

Nummer: 561089

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 28 juni 2022, ingekomen op 28 juni 2022 geregistreerd onder zaaknummer 0652547363.

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 in de beschermingszones van waterstaatwerken gelegen in de buurtschappen van de gemeente Moerdijk.
2. De werkzaamheden bestaan uit :

Kaart A1: Heijningen, het aanleggen van glasvezelkabel in de beschermingszones van:

- A waterloop OVK 06442 (nabij Sabinaweg 5) en kruisend met duiker KDU 03096;
- A waterloop OVK 06471 (Sabinaweg) en kruisend met duiker KDU 09663;
- A waterloop OVK 06436 (Sabinaweg 3) en kruisend met duiker KDU 09646;
- A waterloop OVK 06436 (Sabinaweg 1) en kruisend met duiker KDU 09643;
- A waterloop OVK 06445 (Volkerakweg 1) en kruisend met duiker KDU 09640;
- A waterloop OVK 06440 middels een boogzinker ter plaatse van Volkerakweg 4;
- A waterloop OVK 06443 middels boogzinker (Volkerakweg 4) en kruisend met duiker KDU 09718;
- A waterloop OVK 06440 middels een boogzinker ter plaatse van Volkerakweg 4a;
- A waterloop OVK 06433 middels boogzinker (Volkerakweg 2b), kruisend met duiker KDU 14325;
- A waterloop OVK 06414 middels boogzinker (Volkerakweg 3) kruisend met duiker KDU 09722;
- A waterloop OVK 06433 middels een boogzinker ter plaatse van Volkerakweg 2a;
- A waterloop OVK 06414 middels boogzinker (Volkerakweg 1) en kruisend met duiker KDU 09724;
- A waterloop OVK 06434 nabij Volkerakweg 4a en kruisend met duiker KDU 09709.

Kaart A2: Heijningen, het aanleggen van glasvezelkabel in de beschermingszones van:

- A waterloop OVK 06385 middels een persing en kruisend met duiker KDU 09475;
- A waterloop OVK 06388 kruisend met duikers KDU 32643 en KDU 32642;
- parallel aan A waterloop OVK 06450 en kruisend middels boogzinker t.h.v. Markweg Noord 2;
- A waterloop OVK 11942 en kruisend met duiker KDU 09595;
- A waterloop OVK06387 en nabij duiker KDU 09594;
- B waterloop OWL 24137;
- A waterloop OVK 06452 en kruisend met duiker KDU 09604 ter plaatse van Kreekweg;
- A waterloop OVK 06410 en A waterloop OVK06458;
- A waterloop OVK 06414 en kruisend met duiker KDU 09728.

Kaart B1: Willemstad, het aanleggen van glasvezelkabel in de beschermingszones van:

- A waterloop OVK 07545 en kruisend met duiker KDU 09890;
 - A waterloop OVK 07428 en middels een raket kruisend met duiker KDU 1055;
 - B waterloop OWL 41155 en kruisend met duikers KDU 09927 en KDU 09928;
 - B waterloop OWL 41155;
 - A waterloop OVK 07398 en kruisend met duiker KDU 22132;
 - B waterloop OWL 41155 en kruisend met duiker KDU 09929;
 - A waterloop OVK 07382 en kruisend met duiker KDU 10537;
 - A waterloop OVK 07383 en kruisend met duiker KDU 10545;
 - A waterloop OVK 07400 en kruisend met duiker KDU 10546;
 - A waterloop OVK 07405 en kruisend met duikers KDU 10544, KDU 10543 en KDU 10542;
 - A waterloop OVK 07385 en kruisend met duiker KDU 31084;
 - A waterloop OVK 07446 en kruisend met duiker KDU 09856;
 - A waterloop OVK 07444 en kruisend met duiker KDU 03077;
 - A waterloop OVK 07452 en kruisend met duiker KDU 09923;
 - A waterloop OVK 12500 en kruisend met duiker KDU 09852;
 - A waterloop OVK 07386 en kruisend met duiker KDU 10540;
 - A waterloop OVK 07387 en kruisend met duiker KDU 10541;
 - A waterloop OVK 07376 en kruisend met duiker KDU 09920;
 - A waterloop OVK 07379 en kruisend met duiker KDU 09918;
 - A waterloop OVK 07377 en kruisend met duiker KDU 09916;
 - A waterloop OVK 07450 kruisend middels een boogzinker.
- De glasvezelkabel ligt in de buurt van een persleiding ter hoogte van Grintweg\Oostdijk te Willemstad (wijk Kloosterblok).

Kaart B2: Helwijk\Heijningen, het aanleggen van glasvezelkabel in de beschermingszones van:

- A waterloop OVK 07350 en middels een boogzinker kruisend duiker KDU 22141;
- A waterloop OVK 06319 en kruisend met duiker KDU 14415;
- A waterloop OVK 07348 en middels een boogzinker kruisend duiker KDU 14483;
- A waterloop OVK 06327 en middels een pilotboring en duiker KDU 45512;
- A waterloop OVK 07411 en kruisend met duiker KDU 09776 middels pilotboring;
- A waterloop OVK 07411 middels een boogzinker ter hoogte van brug KBR00401;
- A waterloop OVK 07412 en kruisend met duiker KDU 22147 middels pilotboring;
- A waterloop OVK 07408 en kruisend met duikers KDU 09906 en KDU 09905;
- A waterloop OVK 06328 en kruisend met duikers KDU 09777, KDU 09779, KDU 45514, KDU 09781 en KDU 09781;
- A waterloop OVK 063227 middels een boogzinker;
- A waterloop OVK 06319 ter hoogte van brug KBR 00697;
- A waterloop OVK 06367 en kruisend middels een boogzinker;
- A waterloop OVK 06280 en kruisend middels een boogzinker nabij duiker KDU 30407;
- A waterloop OVK 06335 en kruisend met duiker KDU 14419;
- A waterloop OVK 06332 en kruisend middels boogzinkers;
- A waterloop OVK 06331 en kruisend met duiker KDU 22177, huisaansluiting;
- A waterloop OVK 07463 en kruisend met duiker KDU 22151, huisaansluiting;
- A waterloop OVK 07467 en kruisend met duiker KDU 09845 middels een boogzinker;
- A waterloop OVK 07465 kruisend middels een boogzinker;
- A waterloop OVK 06318 en kruisend duiker KDU 22149 nabij Zuidlangeweg 1B te Oudemolen;
- A waterloop OVK 06318 en kruisend met duiker KDU 32595 nabij Zuidlangeweg 1 te Oudemolen;
- A waterloop OVK 06325 middels een boogzinker nabij Zuidlangeweg 2A te Oudemolen;
- A waterloop OVK 06430 en kruisend met duiker KDU 09692 nabij Kraaiendijk 12 te Heijningen;
- A waterloop OVK 06286 en kruisend met duiker KDU 14481 nabij Tussenweg te Heijningen;
- A waterloop OVK 06333 en kruisend met brug KBR00701 nabij stadsdijk 153 te Heijningen en met duiker KDU 22145 nabij Stadsdijk 149 te Heijningen;
- A waterloop OVK 06317 en kruisend met duiker KDU 03104 nabij Stadsdijk te Heijningen;
- A waterloop OVK 06334 en kruisend met duiker KDU 14417 nabij Stadsdijk 139 te Heijningen;
- A waterloop OVK 06314 en kruisend met duiker KDU 09765 aan de Stadsdijk te Heijningen;
- A waterloop OVK 06467 kruisend met duiker KDU 09707 nabij kraaiendijk 4, 6 en 8 Heijningen;
- A waterloop OVK 06503 middels een boogzinker nabij Kraaiendijk 23 te Heijningen;
- A waterloop OVK 06316 kruisend middels boogzinker ter hoogte van kraaiendijk 16 Heijningen.

Kaart B3: Heijningen, het aanleggen van glasvezelkabel in de beschermingszones van:

- A waterloop OVK 06413 en kruisend met duiker KDU 09732 middels een boogzinker;
 - A waterloop OVK 06413 en kruisend met duiker KDU 09731;
 - A waterloop OVK 06417 tot aan duiker KDU 22185;
 - A waterloop OVK 06213 kruisend middels een boogzinker nabij Krukweg 1;
 - A waterloop OVK 06157 en kruisend met duiker KDU 09749;
 - A waterloop OVK 06278 en kruisend met duiker KDU 09802;
 - A waterloop OVK 06366;
 - A waterloop OVK 06365 en kruisend met duiker KDU 22176 middels een boogzinker;
 - A waterloop OVK 06164 tot aan duiker KDU 09799;
 - A waterloop OVK 06164 en kruisend met duiker KDU 03521 middels een boogzinker;
 - A waterloop OVK 06163 en kruisend met duiker KDU 14429;
 - A waterloop OVK 06242 en kruisend met duiker KDU 03110;
 - A waterloop OVK 06273 en kruisend met duikers KDU 03520, KDU 3554 en KDU 03518.
- De glasvezelkabel kruist een persleiding ter hoogte van Oude Heijningendijk 207 te Heijningen.

Kaart C1: Willemstad, het aanleggen van glasvezelkabel in de beschermingszones van:

- A waterloop OVK 07493 en middels een persing kruisen van duikers KDU 10784, KDU 10783;
 - A waterloop OVK 07495 en middels een persing kruisen van duiker KDU 10782;
 - A waterloop OVK 07488 en kruisen middels een boogzinker nabij brug KBR 00417 en duikers KDU 10461, KDU 10462, KDU 09884 en KDU 09885 aan de Oostdijk te Willemstad;
 - A waterloop OVK 07524 en kruisend met duikers KDU 09899, KDU 09900 en KDU 09901.
- De glasvezelkabel ligt in de buurt van een persleiding ter hoogte van Oostdijk te Willemstad.

Kaart C2: Willemstad, het aanleggen van glasvezelkabel in de beschermingszones van:

- A waterloop OVK 06302 en kruisend met duikers KDU 09863 en KDU 09865 Noordlangeweg;
- A waterloop OVK 06304 en kruisend middels drie boogzinkers aan de Noordlangeweg;
- A waterloop OVK 06253 en kruisend middels boogzinker duiker KDU 09824;
- A waterloop OVK 06254 en kruisend middel boogzinker duiker KDU 22174;
- A waterloop OVK 06263 en kruisend middels boogzinker duiker KDU 9833;
- A waterloop OVK 06257;
- A waterloop OVK 06256 en kruisend middels een boogzinker;
- A waterloop OVK 07297 en kruisend middels twee boogzinkers;
- A waterloop OVK 07459 en kruisend middels een boogzinker duiker KDU 22130;
- A waterloop OVK 07468 en kruisend van duiker KDU 09840;
- A waterloop OVK 07291 en kruisend middels een boogzinker;
- A waterloop OVK 07260 en kruisend middels twee boogzinkers;
- A waterloop OVK 07297 en kruisend van duiker KDU 09982.

Kaart C3: Oudemolen, het aanleggen van glasvezelkabel in de beschermingszones van:

- A waterloop OVK 06270 en kruisend middels twee boogzinkers;
- A waterloop OVK 06272 en kruisend met duiker KDU 10645 Stadsedijk;
- A waterloop OVK 06216 en kruisend middels een boogzinker duiker KDU 03109 Stadsedijk;
- A waterloop OVK 06215 Doorkruist Duiker KDU 10611 aan de Stadsedijk;
- A waterloop OVK 06192;
- A waterloop OVK 06188 en kruisend met duiker KDU 10821 aan de Oudemolensedijk;
- A waterloop OVK 50391 en kruisend middels boogzinkers duikers KDU 10822 en KDU 10505;
- A waterloop OVK 06229 en kruisend met duiker KDU 14409;
- A waterloop OVK 06266 en kruisend middels boogzinkers duikers KDU 10267, KDU 10813 en KDU 10815 Drogedijk Oudemolen.

- De glasvezelkabel kruist een persleiding ter hoogte van Oudemolenseweg 16-20 te Oudemolen.

3. De werkzaamheden worden uitgevoerd ten behoeve van bewoners en bedrijven in de buurtschappen Heijningen, Willemstad, Helwijk en Oudemolen van de gemeente Moerdijk om te voorzien van een glasvezelverbinding.

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.

Algemene regels

5. De volgende aangevraagde werkzaamheden vallen onder algemene regels behorende bij de keur:
- het aanleggen van glasvezelkabel in de beschermingszone van B-waterlopen, en vallen buiten de reikwijdte van deze vergunning.
6. Deze werkzaamheden dienen derhalve te voldoen aan de algemene regel 16 die als bijlage bij deze vergunning zijn gevoegd.

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

7. 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.
8. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
9. 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.
10. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functieervulling door watersystemen.
11. 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.
12. 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

13. Het verzoek is getoetst aan beleidsregel 7 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.
14. 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.

Kabels oppervlaktewaterlichamen

15. De glasvezelkabel wordt parallel aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam op ten minste 1,00 meter afstand horizontaal en verticaal gemeten uit de insteek aangelegd.
16. De glasvezelkabel mag geen belemmering vormen voor de aanwezigheid of nog te ontwikkelen ecologische waarden.
17. De glasvezelkabel moet zoveel mogelijk haaks op het categorie A oppervlaktewaterlichaam worden aangelegd.
18. De kabel kan worden toegestaan omdat deze geen belemmering vormt voor de water aan- en afvoer, het beheer en onderhoud van het oppervlaktewaterlichaam indien voldaan wordt aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
19. Tegen het verlenen van de vergunning bestaat dezerzijds onder het stellen van de navolgende voorschriften geen bezwaar.

BESLUIT:

Aan _____ en zijn rechtverkrijgenden,
hierna te noemen vergunninghouder, vergunning te verlenen van het verbod, gesteld in artikel 3.1 van de
Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

aanleggen, hebben en onderhouden van een glasvezelnetwerk evenwijdig aan en kruisend met
a-wateren in de buurtschappen Heijningen, Willemstad, Helwijk en Oudemolen,

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 worden uitgevoerd overeenkomstig de bij deze vergunning behorende tekeningen met
nummers 0652547363-A en 0652547363-B.

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. Toezicht

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

4. Onderhoud

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

5. Wijzigingen

- 5.1. 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.

6. Calamiteiten

- 6.1. 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).

II Bijzondere voorschriften

7. Glasvezelkabel

- 7.1. De glasvezelkabel moet worden aangelegd conform de daarop betrekking hebbende NEN-normen.
7.2. Bij het kruisen van de glasvezelkabel over een kunstwerk, moet een minimale afstand van 0,30 meter
tussen de glasvezelkabel en het kunstwerk vrij blijven en bij de glasvezelkabel is er een overlengte van
minimaal 1,00 meter, in de vorm van een lus. Bij het kruisen over een kunstwerk wordt de
glasvezelkabel gemarkeerd met een aanduidingslint.
7.3. De kruising van de glasvezelkabel met het oppervlaktewaterlichaam dient te zijn:
a. minimaal 1,00 meter onder de waterbodem, of;
b. minimaal 2,00 meter onder de waterbodem bij een watergang waar beschoeiing aanwezig is,
of;
c. minimaal 2,50 meter onder de waterbodem van een vaarweg, en;
d. minimaal 1,00 meter, gemeten haaks op het taludvlak, en;
e. minimaal 1,00 meter onder de beschermingszone, en;
f. minimaal 1,00 meter onder een ondersteunend kunstwerk.

- 7.4. De glasvezelkabel wordt parallel aan het oppervlaktewaterlichaam op ten minste 1,00 meter afstand horizontaal en verticaal gemeten uit de insteek aangelegd.
- 7.5. De waterdoorvoer moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 7.6. Na uitvoering van de werken wordt de beschermingszone, talud en waterbodem terug gebracht in de oorspronkelijke staat.
- 7.7. Na uitvoering van de werken moeten alle materialen die vrijgekomen zijn bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden worden verwijderd uit het oppervlaktewaterlichaam.
- 7.8. De constructie en de aan te leggen glasvezelkabels worden onder oppervlaktewaterlichamen en beschermingszones trekvast of uit een stuk aangelegd.
- 7.9. De glasvezelkabel onder een beschermingszone bezit voldoende draagkracht voor het dragen van machines ten behoeve van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam.

Breda, 19 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.

Besluit bodemkwaliteit

Voor de werkzaamheden zoals verleend in deze vergunning is het Besluit bodemkwaliteit van toepassing. Het Besluit bodemkwaliteit stelt eisen aan de toepassing van grond, baggerspecie en (steenachtige) bouwstoffen. Mogelijk dienen de werkzaamheden ook vooraf gemeld te worden via het landelijk meldpunt bodemkwaliteit, www.meldpuntbodemkwaliteit.nl, op deze website is ook meer informatie te vinden over de meldplicht.

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 boorteknik 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.