

WATERVERGUNNING

Z-22-081308/D-22-048712



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning: 20 juni 2022
Datum aanvraag: 23 mei 2022
OLO-nummer: 6992309
Procedure: reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)
De Crisis- en herstelwet is van toepassing
Aanvrager: BAAK EPCM v.o.f., Ringwade 71, 3439 LM Nieuwegein
Locatie activiteit: LG2 & LG4, A20 Vlaardingen en Maassluis
Aanvraagnaam: BAAK Watervergunning fase 11
Projectomschrijving: In opdracht van RWS realiseert BAAK de Blankenburgverbinding: Aanleg van een autosnelweg, een landtunnel door de Aalkeetpolder, een watertunnel onder Het Scheur, een verdiepte aansluiting op de A20 en een hoge aansluiting op de A15. Ten behoeve van het realiseren van tijdelijke waterhuishouding fase 11 wordt deze watervergunning aangevraagd.
Referentiecode: aanvr_0682

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 worden er werkzaamheden en aanpassingen in het watersysteem verleend die benodigd zijn voor de aanleg van de Blankenburgverbinding. In deze fase worden er werkzaamheden uitgevoerd waarmee de waterhuishouding in logistiek gebied 2 en 4 (verder te noemen LG2 en LG4) een stap verder naar de eindsituatie wordt gebracht. De werkzaamheden betreffen het dempen en graven van watergangen, het aanleggen en verwijderen van duikers, het verplaatsen van de polderkade Zuidbuurt naar de definitieve situatie en het realiseren van een tijdelijke brug bij poort 15 (Marathonweg).

De werkzaamheden worden uitgevoerd vanaf juli 2022 en duren tot december 2022.

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.

3 Overwegingen

Toetsing

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

- Keur Delfland;
- Waterbeheerprogramma 2022-2027;
- Beleidsregel Medegebruik waterkeringen (2021);
- Beleidsregel Dempen en graven (2019);
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren (2009);
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren (2009).

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

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

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

Waterhuishouding

Met dit besluit wordt een uitvoeringsgerichte vergunning verleend voor de tijdelijke waterhuishouding fase 11, in verband met de aanleg van de Blankenburgverbinding.

In deze vergunning zijn de volgende werkzaamheden opgenomen:

- Werkzaamheden binnen LG2:
 - (Gedeeltelijk) graven van definitieve watergangen 18 en 21 inclusief het verwijderen van tijdelijke duikers;
 - Het realiseren van definitieve duikers F11-DD03 en F11-DD04;
 - Verplaatsen bestaande stuw S7;
 - Gedeeltelijk dempen watergang OL10202260 en aanbrengen tijdelijke duiker F11-TD02;
 - Tijdelijk dempen watergang ter hoogte van knooppunt Vlaardingen en tijdelijk dichtzetten van duikers F09-DD01 t/m F09-DD08;
 - Het verlengen van de drie tijdelijke duikers F11-TD03.
- Werkzaamheden binnen LG4:
 - Graven watergang 23 en inkorten tijdelijke duiker F09-TD1a/TD1b;
 - Graven watergang 26 en aanleggen tijdelijke duiker F11-TD01;
 - Het dempen van de tijdelijke watergang ten westen van de Hollandtunnel en het verwijderen van de bijbehorende tijdelijke duikers;
 - Het graven van definitieve watergang 13F;
 - Het verplaatsen van de polderkade Zuidbuurt naar de definitieve situatie.
- Overige werkzaamheden:
 - Aanleggen en hebben van een tijdelijke brug bij poort 15, Marathonweg Vlaardingen.

Waterbalans

Het uitvoeren van de bovengenoemde werkzaamheden heeft effect op de waterbalans binnen de Aalkeet-Binnenpolder en de Aalkeet-Buitenpolder. De conclusie is dat er na de werkzaamheden van fase 11 een positieve balans is waardoor er geen negatieve gevolgen zijn voor de waterberging binnen deze polders.

Polder	Aalkeet-Binnenpolder	Aalkeet-Buitenpolder
Waterbalans voor de werkzaamheden (na fase 10)	1904 m ²	6217 m ²
Graven	2940 m ²	3613 m ²
Verplaatsen polderkade	56 m ²	-56 m ²
Dempen	-307 m ²	-3313 m ²
Waterbalans na de werkzaamheden (fase 11)	4593 m ²	6461 m ²

Aanleggen duikers

De te realiseren duikers voldoen aan het beleid op het gebied van maatvoering, lengte en aanleghoogte. Wanneer dit niet het geval is, zoals bij duiker F11-TD02, is berekend of er als gevolg van deze specifieke duiker negatieve effecten zijn voor de waterhuishouding. Dit is niet het geval en daarom is deze duiker toegestaan.

Stuw S7

Stuw S7 is in fase 10 verleend onder vergunning Z-21-046924/D-21-022302, op 7 januari 2022. In fase 11 wordt deze stuw technisch niet aangepast, maar alleen verplaatst. Dit omdat watergang 21 in de definitieve situatie wordt gegraven. Hierom zijn er in deze vergunning geen voorschriften opgenomen voor stuw S7.

Verplaatsen polderkade Zuidbuurt

In fase 11 wordt de polderkade (Zuidbuurt) met leggercode PK102_03 van de tijdelijke situatie zoals deze ligt sinds fase 9 verplaatst naar de definitieve ligging. In deze vergunning worden hiervoor geen specifieke voorschriften opgenomen. Deze voorschriften zijn opgenomen in de definitieve watervergunning met kenmerk 2019-012566/D2019-10-000418, verleend op 14 oktober 2019.

Dempen watergang ter hoogte knooppunt Vlaardingen

In de bocht van knooppunt Vlaardingen wordt een secundaire polderwatergang (leggercode OWV10200732) gedempt, 1375 m². De bestaande duikers (F09-DD01 t/m F09-DD08) in de watergang worden dichtgezet. De watergang wordt gedempt in verband met opgetreden opbarsting naar aanleiding van de aangebrachte voorbelasting. Deze watergang zorgt voor een afvoer van, onder andere, wateroppervlakte OWV10200731 richting het primaire polderwater ten zuiden (Zuidbuurt). Om deze afwatering te blijven borgen worden de drie bestaande duikers (F11-TD03) verlengd zodat deze aansluiten op secundaire polderwatergangen POL10202690, POL10202820 en POL10202860. Wanneer de voorbelasting kan worden verwijderd wordt de situatie hersteld naar de originele situatie.

Tijdelijke brug bij poort 15

De afrit A20 Marathonweg wordt verlegd. Dit heeft effecten op de waterhuishouding ter plekke. De aanpassingen in de waterhuishouding zijn verleend onder vergunning met kenmerk Z-21-038182/D-21-015758, op 13 oktober 2021. In de praktijk is gebleken dat om deze werkzaamheden uit te kunnen voeren er een tijdelijke brug benodigd is als bouwinrit.

De brug komt te liggen over een primaire polderwatergang met leggercode POL12701820. De specificaties voor deze tijdelijke brug zijn opgenomen in het document "Tijdelijke brug bij poort 15", bijbehorend bij deze aanvraag. Voor deze brug zijn in deze vergunning specifieke voorschriften opgenomen. Gezien de tijdelijkheid van de brug en de maatvoering worden er geen negatieve effecten verwacht als gevolg van de brug op de doorstroming en of waterbergend vermogen van de watergang.

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. Na aanleg en ingebruikname van de werken neemt Delfland deze onderhoudsverplichtingen in de legger op. Zodra de hier bedoelde onderhoudsverplichting in de legger is opgenomen, vervallen de betreffende voorschriften in deze vergunning over die onderhoudsverplichting.

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. Voordat daadwerkelijk wordt begonnen met de werkzaamheden, moet u hiervoor een startmelding aan ons doen. Deze melding moet minimaal een week voor aanvang bij ons worden gedaan. Vermeld in de melding minimaal de volgende gegevens:
 - Naam/bedrijfsnaam;
 - Contactgegevens (e-mail en/of telefoonnummer);
 - Kenmerk van de vergunning;
 - Startdatum werkzaamheden.
 U kunt hiervoor ook gebruik maken van ons start-stop meldingsformulier op onze website, deze vindt u hier: <https://www.hhdelfland.nl/regelen/activiteit-melden/start-stop-melding/>. Ook de datum van de beëindiging van de werkzaamheden moet worden gemeld.
2. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning 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. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.
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. Delfland is bereikbaar via de "Poldertelefoon" op nummer: 0653578056.

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 tot het moment dat de in deze paragraaf opgenomen onderhoudsverplichting is vervat in een onherroepelijk besluit tot wijziging van de legger, zoals bedoeld in artikel 78, tweede lid, Waterschapswet.
2. Voor de binnen het werkterrein gelegen waterstaatswerken is de vergunninghouder onderhoudsplichtige van:
 - Het gewoon en buitengewoon onderhoud van de oppervlaktewateren;
 - Het gewoon onderhoud van het bovenwatertalud en beschermingszone van de oppervlaktewateren;
 - Het in stand houden van duikerconstructies;
 - Het onderhoud ten behoeve van een goede doorstroming van 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. 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. De oppervlaktewaterlichamen moeten worden gebracht op de afmetingen zoals weergegeven op de bij deze vergunning behorende tekeningen BAAK-UO-T-LG2-F11-SIT-00001 en BAAK-UO-T-LG4-F11-SIT-00001.
3. In de Aalkeet-Buitenpolder moet ten minste 3613 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 3313 m² oppervlaktewater worden gedempt.
4. In de Aalkeet-Binnenpolder moet ten minste 2940 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer dan 307 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. De onderhoudsstrook aan de andere zijde kan 1 meter breed zijn.
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.
Bij wateren die varend worden onderhouden moet een vlakke onderhoudsstrook aanwezig zijn met een breedte van 1,0 m. De breedte van de beschermingszone (het vlakke beloop) mag in het geval dat er een maaiveldhoge beschoeiing op de oeverlijn staat, ook worden gemeten uit de beschoeiing.
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 Dammen met duiker

1. Voordat de dam wordt aangelegd, moet ter plaatse van de dam de bagger worden verwijderd.
2. De duikers moeten voldoen aan de volgende maatvoeringen:

Duiker F11-TD01

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Lengte	Maximaal 18,7 m
Inwendige doorsnede	Minimaal Ø 1 m
Waterpeil	NAP -2,57 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -3,32 m (= 0,75 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	0,10 m na teen talud dam

Duiker F11-TD02

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Lengte	Maximaal 83,5 m
Inwendige doorsnede	Minimaal Ø 1 m
Waterpeil	NAP -3.10 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -3,85 m (= 0,75 m beneden het schouwpeil)
Inspectieputten	Twee stuks, iedere 83,5 m
Uitsteeklengte buiten dam	0,10 m na teen talud dam

Duiker F11-TD03 (3 stuks, verlenging van bestaande duikers)

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Lengte verlenging	Maximaal 4,2 m
Inwendige doorsnede	Minimaal Ø 0,6 m
Waterpeil	NAP -3,10 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -3,50 m (= 0,40 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	0,10 m na teen talud dam

Duiker F11-DD03

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Lengte	Maximaal 7 m
Inwendige doorsnede	Minimaal Ø 0,6 m
Waterpeil	NAP -2,85 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -3,25 m (= 0,40 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	0,10 m na teen talud dam

Duiker F11-DD04

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Lengte	Maximaal 8,8 m
Inwendige doorsnede	Minimaal Ø 0,6 m
Waterpeil	NAP -2,85 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -3,25 m (= 0,40 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	0,10 m na teen talud dam

Duikers F09-TD1a en F09-TD1b (inkorten)

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Lengte	Van 95,7 m naar 11,5 m
Inwendige doorsnede	Minimaal Ø 1 m
Waterpeil	NAP -3,1 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -3,67 m (= 0,56 m beneden het schouwpeil)
Uitsteeklengte buiten dam	0,10 m na teen talud dam

- De duikers moeten zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken van de duiker wordt voorkomen.
- Er mogen geen objecten voor of in de duikers worden geplaatst, zodat de duikers goed blijven doorstromen.
- De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
- De duikers moeten inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.
- De duikers die in tekeningen BAAK-UO-T-LG2-F11-SIT-00001 en BAAK-UO-T-LG4-F11-SIT-00001 zijn opgenomen als te verwijderen dienen geheel te worden verwijderd.

4.3 Waterkeringen
4.3.1 Waterkeringen algemeen

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

4.4 Werken

4.4.1 Tijdelijke Brug bij poort 15 Marathonweg

1. De brug is toegestaan tot en met 29 maart 2023 en dient daarna direct te worden verwijderd.
2. De brug moet voldoen aan de volgende maatvoering, conform document "Tijdelijke brug bij poort 15":

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Doorstroombdiepte	Minimaal 1 m
Doorstroombreedte	Minimaal 2,20 m
Doorvaarthoogte	Minimaal 0,70 m
Doorvaartbreedte	Minimaal 4 m
Waterpeil	NAP -2,14 m

3. Het onderhoud van watergang POL12701820 komt te liggen bij BAAK, tot de werkzaamheden gereed zijn. Vanwege de onbereikbaarheid van de watergang, waarbij nu ook de tijdelijke brug komt, is onderhoud aan de brug niet uitvoerbaar vanuit Delfland;
4. De doorstroming van de watergang mag niet worden beperkt als gevolg van het realiseren en hebben van de tijdelijke brug;
5. Er mogen geen steunpunten, funderingspalen of tijdelijke hulpconstructies in de watergang worden aangebracht;
6. De watergang mag niet worden versmald;
7. Onder en aan weerszijden van de tijdelijke brug mogen de oevers niet uitspoelen en/of uitzakken als gevolg van de tijdelijke brug;

5 Besluit

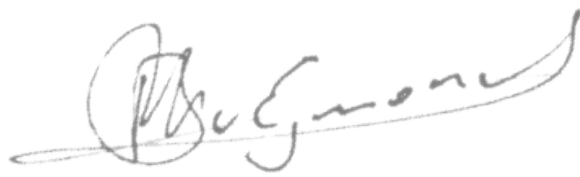
Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- 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, 3439 LM Nieuwegein, voor het:
 - Graven van 2940 m² en het dempen van 307 m² oppervlaktewater in de Aalkeet-Binnenpolder;
 - Graven van 3613 m² en het dempen van 3313 m² oppervlaktewater in de Aalkeet-Buitenpolder;
 - Aanleggen en hebben van vier duikers;
 - Inkorten van de twee bestaande duikers F09-TD1a en F09-TD1b;
 - Dichtzetten van bestaande duikers F09-DD01 t/m F09-DD08;
 - Verlengen van de drie bestaande duikers F11-TD03;
 - Verplaatsen van Stuw S7;
 - Het verplaatsen van de polderkade Zuidbuurt naar de definitieve situatie;
 - Aanleggen en hebben van een tijdelijke brug bij poort 15, Marathonweg Vlaardingen.

- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
- Tekening "Overzichtstekening logistiek gebied 2 Waterhuishouding Fase 11", documentnummer: BAAK-UO-T-LG2-F11-SIT-00001, revisie: 2.0, d.d. 20-05-2022;
 - Tekening "Overzichtstekening logistiek gebied 4 Waterhuishouding Fase 11", documentnummer: BAAK-UO-T-LG4-F11-SIT-00001, revisie: 2.0, d.d. 20-05-2022;
 - Ontwerprapport "Tijdelijk Watersysteem fase 11", documentnummer: BAAK-UO-R-LG4-ALG-ALG-00023, revisie: 1.0 d.d. 20-05-2022;
 - Document "Tijdelijke brug bij poort 15", ontvangen op 01-06-2022.

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 vanaf de dag na verzending van de vergunning aan de vergunninghouder kan een belanghebbende een bezwaar indienen, gericht aan de Bezwaarschriftencommissie Delfland. Dit kan per post of per e-mail. Een digitaal ingediend bezwaarschrift moet, net als een per post ingediend bezwaarschrift, een handtekening bevatten.
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 met ingang van de dag waarop het ontwerp ter inzage is gelegd 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 persoonsgegevens van natuurlijke personen 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 dan wel degene namens wie de vergunning of de wijziging hiervan is aangevraagd 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

Naast deze vergunning kan ook een vergunning- of meldplicht gelden op grond van andere regelgeving. Het kan zijn dat u voor de werkzaamheden bijvoorbeeld ook een omgevingsvergunning voor bouwwerkzaamheden van de gemeente nodig heeft. Voor meer informatie hierover kunt u kijken op www.omgevingsloket.nl.

Besluit bodemkwaliteit

Voor het toepassen van steenachtige bouwstoffen, grond en baggerspecie in oppervlaktewater gelden de regels van het Besluit bodemkwaliteit. Het Besluit bevat de kwaliteitseisen waaraan de bouwstoffen, grond en baggerspecie moeten voldoen. Het Besluit geeft ook aan wanneer een melding moet worden gedaan.

Eigendom van objecten en percelen

Met een watervergunning heeft u nog geen privaatrechtelijke toestemming om percelen van anderen te gebruiken of te betreden.

Wij raden u daarom aan tijdig toestemming van de eigenaar te verkrijgen, bij voorkeur schriftelijk en in een vroeg stadium. Hiermee voorkomt u mogelijk allerlei problemen bij de uitvoering.

Dit alles speelt ook als Delfland eigenaar of rechthebbende is. Ook dan heeft u met een watervergunning nog niet de nodige privaatrechtelijke toestemming van Delfland. Indien dat voor uw activiteiten nodig is, vragen wij u om contact op te nemen met Delfland, Afdeling Bestuurlijk en Juridische Zaken t.a.v. team Vastgoed (015) 260 81 08 of loket@hhdelfland.nl.

Visrechthebbenden

In geval van het vangen en/of overzetten van vis moet ook toestemming worden gevraagd aan de visrechthebbende. Hiervoor kunt u terecht bij de eigenaar van de gronden of huurder(s) van het visrecht.

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.

Rechtsopvolging

De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Delfland via loket@hhdelfland.nl.

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.