluds van de te graven oppervlaktewaterlichamen moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
- 12.12 De te graven oppervlaktewaterlichamen moeten worden gegraven op een afstand van ten minste 1,00 meter (horizontaal gemeten uit de insteek) van aanwezige kabels, buizen en/of leidingen.
- 12.13 Indien nodig moet beschoeiing, taludbekleding of bescherming worden aangebracht op aanwijzing van en in overeenstemming met het waterschap.
- 12.14 De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde (zowel tijdens uitvoering als in de definitieve situatie) gewaarborgd blijven. Indien de hiervoor bedoelde waterafvoer en de ontwatering als gevolg van de demping in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.

13. Het ophogen en verlagen van het maaiveld langs categorie A oppervlaktewaterlichamen

- 13.1 Het maaiveld langs de categorie A oppervlaktewaterlichamen mag worden opgehoogd zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening met nummer 101512-WH-2.
- 13.2 Het maaiveld langs de categorie A oppervlaktewaterlichamen mag worden verlaagd zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening met nummer 101512-WH-4.
- 13.3 Na verhoging danwel verlaging van het maaiveld komt de nieuwe insteek van het oppervlaktewaterlichaam te liggen daar waar het doorgetrokken talud het nieuwe maaiveld raakt.
- 13.4 De onderhoudsstrook dient na verlaging van het maaiveld een dusdanige drooglegging te hebben dat het mogelijk blijft om machinaal onderhoud aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam te kunnen blijven uitvoeren.
- 13.5 Na het verhogen van het maaiveld mag de boven breedte van het oppervlaktewaterlichaam niet meer bedragen dan 7,00 meter tenzij een obstakelvrije onderhoudsstrook aan beide zijden van het oppervlaktewaterlichaam gewaarborgd is.
- 13.6 Tijdens de uitvoering van de werken in het oppervlaktewaterlichaam geraakte grondspecie of materialen dienen onmiddellijk door en op kosten van de vergunninghouder daaruit verwijderd te worden.
- 13.7 Het nieuw ontstane talud na ophoging van het maaiveld moet worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.

14. Het aanleggen van dammen met duiker in categorie A en B oppervlaktewaterlichamen

- 14.1 De (verbindings)duikers dienen te worden aangelegd tussen de retenties en in de oppervlaktewaterlichamen zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 101512-WH-1, 101512-WH-2, 101512-WH-3, 101512-WH-4 en 101512-WH-5.
- 14.2 De duikers dienen zo kort mogelijk te zijn. Indien blijkt dat de op de gewaarmerkte tekeningen aangegeven lengtes niet noodzakelijk zijn dan dienen kortere duikers te worden toegepast.
- 14.3 De duiker dient gelijk met het talud te worden afgewerkt zoals is aangegeven op gewaarmerkte tekening met nummer 101512-WH-1 "principe detail: duiker /taludbescherming" of de duiker dient te worden voorzien van een uitstroombak. De afwerking middels een uitstroombak dient ter goedkeuring aan het waterschap te worden voorgelegd.
- 14.4 De vergunninghouder dient ten aanzien van de nieuwe ontsluiting middels een dam met duiker van het perceel aan de Nattestraat 5B te Oudenbosch aan de nieuw aan te leggen ontsluitingsweg in het verlengde van de Nattestraat, in overleg met het waterschap en de betreffende perceelseigenaar/perceelseigenaren de uitwerking van de ontsluiting nader in te vullen. De duiker dient zo kort mogelijk te zijn zoals gesteld in paragraaf 4.1.4 uit de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur. Indien nodig dient een wijziging op de huidige vergunning te worden aangevraagd danwel dient een nieuwe vergunning te worden aangevraagd.
- 14.5 De (verbindings)duikers ter plaatse van onderhoudsstroken moeten voldoende draagkracht hebben om het machinaal onderhoud uit te kunnen voeren. Indien blijkt dat aanvullende maatregelen noodzakelijk zijn om deze draagkracht te garanderen dan dient dit ter goedkeuring voorgelegd te worden aan het waterschap. Indien nodig dient de huidige vergunning te worden gewijzigd danwel dient een nieuwe vergunning te worden aangevraagd.
- 14.6 De binnenonderkant van de duiker ligt op maximaal 0,10 meter beneden de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam.
- 14.7 De duiker is voorzien van een taludbescherming. Deze taludbescherming reikt minimaal vanaf de onderkant van de duiker tot aan de laagste waterstand in het oppervlaktewaterlichaam. Bij een oppervlaktewaterlichaam met een bovenbreedte van 4,00 meter of kleiner is de taludbescherming aan beide zijden van de het oppervlaktewaterlichaam aanwezig. De taludbescherming strekt in horizontale richting 1,00 meter links en rechts van de constructie.

- 14.8 Indien beschoeiing aanwezig is, is de uitmonding van de duiker gelijk met de beschoeiing.
- 14.9 De uiteinden van de duiker zijn vanaf de bodem van het oppervlaktewaterlichaam tot aan maaiveldhoogte opgezet met stapelzoden onder een helling van 1:1,5 of aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam.
- 14.10 De aan te leggen duiker en de duiker waarop is aangesloten, zijn beide van hetzelfde materiaal en dezelfde diameter.
- 14.11 Eventuele voegen tussen duikerelementen zijn zodanig afgedicht dat deze geen water doorlaten
- 14.12 Voor het leggen van de duiker is eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden de duiker.
- 14.13 Wanneer de duiker wordt opgesloten door middel van frontmuren of een daaraan gelijkwaardige constructie, dient dit ter goedkeuring van het waterschap te geschieden.
- 14.14 De peilen zoals deze zijn opgenomen in het voor het peilgebied vastgestelde peilbesluit moeten worden nageleefd, tenzij voor het wijzigen van het peil de hiervoor geldende procedure is doorlopen.
- 14.15 De waterafvoer en ontwatering van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven. Indien de hiervoor bedoelde waterafvoer en de ontwatering als gevolg van de plaatsing van de dammen met duiker in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.

15. Het aanleggen van een brug over een categorie A oppervlaktewaterlichaam

- 15.1 De brug dient te worden aangelegd over het oppervlaktewaterlichaam met leggercode OWL14807 heen zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekening met nummer 101512-WH-2.
- 15.2 De constructie van de nieuwe brug moet voldoen aan de voor de weg toegestane verkeersklasse.
- 15.3 De oplegging van de brug moet buiten de insteek van het oppervlaktewaterlichaam worden geplaatst, op een zodanige wijze dan er geen schade ontstaat aan het talud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam. De leuningen van de brug mogen geen belemmering vormen voor het onderhoud vanaf het vier meter brede onderhoudspad dat parallel aan het oppervlaktewaterlichaam ligt.
- 15.4 Het waterschap enkel het onderhoud uitvoert ten behoeve van het doorstroomprofiel, zodat de wateraanvoer en -afvoer gegarandeerd blijft. Het waterschap voert geen onderhoud uit aan de droge delen van de faunapassage.
- 15.5 Voordat met het leggen van de brug over het categorie A oppervlaktewaterlichaam wordt aangevangen, moet het profiel van het oppervlaktewaterlichaam tot de oorspronkelijke diepte (leggermaat) worden hersteld en moet dit vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms.
- 15.6 Onder de brug moet een talud- en bodembescherming over een lengte van 1,00 meter voor tot 1,00 meter na de brug worden aangebracht. De bovenkant van de bescherming moet ter plaatse van de bodem en het talud van het oppervlaktewaterlichaam op 0,10 meter beneden het bodempeil te worden aangelegd.
- 15.7 Onder de brug moet beschoeiing over een lengte van 2,00 meter voor tot 2,00 meter na de brug worden aangebracht.
- 15.8 Tijdens de uitvoering van de werken in het oppervlaktewaterlichaam geraakte grondspecie of materialen dienen onmiddellijk door en op kosten van de vergunninghouder daaruit verwijderd te worden.

16. Het lozen van hemelwater vanaf meer dan 2000 m² verhard oppervlak op oppervlaktewater

- 16.1 Het hemelwater afkomstig van 78.601 m² dient gebufferd te worden alvorens tot lozing wordt overgegaan.
- 16.2 In de retenties dient voldoende ruimte beschikbaar te zijn om een regenbui van T=100 te kunnen bufferen. Voor een oppervlakte van 78.601 m² komt dit overeen met een buffercapaciteit van tenminste 6.131 m³ die beschikbaar moet zijn als individuele retentievoorziening boven de gemiddelde hoogste grondwaterstand.
- 16.3 In totaal wordt 77.053 m² afwaterend verhard oppervlak aangesloten op de retenties. Voor 1.548 m² moet middels een aparte vergunningaanvraag nog inzichtelijk worden gemaakt hoe dit verhard oppervlak afwatert via de aan te leggen retenties danwel een aanvullende retentie wordt aangelegd.
- 16.4 Voor uitvoering van de werkzaamheden dient inzichtelijk te worden gemaakt hoe de afwatering ter plaatse van de van de grijze vlekken in de gewaarmerkte berekening "Bijlage B", wordt gerealiseerd, één en ander conform het gestelde in de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009. Indien nodig dient hiervoor een aanvullende watervergunning te worden aangevraagd.
- 16.5 Het afstromend hemelwater dient in de aan te leggen retentievoorzieningen te worden geborgen zoals is aangegeven op de gewaarmerkte tekeningen met nummers 101512-WH-1, 101512-WH-2, 101512-WH-3, 101512-WH-4, 101512-WH-5 en "Bijlage B" en de gewaarmerkte berekening met kenmerk "Bijlage C".

- 16.6 Vanwege het langgerekte traject van de rondweg "Zuidelijke Omlegging Oudenbosch" en de verschillende maaiveldhoogten, zijn er diverse gemiddeld hoogste grondwaterstanden bepaald. De motivatie en bepaling van de gemiddelde hoogste grondwaterstand is opgenomen in de gewaarmerkte bijlage "Bijlage A".
- 16.7 Met betrekking tot het te lozen hemelwater geldt een landbouwkundige afvoernorm van maximaal 116 m³/ha/dag.
- 16.8 Op basis van de maximaal te lozen landbouwkundige afvoernorm dienen de knijpvoorzieningen een diameter hebben van 40 mm. Indien op basis van het aangesloten verhard oppervlak blijkt dat een knijpvoorziening groter mag zijn dan 40 mm, dan dient hiervoor een gemotiveerde wijziging op onderhavige watervergunning te worden aangevraagd.
- 16.9 Eventuele schade aan de oever of het talud als gevolg van de lozingen dient door en voor rekening van de vergunninghouder te worden hersteld.
- 16.10 De vergunninghouder moet zorgdragen voor de technische instandhouding van het uitstroomwerk en wel zodanig dat de waterafvoer via het betrokken oppervlaktewater onbelemmerd kan plaatsvinden.
- 16.11 Indien als gevolg van de lozingen verontreinigd bodemsediment ontstaat in de categorie A oppervlaktewaterlichamen, met als gevolg dat bij het onderhoud aan de categorie A oppervlaktewaterlichamen de uitkomende specie op grond van de daarvoor geldende (wettelijke) bepalingen en normeringen niet op de aangrenzende gronden mag worden gedeponeerd, zal de specie door en voor rekening van de vergunninghouder op eerste aanzegging en ten genoegen van het dagelijks bestuur worden verwijderd en ter verwerking volgens de daarvoor geldende wettelijke bepalingen worden afgevoerd.
- 16.12 Indien zich met betrekking tot de lozingen calamiteiten of anderszins bijzonderheden voordoen, moet de vergunninghouder daarvan terstond mededeling doen aan het dagelijks bestuur van het waterschap. Eventuele door of namens het dagelijks bestuur te geven nadere aanwijzingen of voorschriften moeten onmiddellijk en stipt worden opgevolgd.
- 16.13 De vergunninghouder moet de werken behoorlijk (doen) uitvoeren en in goede staat onderhouden.
- 16.14 Alle vanwege het waterschap met het oog op de waterbeheersing te geven nadere aanwijzingen en voorschriften moeten door de vergunninghouder onmiddellijk en stipt worden opgevolgd.
- 16.15 Indien uit waterstaatkundige overwegingen aanpassingswerken noodzakelijk blijken, moeten deze door en voor rekening van de vergunninghouder worden uitgevoerd, tenzij bijzondere omstandigheden aanleiding geven tot het overeenkomen van een andere regeling.

17. Het aanleggen van stuwen

- 17.1 De te plaatsen stuwen met knijpvoorziening moeten worden aangelegd conform de gewaarmerkte tekeningen met nummers 101512-WH-1, 101512-WH-2, 101512-WH-3, 101512-WH-4 en 101512-WH-5.
- 17.2 De stuwen met knijpvoorziening moeten aangelegd worden ten behoeve van het gedoseerd lozen van afstromend hemelwater op oppervlaktewater.
- 17.3 Ter plaatse van de stuw moet in overeenstemming met het waterschap een adequate talud- en bodembescherming over een lengte van 1,00 meter voor tot 1,00 meter na de stuw worden aangebracht. De bovenkant van deze bescherming dient t.p.v. de bodem van het oppervlaktewater, op 0,10 meter beneden het bodempeil te worden gelegd.

Breda, 27 maart 2013

Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling plantoetsing & 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 brief en vergunning zal aan de gemeente worden toegezonden.

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan:

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 360,00.

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. 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/bestuur>. 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.

Bezwaarmogelijkheden met betrekking tot de leges

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan tegen de heffing van leges binnen zes weken, met ingang van de dag na die van de dagtekening van de legesnota, een bezwaarschrift worden ingediend.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan de ambtenaar belast met de heffing van het waterschap Brabantse Delta, Postbus 5520, 4801 DZ te Breda.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en tenminste het volgende te bevatten:

- naam en adres van de indiener;
- de dagtekening;
- vermelding van de datum en nummer van de nota waartegen het bezwaarschrift zich richt;
- een opgave van de redenen waarom men zich met de heffing van leges niet kan verenigen;
- handtekening indiener.

De verplichting tot betaling wordt hierdoor niet opgeschort.