

Uw brief van : 20/12/12, 6/2/13 en 15/3/13
Uw kenmerk :
Ons kenmerk : *13UT003396*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw E. van Aart
Doorkiesnummer : 076 564 15 46
Datum : 10 april 2013
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning reconstructie Bovensteweg fase 4 Oosterhout, Besluit bodemkwaliteit, meldingsplicht algemene regels en leges

Geachte ,

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 € 480,00 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.

Bij uitvoering van de werkzaamheden betreffende het beheer en onderhoud van de kering dient u contact op te nemen met de heer J. Poppelaars - keringen/vaarwegen via telefoonnummer 076 564 13 25.

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 dient 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 (vergraven categorie A oppervlaktewaterlichaam) is eigendom van het waterschap betrokken. Voor de uitvoering van de werkzaamheden dient u ervoor zorg te dragen dat de eigendomssituatie middels 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, contactpersonen de heer N. Schellekens en mevrouw S. Vester-Jongenelen.

./ 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.senternovem.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.bodemplus.nl of contact opnemen met de afdeling plantoetsing & vergunningen via telefoonnummer 076 564 10 00.

Meldingsplicht algemene regels

Op grond van artikel 4.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta zijn de volgende door u aangevraagde werkzaamheden in beginsel vergunningplichtig:

- Aanbrengen van uitmondingsconstructies.

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 artikelen 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.

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

ir. A.H.J. Bouten

Bijlagen: - vergunning
- mededelingenblad
- gewaarmerkte tekeningen en rapporten
- antwoordkaart
- bijlage algemene regels

Nummer: 13UT003396

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.ZK13039 en aanvullende gegevens ingekomen 6 februari 2013 en 15 maart 2013;

Van:

Gelet op:

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

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ten behoeve van de reconstructie van de Weststadweg/Bovensteweg (fase 4) te Oosterhout, gedeeltelijk gelegen binnen de zonering van de primaire waterkering P33, bestaande uit het:
 - dempen van categorie B oppervlaktewaterlichamen
 - vergraven van categorie A oppervlaktewaterlichamen
 - graven van een retentievoorziening in de beschermingszone van primaire kering
 - verleggen van een duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam
 - het ophogen van een primaire kering en realiseren van een wegconstructie
 - planten en onderhouden van bomen op een primaire kering
 - aanleggen kabels en leidingen binnen de zonering van een primaire kering
 - verwijderen van gemaal
 - aanleggen uitmondingsconstructies
2. het aanleggen van uitmondingsconstructies onder artikel 6.5 van de algemene regels valt en meldplichtig zijn;
3. volgens artikel 4.1 sub a,c en e van de Keur waterschap Brabantse Delta is het 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.
4. volgens artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden 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;
5. volgens artikel 4.1.1 lid 2 van de Keur waterschap Brabantse Delta is het 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;

6. volgens artikel 4.3 sub a, c, d en j van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur binnen een waterkering, uitgezonderd regionale waterkeringen die zijn aangewezen als compartimenteringskeringen, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder:
 - op enigerlei wijze grondroeringen te verrichten, voorwerpen in de grond aan te brengen, te wijzigen, te hebben, te onderhouden of uit de grond te verwijderen;
 - werken te maken, te hebben, te onderhouden, te wijzigen of te verwijderen;
 - beplanting aan te brengen, te hebben, te onderhouden, te rooien of te vellen;
 - enige handeling te verrichten of na te laten die de erosiebestendigheid van de grasmat aantast;
7. volgens artikel 4.4 sub a van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden zonder vergunning van het dagelijks bestuur, in beschermingszones anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder afgravingen en seismische onderzoeken te verrichten;
8. volgens artikel 4.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta Het is verboden zonder vergunning van het dagelijks bestuur in profielen van vrije ruimte anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder bouwwerken aan te brengen of te wijzigen.
9. volgens artikel 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta is het verboden 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.
10. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1, 3.2.1, 3.2.2, 3.2.3, 3.2.4 en hoofdstuk 4, paragraaf 4.1.1, 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.4 en hoofdstuk 6 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur en aan de Beleidsregel Hoogtecriteria waterkeringen 2011 en aan de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009 en aan de Beleidsregel waterlopen op orde.

Algemeen

11. de reconstructie van Bovensteweg fase 1 t/m 3, waar de werkzaamheden die aangevraagd worden voor voorliggende vergunning op aansluiten, is verleend in vergunning 12UT008282;
12. het tijdelijk verleggen van categorie A oppervlaktewaterlichamen (OVK08850 en OVK08849), dat verleend is in vergunning 12UT015754, vervalt bij het verlenen van deze vergunning;
13. het tijdelijk vergraven van categorie A oppervlaktewaterlichaam (OVK08839) en verhogen maaiveld ten behoeve van de sportvelden, die verleend zijn in vergunning 12UT015754, vervallen bij het verlenen van deze vergunning.
14. het wijzigen van de dam met duiker (KDU02785) is verleend in vergunning 12UT015754;

Dempen categorie B oppervlaktewaterlichamen

15. er worden geen belangen van derden geschaad bij de demping van de categorie B oppervlaktewaterlichamen;
16. de te dempen oppervlaktewaterlichamen liggen voor een deel in een peilbeheerst gebied en hiermee gaat een stukje bergend vermogen verloren;
17. het verlies aan bergend vermogen wordt gecompenseerd door de verruiming van categorie A oppervlaktewaterlichamen ten westen van de Weststadweg;
18. de afvoer van hemelwater afkomstig van de weg wordt door middel van de aan te leggen straatkolken gewaarborgd en afgevoerd naar de aan te leggen retentievijver.

Vergraven categorie A oppervlaktewaterlichamen

19. voor categorie A oppervlaktewaterlichamen geldt dat deze gelet op het belang voor de water aan- en afvoer niet gedempt kunnen worden;
20. dempingen van categorie A oppervlaktewaterlichamen worden alleen in uitzonderingssituaties toegestaan;
21. de werkzaamheden worden niet uitgevoerd in beschermd gebied;
22. er worden geen belangen van derden geschaad door de demping;
23. gelijktijdig met de demping wordt een nieuw oppervlaktewaterlichaam gegraven ter vervanging van het te dempen gedeelte;
24. er wordt meer gegraven dan er wordt gedempt waardoor het bergend vermogen van het categorie A oppervlaktewaterlichaam wordt vergroot;
25. de wijzigingen met betrekking tot het te dempen categorie A oppervlaktewaterlichaam en het te graven oppervlaktewaterlichaam worden opgenomen in de legger.

Graven van een retentievoorziening in de beschermingszone van een primaire kering (P33)

26. de retentievoorziening met knijpconstructie wordt aangelegd voor het hemelwater dat afkomstig is van het clubgebouw, handbalveld, parkeeroppervlak en een deel van de nieuw aan te leggen wegen Weststadweg/Bovensteweg/ontsluiting Sportterrein met een totaal verhard oppervlak van 16900 m²;
27. de retentievoorziening heeft minimaal een bergend vermogen van 1183 m3 en voldoet hiermee aan de Beleidsregel hydraulische randvoorwaarden 2009;
28. met stabiliteitsberekeningen en geotechnische berekeningen is aangetoond dat de ontgraving geen invloed heeft op de stabiliteit van de waterkering;
29. de retentievoorziening wordt op een zodanige locatie, afstand en diepte van de waterkering uitgevoerd, dat dit geen gevaar oplevert voor de veiligheid en de stabiliteit van de waterkering.

Verleggen duiker in categorie A oppervlaktewaterlichaam

30. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
31. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;
32. de aanwezige duiker onder de Weststadweg (KDU02974) met een lengte van 80 meter kan niet worden verwijderd of worden verkort in verband met het kruisen van een weglichaam;
33. de aanwezig duiker onder de Weststadweg (KDU02974) wordt op dezelfde locatie lager aangelegd;
34. de hogere ligging van de duiker niet meer noodzakelijk is doordat kruisende leidingen zijn verwijderd;
35. door de verlaagde ligging van de duiker het aanwezige oppervlaktewatergemaal (KGM00010) verwijderd kan worden omdat het oppervlaktewater nu via natuurlijk verval kan afstromen;
36. de diameter van de te verleggen duiker hetzelfde blijft dan in de bestaande situatie, namelijk een diameter van 0,50 meter;
37. het geen belemmering is voor de afwatering en het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.

Ophogen van een primaire kering en realiseren van een wegconstructie (P33)

38. waterkeringen worden aangelegd om een maatgevende waterstand te kunnen keren, waarbij bij het ontwerpen van waterkeringen geen rekening wordt gehouden met het aanbrengen van bebouwing en andere "vreemde" objecten. Hierdoor heeft elk object dat in het dijktaalud binnen de teenlijnen van de waterkering wordt aangebracht een nadelig effect op de waterkering, zeker zonder het treffen van bijzondere voorzieningen, waarbij de duurzame bescherming en de veiligheid dient te zijn gewaarborgd;
39. activiteiten als ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting leveren een potentieel risico op voor de sterkte, stabiliteit en de veiligheid van de waterkering;
40. nieuwe wegconstructies worden alleen toegestaan binnen het dijktaalud binnen de teenlijnen van de waterkering en het profiel van vrije ruimte indien hiervoor zwaarwegende redenen van maatschappelijk belang zijn en passend binnen de toetsingscriteria voor de waterkering;
41. de bouwactiviteiten gaan gepaard met belastingwijzigingen (ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting) waardoor de sterkte, stabiliteit en veiligheid van de waterkering nadelig kan worden beïnvloed;
42. de vast te stellen waterkeringszone is middels door het waterschap goedgekeurde berekeningen tot stand gekomen;
43. de activiteiten gaan gepaard met belastingwijzigingen (ontgraven, grondaanvullingen en het maken van funderingsconstructies) in, op nabij de waterkering en beïnvloeden de sterkte, stabiliteit en de veiligheid van de waterkering nadelig;
44. de nieuwe wegconstructie (inclusief fundering) wordt binnen de waterkeringszone aangelegd;
45. de nieuwe wegconstructie komt voor een groot deel boven het profiel van vrije ruimte te liggen doordat er ophogingen plaatsvinden;
46. op de plaatsen waar het fietspad tegen de kruin komt te liggen zal de ophoging/aanvulling van kruin tot het fietspad plaatsvinden met klei;
47. met een zettingsberekening is aangetoond dat er maximaal zettingen zullen plaatsvinden van 0,03 à 0,05 m en er geen zettingsbeperkende maatregelen nodig zijn;
48. met een stabiliteitsberekening is aangetoond dat de veiligheid van de waterkering gewaarborgd blijft en de wegconstructie geen nadelige gevolgen heeft voor de veiligheid van de betreffende primaire kering;
49. het beheer en onderhoud van de waterkering komt niet of nauwelijks in het gedrang, indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
50. het wegmeubilair zoals lantaarnpalen, verkeersgeleiders, verkeersborden en verkeersregelininstallaties in het profiel van vrije ruimte geplaatst mogen worden.

Planten en onderhouden van bomen op primaire kering (P33)

- 51. bomen hebben een negatieve invloed op de erosiegevoeligheid en kwaliteit van de grasmat;
- 52. diepwortelende bomen zijn een potentieel risico voor de stabiliteit van de waterkering onder maatgevende omstandigheden;
- 53. bij diepwortelende bomen bestaat de mogelijkheid dat piping kan optreden ingeval het wortelstelsel doorgroeit tot in een watervoerende (zand)laag;
- 54. er worden bomen geplaatst binnen de waterkeringszone van de waterkering;
- 55. de bomen worden herplant vanwege landschappelijke en historische waarden;
- 56. door de extra ophoging van de kering komen de wortels van de bomen buiten de teenlijnen en het profiel van vrije ruimte te liggen;
- 57. de bomen worden op een zodanige hoogte en locatie aangebracht dat het de grasmat en de veiligheid van de waterkering niet schaadt indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
- 58. de bomen komen minimaal 5 meter uit de insteek van het categorie A oppervlaktewaterlichaam OWL04341.

Aanleggen leidingen binnen de zonering van een primaire kering

- 59. leidingen zijn een potentieel risico voor de stabiliteit en de veiligheid van de waterkering;
- 60. er worden vrijverval en persleidingen aangelegd binnen de waterkeringszone van de primaire kering;
- 61. de voorgestane leidingen zijn noodzakelijk vanwege een aansluiting op de aanwezige riolering en de afvoer van hemelwater naar de retentievijver;
- 62. er is geen ander redelijk alternatief voor de ligging van de leidingen vanwege de al aanwezige ligging van leidingen waarop aangesloten dient te worden;
- 63. de werkzaamheden worden geheel binnendijs uitgevoerd en niet in het talud of de kruin van de waterkering;
- 64. de werkzaamheden worden uitgevoerd binnen/in de waterkeringszone en de beschermingszone van de waterkering;
- 65. de leidingen worden zowel parallel aan als haaks met de waterkering aangelegd, maar doorkruist de waterkering niet;
- 66. de leidingen brengen de veiligheid van de waterkering niet in gevaar, zoals is aangetoond met sterkte berekeningen;
- 67. de waterkering heeft een breed, hoog en verhard voorland zijnde het industrieterrein Weststad;
- 68. er is geen verbinding of het is niet aannemelijk dat er een verbinding ontstaat tussen het binnen- en buitendijkse gebied door het aanleggen van deze leidingen;
- 69. de leidingen binnen de waterkeringszone voldoen aan de voorschriften, eisen en richtlijnen voor werkzaamheden in waterstaatwerken indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
- 70. door deze werkzaamheden komen zowel de veiligheid als het beheer en onderhoud van de waterkering niet in gevaar en worden niet belemmerd indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.

Verwijderen van gemaal (KGM00010)

- 71. het aanwezige gemaal (KGM00010) in categorie A oppervlaktewaterlichaam OWL04342 kan verwijderd worden in verband met de verdieping van de ligging van duiker KDU02974;
- 72. het watersysteem dient na het verwijderen van het gemaal aan de geldende afvoernormen te blijven voldoen;
- 73. het watersysteem moet aan de geldende peilen uit het peilbesluit blijven voldoen tenzij voor het wijzigen van het peil de hiervoor geldende procedure is doorlopen;
- 74. om aan de geldende afvoernorm en het peilbesluit te blijven voldoen zal op de plaats van pomp een nieuwe stuw geplaatst worden door het waterschap;
- 75. het verwijderen van het gemaal is een verbetering voor het beheer en onderhoud van het oppervlaktewatersysteem.

Algemeen

- 76. tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

B E S L U I T:

- I De aan _____ verleende vergunning met nummer 12UT015754, d.d. 27 december 2012, wordt als volgt gewijzigd.
- * Bij overweging 1 vervalt:
 - tijdelijk verleggen categorie A oppervlaktewaterlichaam binnen zonering van een primaire kering
 - tijdelijk vergraven van categorie A oppervlaktewaterlichaam en ophogen maaiveld.
 - * Bij de overwegingen vervallen overwegingen 15 t/m 25.
 - * In het besluit vervallen de werkzaamheden:
 - tijdelijk verleggen categorie A oppervlaktewaterlichaam binnen zonering van een primaire kering
 - tijdelijk vergraven van categorie A oppervlaktewaterlichaam en ophogen maaiveld.
 - * Van de bijzondere voorschriften vervallen voorschrift 14.1 t/m 14.8 en 15.1 t/m 15.9.
- II Aan _____ en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikelen 4.1 sub a,c en e en 4.1.1 lid 1 sub a en c en 4.1.1 lid 2 en 4.3 sub a, c, d en j en 4.4 sub a en 4.5 en 4.9 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ten behoeve van de reconstructie van de Weststadweg/Bovensteweg (fase 4) te Oosterhout, gedeeltelijk gelegen binnen de zonering van de primaire waterkering P33, bestaande uit het:

- * dempen van categorie B oppervlaktewaterlichamen
- * vergraven van categorie A oppervlaktewaterlichamen
- * graven van een retentievoorziening in de beschermingszone van primaire kering
- * verleggen van een duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam
- * ophogen van een primaire kering en realiseren van een wegconstructie
- * planten en onderhouden van bomen op een primaire kering
- * aanleggen leidingen binnen de zonering van een primaire kering
- * verwijderen van gemaal

in de gemeente Oosterhout, één 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 tbv Watervergunning 2012w088 blad 1 t/m 4, bestek opruimtekeningen 2012w098 blad 1 t/m 4 d.d. 10-12-2012, bestek groenplan 2012w124 blad 1 en 2, rekenbestand verhard oppervlak en stabiliteitsrapport en sterkteberekeningen "vergunningaanvraag vrijverval en persleiding in hoek Bovensteweg en Weststadweg te Oosterhout", d.d. 18 januari 2013, projectnummer 9Q003513.100 (inclusief 3 tekeningen) en voorts in overleg met de door het dagelijks bestuur aangewezen toezichthoudende ambtenaren.

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. Aanleg en uitvoering waterkeringen

- 4.1 De juiste plaats van de werken moet tevoren met piketten worden aangegeven. Met graven mag niet worden begonnen voordat bovenbedoelde plaatsaanduiding door het dagelijks bestuur is geaccepteerd.
- 4.2 Geen andere ontzodingen, ingravingen en dergelijke mogen in het waterstaatsobject plaatshebben dan voor de uitvoering van de werken strikt nodig is.
- 4.3 Voor de graafwerkzaamheden aanvangen dient, indien een grasmat aanwezig en het gras een lengte langer dan 15 cm heeft, de grasmat te worden gemaaid waarna het maaisel dient te worden geruimd en te worden afgevoerd.
- 4.4 Daar waar een grasmat aanwezig is moet met een wortelmatdikte van 15 cm worden afgegraven en gescheiden worden opgeslagen van de overige grond. De doorwortelde grond dient bij het dichten en afwerken van de ontgraving als zodanig ook weer bovenin te worden aangebracht en afgewerkt. De aangevulde bovengrond moet daarnaast nog met graszaad, type natuurlijk II (30 kg/ha), worden doorgezaaid. Daar waar verharding aanwezig is dient deze te worden hersteld zoals ter plaatse geacht wordt aanwezig te zijn.
- 4.5 De bovengrond moet tot een dikte als door of vanwege het dagelijks bestuur zal worden aangegeven gescheiden worden gehouden van de overige uitkomende grond. De uitgegraven grond moet, voorzover geschikt weer worden gebruikt om de ingraving te dichten.
- 4.6 Wanneer de uitgegraven grond voor de dichting naar kwaliteit of hoeveelheid niet voldoende is, moet grond van elders worden aangevoerd. Deze grond moet door het dagelijks bestuur dan wel de door dit bestuur aangewezen toezichthoudende ambtenaren geschikt worden geacht.
- 4.7 Overtollige grond moet worden afgevoerd naar plaatsen buiten het werk.
- 4.8 De grond moet in lagen van 20 cm dikte worden verdicht, zodanig dat de vastheid en de gelijkheid van het oppervlak van de waterkering niet worden verslechterd.
- 4.9 Na het dichten van de ingraving moeten de afgekomen graszoden weer worden aangebracht. Voor het overige moet de waterkering ter plaatse van de gedichte ingraving worden ingezaaid met graszaad.
- 4.10 De gedichte ingraving blijft in onderhoud bij de vergunninghouder, die alle als zodanig beschouwde gebreken op eerste aanzegging van het dagelijks bestuur moet herstellen.

5. Toezicht

- 5.1 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.
- 5.2 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.
- 5.3 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.

6. Onderhoud

- 6.1 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.
- 6.2 Wanneer ten behoeve van het onderhoud in het waterstaatsobject moet worden gegraven moet daarvan tevoren schriftelijk kennis worden gegeven aan het dagelijks bestuur.

7. Wijzigingen

- 7.1 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.
- 7.2 Voordat deze aanpassingen worden uitgevoerd dienen deze eerst middels een revisietekening aan het waterschap ter goedkeuring worden voorgelegd.

- 7.3 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 verzet.
- 8. Schade en aansprakelijkheid**
- 8.1 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.
- 9. Calamiteiten**
- 9.1 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 op telefoonnummer 076 564 10 00.
- 10. Intrekking**
- 10.1 Het waterschap kan de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.
- 10.2 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.
- 11. Revisiewerk**
- 11.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk moeten revisietekeningen digitaal (as-build in x, y en z coördinaten met zowel ligging als hoogte/diepte) 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 op telefoonnummer 076 564 14 66.
- 12. Op onderhoudswerken zijn bovenstaande voorschriften eveneens van toepassing.**

II Bijzondere voorschriften

- 13. Waterkeringen**
- 13.1 Tussen 1 oktober en 1 april mogen geen ontzodingen, ingravingen en dergelijke in het waterstaats-object plaatshebben. Uiterlijk op 1 oktober moeten aanvullingen, bezodingen, verhardingen en dergelijke tot genoegen van ons waterschap zijn uitgevoerd. In te zaaïen of te bezoden oppervlakken, die nog niet van een voldoende erosiebestendige grasmat zijn voorzien, moeten, voor zover ons waterschap dit wenst, vóór 1 oktober van een winterkrammat worden voorzien. Zodra het dagelijks bestuur dit wenst moet in het volgend voorjaar de krammat worden weggenomen en moet het betreffende oppervlakte zo nodig opnieuw worden ingezaaid of worden bezood, een en ander ten genoegen van ons waterschap.
- 13.2 Bij de uitvoering van werkzaamheden moet het hectometreringssysteem van ons waterschap (betonnen meetpunt met tekstplaat, hectometerpalen of buisjes, asfaltnagels en eventuele verklikpalen), onaangeroerd blijven. Bij beschadiging of verplaatsing van hectometrische elementen komen kosten van herplaatsing of herstel voor rekening van de vergunninghouder.
- 13.3 De vergunninghouder dient ten behoeve van de periodieke toetsing van waterkeringen gegevens aan te leveren, waaruit blijkt dat de leiding voldoet aan de gestelde eisen, welke zijn beschreven in de huidige NEN normen. De gegevens dienen voor het eerst te worden aangeleverd op een nog nader door het dagelijks bestuur te bepalen tijdstip.
- 13.4 De vergunninghouder dient ten behoeve van de periodieke toetsing van waterkeringen gegevens aan te leveren, waaruit blijkt dat de werken voldoen aan de gestelde eisen, welke zijn beschreven in de hiervoor geldende richtlijnen en huidige normen. De gegevens dienen voor het eerst te worden aangeleverd op een nog nader door het dagelijks bestuur te bepalen tijdstip, daarna elke 5 jaar.
- 14. Dempen categorie B oppervlaktewaterlichaam (OWL08048)**
- 14.1 De te dempen oppervlaktewaterlichaam loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Oosterhout, sectie U, nummer 612.

- 14.2 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.
- 14.3 De aanvulling van het te dempen oppervlaktewaterlichaam mag niet verder gaan dan tot 0,20 meter onder de bovenkant van de verharding van het langs gelegen weggedeelte.
- 14.4 Voordat met de demping van het oppervlaktewaterlichaam wordt aangevangen moet de (vervangende) water aan- en afvoer volledig zijn geregeld.
- 14.5 De aanvulling moet plaatsvinden met daartoe geschikte grond in lagen ter dikte van 0,30 meter. De aanvullingen moeten behoorlijk worden verdicht.
- 14.6 Het bergend vermogen van het te dempen oppervlaktewaterlichaam dient elders binnen het peilgebied te worden gecompenseerd.
- 14.7 De compensatie van de demping vindt plaats in de verruiming van categorie A oppervlaktewaterlichamen OWL08049, OWL08069 en OWL08071.
- 14.8 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.
- 15. Vergraven van categorie A oppervlaktewaterlichamen (OWL08049, OWL08069, OWL08071)**
- 15.1 De te vergraven oppervlaktewaterlichamen lopen ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Oosterhout, sectie Q, nummer 2386 en gemeente Oosterhout, sectie U, nummers 656 en 657.
- 15.2 De te dempen gedeelten van het oppervlaktewater, 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.
- 15.3 De aanvulling moet plaatsvinden met daartoe geschikte grond in lagen ter dikte van 0,30 meter. De aanvullingen moeten behoorlijk worden verdicht.
- 15.4 De aanvulling van het te dempen oppervlaktewaterlichaam mag niet verder gaan dan tot 0,20 meter onder de bovenkant van de verharding van langs gelegen weggedeelten.
- 15.5 Voordat met de demping van het oppervlaktewaterlichaam wordt aangevangen moet de (vervangende) water aan- en afvoer volledig zijn geregeld.
- 15.6 De compenserende oppervlaktewaterlichamen worden aangelegd zoals is aangegeven op bijgevoegde gewaarmerkte tekeningen tbv Watervergunning 2012w088 blad 1 en blad 2.
- 15.7 De bodem van het te vergraven oppervlaktewaterlichaam moet gelijkmatig verlopen en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.
- 15.8 Indien nodig moet beschoeiing, taludbekleding of bescherming worden aangebracht op aanwijzing van en in overeenstemming met het waterschap.
- 15.9 De taluds van het nieuw gegraven oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet tevens een laag teelaarde aangebracht worden.
- 15.10 Het nieuw te graven oppervlaktewaterlichaam moet worden gegraven op een afstand van ten minste 1,00 meter (horizontaal gemeten uit de insteek) van aanwezige kabels, buizen en/of leidingen.
- 15.11 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.
- 15.12 Er moet altijd een aaneengesloten strook van 5,00 meter breed aan één zijde naast het categorie A oppervlaktewaterlichaam vrij van obstakels blijven in verband met het onderhoud van het categorie A oppervlaktewaterlichaam door het waterschap vanaf één zijde, zoals staat aangegeven op bijgevoegde gewaarmerkte tekeningen tbv Watervergunning 2012w088 blad 1 en blad 2.
- 15.13 Het waterschap zal het onderhoud voor deze oppervlaktewaterlichamen vanaf één zijde uitvoeren met een maximaal bereik van 7 meter en hiermee alleen het doorstroomprofiel onderhouden.
- 15.14 De vergunninghouder onderhoudt het overige deel van de oppervlaktewaterlichamen.
- 15.15 De wijzigingen ten aanzien van deze oppervlaktewaterlichamen dienen aangepast te worden in de legger van het waterschap.
- 16. Graven van een retentievoorziening in de beschermingszone van primaire kering**
- 16.1 De retentie wordt aangelegd op het perceel kadastraal bekend als gemeente Oosterhout, sectie Q, nummer 2386 binnen het peilgebied Vrachelen met een vast peil van + 0,50 m NAP.
- 16.2 De aan te leggen retentie moet een minimale oppervlakte krijgen van 850 m² met een bijbehorende retentie-inhoud van minimaal 1242 m³ boven het vaste waterpeil van + 0,50 m NAP.

- 16.3 Voor het gereduceerd lozen van water dient een knijpconstructie te worden geplaatst zoals aangegeven is op de gewaarmerkte tekening met nummer 2012w088 blad 1, versie 2, d.d. 13-3-2013. In de constructie wordt op 0,18 meter + NAP een opening opgenomen.
 - 16.4 Op de retentie mogen op geen enkele wijze vloeistoffen toestromen of gebracht worden via een ander systeem zonder toestemming of vergunning van het waterschap.
 - 16.5 Het beheer en onderhoud van de retentievoorziening is de verantwoordelijkheid van de vergunninghouder.
- 17. Verleggen van een duiker in een categorie A oppervlaktewaterlichaam (KDU02974)**
- 17.1 De duiker wordt verlegd in het oppervlaktewaterlichaam dat loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend gemeente Oosterhout, sectie Q, nummer 2386.
 - 17.2 Voor de te verleggen duiker moeten elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,50 meter. De totale lengte mag maximaal 80 meter bedragen. De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een doorgaande hoogte van het oppervlaktewaterlichaam en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.
 - 17.3 De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
 - 17.4 Gelijktijdig met het aanvullen van de duiker moeten de uiteinden van de aan te leggen duiker vanaf de bodem van het oppervlaktewaterlichaam tot maaiveldhoogte worden opgezet met stapelzoden onder een helling van 1:1 of flauwer, aangepast aan het bestaande talud van het oppervlaktewaterlichaam.
 - 17.5 Alvorens met het leggen van de duiker wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd tot 1,00 meter ter weerszijden van de te leggen duiker.
 - 17.6 De aanvulling van de duiker moet worden gedaan met zand en/of grond die niet verontreinigd is.
 - 17.7 De binnenonderkant van de duiker moet 0,05 meter (10% van de diameter van de duiker, met een maximum van 0,10 meter) beneden de vaste bodem van het oppervlaktewaterlichaam worden gelegd. Voordat met het aanvullen van de duiker wordt aangevangen, moet de hoogteligging van de duiker door het waterschap zijn gecontroleerd.
- 18. Het ophogen van een primaire kering en realiseren van een wegconstructie**
- 18.1 De primaire waterkering wordt opgehoogd zoals is aangegeven op de gewaarmerkte tekeningen tbv Watervergunning 2012w088 blad 1 t/m 3.
 - 18.2 De nieuwe wegconstructie inclusief fundering wordt aangelegd zoals is aangegeven op de gewaarmerkte tekening tbv Watervergunning 2012w088 blad 1 t/m 3.
 - 18.3 Op de plaats waar het fietspad tegen de kruin komt te liggen dient het talud van de primaire kering tot aan de bovenzijde van de verharding van het fietspad doorgetrokken te worden met klei, zoals is aangegeven op dwarsdoorsneden E-E' en F-F', op gewaarmerkte tekening tbv Watervergunning 2012w088 blad 3.
 - 18.4 De bermen dienen zodanig op de verharding aan te sluiten en zijn vormgegeven dat het verkeer de bermen niet kan uitrijden.
 - 18.5 Binnen de waterkeringszone mogen geen maaiveld- ofwel grondverlagende werkzaamheden worden uitgevoerd.
- Gedurende de uitvoering op de waterkering*
- 18.6 De vergunninghouder dient de hiervoor aangelegde paden te gebruiken en alle mogelijke maatregelen te nemen om schade aan de waterkering, de grasmat en het onderhoudspad te voorkomen.
 - 18.7 Voordat er tijdelijke voorzieningen aangebracht worden (het perceel gebruikt wordt), dient de grasmat gemaaid te worden, het maaisel dient te worden geruimd en afgevoerd.
 - 18.8 De vergunninghouder dient een platenbaan aan te leggen op een vooraf aangebracht doek en zandbaan.
 - 18.9 Eventuele schade dient direct te worden hersteld en de vergunninghouder dient aanvullende voorzieningen te treffen om verdere schade te voorkomen.
 - 18.10 Direct na uitvoering van de werkzaamheden dienen alle tijdelijke voorzieningen te worden verwijderd. Verder dient de waterkering en de grasmat in overleg met de districtsupzichter van het waterschap in de oude staat te worden hersteld.
 - 18.11 Na het verwijderen van de tijdelijke rijbaan dient de ondergrond te worden gecultiveerd (los worden gemaakt, niet diepspitten i.v.m. de zaadbank) tot een diepte tenminste 0,60 meter, daarna dient de bovengrond te worden gefreesd en ingezaaid met graszaad type natuurdijk II.
 - 18.12 De vergunninghouder dient te voorkomen dat het beheersobject buiten het bouwterrein om of via de bouwweg toegankelijk wordt voor onbevoegden.

- 18.13 Rond het werk moet een afrastering worden geplaatst en onderhouden, zodanig dat het beheer en onderhoud van de waterkering mogelijk blijft.
- 18.14 De vergunninghouder dient te voorkomen dat er vervuiling van terrein en ondergrond ontstaat, alle verontreinigingen dienen op kosten van de vergunninghouder en in overleg met de districtsopzichter van het waterschap te worden verwijderd.
- 18.15 De vergunninghouder dient ervoor zorg te dragen dat de bereikbaarheid van de waterkering voor onderhoud met machines en inspectie op reguliere wijze te allen tijde mogelijk blijft.
Kosten voor verzwaard onderhoud door of namens het waterschap tijdens de uitvoering zijn voor rekening van de vergunninghouder.

19. Planten en onderhouden van bomen op een primaire kering

- 19.1 De wortels van de te planten bomen dienen boven het profiel van vrije ruimte te liggen.
- 19.2 De bomen dienen op vakkundige wijze te worden gesnoeid met als eindbeeld een takvrije ruimte van 6 meter, gemeten van het maaiveld. Knotten moet minimaal eens in de drie jaar gebeuren.
- 19.3 De grasmat moet worden hersteld zodra er schade is ontstaan die te wijten is aan de bomen (ontworteling, schaduwwerking, wortelopschot, afgewaarde taken etc.)
- 19.4 Het snoeihout moet direct van de waterkering worden verwijderd en afgevoerd.
- 19.5 Dode -, zieke -, scheefgezakte - of (gedeeltelijk) omgewaarde bomen, die gevaar kunnen opleveren voor de kering of de gebruiker moeten worden verwijderd en afgevoerd. De onderlinge plantafstand van de bomen (hart op hart), indien in een rij geplaatst, dient minimaal 12,00 meter te bedragen.
- 19.6 Na het rooien van bomen moeten ook de stobben in de waterkeringszone en de beschermingszone worden verwijderd en afgevoerd.
- 19.7 De hierdoor ontstane gaten moeten zorgvuldig worden gedicht en verdicht met grond van dezelfde samenstelling als die van de opbouw van de waterkering. Er moet vervolgens worden ingezaaid met graszaad type Natuurlijk II.
- 19.8 De bomen langs het categorie A oppervlaktewaterlichaam OWL04341 komen minimaal 5 meter uit de insteek.

20. Aanleggen kabels en leidingen binnen de zonering van een primaire kering

- 20.1 De leiding dient conform de geldende NEN-normbladen en richtlijnen aangelegd en beveiligd te worden.
- 20.2 Ter hoogte van de weg-/dijkkruising, op- en afritten dienen leidingen alsmede mantelbuizen te voldoen aan de geldende NEN normen, richtlijnen en de ter plaatse geldende verkeersklasse.
- 20.3 De leidingen dienen te allen tijde drukloos en afsluitbaar te zijn. De leidingen dienen op eerste aanzegging door of namens het dagelijks bestuur van het waterschap ter hoogte van de waterkeringszone drukloos te worden gezet en te worden afgesloten.
- 20.4 Indien de leiding uit gebruik wordt genomen, dient deze direct te worden verwijderd.
- 20.5 De constructie en de aan te leggen leidingen dienen ter plaatse van de waterkeringszone trekvast of uit een stuk te worden aangelegd.
- 20.6 De constructie en de aan te leggen leidingen dienen ter plaatse van de waterkeringszone voldoende draagkracht te bezitten voor het dragen van machines t.b.v. onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering.
- 20.7 Met het kruisen van de waterkering bij het aanleggen van de leidingen dient rekening gehouden te worden met de reeds aanwezige kwelschermen en kleikisten. Deze dienen in stand te worden gehouden en bij roering van de constructie dienen deze te worden hersteld.
- 20.8 Van de leiding dienen de werkdruk en het te vervoeren medium bij het waterschap bekend te zijn. Bij wijziging van deze gegevens moet het waterschap daarvan in kennis worden gesteld.
- 20.9 De vergunninghouder dient een adres met telefoon- en faxnummers op te geven dat in geval van calamiteiten bereikbaar is. Deze nummers moeten steeds geactualiseerd worden.
- 20.10 Bij aanlevering van toetsingsgegevens dienen ook gegevens van de staat/conditie van buiten dienst gestelde leidingen voor zover deze binnen de waterkeringszone nog aanwezig zijn, te worden overgelegd.

21. Verwijderen van gemaal (KGM00010)

- 21.1 Het oppervlaktewatergemaal KGM00010 dat verwijderd wordt ligt ter hoogte van perceel kadastraal bekend als gemeente Oosterhout, sectie Q, nummer 2386.
- 21.2 Het verwijderen van het gemaal gebeurt in overleg met het waterschap.
- 21.3 Na het verwijderen van het gemaal dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam hersteld te worden en vloeiend aan te sluiten op het bestaande talud. Het nieuwe talud dient ingezaaid te worden met een geschikt grasmengsel. Eventuele verzakkingen dienen te worden hersteld.

- 21.4 De nieuw te plaatsen stuw wordt uitgevoerd door en in overleg met het waterschap, afdeling Bediening & Beheer.
- 21.5 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.
- 21.6 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 stuw in gevaar komt kan het dagelijks bestuur nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.

Breda, 10 april 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.

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 480,00.

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.

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.