

Uw brief van : 15 april 2013
Uw kenmerk : 250691.20
Ons kenmerk : *13UT007783*
Barcode : 
Behandeld door : mevrouw N. Vernimmen
Doorkiesnummer : 076 564 11 66
Datum : 17 juni 2013
Verzenddatum :

Onderwerp: verleende vergunning en leges, Besluit bodemkwaliteit, meldingsplicht algemene regels, Activiteitenbesluit en Besluit lozen buiten inrichtingen

Geachte ,

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 € 300,00 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 ligging gegevens 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 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.

Bij een volgende uitbreiding waarbij het totaal verharde oppervlak vanaf 1 september 2005 is toegenomen met 2000 m² of meer, zal er retentie moeten worden aangelegd voor het totaal aan uitbreidingen van verhard oppervlak vanaf 1 september 2005.

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

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 uitstroomvoorziening/lozingsconstructie 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.

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 tekeningen
- algemene regels
- antwoordkaart

Nummer: 13UT007783

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 15 april 2013 ingekomen op 15 april 2013 met ons kenmerk 13.ZK04021;

Van:

Gelet op:

- de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta;
- de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
- Activiteitenbesluit;
- Besluit lozingen buiten inrichtingen;

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ten behoeve van het aanpassen van de Jachthaven 't Oude Maasje in verband met de rivierverruiming Overdiepse Polder (project Ruimte voor de Rivier) bestaande uit het:
 - lozen van (sanitair) afvalwater van de werkplaats/spuitplaats/botenstalling/loodsen/woonhuis op een categorie B/C oppervlaktewaterlichaam;
 - lozen hemelwater afkomstig van een verhard oppervlak (nieuwbouw, weg en parkeerplaatsen) groter dan 2.000 m²;
 - aanleggen van retentie (vijvers);
 - aanleggen van een wadi;
 - het aanleggen van natuurvriendelijke oever (EVZ);
 - aanbrengen van uitstroomconstructies;
 - aanleg duikers en een overkluizing in een categorie B/C oppervlaktewaterlichaam;
 - aanleg van een weg binnen de zonering van een toekomstige primaire kering;
 - graven sloten/greppels binnen de zonering van een toekomstige primaire kering;
 - planten van bomen en struiken binnen de zonering van een toekomstige primaire kering;
 - uitbaggeren van de jachthaven in het Oude Maasje (volledig beschermd gebied);
 - aanleg steiger, afmeerpalen, damwand en loopbruggen in/op de oever van het Oude Maasje (volledig beschermd gebied);
2. het aanleggen van uitstroomconstructies/lozingsconstructies onder algemene regels valt en meldplichtig is;
3. het lozen van (sanitair) afvalwater van de werkplaats/spuitplaats/botenstalling/loodsen/woonhuis op een oppervlaktewaterlichaam valt onder de werkingssfeer van het Activiteitenbesluit;
4. het (uit)baggeren van de jachthaven tot aan de vaste waterbodem (het Oude Maasje) valt onder de werkingssfeer van het besluit lozen buiten inrichtingen;
5. het is volgens artikel 4.1 sub a, b 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;
 - beplanting aan te brengen, te verwijderen, te verplaatsen of te beschadigen;
 - handelingen te verrichten waardoor het onderhoud aan die oppervlaktewaterlichamen wordt belemmerd of verzwaard;

6. het is volgens artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c 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 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. 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;
 6. het is volgens artikel 4.3 sub a, c en d van de Keur waterschap Brabantse Delta 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;
 7. 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 2.000 m² of meer op een oppervlaktewaterlichaam te brengen;
 8. het is volgens artikel 4.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta, in afwijking van het bepaalde in de artikelen 4.8 en 4.9, verboden om zonder vergunning van het dagelijks bestuur water af te voeren naar of aan te voeren uit, te brengen in of te onttrekken aan oppervlaktewaterlichamen in de beschermde gebieden zoals die zijn aangegeven op de bij deze Keur behorende Keurkaart beschermde gebieden. Uitgezonderd zijn onttrekkingen met een weidepomp voor het drinken van vee.
 9. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1.2, 3.1.3, 3.1.4, 3.2.1 en 3.2.4, hoofdstuk 4, paragraaf 4.1.1, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.7, 4.1.8 en 4.1.10, hoofdstuk 5 paragraaf 5.1 en hoofdstuk 6 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
 10. in het kader van "Ruimte voor de Rivier" wordt de primaire waterkering (P49) aan de noordzijde van de Overdiepse Polder verplaatst naar de zuidzijde van de polder;
 11. door verplaatsing van deze primaire waterkering moet het terrein van de jachthaven opnieuw worden ingericht;
 12. het (hemel)water van het haventerrein kan door de ligging van de nieuwe primaire waterkering niet meer naar de Overdiepse Polder worden afgevoerd en dient nu afgevoerd te worden naar het Oude Maasje;
 13. om dit mogelijk te maken zijn wijzigingen in het watersysteem nodig, zoals de aanleg van een wadi, een nieuwe watergang, vijvers en een ecologische verbindingszone;
 14. aan de westzijde zal het (hemel)water via een duiker en een uitstroombak op het Oude Maasje worden geloosd en aan de oostzijde vindt vrije afvoer plaats op de ecologische verbindingszone;
 15. de nieuwe toegangsweg moet aansluiten op de nieuwe toekomstige primaire waterkering;
 16. ook wordt langs de bestaande kade een ecologische verbindingszone gerealiseerd en worden de bestaande steigers hiervoor aangepast;
 17. om te voorkomen dat bij hoog water op het Oude Maasje het water het haventerrein opstroomt, komt aan de oost- en de westzijde van de jachthaven een kade te liggen. Deze sluit aan op de aanwezige kade langs het water;
 18. de nieuwe watergang wordt aan weerszijden aangesloten op het Oude Maasje. Dit zorgt ervoor dat er doorstroming in de watergang plaatsvindt, wat de waterkwaliteit bevordert. Het peil in de watergang fluctueert hierdoor mee op het peil van het Oude Maasje;
 19. het peil in het Oude Maasje kan bij hoge waterstanden op de Bergsche Maas stijgen tot +1,50 meter NAP. Dit zou voor de jachthaven betekenen dat delen van het maaiveld inunderen. Om dit te voorkomen wordt in de duiker aan de westzijde van de jachthaven een afsluiter geplaatst die door vergunninghouder bediend kan worden;
 20. op het terrein van de jachthaven / of in de buurt van is geen riolering aanwezig;
- Lozingen verhard oppervlak**
21. het verhard oppervlak van waar het hemelwater afkomstig is, is groter dan 2.000 m²;
 22. het te lozen hemelwater dient gereduceerd geloosd te worden op het oppervlaktewaterlichaam middels een retentievoorziening;

23. de retentievoorziening wordt uitgevoerd in de vorm van twee vijvers, waar het (hemel)water infiltreert in de bodem, en bij grote hoeveelheden neerslag door middel van duikers wordt afgevoerd naar het Oude Maasje/ de ecologische verbindingzone;
24. 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;
25. het gaat niet alleen om de individuele lozing, maar om het effect op het watersysteem van meerdere lozingen tezamen;
26. 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;
27. bij een volgende uitbreiding waarbij het totaal verharde oppervlak vanaf 1 september 2005 is toegenomen met 2000 m² of meer, zal er retentie moeten worden aangelegd voor het totaal aan uitbreidingen van verhard oppervlak vanaf 1 september 2005;

Beplanting/bestrating binnen de zonering van de toekomstige primaire waterkering

28. de werkzaamheden worden (deels) uitgevoerd binnen de waterkeringszone van de toekomstige primaire waterkering;
29. de beplanting (bomen) kunnen diep wortelend zijn maar vanwege de relatief grote afstand (± 15 meter) tot het talud van de toekomstige primaire waterkering is het risico dat door het omvallen van een boom een gat in het talud/kruin van de waterkering ontstaat vrijwel nihil;
30. de bomen en het struweel mag enkel aan de zuidzijde van de wadi aangeplant worden;
31. het onderhoud van de bomen en het struweel is voor rekening vergunninghouder;
32. de werkzaamheden zijn erop gericht om de nevenfuncties en beheersvormen van de waterkering te ondersteunen dan wel te kunnen behouden;
33. de beplanting/hekwerk/afrastering/bestrating wordt 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;
34. het is geen bezwaar de werken in deze situatie en op deze locatie, hoogte en afstand van de waterkering uit te voeren binnen de gesloten periode;
35. de activiteiten gaan gepaard met een belastingwijziging (ontgraven, grondaanvullingen en het maken van funderingsconstructies) in, op nabij de waterkering die de sterkte, stabiliteit en de veiligheid van de waterkering nadelig kunnen beïnvloeden;
36. de uitvoering van deze werkzaamheden betekent geen verzwaring daar de huidige kruinhoogte, en breedte dan wel de constructie van de toekomstige primaire waterkering niet wijzigt met de uitvoering van deze werkzaamheden;

Duikers en overkluizing in categorie B/C oppervlaktewaterlichamen

37. het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers en overkluizingen van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen;
38. de algemene regel is dat vergunning alleen verleend wordt voor noodzakelijke duikers, waarbij de duiker zo kort mogelijk moet zijn;
39. een vergunning voor een duiker wordt alleen verleend voor de noodzakelijke ontsluiting van een gebruik perceel voor landbouw of industrie met een lengte van maximaal 12,00 meter aan het maaiveld dan wel voor een woonperceel met een maximale lengte van 4,00 meter aan het maaiveld of indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
40. lange duikers leiden tot opstuwing van water bovenstrooms;
41. lange duikers vormen een knelpunt bij hoge waterafvoer;
42. de lengte van noodzakelijke duikers ten behoeve van ontsluiting moet zo kort mogelijk zijn;
43. de dam met duiker wordt aangelegd ten behoeve van de noodzakelijke ontsluiting van een gebruik perceel voor landbouw of industrie dan wel een woonperceel;
44. volgens de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur kan alleen een duiker met een lengte van meer dan 12,00 meter worden toegestaan indien er sprake is van een zwaarwegend belang;
45. de duikers en de overkluizing met een lengte van langer dan 12,00 meter worden toegestaan vanwege de herinrichting van het terrein van de jachthaven en een aantal duikers onder de weg komen te liggen;
46. de duikers en de overkluizing worden aangelegd in categorie B/C oppervlaktewaterlichamen;
47. het onderhoud en de technische instantiehouding van de duikers en de overkluizing is voor rekening vergunninghouder;
48. 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;

Volledig beschermd gebied (Oude Maasje)

49. de voorgestane nieuwe waterhuishoudkundige ingrepen zijn gericht op het verbeteren van / of het in stand houden van de condities voor de natuur;
50. het lozen van (hemel)water vindt plaats op een oppervlaktewaterlichaam in volledig beschermd gebied (Oude Maasje);
51. de maximaal af te voeren hoeveelheid water (lozing op het Oude Maasje) betreft circa 27,7 m³ /uur;
52. voor de volledig beschermde gebieden wordt een strikte waterhuishoudkundige bescherming voorgestaan, waarbij nieuwe waterhuishoudkundige ingrepen niet zijn toegestaan, tenzij deze gericht zijn op het verbeteren / of het in stand houden van de condities voor de natuur;
53. de waterinlaat in deze situatie zeer plaatselijk is en het ingelaten water binnen hetzelfde beschermde gebied wordt geloosd, waardoor er op de diverse locaties geen negatieve effecten te verwachten zijn ten aanzien van de verdroging in het volledig beschermde gebied;
54. de waterhuishoudkundige ingreep geen significant verdrogend effect heeft op het volledig beschermd gebied;

Steigers, afmeerpalen, damwand en bruggen

55. steigers, afmeerpalen, damwand en bruggen alleen worden toegestaan als het onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam niet wordt belemmerd;
56. de aanleg van de steigers, afmeerpalen, damwand en bruggen het gebruik van het oppervlaktewaterlichaam als vaarweg niet belemmert;
57. uitgangspunt is dat aan beide zijden van het oppervlaktewaterlichaam een steiger, afmeerpaal, damwand of brug kan worden aangelegd, waarbij een minimale doorvaarbreedte van 3,50 meter moet vrijblijven;

Ecologische Verbindingszone (EVZ)

58. met het wijzigen van de primaire waterkering is in het bestemmingsplan een ecologische verbindingzone (EVZ) opgenomen ter plaatse van de jachthaven;
59. deze EVZ bestaat gedeeltelijk uit een moerasgebied (plasberm), droge oever en een grasberm;
60. op deze oever zal zich natuurlijke vegetatie vormen met o.a. moerasplanten en grassen;
61. om deze EVZ te kunnen realiseren wordt een deel van de waterbodem gebaggerd en een deel wordt ontgraven;
62. gevolg is dat de grondkerende constructies enkele meters verder naar het land komen te liggen;
63. deze grondkerende constructie bestaat grotendeels uit houten palen, maar dichtbij de bestaande botenhelling uit metalen dwamwandprofielen;
64. het onderhoud aan de EVZ is voor rekening vergunninghouder;
65. 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, b en e; artikel 4.1.1 lid 1 sub a en c; artikel 4.1.1 lid 2; artikel 4.3 sub a, c en d; artikel 4.9 en artikel 4.10 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

- * uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ten behoeve van het aanpassen van de Jachthaven 't Oude Maasje in verband met de rivierverruiming Overdiepse Polder (project Ruimte voor de Rivier) bestaande uit;
- lozen hemelwater afkomstig van een verhard oppervlak groter dan 2.000 m² (nieuwbouw, weg en parkeer plaatsen);
 - aanleggen van retentie (vijvers);
 - aanleggen van een wadi;
 - het aanleggen van natuurvriendelijke oever (EVZ);
 - aanleg duikers en een overkluizing in een categorie B oppervlaktewaterlichaam;
 - aanleg van een weg binnen de zonering van een toekomstige primaire kering;
 - graven sloten/greppels binnen de zonering van een toekomstige primaire kering;
 - planten van bomen en struiken binnen de zonering van een toekomstige primaire kering;
 - baggeren uit volledig beschermd gebied (het Oude Maasje);
 - aanleg steiger, afmeerpalen, damwand en loopbruggen in/op de oever van het Oude Maasje (volledig beschermd gebied);

ondermeer in, op of onder een toekomstige primaire waterkering bij ons waterschap (naam nog onbekend) en in of op de oever met het Oude Maasje in de gemeente Waalwijk, 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 en bijlagen met nummers:
 - 13.ZK04021-A (situatietekening);
 - Oranjewoud, Toelichting op aanvraag watervergunning Jachthaven 't Oude Maasje te Waspik, projectnr. 0250691.20, revisie 00, maart 2013;
 - 13.ZK04021-B (kadastrale kaart);
 - 13.ZK04021-C (grondverzet);
 - Inspectie van de bodem middels verkennend bodemonderzoek ter plaatse van de Overdiepsekade 2 te Waspik, rapport 2011-0258-B-O, 5 april 2012;
 - Memo Oranjewoud (concept) waterparagraaf, nummer 250691-1, 25 januari 2013;
 - 13.ZK04021-D (principe afmeerpalen);
 - 13.ZK04021-E (principe handbediende afsluiter);
 - 13.ZK04021-F (principe GS plaat);
 - 13.ZK04021-G (principe spijlenhekwerk);
 - 13.ZK04021-H (principe uitstroombak tbv betonnen duiker);
 - Oranjewoud, Berekeningsrapport Loopbruggen jachthaven 't Oude Maasje, projectnummer. 236694, revisie 1.0, 31 januari 2013;
 - Memo Oranjewoud Berekening betonnen damwand, nummer 236694M01, 18 januari 2013;
 - Oranjewoud, Ruimtelijke onderbouwing in het kader van een omgevingsvergunning voor afwijking van het inpassingsplan, projectnr. 250691, revisie 02, april 2013;
 - Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Opruimingstekening, tekeningnummer 236694-VA-1-02, d.d. 25-3-2013;
 - Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03, d.d. 25-3-2013 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 ontzodungen, 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 voorgeschreven 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 (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 (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 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. Lozen verhard oppervlak groter dan 2000 m² (nieuwbouw, weg en parkeerplaatsen)

- 14.1 De hemelwaterafvoer mondt uit in de oppervlaktewaterlichamen die lopen ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Waspik, sectie N, nummers 260 en 408 zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03, d.d. 25-3-2013 en bijlage 13.ZK04021-B.
- 14.2 Het hemelwater afkomstig van 2.250 m² nieuw aangelegd verhard oppervlak (nieuwbouw, weg en parkeerplaatsen) dient gebufferd en geïnfiltreerd te worden in de vijvers alvorens tot lozing wordt overgegaan.
- 14.3 In de retentie (vijvers) dient te allen tijde een vrije ruimte beschikbaar te zijn om een regenbui van T=100 te kunnen bufferen.
- 14.4 Op de retentie (vijvers) mogen op geen enkele wijze vloeistoffen toestromen of gebracht worden via een ander systeem zonder toestemming of vergunning van het waterschap.
- 14.5 Met betrekking tot het te lozen hemelwater geldt een landbouwkundige afvoernorm. Dit komt overeen met een debiet van maximaal 604 m³/ha/dag.

- 14.6 Eventuele schade aan de oever of het talud als gevolg van de lozingen dient door en voor rekening van de vergunninghouder te worden hersteld.
- 14.7 De vergunninghouder moet zorgdragen voor de technische instandhouding van het uitstroomwerk en wel zodanig dat de waterafvoer via het betrokken oppervlaktewaterlichaam onbelemmerd kan plaatsvinden.
- 14.8 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. De vergunninghouder moet de werken behoorlijk (doen) uitvoeren en in goede staat onderhouden.
- 14.9 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.
- 14.10 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

15. Graven sloten/greppels en aanleg wadi en vijvers binnen en buiten de toekomstige zonering van de primaire waterkering

- 15.1 De te graven sloten/ greppels en aanleg wadi en vijvers lopen ter hoogte van de percelen kadastraal bekend als gemeente Waspik, sectie N, nummers 260, 265 en 408 zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013 en bijlage 13.ZK04021-B.
- 15.2 De bodem van de te graven sloten/greppels, wadi en vijvers moet verlopen zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013 en bijlage 13.ZK04021-B.
- 15.3 De bodem van de te graven sloten/greppels, wadi en vijvers moet gelijkmatig verlopen en aansluiten op een doorgaande hoogte en/of de aanwezige kunstwerken zoals die ter plaatse blijkt.
- 15.4 De nieuw te graven sloten/greppels, wadi en vijvers dienen een bodembreedte en taluds te hebben zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013 en bijlage 13.ZK04021-B.
- 15.5 Indien nodig moet beschoeiing, taludbekleding of bescherming worden aangebracht op aanwijzing van en in overeenstemming met het waterschap.
- 15.6 De taluds van het nieuw gegraven oppervlaktewaterlichaam moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
- 15.7 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.

16. Aanleggen duikers en een overkluizing in categorie B/C oppervlaktewaterlichamen

- 16.1 De duikers ND 1 t/m 7 worden aangelegd in de oppervlaktewaterlichamen die lopen ter hoogte van de percelen kadastraal bekend gemeente Waspik, sectie N, nummers 260, 265 en 408, zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 13.ZK04021-B en Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013.
- 16.2 Voor de aan te leggen duiker ND 1 moeten betonnen elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,5 meter. De lengte bedraagt circa 18 meter. De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een hoogte van +0,20 meter NAP zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013.
- 16.3 Voor de aan te leggen duiker ND 2 moeten betonnen elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,5 meter. De lengte bedraagt circa 22 meter. De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een hoogte van +0,20 meter NAP zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013.
- 16.4 Voor de aan te leggen duiker ND 3 moet PVC worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,125 meter. De lengte bedraagt circa 6 meter. De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een hoogte van +1,20 meter NAP zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013.

- 16.5 Voor de aan te leggen overkluizing ND 4 moeten betonnen elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,5 meter. De lengte bedraagt circa 125 meter. De binnenonderkant van de overkluizing moet komen te liggen op een hoogte van +0,20 meter NAP zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013.
 - 16.6 Voor de aan te leggen duiker ND 5 moeten betonnen elementen worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,5 meter. De lengte bedraagt circa 25 meter. De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een hoogte van +0,20 meter NAP zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013.
 - 16.7 Voor de aan te leggen duiker ND 6 moet PVC worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,125 meter. De lengte bedraagt circa 16 meter. De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een hoogte van +1,20 meter NAP zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013.
 - 16.8 Voor de aan te leggen duiker ND 7 moet PE worden toegepast met een minimale inwendige diameter van 0,315 meter. De lengte bedraagt circa 36 meter. De binnenonderkant van de duiker moet komen te liggen op een hoogte van +0,20 meter NAP zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013.
 - 16.9 De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken.
 - 16.10 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.
 - 16.11 Wanneer de duiker wordt opgesloten door middel van frontmuren of een daaraan gelijkwaardige constructie, dient dit ter goedkeuring van het waterschap te geschieden.
 - 16.12 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.
 - 16.13 De aanvulling van de duiker moet worden gedaan met zand en/of grond die niet verontreinigd is.
 - 16.14 Daar waar de duiker aansluit op een bestaande duiker met een andere diameter moet een inspectieput worden aangebracht.
 - 16.15 Nadat de duiker is verwijderd uit het oppervlaktewaterlichaam dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De taluds moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
 - 16.16 De aan te leggen duiker dient, vanwege het machinaal kunnen uitvoeren van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewater, minimaal vijf meter vanaf andere bestaande duikers en/of andere kunstwerken te worden gelegd.
 - 16.17 Het onderhoud van de duikers, de overkluizing, kleppen en pompen is voor rekening van de vergunninghouder.
- 17. Aanleg steiger, afmeerpalen, bruggen en betonnen damwand met verankering**
- 17.1 De langsteiger, afmeerpalen, bruggen en betonnen damwand wordt aangelegd op de percelen kadastraal bekend als gemeente Waspik, sectie N, nummers 265 en 266, zoals staat aangegeven op de bijbehorende gewaarmerkte tekeningen met nummers 13.ZK04021-B en Ontwerp t.b.v. vergunningaanvraag Nieuwe situatie, tekeningnummer 236694-VA-1-03 d.d. 25-3-2013.
 - 17.2 De langsteiger, afmeerpalen, bruggen en betonnen damwand met verankering dient geconstrueerd en uitgevoerd te worden zoals staat uitgewerkt in bijbehorende gewaarmerkte bijlagen -13.ZK04021-D (principe afmeerpalen);
-Oranjewoud, Berekeningsrapport Loopbruggen jachthaven 't Oude Maasje, projectnummer. 236694, revisie 1.0, 31 januari 2013;
-Memo Oranjewoud Berekening betonnen damwand, nummer 236694M01, 18 januari 2013.
 - 17.3 De steiger dient zodanig te worden geconstrueerd dat onder de steiger geen verlanding kan plaatsvinden.
 - 17.4 De steiger moet altijd vrij zijn en niet rusten op oeverwerken/schanskorven/beschoeiing.
 - 17.5 De geregelde afvoer van water mag door de aanwezigheid of het gebruik van de steiger niet worden belemmerd of bemoeilijkt.
 - 17.6 De breedte van de steiger mag niet meer dan bedragen dan 2,00 meter.

- 17.7 De vergunninghouder dient het oppervlaktewaterlichaam ter plaatse van de steiger vrij te houden van waterplanten, (drijf)vuil e.d.
- 17.8 Het dagelijks bestuur van het waterschap behoudt zich het recht voor om de vergunninghouder op eerste aanzegging of bij openbare bekendmaking te gelasten om aan de werken aangelegde vaartuigen uit het oppervlaktewaterlichaam te verwijderen indien dit in het kader van het waterbeheer gewenst is.
- 17.9 De steiger en de afmeerpalen dienen te zijn samengesteld uit deugdelijke materialen die niet uitloggen in het oppervlaktewaterlichaam of de bodem.
- 17.10 De te plaatsen loopbruggen moeten haaks op/over het oppervlaktewaterlichaam worden gelegd.
- 17.11 De leuningen van de brug mogen geen belemmering vormen voor het onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam waarin de brug ligt.
- 17.12 Voordat met het leggen van de brug 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.
- 17.13 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.
- 17.14 De betonnen damwand met verankering mag niet verder in het oppervlaktewaterlichaam worden geplaatst dan het punt waar het talud en de waterlijn bij de hoogste waterstand of het vastgestelde peil elkaar raken.
- 17.15 De hoogte van de bovenkant van de betonnen damwand moet overeenkomen met +1,20 meter NAP.
- 17.16 De betonnen damwand bestaat uit materialen die geen verontreiniging van het water en/of de waterbodem kunnen veroorzaken.
- 17.17 De betonnen damwand met verankering moet zodanig worden geplaatst dat vooroverkomen of onderuitzakken niet mogelijk is.

18. Aanleg ecologische verbindingszone (EVZ)

- 18.1 Aansluiting van de nieuwe beschoeiing / betonnen damwand met verankering op de bestaande beschoeiing dient in nader overleg en ten genoegen van het dagelijks bestuur te worden uitgevoerd.
- 18.2 De EVZ moet bestaan uit een moerasgebied (plasberm), droge oever en een grasberm.
- 18.3 Op de EVZ moet natuurlijke vegetatie komen te staan in de vorm van o.a. moerasplanten en grassen.
- 18.4 Voor de aanleg van de EVZ moet een deel van de waterbodem worden gebaggerd en een deel worden ontgraven.
- 18.5 Het onderhoud aan de EVZ is voor rekening vergunninghouder.

Breda, 17 juni 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 € 300,00.

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.