

Uw brief van : 16 oktober 2013  
Uw kenmerk : AE/B.07361  
Ons kenmerk : \*13UT014749\*  
Barcode :   
Behandeld door : de heer E. Jansen  
Doorkiesnummer : 076 564 13 29  
Datum : 11 november 2013  
Verzenddatum :

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

Geachte heer ,

### **Vergunning en leges**

Hierbij delen wij u mede, dat de door u gevraagde vergunning met netwerkplannummer 30087012, grootboekrekening 619750 en activiteitencode 006 ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta is verleend.

De vergunning is bijgevoegd. Op grond van de "Legesverordening waterschap Brabantse Delta" bent u hiervoor € 120,00 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.

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](http://www.brabantsedelta.nl/bekendmakingen).

### **Meldingsplicht algemene regels**

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

- het aanleggen van kabels, buizen en leidingen in, op, onder of boven een oppervlaktewaterlichaam, onderhoudsstrook of een ondersteunend kunstwerk.

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  
./ 6.2 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.

### **Toekomstige maatregelen in verband met Volkerak Zoommeer**

Als gevolg van een mogelijke dijkverbetering/dijkverzwaring kan het noodzakelijk zijn de werken op termijn te verwijderen of te verleggen. De kosten die hiermee gemoeid zullen zijn, komen voor rekening van de vergunninghouder.

Uit de huidige inventarisatie blijkt dat de waterkering (waarop de door u voorgenomen werkzaamheden betrekking hebben) niet voldoet aan de norm in verband met de gevolgen van de inzet van het Volkerak Zoommeer als waterberging. Over het grootste deel van het tracé waar de lichtmasten en OV kasten geplaatst worden, zullen hierdoor extra maatregelen getroffen moeten worden. Deze maatregelen (ophogingen en versterkingen) zullen, zoals nu de verwachting is, aan de binnendijkse zijde van de waterkering plaatsvinden. De hoogte van de huidige kruin voldoet echter wel aan de norm en hier zullen dan ook hoogstwaarschijnlijk geen ophogingen gaan plaatsvinden. Er moet hierbij vermeld worden dat deze studie gebaseerd is op 1 locatie (1 dwarsprofiel) van het gehele tracé aan de Sint Antoinedijk. Er kunnen hierdoor nog wijzigingen plaatsvinden voor wat betreft te nemen maatregelen, maar de kans hierop is erg klein.

### **Gesloten periode voor waterkeringen**

In aanvulling op het gestelde in bijzonder voorschrift 11.1 van het vergunningbesluit kunnen de werkzaamheden vanwege het zwaarwegend belang (zo spoedig mogelijke ingebruikname van openbare verlichting) en vanwege de ligging van het tracé en de terreinsituatie ter plaatse, binnen de gesloten periode voor waterkeringen worden uitgevoerd, op voorwaarde dat wordt voldaan aan de navolgende voorwaarden:

- de werkzaamheden mogen niet worden uitgevoerd ten tijde van verhoogde of te verwachten hoge waterstanden op rivier De Mark en Dintel;
- de vergunninghouder informeert dit tenminste 2 dagen voorafgaand aan de werkzaamheden bij het contactcentrum van het waterschap 076 564 10 00 of er op dat moment verhoogde waterstanden zijn of worden verwacht;
- de vergunninghouder verstrekt aan het contactcentrum van het waterschap telefoonnummers van opdrachtgever en aannemer waarop deze in geval van calamiteiten altijd bereikbaar zijn;
- de sleufontgravingen in de kruin van waterkeringen dienen gefaseerd te worden uitgevoerd;
- de lengte waarover de sleuf maximaal open mag liggen bedraagt 100 meter;
- de sleuf dient over de gehele lengte aan het eind van elke werkdag te worden aangevuld en verdicht;
- de vergunninghouder moet voldoende materiaal van goede kwaliteit ter plaatse beschikbaar houden om daarmee de ingraving in noodsituaties onmiddellijk te dichten;
- de aangevulde sleuf moet direct na aanvulling worden ingezaaid, zodat een erosiebestendige en aaneengesloten grasmat ontstaat;

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

ir. A.H.J. Bouten

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

Kopie aan:

Nummer: 13UT014749

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 16 oktober 2013 ingekomen op 17 oktober 2013 met ons kenmerk 13.ZK10664;

Van:

Gelet op:

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

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het aanleggen van laagspanningskabels en het plaatsen van twee OV-kasten in de zonering van de regionale waterkering B92 ter hoogte van de St. Antoinedijk te Oud Gastel;
2. het aanleggen van kabels, buizen en leidingen in, op, onder of boven een oppervlaktewaterlichaam, onderhoudsstrook of een ondersteunend kunstwerk valt onder "algemene regels" en is meldplichtig en deze moeten worden uitgevoerd conform de algemene regels zoals opgenomen in de bijlage bij dit besluit;
3. volgens artikel 4.3 sub a en c 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;
4. volgens artikel 4.5 van de Keur is het 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;
5. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1.2, 3.1.4, 3.2.2, 3.2.3 en 3.2.4 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
6. activiteiten in, op de waterkering gaan gepaard met een belastingwijziging (ontgraven en grondaanvullingen) in, op nabij de waterkering die de sterkte, stabiliteit en de veiligheid van de waterkering nadelig (kunnen) beïnvloeden;
7. voor alle soorten bebouwing of bouwwerken geldt dat deze invloed hebben op de stabiliteit en de veiligheid van de waterkering;
8. de werkzaamheden worden uitgevoerd in de waterkeringszone en de beschermingszone van de St. Antoinedijk, een regionale waterkering langs een regionale rivier, waarop het waterschap een standstill heeft afgeroepen omtrent te plegen activiteiten;
9. de werkzaamheden bestaan uit het aanleggen van een laagspanningskabel en het plaatsen van twee OV-kasten;
10. de laagspanningskabels worden aan de buitendijkse zijde, over een lengte van circa 3300 meter, voornamelijk parallel aan de waterkering gelegd waarbij op enkele locaties de waterkering moet worden gekruist;
11. het plaatsen van de voorgestane lichtmasten is noodzakelijk vanwege een zwaarwegend belang, namelijk het aanbrengen van goede verlichting van de openbare weg uit oogpunt van verkeersveiligheid;
12. om de lichtmasten van spanning te voorzien is het noodzakelijk dat er laagspanningskabels worden aangelegd parallel aan en kruisend met de waterkering;

13. er is geen ander redelijk alternatief voor de realisatie van de laagspanningskabels buiten de zonering van de waterkering;
14. ten behoeve van de aanleg van de laagspanningskabels moeten op een aantal plaatsen kruisingen worden gemaakt met de openbare weg en ter plaatse van enkele op- en afritten;
15. op deze plaatsen worden door middel van HDD boringen mantelbuizen (met een diameter 100mm) gelegd;
16. het merendeel van de mantelbuizen wordt parallel aan de openbare weg en de waterkering, geheel aan de buitendijkse zijde van de waterkering gelegd;
17. op drie plaatsen worden mantelbuizen door middel van HDD boringen kruisend met de waterkering gelegd;
18. het met een mantelbuis kruisen van een waterkering is in beginsel verboden;
19. slechts in uitzonderingsgevallen (ter ontlasting van bepaalde telecommunicatiekabels en -bundels) worden mantelbuizen toegestaan;
20. in deze situatie is sprake van een uitzonderingssituatie omdat de mantelbuizen worden toegepast bij kruisingen van de weg en op- en inritten waar zwaar landbouwverkeer overheen rijdt;
21. de HDD boringen moeten op een zodanige locatie en diepte worden uitgevoerd dat dit niet leidt tot instabiliteit van de waterkering en alle mantelbuizen moeten, nadat de laagspanningskabels daarin zijn doorgevoerd, geheel worden gevuld met een rot- en krimpvrij materiaal;
22. de Beleidsregel Hoogtecriteria Waterkeringen 2011 stelt dat bij vergunningverlening de feitelijke situatie moet worden gehandhaafd, wat inhoudt dat er geen afgravingen mogen plaatsvinden, ook al zou de waterkering hoger zijn dan op dat moment nodig is;
23. voor vergunningverlening wordt de minimaal benodigde kruinhoogte plus 0,10 meter als ontwerppeil gehanteerd;
24. het profiel van vrije ruimte bedraagt minimaal 0,50 meter boven het ontwerpprofiel en 2,50 meter aan weerszijde van het ontwerpprofiel;
25. daar waar het werkelijke aanwezige profiel van de waterkering groter is dan deze afmetingen voor het profiel van vrije ruimte, wordt het werkelijke aanwezige profiel als profiel van vrije ruimte aangehouden;
26. de laagst gemeten hoogte op het betreffende tracé van de waterkering bedraagt circa NAP +3,40 meter en de leggerhoogte van de waterkering is vastgesteld op NAP + 1,90 meter;
27. de laagspanningskabels worden gelegd met een dekking van 0,60 meter ten opzichte van het dijkprofiel en komen daarmee op een hoogte van N.A.P. + 2,80 meter te liggen;
28. de waterkering heeft ter plaatse een zodanige breedte en hoogte en de laagspanningskabels worden op een zodanige locatie en hoogte/diepte aangelegd dat het niet aannemelijk is dat dit leidt tot instabiliteit of een open verbinding met het buitendijks gelegen water indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
29. de plaatsing van de OV kasten en de aanleg van de laagspanningskabels is in deze situatie en op deze locatie geen bezwaar indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
30. met betrekking tot de te verwachte waterstanden in de toekomst op het Mark-/Vlietstelsel, dient de waterkering op het betreffende tracé mogelijk verhoogd en/of versterkt te worden;
31. naar verwachting worden deze maatregelen uitgevoerd aan de binnendijkse zijde van de waterkering, maar het kan niet worden uitgesloten dat deze te nemen maatregelen gevolgen hebben voor de middels deze vergunning aan te leggen werken (OV kasten en laagspanningskabels);
32. door de werkzaamheden die voortvloeien uit het plaatsen van de OV kasten en het aanleggen van de laagspanningskabels, 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;
33. het binnen de waterkeringszone aanleggen van laagspanningskabels voldoet aan de voorschriften, eisen en richtlijnen voor werkzaamheden in waterstaatwerken indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
34. 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 4.3 sub a en c; artikel 4.5 van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor het:

- \* het aanleggen van een laagspanningskabel;
- \* het plaatsen van twee OV-kasten;

in, op of onder een waterkering bij ons waterschap bekend als de Nieuw Gastelse Dijk en St. Antoine Dijk (dijkvak B92) ter hoogte van de St. Antoinedijk te Oud Gastel in de gemeente Halderberge, 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 met nummers 13.ZK10664-A, B.07361-LS1, B.07361-LS2 en B.07361-LS3 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 keringen

- 3.1 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.
- 3.2 Geen andere ontzodingen, ingravingen en dergelijke mogen in het waterstaatsobject plaatshebben dan voor de uitvoering van de werken strikt nodig is.
- 3.3 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.
- 3.4 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.
- 3.5 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, voor zover geschikt weer worden gebruikt om de ingraving te dichten.
- 3.6 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.
- 3.7 Overtollige grond moet worden afgevoerd naar plaatsen buiten het werk.

- 3.8 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.
- 3.9 De gedichte ingraving blijft in onderhoud bij de vergunninghouder, die alle als zodanig beschouwde gebreken op eerste aanzegging van het dagelijks bestuur moet herstellen.

#### **4. Toezicht**

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

#### **5. Onderhoud**

- 5.1 De werken moeten door en voor rekening van de vergunninghouder worden uitgevoerd en, voor zover niet anders is bepaald, in goede staat worden onderhouden, geheel volgens aanwijzing en goedkeuring van of namens het dagelijks bestuur van het waterschap. Onder uitvoering wordt mede begrepen uitvoering van wijzigingen en uitbreidingen.
- 5.2 Wanneer ten behoeve van het onderhoud in het waterstaatsobject moet worden gegraven moet daarvan tevoren schriftelijk kennis worden gegeven aan het dagelijks bestuur.

#### **6. Wijzigingen**

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

#### **7. Schade en aansprakelijkheid**

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

#### **8. Calamiteiten**

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

#### **9. Intrekking**

- 9.1 Het waterschap kan de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien geen gebruik is gemaakt binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning.

- 9.2 Bij het geheel of gedeeltelijk intrekken van de vergunning door het waterschap, is de vergunninghouder verplicht, op eerste aanschrijving van het dagelijks bestuur en binnen de daarbij te stellen termijn, de krachtens deze vergunning aanwezige werken op te ruimen en alles in de vorige of in een door of vanwege het dagelijks bestuur nader overeengekomen toestand te brengen.

## **10. Revisiewerk**

- 10.1 Uiterlijk drie maanden na het gereedkomen van het werk moeten revisietekeningen digitaal (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 via telefoonnummer 076 564 14 66.

# **II Bijzondere voorschriften**

## **11. Keringen**

- 11.1 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.
- 11.2 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.

## **12. Plaatsen van twee OV kasten in/op een waterkering**

- 12.1 De twee OV kasten worden geplaatst op de locaties zoals deze staan aangegeven op de gewaarmerkte tekening met kenmerk B.07361-LS1 en B.07361-LS3.
- 12.2 Voor het plaatsen van de OV kasten mag niet dieper in de waterkering worden gegraven dan voor het plaatsen ervan noodzakelijk is.
- 12.3 Graafwerkzaamheden die nodig zijn voor de plaatsing van de OV kasten dienen tot een minimum te worden beperkt.
- 12.4 De OV kasten moeten zodanig in de zonering van de waterkering worden aangebracht dat hierdoor geen schade aan de waterkering kan ontstaan.
- 12.5 Als schade ontstaat die te wijten is aan het plaatsen van de OV kasten, zoals kuilen of gaten die ontstaan, moet de vergunninghouder de schade (en eventueel aanwezige grasmat) herstellen.
- 12.6 De ontstane gaten moeten zorgvuldig worden gedicht en verdicht met grond van dezelfde samenstelling als die van de opbouw van de kering. De grasmat ter plaatse van de gedichte ingraving moet vervolgens worden ingezaaid met graszaad type Natuurdijk II.
- 12.7 Alle constructies van tijdelijke aard welke na verwijdering gaten achterlaten in de waterkering moeten met zwelklei van klasse II (volgens RAW) worden opgevuld.

## **13. Aanleggen van laagspanningskabels in waterkeringen**

- 13.1 De laagspanningskabels ten behoeve van openbare verlichting worden gelegd tussen de te plaatsen lichtmasten en de openbare weg zoals aangegeven in het dwarsprofiel op tekening met kenmerk B.07361-LS1, B.07361-LS2 en B.07361-LS3.
- 13.2 De laagspanningskabels dienen het profiel van de waterkering te volgen met een dekking van 0,60 meter of minder.
- 13.3 De aan te leggen laagspanningskabels dienen ter plaatse van de waterkeringzone trekvast of uit één stuk te worden aangelegd en dienen voldoende draagkracht te bezitten voor het dragen van machines t.b.v. onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering.
- 13.4 Kruisingen van de laagspanningskabels/mantelbuizen met de waterkering dienen loodrecht op de lengterichting van de waterkering te worden uitgevoerd.
- 13.5 Voor het aanleggen van de laagspanningskabels mag niet dieper in de waterkering worden gegraven dan voor het leggen van deze kabels noodzakelijk is.

- 13.6 Ter hoogte van de dijk-/wegkruisingen en op- en afritten dienen de laagspanningskabels alsmede mantelbuizen te voldoen aan de geldende NEN normen, richtlijnen en de ter plaatse geldende verkeersklasse.
- 13.7 De uiteinden van alle mantelbuizen met de daarin liggende laagspanningskabels, moeten over een lengte van tenminste 0,25 meter water- en zanddicht afgesloten worden met een rot- en krimpvrij materiaal.
- 13.8 Met het kruisen van de waterkering bij het aanleggen van de laagspanningskabels en mantelbuizen dient rekening gehouden te worden met reeds aanwezige kwelschermen en kleikisten. Deze dienen in stand te worden gehouden en bij roering van de constructie dienen deze geheel te worden hersteld.
- 13.9 Indien de laagspanningskabels uit gebruik worden genomen, dient deze direct te worden verwijderd.
- 13.10 Mantelbuizen die verlaten worden moeten geheel uit de zonering van de waterkering worden verwijderd.
- 14. Beheer, onderhoud en bereikbaarheid van de waterkering:**
- 14.1 De vergunninghouder dient er zorg voor te dragen dat de bereikbaarheid van de waterkering bij calamiteiten, voor inspectie en voor onderhoud op reguliere wijze met machines te allen tijde mogelijk blijft, zowel tijdens de werkzaamheden als daarna.
- 14.2 Binnen de zonering van de waterkering mogen geen blijvende maaiveld- ofwel grondverlagende werkzaamheden worden uitgevoerd.
- 14.3 Door het verkrijgen van deze vergunning komt ook het onderhoud van de waterkering tot een afstand van 1,00 meter rond de OV kasten voor rekening van de vergunninghouder.  
De vergunninghouder dient voor aanvang van de werkzaamheden gegevens aan te leveren waarin is aangegeven: adres met telefoon- en faxnummers calamiteitendienst. Indien hierin wijzingen plaats vinden dient het waterschap hiervan direct op de hoogte te worden gesteld.
- 15. Aandachtspunt: onderhoudsstrook langs categorie A oppervlaktewaterlichaam**
- 15.1 De OV kasten moeten op een afstand van tenminste 5 meter uit de insteek van categorie A oppervlaktewaterlichamen worden geplaatst.
- 15.2 De onderhoudsstrook die is gelegen langs het categorie A oppervlaktewaterlichaam (tot 5 meter vanuit de insteek) moet te allen tijde vrij blijven voor het uitvoeren van onderhoud, de bereikbaarheid in verband met calamiteiten en de ontvangstplicht van maaisel en/of specie die vrijkomt bij het jaarlijks onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam.
- 15.3 Zonder nadere vergunning van het waterschap mogen op de onderhoudsstrook geen diepwortelende beplantingen, afasteringen, objecten bouwconstructies e.d. worden gebracht.

Breda, 11 november 2013

Namens het dagelijks bestuur,  
Hoofd afdeling plantoetsing & vergunningen

ir. A.H.J. Bouten



## Mededelingenblad

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

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

Voor de uitvoering van de werkzaamheden, dient vooraf overeenstemming te zijn bereikt met de wegbeheerder, zijnde de gemeente Halderberge. Een kopie van deze brief en vergunning zal aan de gemeente worden toegezonden.

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan:

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 120,00.

### 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. U dient op de envelop het woord 'bezwaarschrift' te vermelden. Wij verzoeken u om in het bezwaarschrift ook uw telefoonnummer en e-mailadres te vermelden.

Het bezwaarschrift moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- het nummer van de vergunning;
- de reden(en) waarom u zich niet met het besluit kan verenigen;
- handtekening indiener.

Een verzoek aan het dagelijks bestuur, overeenkomstig artikel 7:15 Awb tot vergoeding van de kosten die belanghebbenden redelijkerwijs moeten maken in verband met de behandeling van het bezwaar, moet worden gedaan voordat door het dagelijks bestuur op het bezwaar is beslist.

### Is bezwaar de juiste aanpak voor uw probleem?

De ervaring leert dat een bezwaarschriftprocedure vaak niet aansluit bij hetgeen u als belanghebbende met het bezwaar wilt bereiken. Als u zich afvraagt of het voor u zinvol is om een bezwaarprocedure te starten, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten behulpzaam zijn bij het maken van uw afweging:

- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt?
- Is de inhoud van het besluit duidelijk voor u en wat het concreet voor u betekent? Of heeft u behoefte aan toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?
- Vindt u dat de wijze waarop bij de besluitvorming met u of uw belangen is omgegaan niet correct is? Zo ja, wat wilt u hiermee doen?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u daarvoor meer informatie nodig?
- Als u het besluit onjuist vindt, wat zijn dan uw argumenten?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van het waterschap?
- Weet u of u met uw bezwaar dit doel ook kunt bereiken?

Indien u naar aanleiding van bovenstaande nog vragen heeft, kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar van het waterschap die in het briefhoofd vermeld is. Ook indien u van plan bent om een bezwaarschrift in te dienen verzoeken wij u om contact op te nemen met het waterschap om te verkennen of het indienen van een bezwaar voor u de geschikte aanpak is.

### Voorlopige voorziening

Het indienen van een bezwaarschrift schorst het genomen besluit niet. Als een bezwaarschrift is ingediend kan ook een verzoek om een voorlopige voorziening aan de voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland – West-Brabant, Team Bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda worden gericht. Het verzoek moet de volgende inhoud hebben:

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;

- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/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 6.2      Kabels, buizen en leidingen**

1. Geen vergunning op grond van deze Keur is vereist voor kabels, buizen en leidingen in, op, onder of boven een oppervlaktewaterlichaam, onderhoudsstrook of een ondersteunend kunstwerk, niet zijnde:
  - hogedrukleidingen met een inwendige druk van 10 bar of hoger;
  - ondergrondse hoogspanningskabels (vanaf 110 kV);
  - buizen met een diameter van 1,00 meter of groter;
  - kruisingen met vaarwegen,als is voldaan aan de volgende regels:
  - a) de kabel, buis of leiding kruist het oppervlaktewaterlichaam haaks en is door middel van een persing/boring uitgevoerd;
  - b) de kabel, buis of leiding langs een oppervlaktewaterlichaam ligt parallel aan dat oppervlaktewaterlichaam, op ten minste 1,00 meter afstand horizontaal gemeten uit de insteek;
  - c) de overgebleven opening tussen de mantelbuis en de leiding is vloeistofdicht afgedicht of volledig opgevuld;
  - d) bij een kruising onder een oppervlaktewaterlichaam dat als categorie A-oppervlaktewaterlichaam is aangeduid in de legger, een onderhoudsstrook of een ondersteunend kunstwerk is een minimale dekking aangehouden van 1,00 meter onder het ondersteunend kunstwerk of de vaste bodem inclusief de taluds van dat oppervlaktewaterlichaam;
  - e) bij een kruising onder een oppervlaktewaterlichaam dat niet als categorie A-oppervlaktewaterlichaam is aangeduid in de legger en een bijbehorend ondersteunend kunstwerk is een minimale dekking aangehouden van 0,50 meter onder het ondersteunend kunstwerk of de vaste bodem inclusief de taluds van dat oppervlaktewaterlichaam;
  - f) daar waar de kabel, buis of leiding het oppervlaktewaterlichaam kruist en waar beschoeiing aanwezig is, is een minimale dekking aangehouden van 2,00 meter ten opzichte van de vaste bodem;
  - g) de kabel of leiding onder oppervlaktewaterlichamen en onderhoudsstroken is trekvast of uit een stuk;
  - h) de kabel, buis of leiding onder een onderhoudsstrook bezit voldoende draagkracht voor het dragen van machines ten behoeve van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam;
  - i) de kabel over een duiker heeft een overlengte van 1,00 meter die in de vorm van een lus is aangebracht;
  - j) de kabel of leiding over een duiker heeft een minimale afstand van 0,30 meter tussen de kabel of leiding en het ondersteunend kunstwerk.
2. De kabel of leiding die buiten gebruik is gesteld, is verwijderd. Daarbij is het talud en de bodem van het oppervlaktewaterlichaam en/of de onderhoudsstrook vloeiend aangesloten. De taludbegroeiing is eveneens hersteld.