




13UT006667


Waterschap Brabantse Delta

Water

het leven



Enexis B.V.
De heer J. Houtepen
Postbus 856
5201 AW DEN BOSCH

ARCHIEF

Uw brief van : 26 maart 2013
Uw kenmerk : AE/B.06340-04
Ons kenmerk : *13UT006667*
Barcode : 
Behandeld door : de heer E. Jansen
Doorkiesnummer : 076 564 13 29
Datum : 22 mei 2013
Verzenddatum :

22 MEI 2013

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

Geachte heer Houtepen,

Vergunning en leges

Hierbij delen wij u mede, dat de door u gevraagde vergunning, met netwerkplannummer 30074558, grootboekrekening 619750 en activiteitencode 0060, ingevolge de Keur waterschap Brabantse Delta is verleend. De behandeling van uw vergunningaanvraag heeft langer geduurd dan u redelijkerwijs van ons mocht verwachten, hiervoor onze excuses.

./ De vergunning is bijgevoegd. Op grond van de "Legesverordening waterschap Brabantse Delta" bent u hiervoor € 60,00 leges aan ons waterschap verschuldigd, waarvoor een nota wordt nagezonden.

Belanghebbenden

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.

Het waterschap gaat er vanuit dat de werkzaamheden zijn afgestemd met en akkoord bevonden door de eigenaren van de percelen waarop de werkzaamheden worden uitgevoerd.

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.

Melding aanvang werkzaamheden

./ 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.

Gesloten periode bij waterkeringen

De werkzaamheden zoals deze zijn opgenomen in deze vergunning mogen niet worden uitgevoerd binnen de gesloten periode voor waterkeringen. Deze gesloten periode loopt van 1 oktober tot 1 april.

Waterschap Brabantse Delta

Postbus 5520, 4801 DZ Breda T 076 564 10 00 F 076 564 10 11

E info@brabantsedelta.nl I www.brabantsedelta.nl Bankrekening 63.67.59.202

Werkzaamheden aan buitendijkse zijde van de waterkering

De GSM mast aan de Markdijk bevond zich op het moment van aanleg slechts in de beschermingszone van de waterkering. Deze GSM mast kon daarom zonder Watervergunning worden gerealiseerd. Aangezien de locatie van deze mast aan de buitendijkse zijde van de waterkering ligt, willen wij u er wel op wijzen dat deze locatie niet beschermd is tegen verhoogde waterstanden.

Mogelijke gevolgen i.v.m. de inzet van het Volkerak Zoommeer als tijdelijke waterberging

Het Volkerak-Zoommeer wordt door Rijkswaterstaat geschikt gemaakt als tijdelijke berging voor rivierwater in extreme situaties. Inzet van de waterberging biedt Zuidwest-Nederland bescherming in geval van gesloten stormvloedkeringen en zeer hoge afvoeren van de rivieren. Een uitzonderlijke combinatie die eens in de 1400 jaar kan voorkomen.

Tijdens waterberging op het Volkerak-Zoommeer kan de waterstand daar ruim twee meter hoger worden dan normaal. Daardoor kunnen de gebieden eromheen tijdelijk hun overtollige water niet kwijt. Zo raken onder andere de regionale rivieren van West-Brabant gestremd, waardoor de waterstanden van die rivieren oplopen. Het is daarom noodzakelijk om maatregelen te nemen met als doel het tegengaan van overstromingen en wateroverlast en het waarborgen van de veiligheid. Om de mogelijke hogere waterstanden te kunnen keren, moeten onder andere delen van de regionale keringen langs de rivieren in West- Brabant worden versterkt.

Mogelijk zijn dergelijke versterkingen ook noodzakelijk op het tracé van de regionale waterkering waarop de aan u verleende vergunning betrekking heeft. Wij willen u er daarom op wijzen dat het mogelijk is dat deze werken in een later stadium mogelijk moeten worden verplaatst of verwijderd.

Meldingsplicht algemene regels

Op grond van artikel 4.1 sub c van de Keur waterschap Brabantse Delta is het aanleggen van een LS-kabel parallel aan, en kruisend met een categorie A oppervlaktewaterlichaam of een daar gelegen kunstwerk in beginsel vergunningplichtig.

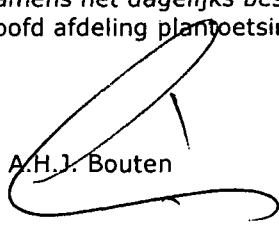
Echter voor werkzaamheden waar bij voorbaat vaststaat dat altijd vergunning zal worden verleend, is besloten in een algemene regel te beschrijven aan welke voorwaarden de uitvoering van dergelijke werkzaamheden dient te voldoen.

De hierboven aangegeven werkzaamheden vallen onder de algemene regels en dienen op grond van artikel 6.2 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.

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

ir. A.H.J. Bouten



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

Kopie aan: - Gemeente Moerdijk, de heer J. de Vugt/de heer P. Simpelaar, Postbus 4, 4760 AA Zevenbergen

Nummer: 13UT006667

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 26 maart 2013 ingekomen op 27 maart 2013 met ons kenmerk 13.ZK02998;

Van: Enexis B.V.
Edisonstraat 60
4816 AX Breda

Gelet op:

- de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta;
- de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
- de Beleidsregel Hoogtecriteria Waterkeringen 2011.

OVERWEGINGEN:

1. er is een aanvraag ingediend voor het door middel van een open ontgraving aanleggen van een LS-kabel parallel aan en kruisend met de regionale waterkering B112, Markdijk (Oostelijk van Nollekenssas) en het hierbij kruisen van een duiker in een categorie B oppervlaktewaterlichaam, allen ten behoeve van de aansluiting van een GSM-mast ter hoogte van Markdijk 1 te Zevenbergen;
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;
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. het verzoek is getoetst aan de algemene beleidsuitgangspunten en hoofdstuk 3, paragraaf 3.1.2, 3.1.4, 3.2.3 en 3.2.4 en hoofdstuk 4 paragraaf 4.1.5 van de Beleidsregel toepassing Waterwet en Keur;
5. het waterschap beoordeelt de ingediende aanvraag op de waterhuishoudkundige aspecten en gaat er bij de behandeling van de aanvraag vanuit dat de aanvrager de betrokken perceeleigenaren heeft geïnformeerd over de voorgenomen werkzaamheden;
aanleggen LS kabeltracé en mantelbuis
6. kabels en leidingen in, op of nabij waterkeringen zijn een potentieel risico voor de stabiliteit en de veiligheid van de waterkering;
7. in het algemeen kan worden gesteld dat kabels in waterkeringen een minder groot risico opleveren voor de veiligheid en het waterkerend vermogen dan leidingen;
8. een gevaar dat leidingen met zich mee brengen is de mogelijkheid op breuk of explosie terwijl het gevaar en risico tijdens het leggen van kabels grotendeels wordt bepaald door de verstoring van de ondergrond, de glooiing, of de grasmat;
9. verstoring van de ondergrond kan ook stabiliteitsverlies veroorzaken;
10. de inwerking van golven op de waterkering kan versneld leiden tot erosie van taluds en de kruin van (met name) groene waterkeringen, indien de grasmat verstoord is door de aanleg van kabels en leidingen;
11. in de praktijk krijgt het waterschap te maken met wijzigingen van bestaande kabels en leidingen en aanvragen voor geheel nieuwe kabels en leidingen;
12. voor kabels en leidingen geldt dat deze moeten worden getoetst (o.a. in het kader van de toetsing op veiligheid) op ligging, sterkte, conditie, belastingen, toegepaste materialen en het mogelijke risico en de gevolgen, de effecten en de schade;

13. de werkzaamheden worden uitgevoerd binnen de waterkeringszone en de beschermingszone van de regionale waterkering langs een regionale rivier (de Mark en Dintel);
14. het tracé van de aan te leggen LS kabel loopt parallel aan de openbare weg van de Markdijk geheel aan de binnendijkse zijde en kruist (ter hoogte van de spoorwegovergang) de waterkering naar de aan de buitendijkse zijde geplaatste GSM mast;
15. de beleidsregel toepassing Waterwet en Keur stelt dat een noodzakelijke kabel/leiding op zo weinig mogelijk plaatsen kruisend met de waterkering wordt uitgevoerd;
16. de verbinding moet haaks op de lengterichting van de waterkering worden aangelegd en - wanneer deze beneden de ontwerppeil is gelegen - worden voorzien van een waterkerende voorziening om kwel en/of piping tegen te gaan;
17. de voorgestane LS kabel is noodzakelijk vanwege een zwaarwegend belang, namelijk de elektriciteitsvoorziening voor de GSM mast die is gelegen aan de buitendijkse zijde van de Markdijk;
18. de uitbreiding van het kabeltracé is noodzakelijk en er is aangetoond dat er geen redelijk alternatief is voor de realisatie van het kabeltracé;
19. de werkzaamheden worden uitgevoerd op een regionale waterkering waar het waterschap een stand-still heeft afgeroepen omtrent te plegen activiteiten;
20. de beleidsregel hoogtecriteria waterkeringen 2011 geeft aan dat het ontwerppeil wordt gebruikt als grens voor het toestaan van ingrepen in een waterkering zoals het doorvoeren van kabels en leidingen;
21. het door de provincie vastgestelde toetspeil van de te kruisen regionale waterkering bedraagt op deze locatie NAP +1,30 meter en de door het waterschap berekende hydraulische belasting bedraagt voor deze waterkering 1,20 meter;
22. de kruinhoogte ter plaatse van de kruising met de waterkering bedraagt volgens de op 29 mei 2012 vastgestelde legger NAP +2,60 meter;
23. als ontwerppeil wordt NAP + 2,70 gehanteerd (de minimaal benodigde kruinhoogte + 0,10 meter);
24. de gemiddelde gemeten hoogte ter plaatse van de kruising van de LS kabel met de waterkering bedraagt NAP + 2,30 meter;
25. de LS kabel wordt aangelegd met een dekking van 0,60 meter;
26. met het oog op de toekomst heeft het waterschap de waterstanden laten berekenen welke - na realisatie van het project "waterberging Volkerak - Zoommeer" - voor kunnen komen als hoogwater op de grote rivieren samenvalt met hoogwater op de regionale rivieren;
27. deze waterstand, die vanwege de herhalingstijd van eens in de 2000 jaar wordt aangeduid als "T-2000 combi", bedraagt voor Zevenbergen NAP +1,51 meter en ligt daarmee boven het vastgestelde toetspeil (NAP +1,30 meter);
28. ter plaatse van de kruising van het LS kabeltracé met de waterkering moet een waterkerende voorziening bestaande uit kleikist worden toegepast;
29. zonder het aanbrengen van een waterkerende voorziening zou - bij hoge waterstanden op rivier de Mark - het buitendijkse water langs de LS kabel kunnen stromen in de richting van het binnendijks gelegen gebied;
30. met het toepassen van een kleikist wordt de vorming van kwel en piping verhinderd;
31. de LS kabel binnen de waterkeringszone voldoet aan de voorschriften, eisen en richtlijnen voor werkzaamheden in waterstaatwerken indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning;
32. 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;
33. 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;
34. omdat de GSM mast aan de buitendijkse zijde van waterkering de Markdijk is gerealiseerd, is deze niet beschermd tegen verhoogde waterstanden die op kunnen treden bij grote waterafvoeren op rivier De Mark;
35. de aanvrager dient er rekening mee te houden dat de GSM mast aan de Markdijk in de toekomst mogelijk moet worden verwijderd of verplaatst, dit in verband met de maatregelen die genomen moeten worden in verband met de inzet van het Volkerak-Zoommeer als tijdelijke waterberging;
36. tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

BESLUIT:

Aan Enexis B.V., Edisonstraat 60, 4816 AX Breda en zijn rechtverkrijgenden, hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 4.3 sub a en c van de Keur waterschap Brabantse Delta, voor:

- * het door middel van een open ontgraving aanleggen van een LS-kabel;

ten behoeve van de aansluiting van een GSM-mast te hoogte van Markdijk 1 te Zevenbergen;

in, op of onder een waterkering bij ons waterschap bekend als de Markdijk (Oostelijk van Nollekenssas) (dijkvak B112) in de gemeente Moerdijk, 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 nummer 13.ZK02998-A 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 op 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 vore 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 op 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 zaaien 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.
- 11.3 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 en richtlijnen, welke zijn beschreven in de huidige NEN normen en eisen. De gegevens dienen voor het eerst te worden aangeleverd op een nog nader door het dagelijks bestuur te bepalen tijdstip.

12. Aanleggen van een LS-kabel parallel aan en kruisend met regionale waterkering de Markdijk, oostelijk van Nollekenssas (dijkvak B112)

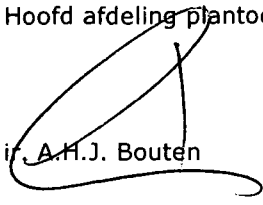
- 12.1 Het tracé van de nieuw te leggen LS kabel wordt parallel aan en kruisend met de regionale waterkeringen Markdijk aangelegd op de locatie zoals deze staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening met kenmerk B.06340 (plotdatum 21 maart 2013).
- 12.2 De LS-kabel wordt parallel aan de waterkering aangelegd met een dekking van 0,60 meter ten opzichte van het ter plaatse aanwezige maaiveld.
- 12.3 Ten westen van de spoorwegovergang wordt de LS kabel door middel van een open ontgraving kruisend met de openbare weg en waterkering gelegd.
- 12.4 De kruising dient loodrecht op de lengterichting van de waterkering te worden aangelegd.
- 12.5 Ter hoogte van de dijk-/wegkruising, op- en afritten dient de kabel te voldoen aan de geldende NEN normen, richtlijnen en de ter plaatse geldende verkeersklasse.
- 12.6 De aan te leggen LS kabel dient ter plaatse van de zonering van de waterkering voldoende draagkracht te bezitten voor het dragen van machines t.b.v. onderhoudswerkzaamheden aan de waterkering.
- 12.7 De aan te leggen LS kabel dient ter plaatse van de waterkeringszone trekvast of uit een stuk te worden aangelegd.
- 12.8 Aan de buitendijkse zijde van de waterkering moet een waterkerende voorziening in de vorm van een kleikist worden toegepast omdat de LS kabel de waterkering niet boven het vastgestelde toetspeil kruist.
- 12.9 De plaats en locatie van de kleikist dient aan de buitenzijde van de waterkering (ter hoogte van de buitenkruinlijn) in overeenstemming met het waterschap te worden bepaald.
- 12.10 De kleikist moet ter dikte van tenminste 0,50 meter rond de LS kabel tot aan de bestaande hoogte van de waterkering worden aangebracht, over een lengte van tenminste 1,00 meter in de lengterichting van de kabel.
- 12.11 De kleikist moet bestaan uit klei van categorie I, te leveren en verwerken volgens de geldende RAW.
- 12.12 Indien de ter plaatse aanwezige klei qua kwaliteit en hoeveelheid niet voldoende is moet geschikte klei van elders worden aangevoerd. Keuringsrapporten van de grondmonsters dienen direct na de werkzaamheden te worden overgelegd.
- 12.13 De kleikist moet digitaal worden ingemeten en dient door middel van foto's te worden vastgelegd.

13. Algemeen met betrekking tot aanleggen van het LS-kabeltracé

- 13.1 Bij het aanleggen van het LS kabeltracé 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 te worden hersteld zoals aangegeven in de voorschriften die met betrekking tot kwelschermen zijn opgenomen in deze vergunning.
- 13.2 Indien in de toekomst blijkt dat het LS kabeltracé overbodig is omdat deze niet meer in gebruik is, moet dit geheel uit de zonering van de waterkering worden verwijderd.
- 13.3 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.

Breda, 22 mei 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 Moerdijk. Een kopie van deze brief en vergunning zal aan de gemeente worden toegezonden.

Een kopie van deze vergunning is verzonden aan:

- Gemeente Moerdijk, de heer J. de Vugt/de heer P. Simpelaar, Postbus 4, 4760 AA Zevenbergen

Op grond van de legesverordening bent u een bedrag verschuldigd van € 60,00.

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 6.2

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.