



Vergunninghouder

Vreelandseweg 67a in Nigtevecht

Datum

21 april 2017

Casecode

W-17.00702

Kenmerk

17.078158

Watervergunning

voor het inrichten van de tuin en aanleg van landvlon-
ders en natuurvriendelijke vooroevers met palenrijen in
de Vecht

Inhoud

Samenvatting	3
1 Besluit	4
2 Voorschriften	5
2.1 Algemeen	5
2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater	5
3 Aanleiding	7
3.1 Algemeen	7
3.2 Aangevraagde handelingen	7
4 Overwegingen	9
4.1 Toetsingskader	9
4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone	9
5 Procedure	11
5.1 Aanvraag en aanvullingen	11
5.2 Procedure	11
6 Mededelingen	12
Bijlage 1. Begrippen	13
Bijlage 2. Onderdelen van de vergunning	14

Samenvatting

Op 17 maart 2017 ontving Waternet een aanvraag voor een vergunning (op grond van de *Waterwet* (hoofdstuk 6)) van tuinarchitect J.M.J. Hamers, Obbinklaan 41, 3571 ND Utrecht, namens vergunninghouder, Eilandseweg 18a, 1394 JG Nederhorst den Berg. Wij behandelen deze aanvraag namens het Waterschap Amstel, Gooi en Vecht (AGV). We hebben de aanvraag geregistreerd onder onze casecode W-17.00702.

Deze aanvraag betreft het inrichten van de tuin inclusief natuurvriendelijke vooroevers met palenrijen en landvlonders in primair boezemwater (Vecht) en de beschermingszone ter hoogte van Vreelandseweg 67a in Nigtevecht.

De aangevraagde vergunning wordt verleend. In het vervolg van deze vergunning staat waarom. Aan de vergunning moeten wij voorschriften verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te beschermen (artikel 2.1).

1 Besluit

Het dagelijks bestuur van AGV besluit als volgt:

- I. De gevraagde vergunning aan vergunninghouder, Eilandseweg 18a, 1394 JG Nederhorst den Berg, te verlenen voor het uitvoeren van de volgende handelingen in een watersysteem watersysteem of beschermingszone, zoals staat in de in paragraaf 3.2 van deze vergunning genoemde artikelen uit de *Keur AGV 2011*:
 - het landschappelijk inrichten van de groene oeverzone (land/water) met landvloeders, beplanting en natuurvriendelijke verondiepte vooroevers met palenrijen in de Vecht;

in primair boezemwater en de beschermingszones, in verband met het natuurvriendelijk en ecologisch inrichten van het oeverperceel in en nabij de Vecht ter hoogte van Vreelandseweg 67a in Nigtevecht.
- II. De volgende stukken maken deel uit van deze vergunning:
 - Bijlage 3 - Overzichtstekening - van 3 maart 2017 met kenmerk 17.068084;
 - Bijlage 5 - Doorsnede B-B' - van 3 maart 2017 met kenmerk 17.068086;
 - Bijlage 6 - Gebruikte plantensoorten beplantingsplan - met kenmerk 17.068087;
 - Bijlage 7 – Profiel rietoever + palenrij – van 13 maart 2017 met kenmerk 17.068088.
- III. Aan de vergunning de in hoofdstuk 2 opgenomen voorschriften te verbinden, om de doelen en belangen van de *Waterwet* te waarborgen (artikel 2.1).

Bij het tot stand komen van dit besluit hebben wij rekening gehouden met de *Waterwet*, het *Waterbesluit*, de *Waterregeling*, de *Keur AGV 2011* en de *Algemene wet bestuursrecht*. Hoe wij hier rekening mee gehouden hebben staat in het hoofdstuk 4 Overwegingen. In bijlage 1 – Begrippen - worden de in dit besluit gebruikte begrippen toegelicht ('Begripsbepalingen').

Namens het dagelijks bestuur van AGV,

W. Glijnis, senior medewerker Vergunningen

In verband met geautomatiseerde verwerking is dit document niet ondertekend.

Wij hebben de gemeente Stichtse Vecht geïnformeerd over dit besluit.

Ook hebben wij een afschrift gestuurd naar:

- Tuinarchitect J.M.J. Hamers, Obbinklaan 41, 3571 ND Utrecht;
- Mevrouw C.M. Jansen, Herengracht 215-3, 1016 BG Amsterdam;
- Provincie Utrecht, Postbus 80300, 3508 TH Utrecht;
- Waternet, sector WS, cluster vastgoedbeheer AGV, B.12.flex.

2 Voorschriften

2.1 Algemeen

voorschrift 1 Beheer en onderhoud

- 1.1 De vergunninghouder mag tijdelijke hulpconstructies en hulpwerken die nodig zijn om het werk te realiseren, alleen toepassen na goedkeuring **vooraf** door Waternet (afdeling VTH, team Toezicht en Handhaving).
- 1.2 De werken die op grond van deze vergunning aanwezig zijn, moeten:
 - a. zo functioneren, worden onderhouden en bediend, dat ze aan hun functie (blijven) voldoen;
 - b. zijn uitgevoerd in voor de functie geschikt materiaal.
- 1.3 Direct nadat de werken voltooid zijn, moet de vergunninghouder ervoor zorgen dat gebruikte werktuigen, materialen, hulpwerken en resterende (niet-gebruikte) materialen, afval en drijfvuil worden opgeruimd en afgevoerd.

voorschrift 2 Contactpersonen aanwijzen

- 2.1 De vergunninghouder moet een of meer personen aanwijzen die erop toezien dat de vergunningvoorschriften worden nageleefd.

voorschrift 3 Start en einde werk melden

- 3.1 De vergunninghouder moet de start van de werkzaamheden of activiteiten **minimaal 5 werkdagen tevoren** melden bij Waternet (afdeling VTH, team Toezicht en Handhaving) en de beëindiging **binnen 2 dagen na afloop**. Dit kan via een mailbericht naar **handhaving@waternet.nl** met vermelding van de casecode W-17.00702.

voorschrift 4 Calamiteiten

- 4.1 De vergunninghouder moet Waternet (afdeling VTH, team Toezicht en Handhaving) onmiddellijk op de hoogte brengen van calamiteiten (0900 9394, lokaal tarief).

2.2 Voorschriften voor activiteiten in of nabij oppervlaktewater

voorschrift 5 Oppervlaktewater algemeen

- 5.1 De oevers van het oppervlaktewater, moeten (ter plaatse van de landvlonders) erosiebestendig worden afgewerkt.
- 5.2 Na het gereedkomen moeten alle door de werkzaamheden ontstane beschadigingen aan de oevers of de waterbodem worden hersteld en moeten verondiepingen of vernauwingen van het oppervlaktewater worden verwijderd.
- 5.3 Bij gehele of gedeeltelijke vervanging, opruiming of vernieuwing van de werken, moeten de onderdelen van de bestaande werken die geen functie meer hebben, geheel worden verwijderd.

voorschrift 6 Natuurvriendelijke en verondiepte vooroevers met palenrijen in de Vecht

- 6.1 Het oppervlaktewater moet zo worden verondiept dat de organismen die in het water leven, kunnen ontsnappen. Dit kan bijvoorbeeld door eenzijdig stroomafwaarts te dempen.
- 6.2 Voor de verondieping moet de aanwezige bagger eerst worden verwijderd.
- 6.3 Op de plaats van de verondieping met grond van de waterbodem moeten maatregelen worden getroffen om uitspoeling van de grond naar de diepere delen in de Vecht te voorkomen.
- 6.4 Het bodemprofiel mag over een breedte van 1,2 meter worden verondiept tussen NAP – 0,60 m en NAP – 1,00 m (20 tot 60 cm onder Vechtpeil van NAP – 0,40 m).
- 6.5 Voordat met de uitvoering van de werkzaamheden mag worden begonnen moeten de natuurvriendelijke palenrijen van de vooroevers in de Vecht worden geplaatst.

3 Aanleiding

3.1 Algemeen

Dit hoofdstuk beschrijft welke handelingen in de aanvraag staan en welke wet- en regelgeving van toepassing is. Ook wordt beoordeeld welke handelingen niet in dit besluit zijn opgenomen, omdat ze vrijgesteld van meldingsplicht zijn.

Relevante watervergunningen

Op 27 september 2016 is een watervergunning verleend, met kenmerk 16.085368/W-16.01973, aan vergunninghouder voor het graven van een insteekhaven en het inrichten van het woonperceel ter hoogte van Vreelandseweg 67 in Nigtevecht. In deze watervergunning is ook meegenomen dat een natuurvriendelijke palenrij op de kadastrale grens in de Vecht wordt geplaatst tot het perceel Vreelandseweg 67 in Nigtevecht.

Op 19 oktober 2016 is een ambtshalve wijziging watervergunning verleend, met kenmerk 16.091354 / W-16.02531, aan vergunninghouder voor een andere locatie-aanduiding namelijk ten noorden van Vreelandseweg 69 in Nigtevecht.

Op 23 december 2016 is een watervergunning verleend, met kenmerk 16.157908/W-16.02859, aan vergunninghouder voor het herstellen van de oorspronkelijke oeverlijn en het aanbrengen van een natuurvriendelijke palenrij op de kadastrale grens in de Vecht wordt geplaatst ter hoogte van het perceel Vreelandseweg 67 in Nigtevecht.

Deze aanvraag betreft het uitvoeren van een beplantingsplan met zeven bomen inclusief natuurvriendelijke vooroevers met palenrijen en landvloeders in primair boezemwater (Vecht) en de beschermingszone ter hoogte van Vreelandseweg 67a in Nigtevecht.

3.2 Aangevraagde handelingen

De aanvraag betreft het uitvoeren van de volgende handelingen in een watersysteem of beschermingszone:

- het landschappelijk inrichten van de groene oeverzone (land/water) met landvloeders, beplanting en natuurvriendelijke verondiepte vooroevers met palenrijen in de Vecht;
- het aanbrengen van bomen en opgaande houtbeplanting op een afstand van meer dan 5 meter vanuit de teen en in de beschermingszone van het waterkerende dijklichaam;

in primair boezemwater en de beschermingszones, in verband met het natuurvriendelijk en ecologisch inrichten van het oeverperceel in en nabij de Vecht ter hoogte van Vreelandseweg 67A in Nigtevecht.

Voor deze handelingen is op grond van de volgende regelgeving een vergunning nodig:

- artikel 3.1, lid 2 onder k, van de *Keur AGV 2011*;
- artikel 3.4, lid 1 onder c, van de *Keur AGV 2011*.

Het aanbrengen van bomen en opgaande houtbeplanting op een afstand van meer dan 5 meter vanuit de teen en in de beschermingszone van het waterkerende dijklichaam is niet *vergunningplichtig* en ook *vrijgesteld van de meldingsplicht* in het Keurbesluit Vrijstellingen. U mag de activiteiten uitvoeren als u zich houdt aan de vrijstellingsvoorwaarden in de onderstaande artikelen van het Keurbesluit Vrijstellingen:

- Opgaande houtbeplanting (Keurbesluit Vrijstellingen, artikel 10.1).

3.3 Waterstaatkundige informatie

De Vecht, waarin en waarbij deze handelingen worden uitgevoerd, behoren tot de categorie primaire boezemwateren met een beschermingszone van 5 m vanuit de insteek van de taluds.

Aan de Vechtzijde is er sprake van een groene oeverzone met een natuurlijk grondtalud en een gerealiseerde natuurvriendelijke palenrij tot maximaal 10 cm boven het Vechtpeil van NAP – 0,40 m. Deze locatie ligt buiten stedelijk gebied en in de Vechtboezem.

4 Overwegingen

4.1 Toetsingskader

Bij het toetsen van vergunningaanvragen beoordelen wij of die aanvragen verenigbaar zijn met de volgende doelstellingen voor het waterbeheer (*Waterwet*, artikel 2.1):

- Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste moeten worden voorkomen en waar nodig worden beperkt.
- De chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen moet worden beschermd en zo mogelijk verbeterd.
- Vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Als de belangen van het waterbeheer niet voldoende worden beschermd door voorschriften of beperkingen aan de vergunning te verbinden, dan moet de vergunning worden geweigerd.

De doelstellingen zijn uitgewerkt in normen en beleid voor veiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit en de maatschappelijke functie van watersystemen. Deze normen en dit beleid zijn vastgelegd in de *Waterwet*, in aanvullende regelgeving, in water- en beheerplannen op grond van de *Waterwet* en in beleidsregels, zoals de *Keur AGV 2011* en de bijbehorende *Beleidsregels Keurvergunningen*.

AGV gebruikt het bovengenoemde toetsingskader voor toetsing van de aanvraag aan de doelstellingen van het waterbeheer.

4.2 Voor het uitvoeren van handelingen in een watersysteem of beschermingszone

De aangevraagde handelingen zijn getoetst aan de Beleidsregels Keurvergunningen van AGV. In de onderstaande tabel staan de beleidsregels waaraan getoetst wordt in deze paragraaf.

Tabel: toetsing aan *Beleidsregels Keurvergunningen* van AGV

Handeling	Getoetst aan <i>Beleidsregels Keurvergunningen</i> :		Resultaat	Maatschappelijk belang
de aanleg, het wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren	Hoofdstuk 11	Beleidsregel 1	Voldoet	n.v.t.
het wijzigen en de aanleg van wateren	Hoofdstuk 13	Beleidsregel 1	Voldoet	n.v.t.

Overwegingen

De reden voor het verlenen van de vergunning is dat het realiseren van een beplantingsplan met zeven bomen inclusief natuurvriendelijke vooroevers met palenrijen in de Vecht en landvlanders passen binnen de onderstaande Beleidsregels Keurvergunningen:

Hoofdstuk 11 – Aanleg, wijzigen of verwijderen van werken in en nabij wateren;
Hoofdstuk 13 – Wijzigen en aanleg wateren.

Volgens de Beleidsregels Keurvergunningen, Hoofdstuk 11, is het mogelijk vergunning te verlenen voor het plaatsen van vier natuurvriendelijke palenrijen als vooroevers in de Vecht, wanneer de werken geen belemmering zijn voor de doorstroming, de schade aan de ecologische waarde door de aanleg van de werken in een groene oeverzone volledig gecompenseerd wordt en dat de stabiliteit van oever en bodem in stand blijft.

De bestaande oeverlijn is grillig en afgekalfd en verder opgebouwd uit puin, stenen en grond en is een groene oeverzone. Om een rechte oeverlijn evenwijdig aan de Vecht te krijgen, worden natuurvriendelijke palenrijen tot maximaal 0,10 meter boven het Vechtpeil van NAP – 0,40 m en een drijfbalk tussen de Vecht en de te graven insteekhaven aangebracht. Het achterliggende water en natuurvriendelijke oevertaluds worden opgevuld met grond en flauw afgewerkt tot het op te hogen maaiveld van NAP + 0,25 m.

Hierdoor is de verminderde oeverlengte hersteld tot de oorspronkelijke oeverlengte, de vorm van de nieuw aan te leggen oever minimaal gelijkwaardig aan de oorspronkelijke oever en heeft de compensatie plaatsgevonden op dezelfde locatie. De nieuwe palenrijen garanderen dat de stabiliteit van de oever en bodem in stand blijft. De versmalling van de Vecht door het plaatsen van natuurvriendelijke palenrijen heeft geen significant effect op de doorstroming voor dit gedeelte van de Vecht omdat deze hier 57 meter breed is.

Volgens de Beleidsregels Keurvergunningen, Hoofdstuk 13, is het mogelijk vergunning te verlenen voor het verondiepen van de vooroevers (tussen de natuurvriendelijke palenrijen) in de Vecht, wanneer de vaarfunctie niet wordt gehinderd, het minimale leggerprofiel in stand blijft, geen negatieve invloed heeft op het behalen van de (KRW-)doelstellingen van de Vecht en op de ecologische en chemische waterkwaliteit.

Rondom de insteekhaven wordt een beschoeiing geplaatst om een hoogteverschil van 3,15 meter, tussen NAP + 0,25 m en NAP – 2,90 m, in stand te houden. De schotten en palen steken dieper in de ondergrond dan de nieuwe waterbodem en worden met verankeringen stabiel gehouden. De minimale vereiste onderhoudsdiepte van 0,80 meter, ten opzichte van het Vechtpeil van NAP – 0,40 m, wordt ruimschoots gehaald en de te ontgraven diepte van 2,50 meter wordt in stand gehouden doordat de af te meren woonark een diepere ligging heeft dan 0,80 meter onder het Vechtpeil van NAP – 0,40 m. Daarnaast wordt een kleidrempel aangelegd tussen de Vecht en in de insteekhaven om eventuele bagger toestroom en zuiging vanuit de Vecht tegen te gaan en de insteekhaven op diepte te houden.

Conclusie

De vergunning kan worden verleend, omdat uit de bovenstaande toetsing blijkt dat voldoende invulling is gegeven aan de beleidsregel(s) en genoemde randvoorwaarden.

5 Procedure

5.1 Aanvraag en aanvullingen

De aanvraag is op 17 maart 2017 bij Waternet ingediend. Waternet heeft burgemeester en wethouders van gemeente Stichtse Vecht van de aanvraag in kennis gesteld (Wtw artikel 6.15).

Tuinarchitect J.M.J. Hamers is gemachtigd om namens vergunninghouder de benodigde vergunning aan te vragen en informatie aan te leveren om de aanvraag ontvankelijk te maken.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Aanvraagformulier watervergunning A3 van 17 maart 2017 met kenmerk 17.068081;
- Bijlage 1 - Toelichting - met kenmerk 17.068082;
- Bijlage 2 - Uittreksel Kadastrale Kaart - van 19 januari 2017 met kenmerk 17.068083;
- Bijlage 3 - Overzichtstekening - van 3 maart 2017 met kenmerk 17.068084;
- Bijlage 4 - Doorsnede A-A' - van 3 maart 2017 met kenmerk 17.068085;
- Bijlage 5 - Doorsnede B-B' - van 3 maart 2017 met kenmerk 17.068086;
- Bijlage 6 - Gebruikte plantensoorten beplantingsplan - met kenmerk 17.068087;
- Bijlage 7 – Profiel rietoever + palenrij – van 13 maart 2017 met kenmerk 17.068088.

5.2 Procedure

De voorbereiding van de vergunning op grond van de *Waterwet* heeft plaatsgevonden volgens Awb (afdeling 4.1.2).

6 Mededelingen

Belanghebbenden kunnen, met ingang van de dag na de dag dat de vergunning ter inzage is gelegd, gedurende **zes weken** een bezwaarschrift indienen tegen deze vergunning (op grond van de Awb). Bezwaarschriften stuurt u (samen met een afschrift van deze vergunning) naar:

- Waternet
Afdeling Juridische Zaken
Postbus 94370
1090 GJ Amsterdam.

U moet het bezwaarschrift ondertekenen en het bevat ten minste:

- de naam en het adres van de indiener van het bezwaarschrift;
- een dagtekening (datum);
- een omschrijving van de beschikking, waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden (motivering) van het bezwaar.

Behandeling van het bezwaar is kosteloos.

De vergunning treedt in werking de dag na bekendmaking. Het indienen van een bezwaarschrift schort de werking van dit besluit niet (Awb artikel 6:16). Als u tijdig beroep instelt, kunt u (tegen kosten) ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Dit verzoek moet u richten aan de Voorzieningenrechter van de sector Bestuursrecht van de rechtbank Amsterdam. Ook dit kan digitaal via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht.aspx> (DigiD nodig; zie de site voor de voorwaarden).

Overige mededelingen

- De landschappelijk inrichting van de groene oeverzone (land/water) met landvlonders, beplanting en natuurvriendelijke verondiepte vooroevers met palenrijen in de Vecht gaat deel uitmaken van het watersysteem waarvoor AGV het bevoegd gezag is. Dit betekent dat de *Keur AGV 2011* hierop van toepassing is.
- AGV kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of verwijderen. Dit kan gebeuren in verband met werken die AGV zelf uitvoert of werkzaamheden in het belang van de waterstaat. Blijkt dat de vergunninghouder hierdoor schade lijdt of zal lijden, die redelijkerwijs niet (geheel) voor zijn rekening behoort te blijven en waarvan de vergoeding niet of niet voldoende op een andere wijze is verzekerd? Dan kan het bestuur van AGV hem op zijn verzoek een naar billijkheid te bepalen schadevergoeding in geld of op andere wijze toekennen.
- De vergunninghouder moet er rekening mee houden dat er naast deze vergunning, voor de handelingen waarop de vergunning betrekking heeft, ook een vergunning- en een meldingsplicht kan zijn op grond van andere wetten, verordeningen en algemene regels.
- Het hebben van deze vergunning ontslaat de vergunninghouder niet van de verplichting om de redelijkerwijs mogelijke maatregelen te treffen om te voorkomen dat derden of AGV schade lijden als gevolg van het gebruik van de vergunning.
- Als deze vergunning niet binnen drie jaar na dit besluit in gebruik is, dan kunnen wij deze intrekken.
- De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Waternet (afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving).
- Als er nadelige gevolgen of schade ontstaan voor derden door de werkzaamheden, kan AGV onmiddellijk aanvullende voorwaarden voorschrijven voor het nemen van compenserende maatregelen. De vergunninghouder is verplicht bij nadelige gevolgen of schade voor derden door de werkzaamheden, maatregelen te nemen om deze op te heffen of te compenseren.

Bijlage 1. Begrippen

Algemeen

1. Aanvrager: vergunninghouder
2. Gemachtigde: Tuinarchitect J.M.J. Hamers
3. Afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving: de afdeling Vergunningen, Toezicht en Handhaving van Waternet.
4. AGV: Waterschap Amstel, Gooi en Vecht.
5. Het bestuur: het dagelijks bestuur van AGV.
6. *Keur AGV 2011*: de waterschapsverordening voor de waterstaat- en waterhuishoudkundige taken van AGV, vastgesteld in 2011.
7. *Keurkaart*: onderdeel van de Keur waarop onder meer indicatief de ligging van de waterstaatswerken is weergegeven; de keurkaart is gekoppeld aan meer gedetailleerde leggerkaarten.
8. *Wabo*: *Wet algemene bepalingen omgevingsrecht*.
9. Waternet: uitvoerende dienst van AGV en gemeente Amsterdam.
10. OLO: Omgevingsloket online, het digitale loket voor de omgevingsvergunning en de watervergunning.
11. Oppervlaktewaterlichaam: samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, evenals de bijbehorende waterbodem, oevers en, evenals flora en fauna.
12. NAP: Normaal Amsterdams Peil, referentiehoogte waaraan hoogtemetingen worden gerelateerd.

Keur AGV 2011

13. Watergang: lijnvormige wateren: rivieren, kanalen, vaarten, grachten, tochten, sloten en singels.
14. Primaire wateren: wateren waaraan het hoogheemraadschap een belangrijke functie toekent in de water aan- en -afvoer en waterberging.
15. Boezemwater: wateren met een hoger waterpeil dan in de omliggende polders en droogmakerijen, daarvan gescheiden door (boezem)waterkeringen (dijken).
16. Beschermingszone: aan een waterstaatswerk grenzende zone, waarin ter bescherming van dat werk voorschriften krachtens de *Keur AGV 2011* van toepassing zijn.
17. Streefpeil: het oppervlaktewaterpeil dat door het hoogheemraadschap zoveel mogelijk wordt gehandhaafd.
18. Stromingsprofiel: het deel van het profiel van wateren dat vrij moet blijven van obstructies om voldoende water aan- en af te kunnen voeren.
19. Verlanding: ophoping van (dood) plantenmateriaal, bagger, slib, zand of andere materialen tot boven de waterlijn van het betreffende water.
20. Minimale (water)diepte: de te allen tijde minimaal vereiste diepte van een water over een breedte die afhankelijk is van het vereiste of gewenste oevertalud onder de waterlijn.
21. Waterlijn: de overgang van het natte naar het droge talud bij het streefpeil of winterpeil dat in het peilbesluit is opgenomen of praktisch wordt toegepast
22. Oever: kant van het land grenzend aan de waterlijn.
23. Oevertalud: hellend oppervlak gelegen tussen de waterbodem en de waterlijn.
24. Vuil: drijf- en zwerfvuil, drijvende of (half) afgezonken voorwerpen en dode dieren en vissen.
25. Buitengewoon onderhoud: ook vaak "groot" onderhoud genaamd: onderhoudswerkzaamheden van constructieve aard, zoals vervanging en reconstructie en voor waterkeringen ook ophoging en herstel van door verzakking ontstane scheuren en gaten.
26. Gewoon onderhoud: maaien, baggeren, snoeien, verwijderen van materiaal en vuil, en herstel van beschadigingen.

27. Onderhoud (algemeen): het in stand houden van wateren en waterkeringen in overeenstemming met de oorspronkelijke of in de legger bepaalde richting, vorm, afmeting en constructie. Zie ook buitengewoon en gewoon onderhoud.
28. Onderhoudsplichtigen: natuurlijke- of rechtspersonen die verantwoordelijk zijn voor het onderhoud van waterkeringen, wateren, oevers, werken, ligplaatsen, of bergingsvoorzieningen voor water of regenwater.
29. Gerechtigden: eigenaren, erfpachters, opstalgerechtigden, vruchtgebruikers en gebruikers van percelen, waterkeringen, wateren, werken, schepen en drijvende inrichtingen, bergingsvoorzieningen en voorwerpen.
30. Waterstaatswerk: oppervlaktewaterlichaam, bergingsgebied, waterkering of ondersteunend kunstwerk.
31. Werk/werken: alle door menselijk toedoen ontstane of gemaakte objecten, constructies of inrichtingen, die met de ondergrond verbonden zijn, inclusief palen, hekken, bouwwerken, en restanten daarvan.
32. Groene oeverzone: onverharde begroeide oever, die zich binnen de groene markeringen op de kaart van KRW wateren en Natura 2000-gebieden bevindt.
33. Natura 2000-gebieden:
 - Gebied dat is aangewezen op grond van artikel 10a, eerste lid, van de Natuurbeschermingswet; of
 - Gebied dat voorlopig is aangewezen als bedoeld in artikel 12, derde lid, van de Natuurbeschermingswet; of
 - Gebied dat voorkomt op de lijst van gebieden van communautair belang, bedoeld in artikel 4, tweede lid, van richtlijn 92/43/EEG.
34. Natuurvriendelijke oevers: oevers die ten behoeve van de ecologische toestand en (natte) natuurwaarden zijn ingericht met een ondiepe 'natte' zone die oever- en waterplanten de kans bieden zich te ontwikkelen.

Bijlage 2. Onderdelen van de vergunning

In deze bijlage staan de vier onderdelen van de aanvraag die deel uitmaken van deze vergunning. Deze vier onderdelen zijn ook vermeld in hoofdstuk 1 (Besluit) van deze vergunning.