



Waterschap Scheldestromen

(Tijdelijke alleen voor lodges) Watervergunning

Datum : 19 juli 2018
Documentnummer : 2018025307
Case nr. : WV118.0403

AANHEF

Het dagelijks bestuur van het waterschap Scheldestromen heeft op 7 mei 2018 een aanvraag ontvangen van Roompot Projects B.V., Grenadierweg 13, 4338 PG Middelburg om een vergunning voor het verrichten van handelingen in het watersysteem.

AANVRAAG

De aanvraag betreft: aanleg Roompot Water Village aan de Anna Frisoweg te Kamperland.

Op grond van de Keur watersysteem waterschap Scheldestromen 2012 is het verboden, zonder te zijn voorzien van een vergunning van het dagelijks bestuur van waterschap Scheldestromen, ingevolge het bepaalde in:

- artikel 4.1, lid 1, sub a, oppervlaktewaterlichamen te dempen, te graven, van afmetingen te veranderen, hun onderlinge verbinding of scheiding te veranderen of iets te doen waardoor de door- en afvoer van water wordt belemmerd of berging wordt verminderd;
- artikel 4.1, lid 1, sub b, werken over, in of onder een leggerwater te hebben, te leggen, aan te brengen, te veranderen of op te ruimen;
- artikel 4.1, lid 3, sub b, om gebruik te maken van een beschermingszone oppervlaktewaterlichaam door daarop, daarboven, daarover of daaronder werken of opgaande (hout)beplantingen te plaatsen of te behouden, uitgezonderd afrasteringen met een maximale hoogte van 1,00 meter mits deze op een afstand van 0,50 meter uit de insteek worden geplaatst;
- artikel 4.1, lid 5, 6 en 7, gebruik te maken van een waterstaatswerk en de beschermingszones van een waterstaatswerk en daarbinnen werkzaamheden te verrichten, werken te plaatsen of te behouden dan wel te verwijderen en/of boringen te verrichten.

OVERWEGINGEN

Beschrijving plan/werkzaamheden en locatie algemeen

Het aanvraag watervergunning betreft de herontwikkeling van een minicamping en boomgaard op het perceel Anna Frisoweg 4 te Kamperland. Op het perceel wordt Roompot Water Village gerealiseerd, een innovatief vakantiepark met 86 vrijstaande recreatieverblijven, een waterpartij, een parkeerterrein en wegen.

Beschrijving werkzaamheden Waterkeringen

De watervergunning wordt aangevraagd voor het aanpassen van de inrit aan de Anna Frisoweg te Kamperland, inclusief de aansluiting van de Anna Frisoweg op de Hooijdijk. De Anna-Frisoweg wordt aan landzijde verbreed..

De aanvraag heeft geen betrekking op het leggen van kabels en leidingen. Als daar sprake van is moet daarvoor een afzonderlijke watervergunning aangevraagd worden.

Vergunningvereiste

Het recreatiepark valt deels binnen de beschermingszone A en de beschermingszone B die aan de landzijde langs de primaire waterkering ligt. De Anna-Frisoweg en de wegsloot vallen binnen het Waterstaatswerk. In deze zones vinden werkzaamheden plaats waarvoor ingevolge de Keur watersysteem waterschap Scheldestromen 2012 een watervergunning vereist is zoals het slopen

van de bestaande bebouwing, het plaatsen van recreatieverblijven (lodges), het aanpassen van de aansluiting van de Anna Frisoweg op de Hooijdijk, het herinrichten van het terrein etc. De verboden (vergunningvereisten) die gelden in de beschermingszone B zijn voor dit initiatief niet relevant.

Beoordeling

Bij de beoordeling van het initiatief zijn m.n. de volgende aspecten belangrijk: het vergunningbeleid van het waterschap, de hoogwaterveiligheid en het beheer en onderhoud van de waterkering.

Het vergunningbeleid ten aanzien van bouwen in de waterkeringszone is gericht op (1) het in stand houden van het waterkerend vermogen en (2) van de mogelijkheden om beheer en onderhoudswerkzaamheden uit te voeren en (3) het mogelijk maken van een onbelemmerde verzwaring van de waterkering. In verband daarmee streeft het waterschap naar het beperken van (de economische waarde van) bouwwerken in de waterkeringszone en worden beperkingen gesteld aan de uitbreidingsmogelijkheden van bebouwing in de waterkeringszone.

Het vergunningbeleid geeft aan dat hier voor (nieuw-)bouw het “nee, tenzij”-regiem geldt. Nieuwbouw is hier enkel toegestaan als er sprake is van openbaar nut waarbij sprake is van de uitvoering van een overheidstaak en het bouwwerk moet functioneel gebonden zijn aan de waterkering (de functie kan niet op een andere plaats wordt uitgeoefend). De recreatieverblijven (lodges) voldoen hier niet aan. Er is sprake van openbaar nut noch functionele gebondenheid aan de waterkering.

Voor bouwwerken die niet in de bodem zijn gefundeerd/verankerd en die een tijdelijk karakter hebben kan, volgens het vergunningbeleid, een tijdelijke watervergunning verleend worden. Deze bouwwerken kunnen met geringe kosten verwijderd en weer teruggeplaatst of herplaatst worden en vormen daarmee geen belemmering voor een toekomstige verzwaring.

De recreatieverblijven (lodges) die in de beschermingszone A geplaatst worden kunnen, gezien de wijze van plaatsing en constructie (lichte constructie geplaatst op poeren), beschouwd worden als bouwwerken die eenvoudig verwijderd en herplaatst kunnen worden. Er is sprake van een verplaatsbaar geheel. De recreatieverblijven vormen daarmee geen significante belemmering voor een dijkverzwaring. Verplaatsing/verwijdering zal een verzwaring niet significant duurder maken.

Voor het waterschap is het belangrijk dat de recreatieverblijven (lodges) niet in de bodem zijn gefundeerd of verankerd. Een paalfundering is niet toegestaan. Plaatsing op poeren is wel acceptabel. Het graafwerk dat nodig is voor het plaatsen van de poeren is voor het waterkering beheer niet bezwaarlijk. Het betreft een ondiepe ontgraving die niet ten koste gaat van de stabiliteit van de dijk. De poeren kunnen eenvoudig verwijderd worden.

Er is geen reden om niet een tijdelijke watervergunning te verlenen. De tijdelijke vergunning heeft een looptijd van 5 jaar en kan verlengd worden (in beginsel totdat het bouwwerk een belemmering vormt voor dan geplande werkzaamheden aan de waterkering).

Mede op basis van het voorgaande wordt geconcludeerd dat de werkzaamheden waterkering technisch verantwoord uitgevoerd kunnen worden en geen significant nadelige gevolgen hebben voor het waterkerend vermogen van de dijk en evenmin voor het beheer en onderhoud van de dijk.

De geplande startdatum van de werkzaamheden is 1 oktober 2018 en de einddatum 1 juli 2019. De werkzaamheden vinden dus plaats in het stormseizoen (van 1 oktober en 1 april). Gezien de situering in de beschermingszone A en de aard van de werkzaamheden is dat niet bezwaarlijk.

Samenloop

De ontwikkeling vindt binnendijks plaats. De beheergebieden van het waterschap en Rijkswaterstaat overlappen elkaar niet. Er is hier geen sprake van samenloop.

Eigendomssituatie

De grond waarop het park wordt gerealiseerd is geen eigendom van het waterschap. De aansluiting van de Anna Frisoweg op de Hooidijk die wordt aangepast is deels wel eigendom van het waterschap.

Beschrijving werkzaamheden Waterbeheer

De werkzaamheden bestaan onder meer uit:

- a. het graven van een secundaire waterloop;
- b. het aanleggen van waterpartijen;
- c. het leggen van een toegangsdam met buisleiding;
- d. het aanbrengen van een stuwconstructie;
- e. het aanbrengen van beplanting binnen de beschermingszone van een waterloop.

ad a en b waterlopen

Aan de westzijde van het plan wordt er een nieuwe secundaire waterloop gegraven op de grens met het perceel kadastraal bekend gemeente Wissenkerke, sectie S, nummer 25. De eigenaar ervan heeft een verklaring van geen bezwaar afgegeven voor het graven van deze waterloop.

Binnen het plan worden waterpartijen aangelegd. Deze waterpartijen worden opgenomen als een overige leggerwaterlichaam. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het in goede staat houden van deze waterlichamen met bijbehorende voorzieningen.

Door deze aanpassingen zijn de waterlopen voldoende ruim gedimensioneerd om de afvoer van regenwater te bergen en om de afvoer van het polderwater te waarborgen.

ad c dammen en buisleidingen

Voor de ontsluiting van het plan naar de Anna Frisoweg worden twee dammen aangepast en aangelegd. De diameter van de buisleidingen bedraagt 500 mm, en worden met de binnen onderkant buisleiding gelegd op het niveau van N.A.P. -0,60m.

De buisleidingen zijn voldoende gedimensioneerd, conform het beleid van het waterschap.

ad d stuwconstructie

De waterpartijen binnen het plan worden geïsoleerd aangelegd van het normale afwateringssysteem. Het waterpeil zal ingesteld worden op N.A.P. =0,00m en wordt bepaald door een stuwvoorziening in de zuidwest hoek. Wij adviseren de vergunninghouder om de stuwvoorziening regelbaar uit te voeren.

ad e beplanting binnen de beschermingszone van een waterloop

De vergunninghouder wil beplanting aanbrengen tot op 1 meter uit de insteek van de nieuwe te graven secundaire waterloop aan de oostzijde van het plan. Het onderhoud aan de waterloop kan vanaf het tegenoverliggende landbouwperceel, kadastraal bekend gemeente Wissenkerke, sectie S, nummer 25 worden uitgevoerd.

De eigenaar ervan heeft hiervoor een verklaring van geen bezwaar afgegeven.

CONCLUSIE

Uit het onderzoek, ingesteld naar de bij de vergunningverlening betrokken belangen, is gebleken dat de handeling verenigbaar is met de doelstellingen van het watersysteem zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet. Op grond hiervan is de handeling onder voorschriften aanvaardbaar en bestaan er geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de gevraagde vergunning.

BESLUIT

Gelet op de bepalingen van de Waterwet, het Waterbesluit, de Waterregeling, de Keur watersysteem waterschap Scheldestromen 2012, de Algemene wet bestuursrecht en de hiervoor vermelde overwegingen besluit het dagelijks bestuur:

aan Roompot Projects B.V., Grenadierweg 13, 4338 PG Middelburg (hierna: vergunninghouder) de gevraagde (tijdelijk alleen voor de lodges) vergunning te verlenen voor de aanleg van Roompot Water Village aan de Anna Frisoweg te Kamperland, onder de bij deze beschikking behorende voorschriften.

Hoogachtend,

namens het dagelijks bestuur
van waterschap Scheldestromen,



mr. P.J.M. Bousen
hoofd Juridische Zaken



VOORSCHRIFTEN

Behorend bij vergunning documentnummer: 2018025307

Algemene voorschriften

1. De vergunninghouder meldt het begin van de werkzaamheden tenminste 3 werkdagen van tevoren bij de opzichter van de afdeling WK, werkgebied Noord-Beveland en het Veerse Meer, de heer S.W. Heijboer, en de opzichter waterbeheer, werkgebied Noord-Beveland/Walcheren, de heer L.P. Geschiere, telefoonnummer 088-2461000 (hierna: de opzichter).
2. De werken dienen te worden uitgevoerd conform de bij de aanvraag overlegde tekeningen, een en ander met inachtneming van de hieronder genoemde wijzigingen c.q. aanvullingen.
3. Indien hierom wordt verzocht dienen door de vergunninghouder revisietekeningen op een schaal van tenminste 1:1000 waarop de werken duidelijk en nauwkeurig zijn aangegeven in drievoud aan de afdeling Waterkeringen te worden gezonden.
4. Ter plaatse moet een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.
5. Beheer en onderhoud:
De op grond van deze vergunning aanwezige werken moeten doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met zorg worden bediend.
6. Contactpersoon:
 - De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd;
 - De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen 14 dagen nadat deze vergunning in werking is getreden de waterbeheerder mee, de naam, het adres en het telefoonnummer van de gene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen;
 - Wijzigingen van contactpersonen moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.
7. Alle deze vergunning betreffende werken worden uitgevoerd en onderhouden op kosten van de vergunninghouder en volgens aanwijzing van de opzichter.
8. Ingeval tijdens de uitvoering blijkt dat het noodzakelijk is dat er wijzigingen aan de vergunde werken moeten worden uitgevoerd dienen deze met toestemming van de opzichter te worden gerealiseerd.
9. De vergunninghouder meldt de oplevering van de werken of het beëindigen van de werkzaamheden tenminste 3 werkdagen van tevoren aan de opzichter.
10. De vergunninghouder moet alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen treffen, om te voorkomen dat het waterschap, dan wel derden, schade lijden ten gevolge van het gebruik van de vergunning.
11. Alle schade - ook gevolgschade - welke ontstaat door het uitvoeren van de vergunde werkzaamheden of hiermee verband houdende herstelwerkzaamheden dient onmiddellijk te worden hersteld op kosten van de vergunninghouder.

VOORSCHRIFTEN WATERKERINGEN

Voorschriften voor een waterstaatswerk of beschermingszone gebruiken.

1. In het kader van het Besluit bodemkwaliteit mogen alleen gecertificeerde bouwstoffen (ook voor de grondaanvullingen) worden toegepast.
2. Uitkomende grond kan gedurende de werkzaamheden ter plaatse opgeslagen worden. De eventueel overtollige grond en de voor het aanvullen ongeschikte grond dient te worden afgevoerd door en op kosten van de vergunninghouder. Tekortkomend aanvullingsmateriaal dient te worden bijgeleverd door de vergunninghouder en moet voldoen aan het Besluit bodemkwaliteit (grond moet voldoen aan de maximale waarde van de bodemklasse 'achtergrondwaarde 2000' (=schone grond) met een maximaal percentage bodemvreemd materiaal

van 20%). Met instemming van het bevoegd gezag in het kader van het Besluit bodemkwaliteit kan hier onder voorwaarden van afgeweken worden.

3. Het afhakken van boomwortels en takken en het snoeien van bomen, struiken en heggen alsmede het verwijderen van bomen, struiken en heggen is niet toegestaan.
4. Tussen zonsondergang en zonsopkomst mogen geen ontgravingen worden verricht en geen bekledingen of verhardingen worden opgebroken.
5. Indien verplaatsing/verwijdering noodzakelijk is vanuit het waterkeringbelang en/of aanpassing van de waterkering dan dient hetgeen waarvoor vergunning verleend is op kosten van de vergunninghouder per direct te worden verplaatst/verwijderd.
6. **Gedurende het tijdvak van 1 oktober tot 1 april mogen graafwerkzaamheden in de waterkering en beschermingszone plaatsvinden.**
7. **De tijdelijkheid van deze vergunning, die alleen geldt voor plaatsing van de lodges, eindigt 5 jaar na de verzenddatum van deze vergunning.**

Noodzakelijk daarbij is dat het waterschap deze tijdelijke vergunningen deugdelijk registreert. Vergunninghouder krijgt minimaal één jaar voor het verlopen van de vergunning bericht dat de tijdelijke vergunning het volgende jaar gaat verlopen en dat verlenging dient te worden aangevraagd. Een tijdelijke vergunning wordt verleend voor een overeengekomen periode (maximaal 5 jaar) en is niet automatisch overdraagbaar aan een rechtsopvolger. Een rechtsopvolger zal opnieuw een vergunning voor een bepaalde tijd moeten aanvragen.

VOORSCHRIFTEN WATERBEHEER

Voorschriften voor handelingen in het watersysteem

1. De door het uitvoeren, gebruiken, onderhouden en (eventueel) opruimen van de werken veroorzaakte stagnatie in de waterdoor- en afvoer, c.q. afwatering van nevenliggende percelen, wordt onmiddellijk opgeheven alles tot genoegen van de opzichter.
2. De vergunninghouder dient voordat tot uitvoering van de werken wordt overgegaan aan het waterschap telefonisch/schriftelijk kenbaar te maken, wie namens hem optreedt als contactpersoon voor de uitvoering van de werken.
3. De verantwoordelijkheid van het ontwerp, de aan te brengen constructies en de stabiliteit ervan berust bij de vergunninghouder.
Tekeningen
4. De werken dienen te worden uitgevoerd conform de bij de aanvraag overlegde tekeningen van ZEC, project nummer 2017-942, tekening nummer VO_2017-051-501, versie D, gedateerd 20 april 2018, tekening nummer VO_2017-051, versie 0, gedateerd 13 februari 2018, tekening nummer VO_2017-051-904, versie 0, gedateerd 29 maart 2018, van Zeelenberg Architectuur, nummer S-01, versie D, gedateerd 23 april 2018, tekening nummer LA-1, versie C, gedateerd 23 april 2018, een en ander met inachtneming van de hieronder genoemde wijzigingen c.q. aanvullingen.

Voorschriften voor opruimen dam

1. De bestaande dam moet volledig worden opgeruimd en de waterloop dient in de oorspronkelijke staat te worden teruggebracht, waarbij de taluds worden afgewerkt en ingezaaid met graszaad van het mengsel "Natuurlijk 2" volgens aanwijzingen van de opzichter en dat bij onvoldoende grasgroei de taluds opnieuw worden ingezaaid.

Voorschriften voor het aanleggen van een dam

1. In de dam dienen maximaal 6 stuks betonbuizen type Mof-Spie, inwendig \varnothing 500 mm, worden gelegd tot de gezamenlijke lengte van maximaal 14,40 meter.
2. De betonbuizen moeten voldoen aan de kwaliteitseisen genoemd in NEN-EN 916 en NEN 7126 voor ronde rioolbuizen kwaliteit I van ongewapend beton met rubberringverbinding.

3. Voordat de buizen worden gelegd, dient de in de waterloop aanwezige modder, c.q. slappe grond te worden verwijderd en te worden vervangen door zand.
4. De buizen moeten horizontaal in een rechte lijn en in de as van de waterloop worden gelegd en door middel van rubberringen sluitend aan elkaar worden verbonden.
5. De buizen worden gelegd met de binnen onderkant van de buisleiding op het niveau van N.A.P. -0,60m.
6. De buizen dienen zodanig te worden gelegd dat de mof tegen de stroomrichting van het water wordt gelegd.
7. Pas nadat de voren omschreven werken door de opzichter van het waterschap zijn opgenomen en goedgekeurd, wordt de waterloop aangevuld met schone grond die voldoet aan de eisen die gesteld worden in het Besluit bodemkwaliteit (geen puin of afval), waarbij de taluds van de dam, onder helling van 1:1,5 worden afgewerkt en ingezaaid worden met graszaad van het mengsel "Natuurlijk 2".
8. Het onderhoud van de dam, inclusief de buisleiding berust bij de vergunninghouder.

Voorschriften voor het graven van een waterloop

1. De taluds van de te graven/verbreden waterloop dienen onder een helling van 1:2 of flauwer te worden afgewerkt.
2. De bodembreedte van de waterloop dient minimaal 0,50 m te zijn.
3. De bodemdiepte van de waterloop wordt aangelegd op N.A.P. -0,60m.
4. De taluds dienen te worden ingezaaid met graszaad met het mengsel "Natuurlijk 2". Bij onvoldoende grasgroei dienen de taluds opnieuw te worden ingezaaid.
5. Indien in de taluds een veenlaag wordt aangetroffen, dan dient deze veenlaag te worden ontgraven tot een diepte van 50 cm onder de nieuwe taludlijn. Hierna dient een kleibekleding te worden aangebracht van minimaal 50 cm dikte.
6. De nieuw te graven waterloop dient eerst te worden gegraven, voordat de waterloop wordt gedempt.
7. De te graven waterloop moet in goede aansluiting worden gebracht met de bestaande waterlopen.
8. Indien blijkt dat de taluds geen stand houden, dan dient een deugdelijke oevervoorziening te worden aangebracht of de waterloop te worden hergeprofileerd en opnieuw ingezaaid, in overleg met het waterschap.
9. Voor bovengenoemd voorschrift geldt een onderhoudstermijn van 3 jaar na oplevering.

Voorschriften voor het aanbrengen beplanting/afrasteringen binnen de onderhoudstrook

1. De beplanting/afrastering dient te worden aangebracht op een afstand van minimaal 1 meter uit de insteek van de waterlopen volgens aanwijzing van de opzichter van het waterschap.
2. De resterende strook, met een breedte van minimaal 1 meter genoemd in het vorige voorschrift dient te allen tijde vrij te blijven van obstakels.
3. De vergunninghouder draagt zorg voor de ontvangst, het spreiden van, c.q. het afvoeren of doen afvoeren van de specie en andere stoffen, welke bij het onderhoud van de waterloop door het waterschap daaruit worden verwijderd, bij gebreke waarvan zulks zal geschieden door het waterschap doch op kosten van de vergunninghouder.
4. De uitgroeiende takken van de beplanting dienen op eerste aanzegging van de opzichter te worden teruggesnoeid tot op een afstand van 0,5 meter vanaf de stam.
5. Het snoeihout, dat vrijkomt bij de snoeiwerkzaamheden als bedoeld in vorig voorschrift of tijdens andere snoeiwerkzaamheden, dient door de vergunninghouder onmiddellijk te worden opgeruimd.

Voorschriften voor beschermingszones

1. De beschermingszone dient bereikbaar te zijn voor de machines die het waterschap hiervoor inzet.
2. Indien de beschermingszone wordt voorzien van een pad dan moet deze minimaal 12 ton aslast kunnen dragen. Leidingen dienen op voldoende diepte te worden aangelegd.
3. Eventuele hellingen van de beschermingszone mogen in de dwarsrichting niet steiler te zijn dan 1:20 en in de lengterichting niet steiler te zijn dan 1:8.
4. De beschermingszone dient zich tenminste 50 centimeter boven het zomerpeil te bevinden.
5. De beschermingszones langs de waterlopen dienen te worden vrijgehouden van obstakels.

Voorschriften voor het aanbrengen van een lozingsconstructie

12. De voorkant van de afvoerleiding en de aan te brengen taludbescherming mogen niet buiten de bestaande taludlijn van het ontvangende oppervlaktewater uitsteken.
13. Direct onder de uitmonding dient tot in de waterlijn een taludbescherming te worden aangebracht.
14. Het lozingswerk moet in goede staat worden aangebracht en onderhouden. Dit betekent in ieder geval dat beschadigingen en/of verzakkingen van het lozingswerk en/of het talud en/of taludbescherming direct worden hersteld door en op kosten van de houder van het lozingswerk.
15. Indien de eigenaar en/of gebruiker bovenstaande voorschriften niet nakomt kan het waterschap de noodzakelijke maatregelen op kosten van de eigenaar en/of belanghebbende houder van het lozingsmiddel uitvoeren.
16. De eigenaar en/of de gebruiker van het lozingswerk is zelf verantwoordelijk voor het in stand houden en het vrij laten afstromen van het te lozen water in het watersysteem.
17. Indien het lozingswerk geen functie meer vervult, dan moet deze worden verwijderd en dient het talud in de oorspronkelijke staat worden hersteld.

Voorschriften voor het plaatsen van een stuw

1. De te plaatsen stuw dient te bestaan uit een type, waarbij het in te stellen waterpeil eenvoudig regelbaar is. De constructie van de stuw en maatvoering behoeft vooraf de goedkeuring van het waterschap.
2. De stuwconstructie dient te voldoen aan de geldende arbo-eisen.



MEDEDELINGEN

Behorend bij vergunning documentnummer: 2018025307

Procedure

De voorbereiding van de vergunning heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

Bezwaar

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan een bezwaarschrift worden ingediend binnen zes weken na verzending van dit besluit.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het dagelijks bestuur van waterschap Scheldestromen, Kanaalweg 1, 4337 PA Middelburg.

Het bezwaarschrift dient te zijn ondertekend en ten minste het volgende te bevatten:

- a. de naam en het adres van de indiener;
- b. de dagtekening;
- c. vermelding van de datum en het nummer of kenmerk van het besluit waartegen het bezwaarschrift zich richt;
- d. een opgave van redenen waarom men zich met het besluit niet kan verenigen.

Indien een bezwaarschrift is ingediend is het mogelijk om daarnaast een verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening in te dienen. Een dergelijk verzoek dient te worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Zeeland-West-Brabant, Team bestuursrecht, Postbus 90006, 4800 PA Breda.

Het verzoek dient te zijn ondertekend en ten minste het volgende te bevatten:

- a. de naam en het adres van de verzoeker;
- b. de dagtekening;
- c. vermelding van het bestuursorgaan dat het besluit heeft genomen en datum en nummer of kenmerk van het besluit;
- d. de gronden van het verzoek (motivering).

Bij het verzoek dient voorts een afschrift van het bezwaarschrift te worden gevoegd.

Naar aanleiding van het verzoek kan de voorzieningenrechter een voorlopige voorziening treffen indien onverwijlde spoed, gelet op de betrokken belangen, dat vereist.

Voor de behandeling van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt een bedrag aan griffierecht geheven. De griffier van de Rechtbank wijst de verzoeker na de indiening van diens verzoek op de verschuldigheid van het griffierecht en bericht de verzoeker binnen welke termijn en op welke wijze het verschuldigde griffierecht moet worden voldaan.

Privaatrechtelijke toestemming

Zonodig zal het waterschap vergunninghouder benaderen teneinde de privaatrechtelijke aspecten verbonden aan het gebruik van deze vergunning te regelen.

Overige vergunningsvereisten

Voorts wordt de aandacht gevestigd op de omstandigheid dat naast de in bovenstaande beschikking verleende vergunning voor de handelingen waarop bovenstaande vergunning betrekking heeft, tevens een vergunning vereist kan zijn op grond van andere wettelijke bepalingen dan die op grond waarvan deze vergunning is verleend.

Inzage vergunning

Het originele exemplaar van deze vergunning met bijbehorende tekening moet steeds aan de ambtenaar van het waterschap op zijn verzoek kunnen worden getoond.

Intrekking vergunning

Op grond van artikel 6.22, tweede lid van de Waterwet kan het dagelijks bestuur van het waterschap de vergunning geheel of gedeeltelijk intrekken, indien de vergunning gedurende drie achtereenvolgende jaren niet is gebruikt.

Indien de noodzaak voor het vergunde komt te vervallen, kan het dagelijks bestuur van het waterschap de vergunning intrekken en dient het vergunde te worden opgeruimd of te worden verwijderd. Indien het vergunde moet worden vervangen dan dient een nieuwe vergunning te worden aangevraagd. De vergunningsaanvraag wordt dan getoetst aan de dan geldende regelgeving en het dan geldend beleid.

Rechtsopvolging

Van iedere overgang van de vergunning naar rechtverkrijgenden moet op grond van artikel 6:24, tweede lid Waterwet binnen vier weken na de overgang mededeling worden gedaan aan het dagelijks bestuur van waterschap Scheldestromen.

Expeditie

Afschrift van deze beschikking is gezonden aan:

- S.J.L. Dees, Boemdijk 3, 4491 PP Wissenkerke.

Dit besluit zal worden gepubliceerd op www.overheid.nl en vervolgens op de website van waterschap Scheldestromen.