

Watervergunning Keur waterschap Vechtstromen

Datum: 10 AUG 2017

Kenmerk: Z-1712787/u1738049

Het dagelijks bestuur heeft op 26 juni 2017 een aanvraag van Buro Noord BV namens u ontvangen voor een vergunning voor het verrichten van handelingen in een watersysteem. Hierop is de Keur waterschap Vechtstromen van toepassing.

De aanvraag betreft het herinrichten van een gedeelte van het watersysteem (Molengoot). Er worden waterlopen deels gedempt en groenblauwe waterbergingsgebieden gegraven, er wordt een stuw verwijderd en een nieuwe stuw geplaatst en een vistrap gerealiseerd ten behoeve van het nieuwbouwplan Marslanden II, fase I te Hardenberg.

Alle in deze vergunning genoemde zaken ten aanzien van het beheer en onderhoud van de betrokken waterlopen hebben uitsluitend betrekking op de in het plan gelegen delen van deze waterlopen.

1. Overwegingen

Het besluit is getoetst aan (zie www.vechtstromen.nl/actueel/bekendmakingenzoeker)

- de Waterwet;
- de Keur van waterschap Vechtstromen;
- de Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen.

De Waterwet omschrijft in artikel 2.1 het toetsingskader voor de beslissing op de aanvraag. In dit artikel zijn de algemene doelstellingen aangegeven die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer. De doelstellingen zijn gericht op:

- voorkomen 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.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien de werken niet verenigbaar zijn met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer voldoende te beschermen door het verbinden van voorschriften of beperkingen aan de vergunning. Bij de beoordeling van de vergunningaanvraag richt het bevoegd gezag zich volgens het toetsingskader op de effecten van uw initiatief op beperking van de doorstroming van de waterloop.

De vergunningaanvraag mag het waterschap niet toetsen aan de inrichting en aanleghoogte van de wijk. Daarom beperken we ons hierbij tot een dringend advies. We vragen u rekening te houden met het volgende:

- In het kader van de watertoets is afgesproken dat de aanleghoogte van Marslanden II gelijk wordt met die van Marslanden I. Dat is belangrijk omdat I en II één watersysteem vormt en om onnodige risico's bij extreem hoge Vechtwaterstanden te voorkomen. Dat past ook binnen het nieuwste rijksbeleid van meerlaagse veiligheid in het kader van Deltaplan Ruimtelijke Adaptatie.
Daarom zou de aanleghoogte voor de wegen op 8.50 +NAP en het vloerpeil op 8.80 +NAP (zoals gehanteerd in Marslanden I) komen. In de aangeleverde tekeningen zijn beide hoogten 30 cm te laag aangegeven. Volgens de mail van de heer Groenendijk van de gemeente Hardenberg d.d. 24 juli 2017 wordt de vloerpeilhoogte en andere aanleghoogte aangepast.

Dit geldt ook voor de diepteligging van het IT-riool. Deze komt dan zoveel mogelijk boven het grondwater te liggen om de berging maximaal te benutten. Daarnaast zullen in de overstortputten drempels worden gemaakt. De tekeningen worden hierop aangepast, zodat de gewenste hoogtes correct zijn weergegeven. Deze aangepaste tekeningen zullen bij het waterschap worden aangeleverd.

- Bij de aanleg van Marslanden I is de Molengoot voorafgaand aan de demping onvoldoende opgeschoond, waardoor later grondwateroverlast ontstond. We verzoeken u om voor het dempen afdoende maatregelen te treffen, waardoor grondwateroverlast kan worden voorkomen.

De waterhuishoudkundige belangen die beschermd worden door de Keur waterschap Vechtstromen en de Beleidsregels kwantiteit Keur waterschap Vechtstromen, zijn afgewogen tegen het belang van de vergunninghouder bij het verkrijgen van de vergunning.

Uit deze belangenafweging is gebleken dat met inachtneming van de aan deze vergunning verbonden voorschriften, de zorg voor de waterhuishouding voldoende wordt gewaarborgd.

De werken worden uitgevoerd in het kader van de realisatie van het nieuwbouwplan Marslanden II, fase I te Hardenberg.

Hiervoor worden onder andere de volgende wijzigingen in het watersysteem aangebracht:

- Het graven van een nieuwe Molengoot
- Het dempen van een deel van de huidige Molengoot.
- Het graven van groenblauwe waterbergingsgebieden.
- Het verwijderen een stuw.
- Het aanleggen van een stuw.
- Het aanleggen van een vistrap.

Het plan is ontwikkeld door de gemeente Hardenberg in overleg met het waterschap en vastgelegd in de bij de aanvraag behorende tekeningen.

Het betreft de volgende voor het waterbeheer relevante zaken:

- Tekeningnummer: GHG01016-Inrichting overzicht;
- Tekeningnummer: GHG01016-Inrichtingstekening 1-6;
- Tekeningnummer: GHG01016-Inrichtingstekening 3-6;
- Tekeningnummer: GHG01016-Inrichtingstekening 4-6;
- Tekeningnummer: GHG01016-Inrichtingstekening 2-6;
- Tekeningnummer: GHG01016-Inrichtingstekening 5-6;
- Tekeningnummer: GHG01016-Inrichtingstekening 6-6;
- Tekeningnummer: GHG01016-Profielen en Details;
- Tekeningnummer: GHG01016-Profielen;
- Tekeningnummer: GHG01016-Rioleringstekening;
- Mail van de heer Groenendijk van de gemeente Hardenberg d.d. 24 juli 2017, waarin is aangegeven dat het vloerpeil, aanleghoogte en hoogte IT-riool ongeveer 30 centimeter hoger worden gelegd dan is aangegeven in de hierboven genoemde tekeningen. De tekeningen zullen hierop worden aangepast en t.z.t. bij het waterschap worden aangeleverd.

In overleg met de gemeente worden in de vergunning in afwijking van de tekeningen aanvullende voorschriften opgenomen voor de waterloop en de stuw.

2. Uitvoering en revisie

Uitvoering

Over de planning en nadere uitwerking van de uitvoering dienen bij de start van de werken nadere afspraken te worden gemaakt (zie ook onderdeel "Besluit"). Dit vanwege de tijdelijke verantwoordelijkheid van de vergunninghouder voor het onderhoud.

De aanleghoogtes en overige maten van de aan te brengen kunstwerken in de bij het plan betrokken waterlopen zijn met het waterschap besproken.

Gedurende de uitvoering tot een jaar na goedkeuring van de revisietekeningen/uitgevoerde werkzaamheden is de vergunninghouder verantwoordelijk voor de stabiliteit van de waterlopen en de uitgevoerde werkzaamheden in het plangebied van de uitvoeringslocatie.

De water aan-, door- en afvoer in de bij de plannen betrokken waterlopen dient gedurende de uitvoering van de werken door de vergunninghouder te worden gewaarborgd.

Kabels en leidingen

Voor kruisingen van kabels en leidingen met waterlopen en/of parallel met de waterlopen te leggen kabels en leidingen zijn algemene regels van toepassing. Het betreft de "Algemene regels kwantiteit Keur waterschap Vechtstromen". De te leggen kabels en leidingen moeten voldoen aan de eisen van deze algemene regel.

Revisie

Het uitvoeren van een revisiemeting en het leveren van revisie-tekeningen van de op de legger te plaatsen waterstaatkundige werken zijn onderdeel van de werkzaamheden. Deze zullen door de vergunninghouder op diens kosten worden uitgevoerd/geleverd volgens de revisiestandaard van het waterschap. De eindoplevering van het werk kan pas plaatsvinden wanneer de werken en de revisie zijn uitgevoerd en de eventueel uit de revisie blijkende tekortkomingen zijn hersteld.

3. Beheer en onderhoud

Legger

Door opname op de legger zijn op de betrokken waterloop de verbods- en gebodsbepalingen uit de Keur van toepassing voor:

- Waterstaatswerk: oppervlaktewaterlichaam, bergingsgebied, waterkering of ondersteunend kunstwerk.
- de beschermingszones: aan een waterstaatswerk grenzende zone, waarin ter bescherming van dat werk voorschriften en beperkingen kunnen gelden.
- de onderhoudsplichtige(n) van de waterloop is/zijn op de legger aangegeven.

Beheer

De in het plangebied gelegen waterlopen (het oppervlaktewater), de waterregulerende kunstwerken, bergingsvijvers, bergingsgebieden etc. worden op de legger opgenomen en komen aldus in beheer bij het waterschap.

Onderhoud

- Het maaionderhoud van het natte profiel van de leggerwateren wordt doorgaans door het waterschap uitgevoerd vanaf de op de oevers gelegen onderhoudsstroken of vanaf het water met een maaiboot. De ontvangstplicht van het maaisel ligt bij de aanliggende grondeigenaar.

- Indien door het waterschap aan derden vergoedingen voor maaionderhoud worden betaald, zijn deze gebaseerd op de gebruikelijke maaifrequentie.
- Kunstwerken (zoals gronddammen met duikers en bruggen) in en over waterlopen in beheer bij het waterschap worden doorgaans (technisch) onderhouden/in stand gehouden door de vergunninghouder van het betrokken kunstwerk.

4. Waterkwaliteitsbeheer

De stelsels voor het vuilwater en regenwater worden gescheiden uitgevoerd. Het vuilwater loost via de riolering van het plan op het bestaande gescheiden stelsel en wordt vervolgens naar de rwzi afgevoerd.

Het regenwater van de percelen (daken, opritten e.d.) en de wegen wordt afgevoerd naar het IT-riool. Het IT-riool heeft meerdere functies (infiltratie, drainage en afvoer van hemelwater).

Op het moment dat de buizen volledig gevuld zijn en de toevoer van regenwater groter is dan de totale infiltratiecapaciteit, treden de overstorten naar het oppervlaktewater in werking.

Het te lozen water vanuit het IT-riool op het oppervlaktewater bestaat overeenkomstig het rioleringsplan uit regenwater van de percelen en de wegen. Hiervoor is geen watervergunning nodig. De regenwaterlozingen zullen wel worden opgenomen in het handhavingsprogramma.

Besluit Bodemkwaliteit

Een melding voor het Besluit Bodemkwaliteit is nodig, wanneer:

- meer dan 50 m³ schone grond wordt toegepast, of
- grond/baggerspecie met classificatie 'wonen', 'industrie', 'A' of 'B' wordt toegepast.

Deze melding doet u via <https://meldpuntbodemkwaliteit.agentschap.nl>

Via dit meldpunt komt de melding, als dat aan de orde is, bij het waterschap terecht.

Het waterschap heeft de taak om toe te zien:

- Of de werkzaamheden uitgevoerd worden conform het Besluit Bodemkwaliteit;
- Op de kwaliteit van de toegepaste grond en baggerspecie.

5. Grondwater

De gemeenteraad en het college van de gemeente Hardenberg dragen zorg voor het in het openbaar gemeentelijke gebied treffen van maatregelen teneinde structureel nadelige gevolgen van de grondwaterstand voor de aan de grond gegeven bestemming zoveel mogelijk te voorkomen of te beperken, voor zover het treffen van die maatregelen doelmatig is en niet tot de zorg van het waterschap of de provincie behoort.

In het kader van het bestemmingsplan Hardenberg, Marslanden II, Marshoogte en de Cirkel is een watertoets uitgevoerd. Het plangebied bevindt zich niet in een grondwaterwingebied of grondwaterbeschermingsgebied. Daarnaast is er in de huidige situatie geen sprake van grondwateroverlast. Het grondwater wordt zoveel mogelijk aangevuld met schoon infiltrerend water. In het plangebied wordt grondwaterneutraal gebouwd om grondwateroverlast in de toekomst te voorkomen.

6. Eigendom

Het waterschap heeft in het plangebied de ondergrond van de huidige Molengoot in eigendom. Eventuele procedures inzake de wisseling van eigendom van percelen grond tussen de gemeente Hardenberg en het waterschap ten gevolge van de uitvoering van het plan dienen te worden afgehandeld met een adviser Grondzaken van het team Expertise en Advies van het waterschap.

7. Procedure

Deze vergunning is onder andere gericht op de mogelijkheid van derden om binnen de kaders van deze vergunning ontstane onvoorziene gevolgschade te kunnen verhalen op basis van de Waterwet. Gezien de bescherming van dit belang is besloten om dit besluit bekend te maken door middel van publicatie op de website van het waterschap <http://www.vechtstromen.nl/actueel/bekendmakingenzoeker>

8. Conclusie

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, de Algemene wet bestuursrecht en de vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur om:

op grond van artikel 3.2, lid 1, onder a. en b. van de Keur waterschap Vechtstromen aan de gemeente Hardenberg vergunning te verlenen voor het herinrichten van een gedeelte van het watersysteem (Molengoot) in het kader van het nieuwbouwplan Marslanden II, fase I.

De aanvraag maakt deel uit van dit besluit.

Voorschriften

Aan deze vergunning verbindt het waterschap de volgende voorschriften.

- a. De werken dienen te worden uitgevoerd volgens de bij de aanvraag behorende tekeningen en volgens nadere aanwijzingen van de in deze vergunning genoemde vertegenwoordigers van het waterschap. In afwijking van de tekeningen zijn aanvullende voorschriften opgenomen voor de waterloop en de stuw.
- b. In afwijking van de tekeningen dient:
 - a. de bodembreedte tenminste 4,1 meter te bedragen.
 - b. ter plaatse van de voorde menggranulaat op zanddicht geotextiel aangebracht te worden.
- c. De te dempen gedeelten moeten goed worden verdicht. De grond voor het dempen moet in lagen van 30 cm met een verdichtingsapparaat worden verdicht.

- d. De grond die voor het dempen van watergangen gebruikt zal gaan worden, dient te voldoen aan de bepalingen van het Besluit Bodemkwaliteit.
- e. Voordat een (gedeelte van een) waterloop wordt gedempt, dient de nieuwe waterloop reeds te zijn gegraven.
- f. Alvorens tot demping van de watergang over te gaan, moet de watergang ter plaatse worden opgeschoond c.q. worden ontdaan van alle eventueel aanwezige ongeregelheden als modder, takken en dergelijke.
- g. De stuwbreedte (doorstroombreedte) dient tenminste 12 meter te bedragen.
- h. De vaste kruinhoogte van de stuw dient 6,20 meter + N.A.P. te zijn.
- i. Er dient een ontvang- en stortebed aangebracht te worden.
 - a. De lengte van het ontvangbed dient tenminste 2 meter lengte te hebben.
 - b. De lengte van het stortebed dient zodanig te zijn dat de uitmonding van de vispassage erin opgenomen kan worden.
- j. De taludbekleding dient:
 - a. van het ontvangbed naar het stortebed door te lopen, of;
 - b. op de locatie waar de kop van de damwand het talud in gaat, de damwand te verhogen tot 0,20 meter boven het maximaal te verwachten peil.
- k. De werken dienen in overleg met het waterschap te worden uitgevoerd. Van de werken dient een planning met melding van volgorde van uitvoering van de onderdelen aan het waterschap te worden overgelegd.
- l. Voor werkoverleg waarbij zaken aangaande de in deze vergunning genoemde onderwerpen worden besproken, dient het waterschap tijdig uitgenodigd te worden.
- m. Na de oplevering en goedkeuring van de uitgevoerde werkzaamheden geldt een onderhoudstermijn van 1 jaar. Gedurende die periode is de vergunninghouder verantwoordelijk voor de stabiliteit van de waterlopen en de uitgevoerde werkzaamheden in het plangebied/van de uitvoeringlocatie.
- n. De waterafvoer/wateraanvoer dient gedurende de uitvoeringperiode te worden gewaarborgd.
- o. De inrichting van de beschermingszones langs de waterlopen en eventuele voorzieningen ten behoeve van derden (zoals bijv. brandweer) dienen in overleg met het waterschap te worden uitgevoerd.
- p. Het toekomstig onderhoud van de in het plan betrokken gedeelte van de verlegde Molengoot (waterstaatswerk + beschermingszones) inclusief de hierin voorkomende kunstwerken wordt geregeld als volgt:
 - 1. Het (maai)onderhoud van het natte profiel en het onderhoud van de nieuwe stuw en vistrap van de Molengoot is een verantwoordelijkheid van het waterschap.
 - 2. De ontvangstplicht van het maaisel ligt bij de aanliggende grondeigenaar.
 - 3. Het maaionderhoud van de groenblauwe waterbergingsgebieden en de overige groene ruimte is een verantwoordelijkheid van de gemeente.

4. Het onderhoud ten behoeve van het in stand houden van het op de legger genoemde profiel van de Molengoot (incl. vistrap) is een verantwoordelijkheid van het waterschap.
 5. De kosten voor onderhoud van de in het kader van dit plan nieuw aan te brengen, geen waterregulerende, kunstwerken in waterlopen, zoals bruggen, duikers, hemelwaterafvoerbuizen etc., is een verantwoordelijkheid van de vergunninghouder of de eigenaar.
- h. Het toekomstig onderhoud van aan te brengen beplanting binnen de beschermingszones van de Molengoot is een verantwoordelijkheid van de gemeente Hardenberg.
 - i. Ter plaatse van de gewijzigde situatie, ten gevolge van de uitgevoerde werken, dienen de nieuw ingerichte Molengoot inclusief de nieuwe stuw en vistrap in eigendom worden overgedragen aan het waterschap. Percelen die ten gevolge van het verleggen van de waterloop voor het waterschap niet meer van belang zijn zullen worden overgedragen aan de gemeente Hardenberg. Er zal tussen partijen geen verrekening plaatsvinden van de minder of meer in eigendom gekregen vierkante meters grond. Alle kosten voor overdracht van eigendommen zijn voor rekening van de gemeente Hardenberg.
 - j. Daar waar in deze vergunning is aangegeven dat met vertegenwoordigers van het waterschap moet worden gecommuniceerd, zijn dit de heer B. Veenen (tel. 088-2203382) als coördinator en de heer A. Zwiers (06-46624427) als toezichthouder op de uitvoering van dit project.
 - k. De vergunninghouder dient voor of tijdens het eerste werkoverleg haar vertegenwoordigers bekend te maken en dit in de verslaglegging weer te geven. Tevens dient de wijze van bereikbaarheid te worden aangegeven.
 - l. Alle schade door het maken, de aanwezigheid, het gebruik, het onderhoud, het vernieuwen, het wijzigen of het opruimen van de werken veroorzaakt aan de bedding van de waterlopen of aan kades of andere eigendommen van het waterschap, dient door de vergunninghouder op eerste aanschrijving en op diens kosten, binnen de door het waterschap te bepalen termijn, solide te worden hersteld. Dit ter beoordeling van het waterschap.
 - m. De vergunninghouder is verplicht aan het waterschap na eerste opgave de extra kosten te vergoeden, welke moeten worden gemaakt in verband met de verleende vergunning die gaan boven de kosten verband houdende met de uitoefening van de normale taak van het waterschap en voor het uitoefenen van toezicht op waterstaatswerken.
 - n. Wanneer de vergunninghouder de werken wenst te vernieuwen, te wijzigen, op te ruimen, buiten gebruik te stellen of van bestemming te veranderen, is de vergunninghouder verplicht het waterschap daarvan minstens veertien dagen tevoren schriftelijk mededeling te doen met daarbij goed te beoordelen gegevens. Bij de uitvoering van de hieruit voortvloeiende werkzaamheden is de vergunninghouder verplicht zich te gedragen naar de voorschriften en aanwijzingen, welke door of namens het waterschap daaromtrent zullen worden gegeven.
 - o. Wanneer deze vergunning wordt ingetrokken of vervalt, is de vergunninghouder verplicht de werken binnen een door het waterschap te bepalen termijn op te ruimen en alles in de oorspronkelijke of in een door het waterschap te bepalen toestand te brengen.

Belangenafweging

Bij het besluit zijn al in een vroegtijdig stadium de belangen afgewogen. De plannen zijn reeds besproken met belanghebbenden. De uitvoering van de gevraagde werkzaamheden heeft geen nadelige gevolgen voor de belanghebbenden. De gronden waarop de werkzaamheden plaatsvinden zijn of komen in eigendom van het waterschap Vechtstromen in het kader van de ontwikkeling van het bestemmingsplan Hardenberg, Marslanden II, Marshoogte en de Cirkel.

Hoogachtend,
het dagelijks bestuur van het waterschap Vechtstromen,
namens deze,



D. Santing, teamleider Vergunningverlening, Toezicht en Handhaving

Bezwaar

U kunt binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is verzonden bezwaar maken bij het dagelijks bestuur van het waterschap Vechtstromen, Postbus 5006, 7600 GA Almelo.

Het bezwaarschrift moet ondertekend zijn en moet tenminste bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. een aanduiding/omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar zich richt;
- d. de gronden van het bezwaar.

Wie een bezwaarschrift indient, kan de voorzieningenrechter van de rechtbank verzoeken om een voorlopige voorziening te treffen, indien onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dit vereist. Voor het in behandeling nemen van een verzoek om een voorlopige voorziening is een griffierecht verschuldigd.

Het verzoek om een voorlopige voorziening kan worden gericht aan de voorzieningenrechter van de rechtbank Overijssel, Bestuursrecht, Postbus 10067, 8000 GB te Zwolle.

Bijlage: Keur en Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen

Keur waterschap Vechtstromen

De volgende artikelen van de Keur waterschap Vechtstromen zijn van toepassing:

Artikel 3.2, lid 1, sub a

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de waterhuishoudkundige functie(s), daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden of vaste substanties of voorwerpen te laten staan of liggen.

Artikel 3.2, lid 2

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

Artikel 3.2, lid 3

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur binnen een afstand van 20 meter van een installatie voor wind- en zonne-energie werken of beplantingen hoger dan 2 meter te plaatsen of te hebben.

Artikel 3.2, lid 6

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur in de meanderzones:

- a. Bouwwerken te plaatsen, te hebben of te wijzigen;
- b. Leidingen of kabels te leggen, te hebben, te herstellen, te wijzigen, te vernieuwen of op te ruimen;
- c. Bovengrondse infrastructuur aan te leggen, te hebben, te wijzigen of te vernieuwen.

Artikel 3.2, lid 7

Het is verboden zonder watervergunning van het bestuur in bergings- of inundatiegebieden:

- a. Ophogingen te maken of te verwijderen;
- b. Werken of beplantingen aan te brengen die waterstuwing of stroomgeleiding te weeg te brengen.

Beleidsregels waterkwantiteit Keur waterschap Vechtstromen

Toetsingscriteria

Algemeen

1. De demping of het vergraven van een oppervlaktewaterlichaam mag geen belemmering vormen voor toekomstige, vastgestelde plannen van het waterschap.

Dempen

2. Demping kan worden toegestaan wanneer dit geen negatieve invloed heeft op het watersysteem en/of voor belanghebbende partijen. Dit zou gerealiseerd kunnen worden door de vermindering van het bergend vermogen te compenseren.
3. Compensatie kan gemaakt worden door:
 - het graven van een nieuw oppervlaktewaterlichaam;
 - het verbreden van een bestaand oppervlaktewaterlichaam.
4. Dempingen in de vorm van de aanleg van een gronddam zonder duiker kunnen alleen worden toegestaan als de gronddam noodzakelijk is om watersystemen van elkaar gescheiden te houden

om waterstaatkundige redenen of vanwege de bescherming van natuurwaarden met inachtneming van het gestelde onder punt 2.

Graven/vergroten

5. De aanvrager moet er voor zorgen, dat aan beide kanten van het nieuwe oppervlaktewaterlichaam een obstakelvrije beschermingszone van 3 meter beschikbaar is. Deze beschermingszone moet het oppervlaktewaterlichaam vooral toegankelijk maken voor het onderhoud aan het oppervlaktewaterlichaam.
6. Vind onderhoud plaats vanaf één zijde dan dient een obstakelvrije zone van 4 meter beschikbaar te zijn voor dit onderhoud.
7. Als het te verbreden oppervlaktewaterlichaam machinaal vanaf één kant moet worden onderhouden, mag de bovenbreedte van het oppervlaktewaterlichaam na de verbreding niet breder worden dan 4 meter.