

Nummer: 18UTP01901

Het hoofd afdeling 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 april 2018, ingekomen op 10 april 2018 geregistreerd onder zaaknummer WBD18-04190 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 11 juni 2018.

Van:

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 de Tuindersweg te Etten-Leur bestaande uit het:
 - aanleggen van een vrijval dwars-riolering (op minder dan 1 meter) kruisend onder een a-water;
 - aanleggen van een bodem- en taludbescherming in een a-water;ten behoeve van nutsvoorzieningen voor een volkstuinencomplex.

Wetgeving

2. 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 toetsingskaders van het waterbeheer

3. 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.
4. Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening.
5. 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.
6. De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en maatschappelijke functie vervulling door watersystemen.
7. 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.
8. 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

9. Het verzoek is getoetst aan beleidsregels 3, 7 en 8 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

Kabels en leidingen oppervlaktewaterlichamen

10. 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.
11. De aanvraag betreft het aanleggen van een vrijverval dwa-rioolleiding op minder dan 1,00 meter kruisend onder de waterbodem van een a-water, om een nieuw aan te leggen gebouw van de volkstuinvereniging aan te kunnen sluiten op de bestaande vuilwaterriolering in de Tuindersweg.
12. De vrijverval rioolleiding kan niet dieper onder de waterbodem worden aangelegd omdat deze dan op tegenschot komt te liggen waardoor er kans is op afstroming van de hoofdriolering richting volkstuinencomplex.
13. Gezien de maatvoering van de Waco-duiker ter plaatse van de inrit is het ook niet mogelijk om deze op voldoende afstand boven- of onderlangs te kruisen met een vrijverval rioolleiding.
14. De aanlegkosten voor een mechanische riolering met pompput zijn aanzienlijk hoger dan een vrijverval rioolleiding en ook qua onderhoud zijn hier jaarlijks blijvend enkele honderden euro's kosten aan.
15. De voorgestane leiding is noodzakelijk en er is geen redelijk alternatief voor de realisatie van de leiding omdat de aanvrager het volkstuinencomplex wil aansluiten op de vuilwaterriolering in de Tuindersweg.
16. Vanwege de hierboven genoemde overwegingen kunnen wij in deze situatie afwijken van het beleid en een vrijverval dwa-rioolleiding toestaan op minder dan 1,00 meter onder de vaste bodem van het a-water onder de voorwaarde dat een bodem- en taludbeschermende voorziening wordt aangebracht in het a-water.
17. De leiding mag geen belemmering vormen voor de aanwezige of nog te ontwikkelen ecologische waarden.
18. De leiding moet zoveel mogelijk haaks op het categorie A oppervlaktewaterlichaam worden aangelegd.
19. De leiding 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.

Werken en objecten in de watergang en beschermingszone & oeverbeschermende voorzieningen in oppervlaktewaterlichamen

20. Het doel van beleidsregel 3 (werken en objecten in de watergang en beschermingszone) is het beschermen van de functie van wateren als onderdeel van het totale watersysteem. In het geval van werken en objecten in de watergang en de beschermingszone gaat het er met name om dat er voldoende ruimte overblijft voor doelmatig onderhoud aan de wateren en dat de stabiliteit van de oever wordt gewaarborgd.
21. Het doel van beleidsregel 8 (oeverbeschermende voorzieningen in oppervlaktewaterlichamen) is het waarborgen van voldoende doorstroming en bergingscapaciteit. Specifiek voor a-wateren is het doel daarnaast het in stand houden van het leggerprofiel en het waarborgen van de gewone en buitengewone onderhoudsmogelijkheden. Daarnaast moet het profiel van vrije ruimte worden gerespecteerd.
22. Om de rioolleiding te beschermen en ter voorkoming van schade door onderhoudsmaterieel wordt boven de rioolleiding een bodem- en taludbeschermende voorziening aangebracht. Deze wordt ingewerkt beneden de vaste bodem en in de taluds.
23. Door de aanleg of aanwezigheid van de bodem- en taludbeschermende voorziening verandert het doorstroomprofiel van het a-water niet indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
24. De bodem- en taludbeschermende voorziening onder de vaste bodem en in het talud van het a-water belemmert het beheer en onderhoud niet indien wordt voldaan aan de voorschriften zoals gesteld in deze vergunning.
25. De bodem- en taludbeschermende voorziening onder de vaste bodem en in de taluds kan worden toegestaan omdat de water aan- en afvoer niet wordt belemmerd, het doorstroomprofiel en de bergingscapaciteit niet worden verminderd en het doelmatig onderhoud niet wordt belemmerd.
26. De stabiliteit van de oever en het talud worden door het object niet aangetast.
27. 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 lid 1 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

- aanleggen, hebben en onderhouden van een dwa-rioolleiding (op minder dan 1 meter) kruisend onder een a-water;
- aanleggen, hebben en onderhouden van een bodem- en taludbescherming in een a-water;

ten behoeve van het volkstuintencomplex ter hoogte van de Tuindersweg in de gemeente Etten-Leur 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 WBD18-04190-A, WBD18-04190-B en WBD18-04190-C.

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 de bijgevoegde antwoordkaart of 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.

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 afdeling 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. Aanleggen dwa-rioolleiding (op minder dan 1 meter) kruisend onder a-water OVK11810

- 7.1. De dwa-rioolleiding wordt aangelegd kruisend met het categorie A oppervlaktewaterlichaam met leggercode OVK11810, dat loopt ter hoogte van het perceel kadastraal bekend als gemeente Etten-Leur, sectie M, nummer 1459 zoals dit perceel staat aangegeven op de bijbehorende tekening met nummer WBD18-04190-B.
- 7.2. De dwa-rioolleiding wordt aangelegd conform de daarop betrekking hebbende NEN-normen.
- 7.3. De kruising van de dwa-rioolleiding met het categorie A oppervlaktewaterlichaam wordt aangelegd zoals staat aangegeven in doorsnede A-A op de bijbehorende tekening met nummer WBD18-04190-C.
- 7.4. De mantelbuis met dwa-rioolleiding wordt aangelegd op een afstand van ongeveer 0,57 meter onder de waterbodem (NAP +0,60 m) en wordt beschermd door middel van een bodem- en taludbescherming.
- 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 dwa-rioolleiding en mantelbuis worden onder oppervlaktewaterlichamen en beschermingszones trekvast of uit een stuk aangelegd.
- 7.9. De mantelbuis met dwa-rioolleiding onder een beschermingszone bezit voldoende draagkracht voor het dragen van machines ten behoeve van onderhoudswerkzaamheden aan het oppervlaktewaterlichaam.

8. Aanbrengen bodem- en taludbescherming in a-water OVK11810 (onder bodem en in taluds)

- 8.1. De bodem- en taludbescherming wordt aangebracht beneden de vaste bodem en in de taluds van een a-water met leggercode OVK11810, op het perceel kadastraal bekend als gemeente Etten-Leur, sectie M, nummers 1459 zoals dit perceel staat aangegeven op de bijbehorende tekening met nummer WBD18-04190-B.
- 8.2. Het doorstroomprofiel van het a-water mag niet worden verkleind door het aanbrengen van de bodem- en taludbescherming.
- 8.3. De bodem- en taludbescherming wordt beneden de bodem van het a-water aangelegd met een maximale afwerkhoogte (bovenkant bodem- en taludbescherming) van NAP +0,50 meter en wordt ingewerkt in de taluds.
- 8.4. In de lengterichting van het a-water wordt de bodem- en taludbescherming over een lengte van minimaal 2,00 meter aangelegd.
- 8.5. De bodem- en taludbescherming mag geen stagnatie of belemmering vormen voor de aan- en afvoerfunctie van het oppervlaktewaterlichaam.
- 8.6. Na aanleg mag de bodem- en taludbescherming geen belemmering (o.a. bodemhoogteverschil) vormen voor het (machinaal) doorgaande onderhoud aan het categorie A oppervlaktewaterlichaam.
- 8.7. De bodem- en taludbescherming bestaat uit materialen die geen verontreiniging van het water en/of de waterbodem kunnen veroorzaken.
- 8.8. De noodzakelijke ingravingen in de taluds moeten tot een minimum worden beperkt.
- 8.9. Het profiel van het oppervlaktewaterlichaam dient onmiddellijk na gereedkomen van het werk te worden hersteld en moet vloeiend aansluiten op het bestaande profiel boven- en benedenstrooms. De vergunninghouder werkt de taluds ter plaatse van het werk erosiebestendig af door inzaai met gras- of bermenmengsel.
- 8.10. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het in stand houden van stabiele taluds ter plaatse van de bodem- en taludbescherming.

Breda, 29 juni 2018
Namens het dagelijks bestuur,
Hoofd afdeling 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.