

Uw brief van : 1 april 2014
Uw kenmerk : Z.500601
Ons kenmerk : *14UT005557*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw E. van Aart
Doorkiesnummer : 076 564 15 46
Datum : 2 juni 2014
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning, leges en Besluit bodemkwaliteit

Geachte heer ,

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

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

Onttrekken en lozen grondwater

Wij hebben de melding ontvangen dat u grondwater wilt gaan onttrekken en lozen in de Molenbeek ter hoogte van de Westelijke Havendijk te Roosendaal.

Uit de melding blijkt dat u in een oppervlaktewaterlichaam wilt gaan lozen met maximaal 99 m³/uur, gedurende 22 weken.

Onttrekking

De onttrekking valt onder de Algemene regels grondwater, er dient dan ook voldaan te worden aan het gestelde in deze algemene regels. Deze kunt u raadplegen op de website van ons waterschap.

Kwaliteit

De lozing valt kwalitatief onder het Besluit lozen buiten inrichtingen.

De voor deze lozing van toepassing zijnde voorwaarden zijn terug te vinden in de bijlage.

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.

Kwantiteit

Voor het kwantitatieve aspect is artikel 4.11 Keur op deze lozing van toepassing omdat meer dan 50m³ per uur geloosd kan worden.

Dit artikel luidt:

Artikel 4.11 Meldplicht af- en aanvoeren, brengen en/of onttrekken.

Degene die water afvoert naar, aanvoert uit, brengt in en/of onttrekt uit een oppervlaktewaterlichaam dat niet gelegen is in de beschermde gebieden, zoals die zijn aangegeven op de bij deze Keur behorende Keurkaart beschermde gebieden, doet daarvan ten minste 5 dagen voor aanvang melding aan het bestuur, indien de hoeveelheid af te voeren, aan te voeren, te brengen of te onttrekken water meer kan bedragen dan 50 m³ per uur.

Uw melding is dan ook in dit kader geregistreerd.

Heffing

De geloosde hoeveelheid grondwater moet gemeten worden met een nauwkeurigheid van ten minste 95%. Voor het lozen van grondwater wordt door ons waterschap een heffing opgelegd, die wordt vastgesteld op basis van de coëfficiënt 1 vervuilingseenheid (ve) per 1.000 m³ geloosd water. In 2014 bedraagt 1 ve € 52,20. Binnen 14 dagen na afloop van de bronneringswerkzaamheden moeten de gegevens zoals vermeld in het formulier "rapportage bronneringen" aangeleverd worden bij het waterschap, dit kan per post, maar ook per mail naar info@brabantsedelta.nl. De rapportage bronneringen is te downloaden via de volgende link: <http://www.brabantsedelta.nl/formulierenvergunningen>.

Melden

Het aanvangstijdstip van de bemaling moet 2 werkdagen voor aanvang per e-mail worden gemeld aan de heer M. Mentzel, medewerker handhaving van ons waterschap (<mailto:m.mentzel@brabantsedelta.nl>). Tevens moet het tijdstip van beëindiging binnen 2 werkdagen na het einde van de bemaling gemeld worden. Wanneer u andere vragen heeft met betrekking tot de bemaling kunt u hem bereiken op 076 564 11 51.

Kijk ook eens op <http://www.bronbemalen.nl/>

Keur

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.

Mogelijke gevolgen door werkzaamheden aan dijken en kades langs de rivieren in West-Brabant

Waterschap Brabantse Delta werkt aan het in de toekomst veilig houden van de dijken en kades. Het is daarom noodzakelijk om maatregelen te nemen om de veiligheid te waarborgen.

Het waterschap heeft in 2012 de dijken en kades langs de Mark, Vliet en Dintel getoetst. Deze moeten voldoen aan de norm T100, die gesteld is door de Provincie Noord-Brabant. Deze norm staat voor een waterstand die gemiddeld één keer in de 100 jaar voorkomt en is vastgesteld in de Verordening Water 2009. Ook zijn de dijken getoetst om het water aan te kunnen als de waterberging Volkerak-Zoommeer wordt ingezet. In tijden van een zeer stevige westerstorm worden alle deltawerken gesloten. Hierdoor kan het water op de grote rivieren van Nederland niet worden afgevoerd naar zee. Op dat moment wordt de waterberging ingezet. Hierdoor wordt de waterstand op het Haringvliet en Hollands Diep verlaagd. In West-Brabant worden de sluizen naar het Volkerak-Zoommeer gesloten, waardoor de Mark, Vliet en Dintel hun water niet kwijt kunnen op het Volkerak-Zoommeer. In deze periode komt er meer water in de rivieren te staan. Een uitzonderlijke combinatie die eens in de 1400 jaar kan voorkomen.

Zie voor meer informatie www.brabantsedelta.nl/regionalekeringen

Eigendom

Bij de uitvoering van de werken is eigendom van het waterschap betrokken. Voor de uitvoering van de werkzaamheden dient u ervoor zorg te dragen dat het gebruik van dit eigendom middels een privaatrechtelijke overeenkomst is geregeld. Hiertoe kunt u contact opnemen met de afdeling juridische zaken en vastgoed van waterschap Brabantse Delta, contactpersonen de heer N. Schellekens en mevrouw S. Vester-Jongenelen. Volledigheidshalve merken wij op dat het waterschap in deze situatie een jaarlijkse huurvergoeding in rekening brengt.

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.

Meldingsplicht algemene regels

Op grond van artikel 4.1 sub a en c en artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c van de Keur waterschap Brabantse Delta is het aanleggen van een uitmondingsconstructie in beginsel vergunningplichtig:

Echter voor werkzaamheden waar bij voorbaat vaststaat dat altijd vergunning zal worden verleend, is besloten in een algemene regel te beschrijven aan welke voorwaarden de uitvoering van dergelijke werkzaamheden dient te voldoen.

De hierboven aangegeven werkzaamheden vallen onder de algemene regels en dienen op grond van artikel 6.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta te voldoen aan de voorwaarden zoals staan vermeld in 'bijlage algemene regels'.

Het spreekt voor zich dat de feitelijke situatie na uitvoering van de werkzaamheden in overeenstemming moet zijn met de melding die u heeft gedaan. Tot slot willen wij u mededelen dat deze brief u niet ontheft van de verplichting tot het vragen van vergunning c.q. toestemming aan eventuele andere instanties c.q. belanghebbenden.

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 vergunningen via telefoonnummer 076 564 10 00.

Hoogachtend,
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen:

- vergunning
- mededelingenblad
- gewaarmerkte tekeningen en rapporten
- antwoordkaart
- voorschriften algemene regels

Kopie aan:

Nummer: 14UT005557

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 1 april 2014 ingekomen op 1 april 2014 met ons kenmerk 14.ZK03885 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 16 mei 2014;

van:

gelet op:

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

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het:
 - aanleggen van een brugduiker in en over een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - aanbrengen van damwanden en verwijderen gedeelte tijdelijke damwand;
 - dempen van een klein gedeelte van een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
 - verplaatsen van een overstort en aanleggen van hwa-uitmondingsconstructies;
 - aanbrengen bodem- en taludbescherming;
 - verwijderen bestaande kademuur (VVG00344);
 - kruisen leidingen boven brugduiker;ter hoogte van de Westelijke Havendijk te Roosendaal;
2. het verplaatsen van een overstort en aanleggen van uitmondingsconstructies onder algemene regels valt en meldplichtig is;
3. het is volgens artikel 4.1 sub a, c en e van de Keur waterschap Brabantse Delta verboden 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;
 - zaken, voorwerpen en (afval)stoffen te hebben, te plaatsen of te deponeren;
 - 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 om, onverminderd hetgeen bepaald is in artikel 4.1, 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 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 verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 4 paragraaf 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.8, 4.1.9, 4.1.10 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur en het beleid van Beleidsregel Waterlopen op orde;

Aanleggen brugduiker in en over een categorie A oppervlaktewaterlichaam (OWL55084)

6. de brugduiker wordt aangelegd in de haven van Roosendaal ten behoeve van een nieuwe ontsluitingsweg en de aanleg van stadsverwarmingsleidingen;

7. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
8. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;
9. lange duikers leiden tot opstuwing van water bovenstrooms;
10. lange duikers vormen een knelpunt bij hoge waterafvoeren;
11. in eerste instantie op deze locatie uit waterhuishoudkundig oogpunt een brug het meest wenselijk is;
12. door de aanleg van de stadsverwarmingsleidingen een brug constructief niet mogelijk is;
13. de aanleg van een standaardduiker niet mogelijk is vanwege de doorvoercapaciteit van het watersysteem;
14. de oplossing voor de ontsluiting van de Wethouder Lanenstraat een tussenconstructie is van een brugduiker;
15. de brugduiker moet zo minimaal mogelijk opstuwend werken voor het watersysteem;
16. met een hydrologische berekening is aangetoond dat de brugduiker bij een bui T=100 een maximale opstuwing geeft van 0,35 meter;
17. de brugduiker mag het onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam niet belemmeren;
18. de doorvaarhoogte onder de brugduiker is 1,00 meter en voldoet hiermee aan de eisen van het waterschap;
19. de brugduiker mag het gebruik van het oppervlaktewaterlichaam als vaarweg niet belemmeren;
20. de ligging van de brugduiker is aan het begin van een vaarweg, hierdoor wordt de vaarweg 10,00 meter korter. De vaarweg begint in de nieuwe situatie in de aanwezige zwaairom en dient aangepast te worden in de legger;
21. de gemeente Roosendaal is nautisch beheerder van de vaarweg Haven van Roosendaal;
22. de brugduiker is geen belemmering voor de afwatering en het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;

Aanbrengen van damwanden en verwijderen gedeelte tijdelijke damwand

23. er worden damwanden geplaatst aan de instroomzijde van de brugduiker en de uitstroomzijde van de brugduiker ter versteviging van de constructie van de brugduiker en om afkalving rondom de brugduiker te voorkomen;
24. door het plaatsen van de damwanden mag het doorstroomprofiel en de bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam niet verminderen;
25. de damwanden aan de instroomzijde komen 0,20 meter onder het streefpeil en hebben daarmee geen negatieve invloed op de bergingscapaciteit en het doorstroomprofiel;
26. de damwanden aan de uitstroomzijde komen in de zwaairom en hebben een minimale invloed op de bergingscapaciteit ter plaatse van de zwaairom;
27. het onderhoud aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam blijft gewaarborgd;
28. middels een berekening en constructietekeningen is aangetoond dat de damwanden voldoende stevig zijn;
29. een gedeelte van een aanwezige tijdelijke damwand (ongeveer 25,00 meter) die verleend is met vergunning 11UT001883 wordt verwijderd;

Dempen van een klein gedeelte van een categorie A oppervlaktewaterlichaam (OWL55084)

30. voor categorie A oppervlaktewaterlichamen geldt dat deze gelet op het belang voor de water aan- en afvoer niet gedempt kunnen worden;
31. dempingen van categorie A oppervlaktewaterlichamen worden alleen in uitzonderingssituaties toegestaan;
32. de werkzaamheden worden niet uitgevoerd in beschermd gebied;
33. het betreft hier minimale verkleining van het wateroppervlak in de zwaairom van de haven van Roosendaal;
34. er worden geen belangen van derden geschaad door de demping;
35. de minimale verkleining van het wateroppervlak hoeft niet gecompenseerd te worden;
36. de wijzigingen met betrekking tot het te dempen categorie A oppervlaktewaterlichaam worden opgenomen in de legger;

Aanbrengen bodem- en taludbescherming

37. de afwerking van het talud en de bodem dient om het talud voldoende stevigheid te geven en uitspoeling van zand tegen te gaan;
38. de afwerking van het talud en de bodem sluit hierdoor aan op de bestaande bescherming;
39. de bodem- en taludafwerking met doek en stortsteen belemmert het onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam niet;

Verwijderen kademuur (VVG00344)

40. de aanwezig kademuur (verticale verdediging VVG00344) wordt geheel verwijderd;
41. de kademuur heeft geen waterkerende functie meer in de nieuwe situatie;
42. de verticale verdediging VVG00344 wordt van de legger verwijderd;

Kruisen leidingen boven brugduiker

- 43. de voorgestane leidingen kruisen de brugduiker bovenlangs en het oppervlaktewaterlichaam haaks;
- 44. de voorgestane leidingen zijn noodzakelijk en er is geen redelijk alternatief voor de realisatie van de leidingen;
- 45. de aanleg of aanwezigheid van de leidingen brengen het oppervlaktewaterlichaam en de aanwezige kunstwerken ter plaatse niet in gevaar en belemmert de aan- en afvoer van water niet;

Algemeen

- 59. het waterschap heeft eerder een vergunning verleend, kenmerk 13UT013472, d.d. 23 oktober 2013, voor het kruisen van warmteleidingen onder de Molenbeek door;
- 60. met het verlenen van deze vergunning voor onder andere het kruisen van warmteleidingen over de Molenbeek is de eerder verleende vergunning niet meer te realiseren nieuwe situatie;
- 61. de verleende vergunning, kenmerk 13.ZK06873, d.d. 23 oktober 2013 wordt met het verlenen van voorliggende vergunning, ingetrokken;
- 62. voor het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

B E S L U I T:

I 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; van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor het:

- * aanleggen brugduiker in en over een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
- * aanbrengen van damwanden en verwijderen gedeelte tijdelijke damwand;
- * dempen klein gedeelte van een categorie A oppervlaktewaterlichaam;
- * aanbrengen bodem- en taludbescherming;
- * verwijderen bestaande kademuur (VVG00344);
- * kruisen leidingen boven brugduiker;

II De aan _____ op 23 oktober 2013 verleende vergunning met kenmerk 13UT013472 **in te trekken** voor het:

- * kruisen van warmteleidingen en een mantelbuis met een categorie A oppervlaktewaterlichaam (Haven van Roosendaal)
- * tijdelijk verleggen van een categorie A oppervlaktewaterlichaam (haven van Roosendaal);
- * tijdelijk plaatsen en verwijderen van damwanden langs een categorie A oppervlaktewaterlichaam (Haven van Roosendaal);

ter hoogte van de Westelijke Havendijk te Roosendaal in de gemeente Roosendaal, 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 en rapporten zoals vermeld in de bijzondere voorschriften.

2. Aanvang en melding

- 2.1 Ten minste vijf dagen vóórdat met de uitvoering van het werk / de activiteit wordt begonnen wordt daarvan middels bijgevoegde antwoordkaart kennisgegeven aan het waterschap.
./
- 2.2 De werkzaamheden / activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste werkzaamheden / activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.

3. Aanleg en uitvoering oppervlaktewaterlichaam

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

4. Toezicht

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

5. Onderhoud

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

6. Wijzigingen

- 6.1 Wanneer tijdens de uitvoering aanpassingen noodzakelijk zijn van de in de vergunning voorgeschreven maten of op de tekeningen voorkomende maten, wordt dit onmiddellijk schriftelijk, voorzien van tekening(en), overlegd met afdeling vergunningen van het waterschap. De aanpassingen kunnen pas worden uitgevoerd na goedkeuring van het waterschap. Een aanpassing kan mogelijk leiden tot een nieuw besluit.

7. Calamiteiten

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

8. Revisiewerk

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

II Bijzondere voorschriften

9. Algemeen

- 9.1 Bij deze vergunning horen de gewaarmerkte tekeningen en rapporten met nummers:
- * "Situatie en profielen" B01055.000190.4800, tekeningnummer 01, versie I, d.d. 22-05-2014;
 - * "Overzicht, doorsneden en aanzichten" B01055.00190.4800, tekeningnummer 02 versie 0.7;
 - * "Situatie ondergronds" B01055.00190.4800, tekeningnummer 04 versie C, d.d. 22-05-2014;
 - * "Situatie inrichting bovengronds Weth. Lanenstraat", B01055.00190.4800, tekeningnummer 05 versie B, d.d. 16-05-2014;
 - * Memo "Effecten realisatie duiker tbv doortrekking Wethouder Lanenstraat, kenmerk 077639965:A, d.d. 28 maart 2014;
 - * Memo "Niet technische beschrijving van de werkzaamheden doortrekken Lanenstraat Roosendaal, d.d. 28 maart 2014;
 - * Overzichtstekening "Verlies aan berging t.o.v. huidige situatie, d.d. 13-03-2014;
 - * Rapport DO berekening brug Wethouder Lanenstraat, kenmerk 077639969:A, d.d. 31 maart 2014.

10. Aanleggen brugduiker in en over categorie A oppervlaktewaterlichaam OWL55084

- 10.1 De brugduiker wordt aangelegd over het categorie A oppervlaktewaterlichaam heen dat loopt ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Roosendaal, sectie A, 3986 en 3806.
- 10.2 De constructie van de nieuwe brugduiker moet voldoen aan de voor de weg toegestane verkeersklasse.
- 10.3 De brugduiker moet passeerbaar zijn met een maaiboot in verband met het beheer en onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam.
- 10.4 De brugduiker moet conform de onderstaande afmetingen worden uitgevoerd en onderhouden:
- doorvaarbreedte minimaal 8,50 meter;
 - doorvaarhoogte minimaal 1,00 meter ten opzichte van het waterpeil;
 - waterdiepte onder de brug is 2,00 meter.
- 10.5 De te plaatsen brugduiker moet haaks over het oppervlaktewaterlichaam worden gelegd. De binnenonderkant van de brug moet komen te liggen op een hoogte van +1,00 meter N.A.P.
- 10.6 De lengte van de brugduiker is maximaal 10,00 meter.
- 10.7 Voordat met het leggen van de brugduiker over het 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.
- 10.8 Onder, voor en achter de brug moet een talud- en bodembescherming 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.
- 10.9 Onder, voor en achter de brug moet beschoeiing (in vorm van damwand) worden aangebracht.

- 10.10 De brugduiker moet zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaat en vervolgens geen verzakking kan veroorzaken.
- 10.11 Alvorens met het leggen van de brugduiker wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden van de te leggen brugduiker.
- 10.12 De aanvullingen rondom de brugduiker moet worden gedaan met zand en/of grond die niet verontreinigd is.
- 10.13 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.

11. Aanbrengen van damwanden en verwijderen gedeelte tijdelijke damwand

- 11.1 De hoogte van de bovenkant van de damwand aan de instroomzijde van de brugduiker moet overeenkomen met NAP – 0,20 meter.
- 11.2 De hoogte van de bovenkant van de damwand aan de uitstroomzijde van de brugduiker moet overeenkomen met NAP + 0,20 meter.
- 11.3 De damwanden bestaan uit materialen die geen verontreiniging van het water en/of de waterbodem kunnen veroorzaken.
- 11.4 De damwanden moet zodanig worden geplaatst, zonodig met verankeringen, dat vooroverkomen of onderuitzakken niet mogelijk is.
- 11.5 De damwanden (constructie) moet zuiver loodrecht worden geplaatst en blijvend worden verankerd en voorts zodanig dat vooroverkomen of onderuitzakken niet mogelijk is.
- 11.6 Na het verwijderen van ongeveer 25,00 meter tijdelijke damwand dient het talud hersteld te worden.

12. Dempen van een klein gedeelte van een categorie A oppervlaktewaterlichaam (OWL55084)

- 12.1 De te dempen gedeelten van het oppervlaktewaterlichaam, moeten voor het dempen worden geschoond van zodenbegroeiing (organische materialen) en baggerspecie. Voor het dempen mag alleen grond of zand worden gebruikt dat niet verontreinigd is, en gezuiverd van voornoemde materialen.
- 12.2 Indien nodig moet beschoeiing, taludbekleding of bescherming worden aangebracht op aanwijzing van en in overeenstemming met het waterschap.
- 12.3 De taluds van het oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
- 12.4 De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde 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. Aanbrengen bodem- en taludbescherming

- 13.1 De taludafwerking wordt aangelegd in het oppervlaktewaterlichaam zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekeningen.
- 13.2 De bodem- en taludbescherming bestaat uit materialen die geen verontreiniging van het water en/of de waterbodem kunnen veroorzaken.
- 13.3 De bodem- en taludbescherming moet zodanig worden aangelegd, dat de bestorting zich niet kan verplaatsen.
- 13.4 De bodem- en taludbescherming, bestaande uit doek met wiepen en stortsteen, moet zodanig worden aangebracht in de bodem en het talud dat er geen stagnatie of belemmering in de wateraan- en/of -afvoer kan optreden.
- 13.5 Indien blijkt dat door de aangebracht bodem- en taludbescherming de aan- en/of afvoer van het oppervlaktewaterlichaam wordt belemmerd, dan moet de vergunninghouder op eerste aanzegging van het waterschap de belemmering ongedaan maken.
- 13.6 De bodem- en taludbescherming dient buiten het vastgestelde profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden aangelegd. 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.
- 13.7 De bovenkant van de taludbekleding komt op + 1,00 meter NAP.

14. Verwijderen bestaande kademuur (VVG00344)

- 14.1 De kademuur (VVG00344) wordt volledig verwijderd.
- 14.2 Tijdens de uitvoering van de werken mogen geen materialen in het oppervlaktewater komen.

15. Kruisen leidingen boven duiker

- 15.1 De leidingen worden aangelegd boven het oppervlaktewaterlichaam langs over de brugduiker.

- 15.2 Op plaatsen waar de leidingen over kunstwerken wordt gelegd, moet een minimale afstand van 0,30 meter tussen de leiding en het kunstwerk vrij blijven.
- 15.3 Bij het maken van een kruising met een kunstwerk mag het kunstwerk niet worden beschadigd en mag de werking niet worden belemmerd, veranderd of stopgezet.
- 15.4 Na het gereedkomen van het werk moeten eventueel in het oppervlaktewaterlichaam geraakte materialen, grond e.d. volledig daaruit worden (zijn) verwijderd.
- 15.5 De vergunninghouder dient een adres met telefoon- en faxnummers op te geven dat in geval van calamiteiten bereikbaar is. Bij wijziging van deze gegevens dient dit onmiddellijk aan het waterschap gemeld te worden.

Breda, 28 mei 2014.
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling vergunningen

ir. A.H.J. Bouten

Mededelingenblad

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

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

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan:

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

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 werkt terrein 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.

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.

Bijlage algemene regels

Artikel 6.5 Constructies voor het brengen van water in oppervlaktewaterlichamen tot 100 m³ per uur

Geen vergunning op grond van deze Keur is vereist voor het met een constructie brengen van water in oppervlaktewaterlichamen als is voldaan aan de volgende regels;

- a) er kan maximaal tot 100 m³ per uur in een oppervlaktewaterlichaam worden gebracht;
- b) de constructie is voorzien van een taludbescherming. Deze taludbescherming reikt minimaal vanaf de onderkant van de constructie 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. Eventuele schade aan het talud is hersteld en herhaling is voorkomen;
- c) de constructie is circa 0,10 meter teruggehouden in het talud;
- d) indien beschoeiing aanwezig is, is de constructie gelijk met de beschoeiing;
- e) indien door middel van drainageleidingen water in het oppervlaktewaterlichaam wordt gebracht is deze voorzien van een drainage-uitmonding, waarbij de taludbescherming in de vorm van een taludgoot is aangebracht.