

WATERVERGUNNING

2019-020119/D2019-10-002781



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning: 18 november 2019
Datum aanvraag: 14 oktober 2019
OLO nummer: 4506693
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht
Procedure verlengd/
opgeschort: nee
Aanvulling aanvraag: op 4 november 2019 zijn per mail aanvullende stukken ontvangen
Aanvrager: Dura Vermeer Infra Landelijke Projecten B.V., Taurusavenue 100,
2132LS Hoofddorp
Vergunninghouder: De Groene Boog Construction V.O.F. , K.P. van der Mandelelaan
50, 3062MB Rotterdam
Locatie activiteit: Oude Bovendijk, Rotterdam
Betreft: In het gebied tussen de Oude Bovendijk te Rotterdam en de A13:
- dempen en graven van water
- aanbrengen en hebben van kunstwerken in de vorm van stuwen,
duikers, een inlaat en een tijdelijk gemaal
- aanbrengen en hebben van een persleiding op het waterstaatswerk
en de beschermingszone van een polderkade langs de
binnenboezem ter hoogte van de Tempelbrug.

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

Om de nieuwe verbinding tussen het knooppunt Terbregseplein en de A13 te realiseren worden diverse waterstaatkundige aanpassingen verricht. Met dit besluit wordt vergunning verleend voor het tijdelijk aanpassen van waterstaatswerken noodzakelijk voor de aanleg van de bouwweg en de werkvloer.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Volgens artikel 3.1 lid 1 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning waterstaatswerken aan te leggen of te wijzigen.
- Volgens artikel 3.1 lid 2 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden, vaste substanties of voorwerpen te laten staan, of te laten liggen, of de waterstand op een ander peil te brengen of houden dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.
- Volgens artikel 3.2 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning water te brengen in of te onttrekken aan oppervlaktewaterlichamen.

3 Overwegingen

Toetsing

De volgende documenten zijn gebruikt ter toetsing van de aangevraagde werkzaamheden:

- Keur Delfland;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid van april 2010;
- de Notitie Kaden en waterkeringvreemde elementen van februari 1999;
- Beleidsregels Dempen en graven van december 2009;
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

Na toetsing zijn wij van oordeel dat de in hoofdstuk 3 genoemde wet- en regelgeving zich niet verzet tegen het vergunnen van de aangevraagde werken aangezien deze geen ontoelaatbaar effect op de waterveiligheid en waterkwantiteit lijken te hebben. Uitgangspunt is overigens dat het vergunde watersysteem met bijbehorende werken niet leidt tot een vermindering van de waterkwaliteit en of achteruitgang van de ecologie.

Waterhuishouding

De uit te voeren werken hebben geen negatief effect op de waterhuishouding omdat:

- a. de werken worden uitgevoerd conform de onder het besluit genoemde tekeningen.
- b. de waterbalans te allen tijde ruimschoots positief is en dat de werken dus enkel een positief effect hebben op de berging binnen het plangebied.
- c. In de onder het besluit genoemde memo is onderbouwd dat alle werken voldoen aan Delfland (hydraulische) normen.
- d. De werken in een juiste volgorde worden uitgevoerd zoals is omschreven in de voorschriften.

Voor de aanwezige praktijk peilen binnen het A16 peilvak NAP -5,88 m geldt dat deze gehandhaafd blijven. Er blijven dichte dammen aanwezig op de peilgrenzen.

Waterkeringen

Ten behoeve van de afvoer wordt een tijdelijk gemaal geplaatst. De persleiding van het tijdelijk gemaal is gelegen op het waterstaatswerk en de beschermingszone van de betrokken polderkade ter plaatse van de Tempelbrug. Dit werk heeft geen negatief effect op de functie van de betrokken waterkering omdat er onder de persleiding beschermende maatregelen zijn getroffen. Deze zijn opgenomen in de voorschriften.

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen nadelig effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen.

Onderhoud

In de Keur en de Legger zijn de standaard bepalingen opgenomen voor het onderhoud van waterstaatswerken. In dit geval zijn de standaard bepalingen niet toereikend en zijn specifieke voorschriften voor het onderhoud opgenomen.

Maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

Andere belangen

Delfland heeft in de afwegingen zoveel mogelijk getracht gerechtvaardigde belangen van derden te betrekken.

Conclusie

Gelet op de overwegingen en met het opnemen van voorschriften kan de gevraagde vergunning worden verleend.

4 Voorschriften

4.1 Algemene voorschriften

4.1.1 Algemeen

- 1 De start- en einddatum van de vergunde werkzaamheden moeten ten minste één week van tevoren worden gemeld aan Delfland.
- 2 Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.

- 3 Er moet minimaal één persoon worden aangewezen die in het bijzonder belast is met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens Delfland in spoedgevallen overlegd kan worden.
- 4 Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden worden, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed voortgezet.
- 5 Direct nadat de werken voltooid zijn, moeten alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval worden opgeruimd en afgevoerd.
- 6 Calamiteiten, schade aan waterstaatkundige voorzieningen, verstoring van de waterhuishouding of andere bijzondere omstandigheden waardoor niet aan de vergunning kan worden voldaan, moeten direct worden gemeld en schriftelijk bevestigd aan Delfland. Aanwijzingen van Delfland moeten direct worden opgevolgd.
- 7 Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning en bij onvoorziene voorvallen.
- 8 Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
- 9 Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of te verwijderen of verplaatsen, indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers- of onderhoudshandelingen door of namens Delfland of anderszins in het belang van de waterstaat.

4.1.2 Fasering

Het gewijzigde watersysteem moet in onderstaande volgorde en stappen, in afstemming met Delfland, worden aangelegd (dit conform de ontvangen stukken die onder het besluit zijn genoemd):

- 1 graven van oppervlaktewater inclusief de ringsloot;
- 2 aanbrengen tijdelijk gemaal met persleiding;
- 3 testen van het gemaal;
- 4 aanbrengen en hebben stuwen en dammen;
- 5 dempen van oppervlaktewater;
- 6 instellen van het oppervlaktewaterpeil conform vigerend peilbesluit.

4.1.3 Uitvoeringstermijn

- 1 Deze vergunning heeft voor het uitvoeren van de werkzaamheden een geldigheidsduur van drie jaar na het onherroepelijk worden ervan.
- 2 Op verzoek van de vergunninghouder kan deze termijn worden verlengd, na een daartoe strekkend verzoek aan Delfland, in te dienen uiterlijk 3 maanden voor het aflopen van de uitvoeringstermijn. U kunt dit verzoek mailen naar loket@hhdelfland.nl.

4.1.4 Onderhoud

- 1 De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van de vergunde waterstaatswerken totdat deze in de legger zijn opgenomen, daarna geldt de onderhoudsplicht zoals bepaald in de legger.
- 2 Voor de binnen het werkterrein gelegen waterstaatswerken is de vergunninghouder onderhoudsplichtige van het:
 - gewoon onderhoud van de oppervlaktewateren;
 - gewoon onderhoud van het bovenwatertalud en beschermingszone van de oppervlaktewateren;
 - onderhoud ten behoeve van een goede doorstroming van de duikers;
 - instandhouden van de constructie van de duikers.

4.2 Oppervlaktewateren

4.2.1 Oppervlaktewaterlichaam algemeen

- 1 Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het water niet verder worden verminderd dan vergund.
- 2 De werken moeten uitgevoerd worden conform de onder het besluit genoemde tekeningen.
- 3 Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

4.2.2 Graven en dempen

- 1 De watergangen moeten uitgevoerd worden conform de onder het besluit genoemde tekeningen.
- 2 Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
- 3 Er moet ten minste 24135 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 19062 m² oppervlaktewater worden gedempt.
- 4 Voor watergangen zijn de volgende breedtes van onderhoudsstroken vereist:
 - a) Bij wateren met een breedte tot 5 meter is een onderhoudsstrook van 4 meter aan één zijde voldoende. De (onderhouds)strook aan de andere zijde kan 1 meter breed zijn.
 - b) Wateren met een breedte tussen de 5 en 10 meter moeten aan beide kanten kunnen worden onderhouden. Hiervoor zijn aan weerszijden van de wateren onderhoudsstroken met een breedte van 4 meter worden aangelegd.
- 5 Voordat met de demping wordt begonnen, moet aanwezige bagger worden verwijderd.
- 6 De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
- 7 Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
- 8 De praktijkpeilen NAP -5,65 m en NAP -5,87 m/ -6,04 m moeten gehandhaafd blijven.

4.2.3 Waterkwaliteit

- 1 Het gewijzigde watersysteem met constructies mag de waterkwaliteit van het grond- en oppervlaktewater niet negatief beïnvloeden.
- 2 Zodra dit zich wel voordoet, dient vergunninghouder passende maatregelen om verdere negatieve beïnvloeding te voorkomen, een en ander ter beoordeling van Delfland.
- 3 Mocht de waterkwaliteit toch verslechterd zijn ten gevolge van het gewijzigde watersysteem en constructies, dan dient vergunninghouder passende maatregelen te nemen om de waterkwaliteitsverslechtering te doen stoppen, een en ander ter beoordeling van Delfland.

4.2.4 Dammen (met duikers)

- 1 De dammen met duikers moeten worden uitgevoerd conform de onder het besluit genoemde tekeningen.
- 2 De duikers moeten zodanig worden aangelegd dat vervormen of verzakken van de duikers wordt voorkomen.
- 3 Er mogen geen objecten voor of in de duikers worden geplaatst die de doorstroming kunnen belemmeren.
- 4 De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
- 5 De duikers moet inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

4.2.5 Inlaten

- 1 De werken moeten zodanig worden uitgevoerd, dat geen lekkage langs de leiding kan ontstaan.
- 2 De inlaat moet uitgevoerd worden in de vorm van een principe inlaatconstructie Ø 315 mm zoals te zien is in de beleidsregel kunstwerken in wateren.
- 3 De inlaat moet aangebracht worden in de dichte dam welke zich bevindt ter plaatse van duiker T_DKON906.
- 4 De inlaat moet aan de hoogwaterzijde worden voorzien van een tegen beschadigingen beschermde afsluiter, die niet door onbevoegden kan worden bediend.
- 5 De afsluiter mag uitsluitend worden geopend voor het inlaten van water ten behoeve van een goede doorstroming, berging of de waterkwaliteit waarbij het inlaten van water tot het noodzakelijke wordt beperkt.
- 6 Ter plaatse van het uitstroompunt mag geen erosie of uitspoeling optreden, zonodig moet oever- of bodembescherming worden toegepast.

4.2.6 Bemaling

- 1 Het tijdelijk gemaal mag geen waterplanten en vuil uitslaan.
- 2 Anders dan op de bij dit besluit genoemde tekeningen staat aangegeven mag het gemaal (constructie met pomp, niet zijnde de leiding) niet aangebracht worden op de waterkering.
- 3 Aan de lage zijde van het gemaal moet een peilschaal worden aangebracht met een schaalverdeling ten opzichte van het schouwpeil.
- 4 Het maximale debiet dat kan worden verpompt, mag niet meer zijn dan 10 m³/min.
- 5 Het gemaal moet aanslaan bij een niveau van NAP -5,51 m en afslaan bij een peil van NAP -5,71 m.
- 6 Ter plaatse van het uitstroompunt mag geen erosie of uitspoeling optreden, er moet oever- of bodembescherming worden toegepast.
- 7 De uitstroom moet horizontaal lozen op de boezem en onder een hoek van 60 graden richting westen.

4.2.7 Stuwen

- 1 De stuwen moeten worden uitgevoerd conform de onder het besluit genoemde tekeningen en voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Overstortbreedte	0,5 m
Minimale drempelhoogte	Op het schouwpeil van het kerende hoge peil

- 2 Er mogen geen materialen worden toegepast die kunnen uitloggen naar het water.
- 3 Uitspoeling van bodem en oevers en lekkage van de stuw onderlangs en achterlangs moet worden voorkomen.
- 4 De stuw moet zodanig worden uitgevoerd dat deze niet door onbevoegden kan worden bediend.
- 5 De stuw moet voor bediening en onderhoud en inspectie altijd bereikbaar zijn.
- 6 Aan de hoge zijde van de stuw moet een peilschaal worden aangebracht met een schaalverdeling ten opzichte van het schouwpeil.

4.3 Waterkeringen**4.3.1 Waterkeringen algemeen**

- 1 De werken gelegen op het waterstaatswerk en de beschermingszone van de betrokken waterkering moeten worden uitgevoerd conform de onder het besluit genoemde documenten.

- 2 Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
- 3 De bestaande bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden.
- 4 Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
- 5 Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of droogte mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij waterkeringen.
- 6 Alle nazakkingen of zettingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
- 7 Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

4.3.2 Persleiding gemaal waterkering

- 1 De werken gelegen in de zonering van de betrokken waterkering moeten uitgevoerd worden conform de onder het besluit genoemde documenten.
- 2 De afwatering van de vergunde werken mogen geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.
- 3 In geval van een leidingbreuk of een lekkage moet de vergunninghouder direct maatregelen treffen zodat verdergaande lekkage wordt voorkomen.
- 4 Het gemaal met persleiding moet worden voorzien van een dubbele afsluiter. Afsluiters moeten buiten het waterstaatswerk worden geplaatst.
- 5 Afsluiters moeten zodanig zijn beschermd dat ze niet door onbevoegden kunnen worden bediend of vernield.
- 6 De persleiding wordt op maaiveld aangebracht en ter plaatse van de kruising van de kruin van de betrokken polderkade wordt deze op blokken aangebracht zoals te zien is op de onder het besluit genoemde documenten.

5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, aan De Groene Boog Construction V.O.F. , voor het in het gebied tussen de Oude Bovendijk en de A13 een watervergunning te verlenen ten behoeve van:
 1. dempen en graven van water
 2. aanbrengen en hebben van kunstwerken in de vorm van stuwen, duikers een inlaat en een tijdelijk gemaal
 3. aanbrengen en hebben van een persleiding op het waterstaatswerk en de beschermingszone van een polderkade langs de binnenboezem ter hoogte van de Tempelbrug.
- b de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Memo stabiliteit tijdelijke grond dam, versie 0.1, d.d. 1 november 2019;
 - Hydraulische berekening voor de nieuwe watergang wegpeilvak, ongenummerd en ongedateerd;
 - Tekening "Profiel polderkade t.b.v. tijdelijke situatie", revisie 1.0, d.d. 29 oktober 2019;
 - Tekening profiel grond dam, revisie 1.0, nr. DGB-TM-DO-DGB1-WHHHHD-DE-0002-14, d.d. 29 oktober 2019;

- Profiel tijdelijke stuw voor duiker, nr. DGB-TM-DO-DGB1-WHHHHD-DE-0002-14, d.d. 29 oktober 2019;
- Tekening "aanleg bouwweg DG1 – waterhuishouding", Bijlage: A 1 van 2, d.d. 3 november 2019;
- Tekening "aanleg bouwweg DG1 – waterhuishouding", Bijlage: A 2 van 2, d.d. 3 november 2019.

6 Ondertekening

Met vriendelijke groet,
namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,
de plv. Secretaris-Directeur,

drs. M.H.J. Brandt

Toelichting bij watervergunningen en wijzigingsbesluiten

Uitleg over de procedure

Besluiten (zoals watervergunningen en wijzigingsbesluiten) kunnen worden voorbereid met twee verschillende procedures. Een standaardprocedure of een uitgebreide procedure. In het besluit is vermeld met welke procedure het besluit tot stand is gekomen. Er zijn een aantal verschillen:

Standaardprocedure (met bezwaarmogelijkheid)

zoals beschreven in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij plaatsen een kennisgeving van het besluit op www.overheid.nl.
2. Gedurende 6 weken kan een belanghebbende een bezwaar indienen, per post gericht aan de Bezwaarschriftencommissie Delfland.
3. De onafhankelijke bezwaarschriftencommissie behandelt de bezwaren, organiseert in bepaalde gevallen een hoorzitting en geeft vervolgens een advies aan Delfland.
4. Delfland neemt een "beslissing op bezwaar" naar aanleiding van dit advies. Bent u het niet eens met de beslissing, dan kunt u bij de rechtbank beroep aantekenen.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een bezwaar heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een bezwaar ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Uitgebreide procedure (met zienswijze en beroepmogelijkheid)

zoals beschreven in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij leggen het ontwerp van het besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
2. Gedurende 6 weken kan een belanghebbende een zienswijze indienen.
3. Delfland verzamelt de zienswijzen en maakt een beantwoording. Een zienswijze kan aanleiding geven om het besluit te veranderen, waardoor het definitieve besluit anders kan zijn dan het ontwerp.
4. Wij leggen het definitieve besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
5. Gedurende 6 weken kan de indiener van een zienswijze bij de rechtbank beroep aantekenen tegen het definitieve besluit.

Een zienswijze is vormvrij, maar voor een vlotte afhandeling vragen wij u te mailen naar loket@hhdelfland.nl.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een beroep heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een beroep ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Privacy

Bij de kennisgevingen op www.overheid.nl maken wij namen niet bekend. Zo beschermen wij uw privacy.

Toezicht en handhaving

Delfland houdt toezicht op de manier waarop vergunde activiteiten worden uitgevoerd. Als bij een controle blijkt dat voorschriften van het besluit niet worden nageleefd, kunnen wij overgaan tot handhaven.

Onderhoud

De Legger van Delfland is een kaart waarop de locatie en de afmetingen van waterstaatswerken zijn vastgelegd. Ook staat in de Legger wie onderhoudsplichtig is van bijvoorbeeld een watergang of een stuw. In de keur staat wat die onderhoudsplicht inhoudt. Beide documenten zijn te vinden op onze website. Soms is het wenselijk om andere afspraken over het onderhoud te maken dan in de Keur of de Legger staan. In dat geval worden er voorschriften over onderhoud in de vergunning opgenomen.

Leges

Voor het behandelen van een aanvraag voor een vergunning (of wijziging hiervan) moet de aanvrager betalen. Ook wanneer de vergunning niet wordt verleend. De Regionale Belasting Groep verstuurt hiervoor de rekening. Moet deze naar een andere partij dan de aanvrager, dan moet dit in de oorspronkelijke aanvraag zijn aangegeven. Hoe hoog de leges zijn, kunt u nalezen in de Legesverordening die te vinden is op www.hhdelfland.nl.

Andere vergunningplichten

Het kan zijn dat u voor de werkzaamheden ook een vergunning of toestemming van een andere overheid nodig heeft, zoals bijvoorbeeld een omgevingsvergunning voor bouwwerkzaamheden. Voor meer informatie hierover kunt u kijken op www.omgevingsloket.nl.

Eigendom van objecten en percelen

Met een watervergunning heeft u nog geen toestemming om percelen van Delfland te gebruiken of te betreden. Indien dat voor uw activiteiten nodig is, vragen wij u om contact op te nemen met Delfland, team Juridische zaken, Vastgoed en Inkoop, via telefoonnummer (015) 260 83 25.

Wijziging van het besluit

De aanvrager en de vergunninghouder kunnen een verzoek indienen om het besluit te wijzigen. Dit verzoek doorloopt meestal dezelfde procedure als het oorspronkelijke besluit. Houdt u dus rekening met deze extra doorlooptijd voordat u begint met de werkzaamheden. Ook voor een wijzigingsbesluit worden leges in rekening gebracht.

Contact

U kunt contact met ons opnemen via:

- telefoon: (015) 260 81 08 dit is het Klant Contact Centrum
- e-mail: loket@hhdelfland.nl
- website: www.hhdelfland.nl
- post: Hoogheemraadschap van Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft

Vermeldt u altijd bij het onderwerp om welk zaaknummer het gaat en of het om bijvoorbeeld een zienswijze gaat.