

WATERVERGUNNING

2020-013440/D2020-06-007408



1 Procedure

Datum vergunning: 10 juli 2020
Datum aanvraag: 17 juni 2020
OLO nummer: 5252087
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht de Crisis- en herstelwet is van toepassing

Procedure verlengd/
opgeschort: nee
Aanvulling aanvraag: --
Vergunninghouder: BAAK EPCM v.o.f.
Locatie activiteit: A20, Zuidbuurt en Maassluisdijk te Vlaardingen
Betreft: Blankenburgverbinding waterhuishouding fase 7

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

De Blankenburgverbinding is een nieuwe autosnelweg die in opdracht van Rijkswaterstaat wordt aangelegd tussen de A20 en de A15. Het project omvat de aanleg van twee tunnels en twee knooppunten (waarvan één buiten Delfland) als aansluiting op de bestaande autosnelwegen.

De twee tunnels zijn de Maasdeltatunnel onder het Scheur en de Hollandtunnel, een landtunnel in de Aalkeet polders. Bij de aanleg van het knooppunt met de A20 wordt de A20 tot het Kethelplein verbreed.

De aanleg van de Blankenburgverbinding heeft gevolgen voor de waterveiligheid (waterkeringen) en de waterhuishouding.

Met dit besluit wordt een tijdelijke uitvoeringsgerichte vergunning verleend voor de uitvoering van fase 7 van de werken voor de waterhuishouding rondom de Blankenburgverbinding. Dit betreft het realiseren van tijdelijke en definitieve werken tussen de Broekpolderweg en de Maassluisdijk. De tijdelijke werken moeten zijn verwijderd voor 1 januari 2025 of zijn aangebracht overeenkomstig de vergunde definitieve werken.

Op 21 mei 2019 is onder kenmerk 2018-026032/D2019-03-002188 vergunning verleend voor het hebben en houden van de definitieve waterhuishouding na realisatie van de Blankenburgverbinding. Dit betreft de inrichting van de eindsituatie met de benodigde kunstwerken en het lokaal aanpassen van het waterpeil.

Op 6 april 2020 is onder kenmerk 2020-003685/D2020-03-003513 vergunning verleend voor de uitvoering van de fase 6 voor het aanleggen van de waterhuishouding ten behoeve van de Blankenburgverbinding.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Volgens artikel 6.2 lid 1 sub a van de Waterwet is het verboden om zonder vergunning stoffen te brengen in een oppervlaktewaterlichaam.
- 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.

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;
- Beleidsregel Medegebruik Delflandsedijk 2010;
- Notitie Kaden en waterkeringvremde elementen van februari 1999;
- Beleidsregels Dempen en graven van maart 2020;
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren van december 2009;
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie.

Hieronder wordt nader ingegaan op de aspecten die in deze watervergunning zijn verwerkt.

Waterhuishouding

Met dit besluit wordt een tijdelijke uitvoeringsgerichte vergunning verleend voor fase 7 van de realisatie van de definitief aan te leggen waterhuishouding voor de Blankenburg-verbinding. Tevens zijn tijdelijk werken opgenomen die nodig zijn om de Blankenburg-verbinding te realiseren.

Er wordt oppervlaktewater gedempt en gegraven in de Aalkeet Buitenpolder en in de Aalkeet Binnenpolder.

In de Aalkeet Buitenpolder kan in deze fase de demping, die noodzakelijk is voor het aanbrengen van de voorbelasting voor het knooppunt met de A20, niet kan worden gecompenseerd met het graven van oppervlaktewater. Bij de in de Krabbeplas aan te brengen compartimentering (watervergunning nr. 2020-003423/D20209-02-001210) wordt een bemaling geplaatst die voor extra waterafvoer kan zorgen. Bij een peilstijging boven NAP -2,90 m (= 0,10 m resp. 0,20 m boven zomer- en winterpeil) kan water uit de Krabbeplas de compartimentering instromen. Door deze extra bemaling kan de afname van de waterberging worden gecompenseerd. De extra bemaling heeft geen negatieve invloed op Delflands boezemstelsel omdat de afvoer rechtstreeks naar Het Scheur gaat. Daarom kan nu met dempingen worden ingestemd.

De waterbalans per polder is:

	na fase 3-4	na fase 5	na fase 6	na fase 7
Aalkeet Buitenpolder	917 m ²	67 m ²	- 917 m ² *)	- 1445 m ² *)
Aalkeet Binnenpolder	2325 m ²	87 m ²	22 m ²	29 m ²
Broekpolder	417 m ²	417 m ²	127 m ²	127 m ²

*) De bemaling in het compartiment Krabbeplas kan deze afname van berging opvangen

Voor de dimensionering van de betrokken watergangen en kunstwerken geldt dat deze voldoen aan Delflands hydraulische normen uit de beleidsregels dempen en graven en kunstwerken in wateren. De aan- en afvoer van water is dan ook gewaarborgd.

De in deze vergunning zijn de volgende werken opgenomen voor de uitvoeringsfase 7:

1. Bij het aanbrengen van de voorbelasting voor de om te leggen Delflandsedijk langs de primaire watergang langs de A24 nabij het terrein van de firma Poot bleek het vanwege veiligheid noodzakelijk om deze watergang tijdelijk te dempen. Na de demping van deze watergang bleef de aan- en afvoer van water gewaarborgd omdat het water uit de watergang langs de Maassluissedijk via secundaire watergangen naar de spoorloot langs de Hoekselijn kan stromen. Om de watergangen rond de Rietputten van water te voorzien en daarbij een doorspoeling via de watergang langs de Maassluissedijk te krijgen, is na overleg met Delfland, als noodmaatregel een pomp geplaatst. Om deze verbinding te herstellen en het gedempte water te compenseren wordt een nieuwe watergang gegraven. De schotbalkstuw tussen de peilgebieden I en II wordt verplaatst naar de te graven watergang (aan de bovenstroomse zijde).
2. De primaire watergang langs de A24 bij de Rietputten wordt gedempt omdat de waterbodem als gevolg van de voorbelasting langs de watergang omhoogkomt. In deze demping wordt een duiker (F07-TD11) aangebracht.
3. Een onder de werkweg aangebrachte duiker (F07-TD02) is in deze vergunning opgenomen.
4. Ten zuiden van de Hoekselijn zijn de dempingen en de aangebrachte duikers anders uitgevoerd dan eerder vergund. Deze gewijzigde situatie is nu in deze vergunning opgenomen.
5. Nabij de Zuidbuurt en nabij het slibdepot ten noorden van de Hoekselijn wordt oppervlaktewater gegraven ter compensatie van de dempingen in de Aalkeet Binnenpolder. Tevens wordt een toegangsdam verwijderd.
6. Ten westen van het terrein van de firma Poot wordt een put geplaatst tussen de aanwezige duikers in de gedempte watergang langs de Maassluissedijk. Door het dempen van de watergang haaks op de Maassluissedijk komen beide duikers uit in een kort stuk overgebleven watergang. Met het plaatsen van de put wordt de doorstroming beter gewaarborgd.
7. Om de voorbelasting voor het knooppunt met de A20 te kunnen aanbrengen worden enkele watergangen ten zuiden van de A20 gedempt.
8. In de polderkade Zuidbuurt wordt tussen de Aalkeetpolders, overeenkomstig de vergunning voor de definitieve werken, de inlaat B aangelegd ter vervanging van een bestaande inlaat op die locatie. Deze inlaat is van belang voor de aanvoer van water naar de noordelijke bermsloot van de Zuidbuurt.

Waterkeringen

De polderkade bij de Zuidbuurt

In de beschermingszone van deze waterkering wordt in de Aalkeet Binnenpolder een watergang verbreed.

In de polderkade wordt de inlaat B aangelegd en worden aan weerszijden van de Hollandtunnel enkele mantelbuizen aangebracht. Deze mantelbuizen worden in een latere fase door de kabel- en leidingbeheerders gebruikt voor het verleggen van hun nutsvoorzieningen zodra de Zuidbuurt moet worden omgelegd vanwege de bouw van de Hollandtunnel.

Deze werken hebben geen invloed op de functie van de betrokken waterkering.

De Delflandsedijk plaatselijk bekend als de Maassluissedijk.

De demping van de primaire watergang langs de A24 ligt gedeeltelijk in de beschermingszone en in het profiel van vrije ruimte. Deze demping is tijdelijk daar hier in de eindsituatie een open watergang komt te liggen. Dan is de Delflandsedijk verlegd en ligt deze watergang in het waterstaatswerk. Bij het ontwerp van de te verleggen Delflandsedijk wordt daar rekening mee gehouden. De werken vormen geen belemmering.

De put nabij het terrein van Poot wordt geplaatst binnen de beschermingszone. Dit werk heeft geen invloed op de Delflandsedijk.

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 omdat het werkterrein niet vrij toegankelijk is. Daarom zijn in deze vergunning 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

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die moeten worden meegewogen in deze procedure.

Crisis- en herstelwet

De werken voor de uitvoering van de Blankenburgverbinding vallen onder de "Crisis- en herstelwet".

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 en eventuele monitoringsplannen aanwezig zijn.
3. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden worden, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed voortgezet.
4. 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.
5. 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.
6. 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.
7. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
8. 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 Contactpersoon

- 1 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. Bij afwezigheid van deze persoon moet door vergunninghouder tijdig een vervanger zijn aangewezen.

- 2 Deze personen moeten gemachtigd zijn om namens vergunninghouder beslissingen te kunnen nemen over de uitvoering van de werken en de te treffen (nood)maatregelen en voorzieningen.
- 3 De namen en contactgegevens van deze personen moeten ten minste één week voor aanvang van de werken aan Delfland zijn doorgegeven. Er moet aan Delfland een telefoonnummer zijn doorgegeven dat 24 uur per dag en zeven dagen per week bereikbaar is.
- 4 Bij vervangen van een persoon moeten de gegevens direct worden doorgegeven aan Delfland.

4.1.3 Uitvoeringstermijn

De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen één jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

4.1.4 Onderhoud

- 1 De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van de vergunde werken.
- 2 De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van de vergunde waterstaatswerken totdat deze in de legger zijn opgenomen.
- 3 Voor de binnen het werkterrein gelegen waterstaatswerken is de vergunninghouder onderhoudsplichtige van het
 - gewoon en buitengewoon onderhoud van de oppervlaktewateren;
 - gewoon onderhoud van het bovenwatertalud en beschermingszone van de oppervlaktewateren;
 - in standhouden van de constructie van de duiker;
 - onderhoud ten behoeve van een goede doorstroming van de duiker.

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. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

4.2.2 Graven en dempen

- 1 Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
- 2 Het oppervlaktewaterlichaam moet worden gebracht op de afmetingen zoals weergegeven op de bij deze vergunning behorende tekening BAAK-UO-T-LG4-F07-SIT-00001.
- 3 In de Aalkeet Buitenpolder mag niet meer dan 528 m² oppervlaktewater worden gedempt.
- 4 In de Aalkeet Binnenpolder moet ten minste 1610 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 1603 m² oppervlaktewater worden gedempt.
- 5 Bij wateren met een breedte tot 5 m moet aan één zijde een vlakke onderhoudsstrook aanwezig zijn met een breedte van 4,0 m en een hoogte van 3,5 m.
Bij wateren met een breedte van meer dan 5 m die vanaf de oevers worden onderhouden moet aan beide zijden een vlakke onderhoudsstrook aanwezig zijn met een breedte van 4,0 m en een hoogte van 3,5 m.
Bij wateren die varend worden onderhouden moet een vlakke onderhoudsstrook aanwezig zijn met een breedte van 1,0 m en een hoogte van 2,0 m.

- 6 Voordat met de demping wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
- 7 De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
- 8 Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

4.2.3 Duikers

- 1 De bestaande duikers in de watergang langs de Maassluissedijk (aan de westzijde van het terrein van Poot) moeten worden verbonden met een inspectieput. Het resterende deel van de watergang kan dan worden gedempt.
- 2 De maatvoering van de duikers moet voldoen zoals aangegeven:
 - op de bij deze vergunning behorende tekening BAAK-UO-T-LG4-F07-SIT-00001;
 - in het bij deze vergunning behorende ontwerprapport "Tijdelijk watersysteem, fase 7", BAAK-UO-R-LG4-ALG-ALG-00016.

Indien in voornoemd ontwerprapport de hoogteaanduiding voor de binnenonderkant van een duiker afwijkt van de maatvoering in de tabel onder lid 3 van dit voorschrift, geldt de maatvoering zoals aangegeven in deze vergunning.
- 3 De binnenonderkant van de duikers moet op de volgende hoogte worden gelegd:

Inwendige doorsnede	Hoogte binnenonderkant
Aalkeet Binnenpolder	Peilgebied I (schouwpeil NAP -2,57 m) Nabij Maassluissedijk
Ø 1,00 m	NAP -3,32 m (= 0,75 m beneden schouwpeil)

- 4 De duikers en de inspectieputten moeten zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken van de duikers en de inspectieputten wordt voorkomen.
- 5 Er mogen geen objecten voor of in de duikers worden geplaatst, zodat de duikers goed blijven doorstromen.
- 6 De verbindingen tussen duikerelementen en met de inspectieputten moeten waterdicht zijn.
- 7 De duikers moeten inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

4.2.4 Inlaat

1. De inlaat moet:
 - een inwendige diameter hebben van 0,16 m;
 - aan de hoogwaterzijde zijn voorzien van een tegen beschadigingen beschermde afsluiter, die niet door onbevoegden kan worden bediend;
 - aan de laagwaterzijde zijn voorzien van een uitstroombak.
2. Ter plaatse van het uitstroompunten mag geen erosie of uitspoeling optreden, zo nodig moet oever- of bodembescherming worden toegepast.
3. De werken moeten zodanig worden uitgevoerd en onderhouden dat geen lekkage langs de leiding kan ontstaan. Hiervoor moet het op de tekening BAAK-UO-T-GWW-WHM-DET-00031 aangegeven kwelscherm met kleikist worden aangebracht.
4. De afsluiter mag uitsluitend worden geopend voor het inlaten van water ten behoeve van het beheersen van de waterstand of de waterkwaliteit.
5. De aanwezige te vervangen inlaat moet volledig worden verwijderd.

4.2.5 Stuw

- 1 De stuw moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type stuw	schotbalkstuw
Overstortbreedte	1,00 m
Minimale drempelhoogte	NAP -2,15 m
Maximale drempelhoogte	NAP -1,55 m (is 0,40 m boven schouwpeil)

- 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. Indien noodzakelijk voor betreden van het werkterrein moet vergunninghouder zorgen voor begeleiding van Delflands medewerker(s).
- 6 Aan de hoge zijde van de stuw moet een peilschaal worden aangebracht met een schaalverdeling ten opzichte van het schouwpeil. Deze moet worden aangebracht op een met Delfland af te stemmen locatie welke zichtbaar is vanaf openbaar toegankelijk terrein.

4.3 Waterkeringen

4.3.1 Waterkeringen algemeen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven en direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met een daartoe geschikte, in lagen van maximaal 0,50 m aan te brengen kleigrond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.
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 berm 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 Werken in waterkeringen

1. Sleufontgravingen haaks op de waterkeringen moeten gefaseerd uitgevoerd worden, zodat nooit de gehele kruin is doorgraven.
2. De te graven sleuven moeten direct na het leggen van de leiding en de mantelbuizen worden aangevuld met uitgekomen grond en verdicht conform de originele grondopbouw en moeten aan het einde van elke werkdag volledig zijn opgevuld.

4.3.3 Mantelbuizen

1. De mantelbuizen moeten worden aangelegd zoals weergegeven in detail 4 en doorsnede 4.2 op de tekening BAAK-UO-T-LG4-F07-SIT-00001.
2. De mantelbuizen moeten aan de uiteinden worden voorzien van een permanente waterdichte afsluiting.
3. Mantelbuizen moeten zo mogelijk verwijderd worden als ze niet langer gebruikt worden.
4. Als mantelbuizen niet verwijderd kunnen worden, moeten ze volledig worden gevuld met een daartoe geschikt materiaal, zodat lekkage van water wordt uitgesloten. De houder behoudt de plicht de mantelbuizen die achterblijven in de waterkering op te ruimen. Indien in de toekomst blijkt dat deze alsnog verwijderd kunnen worden dan moet dit binnen een redelijke termijn gebeuren.

5 Besluit

Het college van dijkgraaf en hoogheemraden besluit:

- a. onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan BAAK EPCM v.o.f., Ringwade 71, 3439LM Nieuwegein, voor het:
 - graven van 1610 m² oppervlaktewater;
 - dempen van 2131 m² oppervlaktewater;
 - aanbrengen en hebben van duikers en putten;
 - plaatsen en hebben van een stuw;
 - aanbrengen en hebben van een inlaatleiding in een waterkering;
 - aanbrengen en hebben van mantelbuizen in een waterkering;
 - uitvoeren van werken in en nabij de primaire waterkering en de polderkade.
- b. de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - tekening BAAK-UO-T-LG2-F07-SIT-00001, Overzichtstekening logistiekgebied 2, Waterhuishouding fase 7, revisie 2.0, d.d. 16 juni 2020;
 - tekening BAAK-UO-T-LG4-F07-SIT-00001, Overzichtstekening logistiekgebied 4, Waterhuishouding fase 7, revisie 2.0, d.d. 16 juni 2020;
 - tekening BAAK-UO-T-GWW-WHM-DET-00031, Detailtekening Inlaat B, Revisie 1.0, d.d. 12 december 2019;
 - ontwerprapport BAAK-UO-R-LG-ALG-ALG-00016, Tijdelijk Watersysteem, fase 7, revisie 1.0, d.d. 15 juni 2020.

6 Ondertekening

namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,
de Afdelingsmanager Regulering en Planadvisering,



B.M. van Egmond

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.