

Nummer: 17UTP03411

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 20 september 2017, ingekomen op 20 september 2017 geregistreerd onder zaaknummer WBD17-03196 en aanvullende gegevens ingekomen tot en met 11 oktober 2017.

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 verband met sloop- en nieuwbouw werkzaamheden ter hoogte van Het Sas 14 te Alphen, bestaande uit het:
 - tijdelijk (6 maanden) aanleggen van een overkluizing in een a-water;
 - verwijderen van een stuwconstructie uit een a-water;
 - tijdelijk plaatsen van een kraan in de beschermingszone van een a-water en op/boven een a-water.

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 functievervulling 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 en 5 van de Beleidsregels voor waterkering, waterkwantiteit en grondwater.

Tijdelijk aanleggen duiker (overkluizing) in a-water

10. Het doel van beleidsregel 5 (duikers en bruggen) is het in stand houden van het doorstroomprofiel en de bergingscapaciteit van het oppervlaktewaterlichaam, het waarborgen van de stabiliteit van de taluds, het behouden van een goede ecologie in de waterloop en het waarborgen van een doelmatige wijze van onderhoud.
11. Het waterschap voert een terughoudend beleid met betrekking tot vergunningverlening voor het leggen van duikers van welke aard ook in oppervlaktewaterlichamen waarbij een duiker niet langer mag zijn dan strikt noodzakelijk.
12. Lange duikers kunnen leiden tot opstuwning van water bovenstrooms, een knelpunt vormen bij hoge waterafvoer en een negatieve invloed hebben op de ecologie.
13. De aanvrager wil een gedeelte van een a-water (40 meter) gelegen tussen twee bestaande duikers (ontsluitingen), tijdelijk voor een periode van een half jaar, overkluizen waardoor een overkluizing met een totale lengte van 74 meter ontstaat.
14. Het beleid is dat er in principe geen duikers en/of bruggen in een categorie A oppervlaktewaterlichaam worden toegestaan. Hierop zijn de volgende uitzonderingen mogelijk:
 - een duiker/brug die nodig is voor perceelontsluiting en waarbij het perceel niet op andere wijze kan worden ontsloten;
 - percelen die over een afstand van meer dan 100 meter grenzen aan een a-water, kan een extra duiker/brug worden toegestaan om het perceel beter te ontsluiten;
 - bedrijven die vanwege bedrijfshygiënische redenen of andere wetgeving een extra duiker/brug nodig hebben;
 - duikers/bruggen die vanwege infrastructurele werken noodzakelijk zijn.
15. Dit a-water bevindt zich tussen twee bedrijfsgebouwen van de aanvrager met aan de zuidoostzijde een beschermingszone van 1,00 meter en aan de noordwestzijde een beschermingszone van 5,00 meter.
16. Tijdens een veldbezoek op 23 oktober 2017 is gebleken dat bij het nameten van de breedte van de noordwestelijke beschermingszone, tussen de insteek van het a-water tot de te slopen productiehal, deze in werkelijkheid verloopt van 4,85 meter (zuidwestzijde a-water) tot 5,00 meter (noordoostzijde a-water). De nieuwe productiehal moet zodanig worden terug gebouwd, dat de huidige beschermingszone niet smaller wordt.
17. Ten behoeve van het slopen en nieuw bouwen van de productiehal aan de noordwestzijde van het a-water is een telekraan nodig die afgestempeld moet worden op/over het a-water. Tevens is er ruimte nodig voor vrachtverkeer ten behoeve van het laden/lossen omdat de productie in de overige hallen doorgaat gedurende de sloop- en nieuwbouwwerkzaamheden.
18. De aanvrager wil het a-water tijdelijk, voor een periode van 6 maanden, overkluizen om een stabiele en veilige werkomgeving voor de telekraan te realiseren en om inkalven van het a-water te voorkomen.
19. De diameter van de tijdelijke overkluizing in het categorie A oppervlaktewaterlichaam moet dezelfde diameter hebben als de diameter van de duikers boven- en benedenstrooms, zijnde inwendig 0,50 meter.
20. De tijdelijke overkluizing 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.
21. Gezien voorgaande overwegingen wordt er toepassing gegeven aan artikel 4:84 van de Algemene wet bestuursrecht en kan in afwijking van beleidsregel 5 'Duikers en bruggen', het overkluizen van het a-water met 40 meter (tot een totale lengte van 74 meter) in deze situatie worden toegestaan.
22. De beleidsregel 5 (duikers en bruggen) van waterschap Brabantse Delta stelt dat een vergunning wordt geweigerd als het werk zich op waterschapseigendom bevindt en er geen privaatrechtelijke toestemming is of wordt verkregen. Door afdeling juridische zaken en vastgoed is aangegeven dat zij voornemens zijn toestemming te geven, middels een separate toestemmingsbrief, voor het tijdelijke gebruik van waterschapseigendom.

Verwijderen stuwconstructie uit a-water en tijdelijk plaatsen kraan in beschermingszone a-water en op/boven a-water

23. 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.
24. De aanvrager heeft verzocht om de aanwezige stuw inclusief duiker te mogen verwijderen uit het a-water zodat er één tijdelijke verbindings-overkluizing van 40 meter kan worden aangelegd tussen de twee bestaande duikers.
25. De aanwezige stuwconstructie (schotbalkstuw inclusief duiker) in het a-water blijkt al geruime tijd niet meer te functioneren aangezien de schotbalken er al zo'n drie jaar uit zijn.
26. Op advies van afdeling beheer en bediening kan de stuwconstructie definitief worden verwijderd uit het a-water. De stuwconstructie is eigendom van het waterschap en zal opgehaald worden.
27. Het verwijderen van de stuwconstructie heeft geen effect op de doorstroming van het a-water aangezien deze al geruime tijd niet meer functioneerde.
28. Het verwijderen van de stuwconstructie (KST00318 + KDU00186) uit het categorie A oppervlaktewaterlichaam wordt verwerkt in de legger.
29. Het obstakel (tijdelijk plaatsen kraan) in de beschermingszones van het a-water en op/boven het a-water kan worden toegestaan omdat het a-water gedurende de aanwezigheid van de kraan tijdelijk overkluist is en het a-water op dat gedeelte derhalve niet machinaal onderhouden hoeft te worden door het waterschap.
30. De kraan bevindt zich tevens op/boven eigendom van het waterschap. Voor het kunnen verlenen van de vergunning is toestemming van het waterschap via een privaatrechtelijke overeenkomst noodzakelijk. Door afdeling juridische zaken en vastgoed is aangegeven dat zij voornemens zijn toestemming te geven, middels een separate toestemmingsbrief, voor het tijdelijke gebruik van waterschapseigendom.
31. 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 en 2 van de Keur waterschap Brabantse Delta 2015, voor het:

- verwijderen van een stuwconstructie uit een a-water;
- tijdelijk (maximaal 6 maanden) aanleggen, hebben en onderhouden van een overkluizing in een a-water;
- tijdelijk (maximaal 6 maanden) plaatsen van een kraan in de beschermingszones van een a-water en op/boven een a-water;

in verband met het uitvoeren van sloop- en nieuwbouw werkzaamheden ter hoogte van Het Sas 14 te Alphen in de gemeente Alphen-Chaam 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 gewaarmerkte tekeningen en rapporten met nummers WBD17-03196-A, WBD17-03196-B en WBD17-03196-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. Verwijderen stuwconstructie (KST00318 + KDU00186) uit a-water

- 7.1. Voorafgaand aan het tijdelijk overkluizen van het a-water wordt de stuwconstructie, bestaande uit schotbalkstuw en duiker met leggercodes respectievelijk KST00318 en KDU00186, geheel uit het a-water verwijderd en terug gegeven aan het waterschap.

8. Tijdelijk aanleggen overkluizing in a-water OVK00983 en OVK00986

- 8.1. De overkluizing mag worden aangelegd in het a-water, gedurende een periode van maximaal 6 maanden, zijnde vanaf 13 november 2017 tot en met 11 mei 2018.
- 8.2. De tijdelijke overkluizing wordt aangebracht over een lengte van 40 meter en sluit aan op de bestaande duikers met leggercodes KDU01007 en KDU03566 tot een totale lengte van 74 meter, zoals staat aangegeven op de gewaarmerkte tekening met nummer WBD17-03196-B.
- 8.3. De tijdelijke overkluizing moet worden aangelegd met de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving/maatvoering
Type duiker	rond
Lengte duiker	Maximaal 40 meter
Inwendige doorsnede duiker	Minimaal 0,50 meter
Binnen onderkant van de duiker	Bovenstroomse zijde: NAP 20,05 meter Benedenstroomse zijde: NAP 19,95 meter

- 8.4. Alvorens met het leggen van de tijdelijke overkluizing wordt aangevangen, moet eventuele aanwezige plantengroei en/of baggerspecie worden verwijderd over de gehele lengte van de te leggen overkluizing.
- 8.5. De voegen tussen de duikerelementen moeten zodanig worden afgedicht dat zij geen water doorlaten en vervolgens geen verzakking kunnen veroorzaken. Dit geldt ook voor de te maken aansluitingen op de twee bestaande duikers.
- 8.6. Indien de tijdelijke overkluizing aansluit op een bestaande duiker met een andere diameter of een ander materiaal moet een inspectieput worden aangebracht. De inspectieput wordt aangelegd van vloeiستofdichte wanden en bodem met binnenwerkse maten van minimaal 0,80 meter bij 0,80 meter. De put dient afsluitbaar te zijn met een gietijzeren putdeksel. De putten dienen te zijn voorzien van een doorstroomprofiel. De buizen mogen niet verder dan 0,05 meter, aan de binnenzijde, in de put doorsteken.
- 8.7. Onmiddellijk na beëindiging van de sloop- en nieuwbouw werkzaamheden (ook als dit eerder is dan 11 mei 2018) wordt de tijdelijke overkluizing uit het a-water verwijderd.
- 8.8. Nadat de tijdelijke overkluizing is verwijderd uit het oppervlaktewaterlichaam dient het profiel van het oppervlaktewaterlichaam in de oorspronkelijke staat te worden hersteld. De taluds moeten worden ingezaaid met een gras- of bermenmengsel op de daartoe geprepareerde ondergrond. Bij zandgronden moet eerst een laag teelaarde worden aangebracht.
- 8.9. De vergunninghouder brengt na uitvoering daarvan het oppervlaktewaterlichaam en de beschermingszones terug in de staat zoals deze voor uitvoering van de activiteiten en/of werken aanwezig was.
- 8.10. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor erosiebestendige en stabiele taluds van het a-water. Indien het nodig wordt geacht kan het dagelijks bestuur hiervoor nadere maatregelen eisen van de vergunninghouder.

- 8.11. De waterafvoer van de aangrenzende/omliggende percelen moet te allen tijde gewaarborgd blijven.
- 8.12. Alle materialen die vrijkomen bij het uitvoeren van de werken en werkzaamheden moeten verwijderd worden.

9. Tijdelijk plaatsen kraan in beschermingszones a-water en op/boven a-water OVK00983 en OVK00986

- 9.1. De kraan mag worden geplaatst in de beschermingszones van het a-water en op/boven het a-water, gedurende de periode dat het a-water overkluisd is, zijnde vanaf 13 november 2017 tot en met 11 mei 2018.
- 9.2. De vergunninghouder brengt onmiddellijk na beëindiging van de werkzaamheden de beschermingszones terug in de staat zoals deze voor uitvoering van de activiteiten en/of werken aanwezig was.

Breda, 9 november 2017.
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.