

Nummer: 568500

De teammanager vergunningen, daartoe bevoegd krachtens het besluit 'Primaire mandaat- en volmachtregeling waterschap Brabantse Delta' en 'Besluit ondermandatering door de secretaris-directeur waterschap Brabantse Delta';

beschikkende op het desbetreffende verzoek van 10 september 2022, ingekomen op 10 september 2022 geregistreerd onder zaaknummer 0652566975 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 19 september 2022.

Van:

Namens:

Gelet op: - de Waterwet;
- de Keur waterschap Brabantse Delta 2015;
- de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

OVERWEGINGEN:

Aanvraag

1. Er is een aanvraag ingediend voor het uitvoeren van waterhuishoudkundige werkzaamheden ter hoogte van Roodevaart-Koekoekendijk te Moerdijk bestaande uit het aanleggen (verleggen) van een glasvezelkabel tracé:
 - in open ontgraving kruisend met de primaire waterkering DWK00175 'Buitendijk Havenschap Moerdijk', parallel in/kruisend met de boezemkering S109 'Schansdijk' en in boezemkering S110 'Koekoekse Dijk';
 - in open ontgraving kruisend met een a-water (duiker KDU03097);
 - tijdelijk gebruik makend van (meeliftend in) de gestuurde boring van derden (verleende vergunning d.d. 29 juli 2022 met besluitnummer 555371) kruisend met de boezemkeringen S110 'Koekoekse Dijk' en S109 'Schansdijk' en met vaarweg de 'Roode Vaart Noord';
 - aanleggen van 4 handholes: 2x in beschermingszone A en het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering DWK00175 'Buitendijk Havenschap Moerdijk' en 2x in beschermingszone A en het profiel van vrije ruimte van boezemkering S110 'Koekoekse Dijk'.
2. Vanwege de aanleg van de (brug) Interne Baan Moerdijk moet het glasvezelkabel tracé verlegd worden.
3. Omdat het verleggen van alle kabels en leidingen uitgevoerd moet zijn voor aanvang van het gesloten seizoen voor waterkeringen, is overeen gekomen dat de aanvrager (tijdelijk) gebruik mag maken van een vrije mantelbuis in de gestuurde boring van derden. De aanvrager zal komende winter zelf een gestuurde boring onder de twee boezemkeringen en onder de vaarweg Roode Vaart Noord aanvragen voor het glasvezelkabel tracé. In die aanvraag zal ook het verwijderen van het bestaande tracé onder de boezemkeringen en onder de Roode Vaart Noord worden meegenomen.

Wetgeving

4. Volgens artikel 3.1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:
 - gebruik te maken van een oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende beschermingszones of ondersteunende kunstwerken door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan, liggen of drijven;
 - een oppervlaktewaterlichaam of ondersteunend kunstwerk aan te leggen;
 - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

5. Volgens artikel 3.3 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 is het verboden om zonder vergunning:
- gebruik te maken van een primaire of regionale waterkering of bijbehorende beschermingszone A, met uitzondering van compartimenteringskeringen, door daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen;
 - in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

Algemene regels

6. De volgende aangevraagde werkzaamheden vallen onder algemene regels behorende bij de keur:
- het aanleggen van een glasvezelkabel kruisend met een a-water (duiker KDU03097) valt onder algemene regel 16;
- en valt buiten de reikwijdte van deze vergunning.
7. Deze werkzaamheden dienen derhalve te voldoen aan de algemene regel 16 die als bijlage bij deze vergunning is gevoegd.

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

8. In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:
- voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met;
 - bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
 - vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.
9. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
10. Een vergunning wordt geweigerd indien deze niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen.
11. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functievervulling door watersystemen.
12. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, in de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, in de Algemene regels en Beleidsregels horende bij de Keur waterschap Brabantse Delta 2015 en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet.
13. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

Toetsing aan Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater

14. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 7, 15, 16 en 17 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
15. Het doel van beleidsregel 7 (kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van kabels en leidingen is dit het in stand houden van de functie van de watergang, stabiliteit van de taluds/oeveren, het waarborgen van normale onderhoudswerkzaamheden en de doorstroming van het water tijdens en na de aanleg ervan.
16. Beleidsregel 15 (algemene toetsingscriteria waterkeringen) stelt dat waterkeringen zijn ontworpen om bescherming te bieden tegen overstroming van het achterland. Het waterschap hanteert als ideaalbeeld een waterkering in de vorm van een grondlichaam bekleed met een erosiebestendige grasmat vrij van niet-waterkerende objecten als bijvoorbeeld bouwwerken en bomen en struiken. Vanuit haar maatschappelijke betrokkenheid is het waterschap zich er bewust van dat het ideaalbeeld als zodanig niet over de volle lengte van de waterkering realiseerbaar of zelfs wenselijk is. Uit het oogpunt van veiligheid en efficiënt beheer van de waterkering is dit ideaalbeeld wel onderdeel van het referentiekader waaraan (nieuw gewenste) niet-waterkerende objecten en activiteiten getoetst worden.
17. Het doel van beleidsregel 16 (kabels en leidingen waterkeringen) is het beschermen van de functie van waterkeringen als onderdeel van het totale waterstaatkundige systeem. Bij het aanbrengen van kabels en leidingen in het waterstaatswerk en beschermingszones van een waterkering is het voornamelijk van belang dat de waterkerende functie van de waterkering is gegarandeerd. Kabels en leidingen (waaronder drainage) zijn een potentieel risico voor de stabiliteit en de veiligheid van de waterkering.
18. Het doel van beleidsregel 17 (bouwwerken waterkeringen) is het beschermen van de functie van waterkeringen als onderdeel van het totale waterstaatkundige systeem. Voor het plaatsen en hebben van bouwwerken in de waterkering en beschermingszone A van waterkeringen is het van belang dat de waterkerende functie en de stabiliteit van de waterkering is gewaarborgd, dat het doelmatig beheer en onderhoud aan de waterkering niet wordt bemoeilijkt en dat de keringen in de toekomst versterkt kunnen worden.

Kabels kruisend met oppervlaktewaterlichaam Roode Vaart Noord

19. De voorgestane kabels zijn noodzakelijk en er is geen redelijk alternatief voor de realisatie van de kabels omdat de kabels verlegd moeten worden in verband met de aanleg van de Interne Baan Moerdijk.
20. De kabels moeten zoveel mogelijk haaks op het categorie A oppervlaktewaterlichaam worden aangelegd. Een haakse kruising is in deze situatie niet mogelijk omdat deze kabels mee liften in (tijdelijk gebruik maken van) een reeds vergunde niet haakse gestuurde boring van derden (vergunning d.d. 29 juli 2022 met besluitnummer 555371).
21. De kabels kunnen worden toegestaan omdat deze vanwege de diepteligging geen belemmering vormen voor de water aan- en afvoer, het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.

Algemene toetsingscriteria waterkeringen

22. De aanvraag heeft betrekking op het verleggen van een glasvezelkabel tracé. Voor het kruisen van de Roode Vaart Noord en de aan beide zijden gelegen boezemkeringen, wordt gebruik gemaakt van de gestuurde boring die door derden wordt uitgevoerd, zie vergunning d.d. 29 juli 2022 met besluitnummer 555371. De overige delen van het aan te leggen tracé worden in open ontgraving uitgevoerd. Om het nieuwe glasvezelkabel tracé aan te sluiten op het bestaande glasvezelkabel tracé is het noodzakelijk om op 2 locaties nieuwe handholes aan te brengen.
23. De werkzaamheden vinden plaats:
 - in/kruisend met het waterstaatswerk, in beschermingszone A, in beschermingszone B en binnen het profiel van vrije ruimte van primaire waterkering DWK00175;
 - in/kruisend met het waterstaatswerk, in beschermingszone A en boven het profiel van vrije ruimte van de boezemkering S109;
 - in het waterstaatswerk, in beschermingszone A en boven het profiel van vrije ruimte van de boezemkering S110.
24. Waterkeringen worden aangelegd om een maatgevende waterstand te kunnen keren, waarbij bij het ontwerpen van waterkeringen geen rekening wordt gehouden met het aanbrengen van bebouwing en andere "vreemde" objecten.
25. Door ontgravingen, aanvullingen, wijzigingen van constructie en belasting kunnen de sterkte en stabiliteit en daarmee de veiligheid van de waterkering nadelig worden beïnvloed.
26. De werken bevinden zich deels op eigendom van het waterschap (KDT00 C 2030) en moeten tevens middels een privaatrechtelijke overeenkomst met het waterschap worden geregeld. De aanvrager dient contact op te nemen met team juridische zaken, inkoop en vastgoed van het waterschap om dit grondgebruik te regelen. De vergunning staat los van het verkrijgen van deze privaatrechtelijke toestemming.

Kabels en leidingen waterkeringen

27. De reden om deze kabels te willen verleggen is omdat ze in de weg liggen voor de aanleg van de (brug) Interne Baan Moerdijk.
28. Er is aangetoond dat er geen redelijk alternatief is voor de realisatie van het kabeltracé.
29. Bij werkzaamheden voor kabels en leidingen binnen het waterstaatswerk dient te worden voldaan aan de landelijke richtlijnen en normeringen voor werkzaamheden in waterstaatwerken.
30. De kabels liggen: haaks kruisend met primaire waterkering DWK00175; in/parallel in/kruisend met boezemkeringen S109 en S110.
31. De kabels die in open ontgraving worden aangelegd, worden op een hoogte van 0,60 meter minus het maaiveld gelegd.
32. De kabels die in open ontgraving worden aangelegd, kruisen de waterkeringen boven het leggerprofiel.
33. De kabels die mee liften in de gestuurde boring van derden, mogen daar tijdelijk gebruik van maken. De aanvrager zal komende winter separaat een aanvraag indienen voor het realiseren van een gestuurde boring onder de Roode Vaart Noord en de aan beide zijden liggende boezemkeringen.
34. De kabels worden (middels een gestuurde boring/open ontgraving) op een zodanige locatie en diepte aangelegd dat het niet aannemelijk is dat dit leidt tot instabiliteit of een open verbinding met het buitendijks gelegen water.
35. Na de aanleg van het nieuwe glasvezelkabel tracé moeten de buiten dienst gesteld kabels worden verwijderd uit de waterkeringen. Hiervoor wordt komende winter vergunning aangevraagd tegelijk met het realiseren van de gestuurde boring.

(Bouw)werken (handholes) waterkeringen

36. De reden om de (bouw)werken (handholes) aan te brengen is om het nieuwe glasvezelkabel tracé aan te kunnen sluiten aan het bestaande glasvezelkabel tracé.

37. Het uitgangspunt van het waterschap is "onbebouwd blijft onbebouwd". Dit vanuit het oogpunt van veiligheid en het beheer en onderhoud maar ook in het kader van mogelijke toekomstige ontwikkelingen (versterking) waarbij (bouw)werken in, op nabij waterkeringen ongewenst zijn.
38. Er kan worden afgeweken van dit (bovenstaande) uitgangspunt, mits de handholes in beschermingszone A worden aangebracht (en niet in het waterstaatswerk), omdat de handholes noodzakelijk zijn om het bestaande glasvezelkabel tracé, dat in de zonering van een primaire- en een boezem waterkering ligt, te kunnen verbinden met het nieuwe (verlegde) glasvezelkabel tracé.
39. De 4 handholes (1,25 x 0,55 x 0,60 (lxbxh)) worden op een diepte van 0,60 meter minus maaiveld aangebracht op 2 locaties: in beschermingszone A aan de buitendijkse zijde van primaire waterkering DWK00175; en in beschermingszone A aan de binnendijkse zijde van boezemkering S110.
40. Voor deze (bouw)werken (handholes) is geen stabiliteitsonderzoek noodzakelijk omdat de handholes boven het leggerprofiel worden aangebracht. En hierdoor wordt geen negatieve invloed op de stabiliteit van het waterstaatswerk en geen piping verwacht.

Algemeen

41. De werkzaamheden leveren geen belemmering op voor zowel de sterkte en stabiliteit als het beheer en onderhoud van de waterkering. Dit wordt geborgd door het opnemen van voorschriften in de vergunning.
42. 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 3.1 en 3.3 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

- aanleggen, hebben en onderhouden van een glasvezelkabel tracé:
 - kruisend met een primaire waterkering en in/kruisend met twee boezemkeringen door middel van een open ontgraving;
 - kruisend met twee boezemkeringen en met vaarweg de 'Roode Vaart Noord', door middel van het tijdelijk gebruik maken van (meeliften in) de gestuurde boring van derden waarvoor op 29 juli 2022 een vergunning is verleend met besluitnummer 555371;
- aanleggen, hebben en onderhouden van 4 handholes in beschermingszone A en in het profiel van vrije ruimte van een primaire waterkering en een boezemkering;

in, op of onder waterkeringen bij ons waterschap bekend als de primaire waterkering 'Buitendijk Havenschap Moerdijk' (dijkvak DWK00175) en de boezemkeringen 'Koekoekse Dijk' (dijkvak S110) en de 'Schansdijk' (dijkvak S109) ter hoogte van de Roodevaart-Koekoekendijk 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 tenzij bij bijzonder voorschrift anders is bepaald.
- 1.2. De werken/activiteiten worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen met nummers 22-566975-A, 101544-410049 plotdatum 19-09-2022 en 22-566975-D.

2. Melding aanvang en einde werkzaamheden

- 2.1. Ten minste vijf werkdagen vóór de start van de uitvoering van het werk/de activiteit wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/startwerkzaamheden.
- 2.2. De werkzaamheden/activiteiten waarvoor vergunning is verleend worden na aanvang van de eerste werkzaamheden/activiteiten in één aaneengesloten periode uitgevoerd, tenzij anders staat vermeld in deze vergunning.
- 2.3. Uiterlijk vijf werkdagen nadat het werk/de activiteit is uitgevoerd wordt het waterschap hiervan op de hoogte gesteld. Hiervoor dient gebruik te worden gemaakt van het webformulier beschikbaar via www.brabantsedelta.nl/eindewerkzaamheden.

3. Aanleg en uitvoering keringen

- 3.1. In het gesloten seizoen (van 1 oktober tot 1 april) mogen geen handelingen in het waterstaatswerk en bijbehorende beschermingszone A plaatsvinden.

- 3.2. De stabiliteit en veiligheid van de waterkering moet tijdens en na de uitvoering van werkzaamheden worden gegarandeerd.
- 3.3. Op waterkeringen mogen geen machines, (bouw)materialen en/of grond worden opgeslagen.
- 3.4. Tijdens en na afloop van de werkzaamheden moeten alle graaf- en werklocaties worden gecontroleerd op eventuele kwel. Indien wellen of kwelgaten worden geconstateerd moet de vergunninghouder dit onmiddellijk melden bij het waterschap waarbij de locatie op tekening en beeldmateriaal wordt vastgelegd en aan het waterschap worden verstrekt.
- 3.5. De vergunninghouder herstelt op aanzegging van of namens het dagelijks bestuur onmiddellijk alle nazakkingen of zettingen die door het werk/de activiteit ontstaan gedurende twee jaar na uitvoering van de werkzaamheden.
- 3.6. De vergunninghouder herstelt bij beschadiging van de grasmat deze zo spoedig mogelijk in de oorspronkelijke staat, op aanwijzing van de toezichthouder van het waterschap. Indien opnieuw inzaaien noodzakelijk is wordt gebruik gemaakt van het graszaad, type natuurdijk II (60 kg/ha).
- 3.7. Bij de uitvoering van werkzaamheden moet het hectometreringssysteem van het 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.

4. Toezicht

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

5. Onderhoud

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

6. Wijzigingen

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

7. Calamiteiten

- 7.1. Indien zich tijdens de uitvoering of het gebruik van de vergunning een calamiteit voordoet, neemt de vergunninghouder onmiddellijk contact op met het waterschap (076 564 10 00).
- 7.2. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die belast is (zijn) met het toezicht op naleving van de voorschriften die in deze vergunning zijn opgenomen waarmee in spoedgevallen, ook buiten kantooruren, overleg kan worden gevoerd.

II Bijzondere voorschriften

8. Graafwerken in en op waterkeringen waar een grasmat aanwezig is

- 8.1. Bij bijzondere omstandigheden moeten de werkzaamheden, op eerste aanzegging van het dagelijks bestuur van het waterschap, (tijdelijk) worden gestaakt, indien dit in het kader van de waterveiligheid gewenst is. De werkzaamheden mogen worden hervat, zodra het dagelijks bestuur dit toestaat.
- 8.2. Om belasting van de grasmat te beperken mag de waterkering alleen betreden worden met materieel met rupsbanden zodanig dat geen zichtbare insporing optreedt.
- 8.3. De grasmat wordt in zoden afgegraven en gescheiden (van de uitkomende grond) bewaard, deze graszoden worden vochtig gemaakt en gehouden totdat deze terug aangebracht worden op de gedichte sleuf. Bij een tekort aan graszoden bij het dichten, moet worden aangevuld met graszoden welke in een goede staat verkeren.
- 8.4. De overige delen van de grasmat worden ongemoeid gelaten.
- 8.5. De uitkomende grond wordt gescheiden opgeslagen indien meerdere grondlagen aanwezig zijn en de grond wordt in dezelfde volgorde terug aangebracht zoals in de oorspronkelijke staat.
- 8.6. Bij het terugbrengen, de grond laagsgewijs verdichten (laagdikte maximaal 20 cm). Indien dit door uitdroging niet meer (goed) gaat, de grond bevochtigen.
- 8.7. Indien de ondergrond gort droog is, dient de sleuf voor het dichten eerst vochtig gemaakt te worden.
- 8.8. Tevens de uitgekomen grond die terug in de sleuf wordt gebracht, eerst vochtig maken zodanig dat een juiste verdichting kan plaatsvinden.
- 8.9. Nadat de graszoden terug zijn aangebracht op de gedichte sleuf, worden deze vochtig gemaakt. Indien het nodig is om opnieuw in te zaaien, zie Algemene voorschrift 3.6.

9. Aanleggen kabels niet haaks kruisend met a-water/vaarweg Roode Vaart Noord d.m.v. meeliften met gestuurde boring door derden (vergunning met besluitnummer 555371)

- 9.1. De kabels worden aangelegd niet-haaks kruisend met a-water/vaarweg de Roode Vaart Noord.

- 9.2. De kabels worden aangelegd conform de daarop betrekking hebbende NEN-normen.
- 9.3. De constructie en de aan te leggen kabels worden onder oppervlaktewaterlichamen en beschermingszones trekvast of uit een stuk aangelegd.

10. Aanleggen kabels niet haaks kruisend met boezemkeringen S109 en S110 d.m.v. meeliften met gestuurde boring door derden (vergunning met besluitnummer 555371)

- 10.1. Voor zover de kabel binnen de waterkering en/of beschermingszone ligt, wordt voldaan aan de NEN-normen 3650 en 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat vergunning is verleend.
- 10.2. Een kabel die de waterkering kruist moet binnen de zonering van de waterkering als één stuk gelegd worden.
- 10.3. De uiteinden van de mantelbuis met de daarin liggende kabel(s), moet over een lengte van tenminste 0,25 meter waterdicht en zanddicht afgesloten worden met een rot- en krimpvrij materiaal (zoals flexibel synthetisch rubber).
- 10.4. Na beëindiging van het gebruik van een kabel moet deze direct door en op kosten van de vergunninghouder uit de waterkering worden verwijderd. Voor het verwijderen dient een aparte watervergunning aangevraagd te worden.

11. Aanleggen kabels kruisend met prim. waterkering DWK00175 en boezemkering S109 en in/parallel in boezemkeringen S109 en S110 d.m.v. open ontgraving

- 11.1. Voor zover de kabel binnen de waterkering en/of beschermingszone ligt, wordt voldaan aan de NEN-normen 3650 en 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat vergunning is verleend.
- 11.2. De kabel moet het dijkprofiel volgen met boven de kabel een gronddekking van 0,60 meter of minder.
- 11.3. De kabel moet de waterkering zoveel mogelijk haaks kruisen.
- 11.4. Sleufontgravingen moeten gefaseerd worden uitgevoerd, zodat nooit de gehele kruin wordt doorgraven.
- 11.5. Sleufontgravingen in de lengterichting van de waterkering moeten in segmenten worden uitgevoerd. De lengte van deze segmenten bedraagt maximaal 25 meter.
- 11.6. Ingravingen in de waterkering mogen niet langer duren dan voor het aanleggen of verwijderen van de kabel noodzakelijk is en moeten aan het eind van elke werkdag worden gedicht.
- 11.7. Een kabel dient binnen de zonering van de waterkering trekvast of uit één stuk gelegd te worden.
- 11.8. Bij het aanleggen van de kabel wordt rekening gehouden met reeds aanwezige kwelschermen en/of kleikisten. Deze dienen in stand te worden gehouden en bij roering van de constructie dienen deze te worden hersteld.
- 11.9. Na beëindiging van het gebruik van een kabel moet deze direct door en op kosten van de vergunninghouder uit de waterkering worden verwijderd. Voor het verwijderen dient een aparte watervergunning aangevraagd te worden.

12. Aanleggen handholes in beschermingszone A van prim. waterkering DWK00175 (2x) en boezemkering S110 (2x)

- 12.1. De handholes worden aangelegd volgens de maatvoering zoals deze op tekening met nummer 22-566975-D staat aangegeven, of een kleinere maatvoering.
- 12.2. De handholes worden aangelegd met boven de handhole een maximale gronddekking van 0,60 meter of minder.
- 12.3. De ontgravingen die benodigd zijn voor de te realiseren werken (handholes) worden niet dieper en groter uitgevoerd dan strikt noodzakelijk.
- 12.4. De vergunninghouder voorkomt belemmering van de afwatering van de waterkering.
- 12.5. De vergunninghouder neemt alle mogelijke maatregelen om schade aan de waterkering en aan de grasmat en/of dijkbekleding te voorkomen.
- 12.6. Na beëindiging van het gebruik van een handhole moet deze direct door en op kosten van de vergunninghouder uit de waterkering worden verwijderd. Voor het verwijderen dient een aparte watervergunning aangevraagd te worden.

Breda, 20 september 2022
Namens het dagelijks bestuur,
Teammanager vergunningen

Mededelingenblad

Algemeen

Belanghebbende die het niet eens zijn met dit besluit, kunnen hiertegen bezwaar maken. Wij adviseren u daarom om geen gebruik van de vergunning te maken, zolang voor belanghebbenden nog een mogelijkheid bestaat om daartegen bezwaar in te stellen en indien dat gebeurd, te wachten met de uitvoering tot dat op het bezwaar is beslist. Deze vergunning ontheft u niet van de verplichting tot het vragen van eventuele andere benodigde vergunningen en/of (privaatrechtelijke) toestemming(en) (op grond van andere regelingen).

Als gevolg van artikel 6.24 lid 1 van de Waterwet geldt deze vergunning tevens voor de rechtsopvolgers van de vergunninghouder, tenzij bij de vergunning anders is bepaald. Indien deze vergunning overgaat op een rechtsopvolger dient de rechtsopvolger dit binnen vier weken nadat de vergunning voor hem is gaan gelden schriftelijk te melden aan het waterschap (artikel 6.24 lid 2 van de Waterwet).

Als gevolg van artikel 6.22 lid 2 van de Waterwet kan het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken indien binnen drie jaar na het verlenen van de vergunning geen gebruik is gemaakt van de vergunning.

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.

Voorlopige voorziening

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

- naam en adres indiener;
- dagtekening;
- omschrijving van het besluit en vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen;
- een afschrift van het bezwaarschrift en de gronden van het verzoek (reden spoedeisendheid);
- zo mogelijk een kopie van het besluit waarop het bezwaarschrift betrekking heeft;
- handtekening verzoeker.

U kunt ook digitaal een voorlopige voorziening indienen bij genoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/Burgers>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de precieze voorwaarden. Voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven.

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.

KLIC

Met betrekking tot de werkzaamheden wil het waterschap de aandacht vestigen op het feit dat de grondroerder wettelijk verplicht is om de ligginggegevens op te vragen en verder onderzoek te doen naar de exacte ligging van de kabels en leidingen. Het kaartmateriaal dient op de graaflocatie aanwezig te zijn. Dat betekent ook dat de feitelijke graver kennis moet nemen van de ligging van de kabels en leidingen. En er mag pas gegraven worden als er een graafmelding is gedaan en de respons daarop is ontvangen.

Algemene regels waterschap Brabantse Delta

16. Kabels en leidingen in en nabij a-wateren en b-wateren

1. Criteria

1. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1, eerste lid van de Keur voor het aanleggen, verwijderen en behouden van kabels en leidingen onder, boven of langs b-wateren.
2. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1 eerste lid van de Keur voor het aanleggen en behouden van kabels en leidingen onder of langs a-wateren en in de daarbij behorende beschermingszone, indien de kabels en leidingen:
 - a. niet worden aangelegd of behouden in het profiel van vrije ruimte;
 - b. haaks op de watergang worden gelegd, dient de afstand te zijn:
 - minimaal 1 meter onder de waterbodem, of
 - minimaal 2 meter onder de waterbodem bij een watergang waar beschoeiing aanwezig is, of
 - minimaal 2,5 meter onder de waterbodem van een vaarweg, en
 - minimaal 1 meter, gemeten haaks op het taludvlak, en
 - minimaal 1 meter onder de beschermingszone, en
 - minimaal 1 meter onder een ondersteunend kunstwerk;
 - c. parallel aan de watergang op ten minste 1 meter afstand horizontaal en verticaal gemeten uit de insteek worden gelegd.
3. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1 eerste lid van de Keur voor het verwijderen van kabels en leidingen onder of langs a-wateren en in de daarbij behorende beschermingszone, indien de waterafvoer ter plaatse te allen tijde gewaarborgd blijft.
4. Vrijstelling wordt verleend van het verbod, bedoeld in artikel 3.1 eerste lid van de Keur voor het aanleggen, verwijderen en behouden van kabels en leidingen over a-wateren en de daarbij behorende beschermingszone, indien de kabels en leidingen:
 - a. bevestigd zijn aan, dan wel samenvallen met bestaande bruggen of stuwen over het oppervlaktewaterlichaam, of
 - b. bij andere ondersteunende kunstwerken dan bedoeld in vorig lid, worden aangelegd met een minimale afstand van 0,30 meter tussen ondersteunend kunstwerk en kabel of leiding en er bij een kabel een overlengte is van minimaal 1 meter, in de vorm van een lus.

2. Voorschriften

- a. Degene die een kabel of leiding aanlegt als bedoeld in het tweede lid onder b, voert de kruising uit door middel van een gestuurde persing of boring.
- b. De kabel of leiding onder een beschermingszone bezit voldoende draagkracht voor het dragen van machines ten behoeve van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam.
- c. Degene die een kabel of leiding aanlegt of verwijdert als bedoeld in het eerste, tweede, derde of vierde lid van de criteria herstelt na uitvoering van de werkzaamheden de beschermingszone, talud en waterbodem, zodanig dat de stabiliteit van het waterstaatswerk en de beschermingszone wordt gegarandeerd en het uit te voeren onderhoud niet wordt belemmerd.

3. Toelichting

Begripsbepaling

Leidingen: Mediumvoerende buisconstructies, die geen lozingswerk zijn en niet in open verbinding staan met oppervlaktewater.

Gestuurde persing of boring: een sleufloze boortechniek waarbij obstakels zoals oppervlaktewater diep onder het maaiveld kunnen worden gepasseerd.

Kabel: Onder kabels vallen voorzieningen voor het aanleggen, hebben en onderhouden van onder andere elektriciteits-, signaal en telecommunicatievoorzieningen.

In algemene regel 22 is het plaatsen van zinkerborden bij kabels en leidingen opgenomen.

Motivering

Het leggen en verwijderen van kabels en leidingen onder of over oppervlaktewaterlichamen en hun beschermingszone komt regelmatig voor. Het gebeurt veelal door gespecialiseerde bedrijven in opdracht van nutsbedrijven. Verwacht wordt dat de daarop betrekking hebbende NEN-normen worden toegepast.

Indien gebruik wordt gemaakt van bestaande infrastructurele werken, in eigendom van het waterschap, moet hier toestemming voor worden verkregen.