

WATERVERGUNNING

2020-003423/D2020-02-001210



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning: 13 maart 2020
Datum aanvraag: 5 februari 2020
OLO nummer: 4765129
Procedure: reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht
Procedure verlengd/
opgeschort: nee, de vergunningaanvraag is aangevuld op 26 februari 2020
Vergunninghouder: BAAK EPCM v.o.f
Locatie activiteit: Krabbeplas, Vlaardingen
Betreft: tijdelijke compartimentering van oppervlaktewater, verondieping en demping

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

Voor de Blankenburgverbinding (A24) worden twee tunnels aangelegd, de Maasdeltatunnel en de Hollandtunnel. De Maasdeltatunnel loopt onder Het Scheur door. De Hollandtunnel wordt aangelegd tussen de Delflandsedijk en de aansluiting van de A24 op de bestaande rijksweg A20.

Direct naast de Hollandtunnel worden in de Krabbeplas rietvelden aangelegd. Deze rietvelden zijn onderdeel van het maatregelpakket voor natuurcompensatie. Voor de aanleg van rietvelden in de Krabbeplas moet dit deel van de Krabbeplas minder diep worden gemaakt. Om de rietvelden heen wordt een recreatiepad aangelegd, met daarin duikers die het water van de rietvelden verbindt met de Krabbeplas.

De grond die in de Krabbeplas wordt gebruikt om de plas minder diep te maken (te "verondiepen"), is de grond die vrijkomt bij het graven van de Hollandtunnel. Dit is zoute en nutriëntrijke grond, die zonder maatregelen de waterkwaliteit van de Krabbeplas zal verslechteren. Eén van de maatregelen die genomen wordt om de verslechtering van de waterkwaliteit van de Krabbeplas te voorkomen, is het aanbrengen van een tijdelijke compartimentering door het plaatsen van een damwandscherm.

Binnen het compartiment wordt 6,95 hectare oppervlaktewater verondiept en ook deels gedempt voor de aanleg van het recreatiepad. De aangebrachte grond binnen het compartiment zal aanvankelijk tot boven oppervlaktewaterpeil liggen en geleidelijk zakken, deels tot onder oppervlaktewaterpeil. Na dit consolidatieproces wordt de grond in het definitieve profiel gebracht in de vorm van een ondiepe plas-dras zone waarop riet wordt geplant, met daarlangs een recreatiepad.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- 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;
- Beleidsregels Dempen en graven van december 2009;
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren van december 2009;
- Beleidsregels kunstwerken in wateren.

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De tijdelijke compartimentering zoals toegelicht in paragraaf 2.1, betreft het te verondiepen deel van de Krabbeplas (6,95 hectare), met daarbij nog een vrije strook water om heen van minimaal 2,8 hectare. De vrije strook water binnen het compartiment is nodig om voldoende bergingscapaciteit te behouden en om de zoutbelasting als gevolg van het consolidatieproces (het zoute grondwater dat door het gewicht van de aangebrachte grond uit de bodem wordt gedreven), zoveel mogelijk binnen het compartiment te houden. De belasting van het oppervlaktewater door uitspoeling van zout (chloride) en nutriënten (stikstof en fosfaat) in de toegepaste grond zelf, moet eveneens beperkt blijven tot het compartiment.

Om de effectiviteit van het compartiment te vergroten wordt het waterpeil binnen het compartiment op een iets lager peil gehouden dan het peil in het overige deel van de Krabbeplas. Dit lagere peil creëert ook een waterberging die nodig is bij neerslag.

Gedurende een aantal jaren vindt "natuurlijke" ontzilting plaats, door onder andere zoet regenwater, zo nodig versneld met aanvullende maatregelen, zoals beregening van de aangebrachte grond. Een maatregel is ook het aanbrengen van een geschikte afdeklaag, van grond die voldoende zoet is. De afdeklaag kan in overleg met Delfland achterwege blijven als de (grond)waterkwaliteit zonder deze maatregel al voldoende verbeterd blijkt.

Als de mate van ontzilting van de aangebrachte grond voldoende blijkt, moet het damwandscherm worden verwijderd.

Voor de eerste bouwfase van het aanbrengen van het damwandscherm is op 28 november 2019 een vergunning verleend (vergunningnr. 2019-022888/D2019-11-002174). In deze fase 1 van het ontwerp was nog niet duidelijk hoeveel jaar het zou vergen om de (grond)waterkwaliteit binnen het compartiment zodanig te verbeteren, dat het damwandscherm weer kan worden verwijderd. Daarom werd geen termijn aan deze vergunning verbonden, maar werden in deze vergunning wel al voorwaarden opgenomen over het weer verwijderen van de damwand, zodra dat mogelijk is.

De te nemen maatregelen en de (theoretische) verwachting van het ontziltingsproces binnen het compartiment zijn nu omschreven in het rapport "Inrichtingsplan, Plasdrasgebied Krabbeplas", docnr. BAAK-UI-R-GWW-GWM-GWM-00001, revisie 3.0, d.d. 26 februari 2020 (inclusief aanvulling d.d. 6-3-2020), hierna genoemd: het inrichtingsplan.

De nu aangevraagde vergunning betreft het volledige plan voor de compartimentering en het ontzilten van de aangebrachte grond, zodat de op 28 november 2019 afgegeven vergunning kan worden ingetrokken.

In het inrichtingsplan is ook de wijze van monitoring beschreven. Het inrichtingsplan dient tevens als onderbouwing van de melding in het kader van het Besluit bodemkwaliteit (Bbk). De Bbk-melding gaat uitsluitend over de toe te passen grond afkomstig van dieper dan 1 meter onder maaiveld van het Hollandtunneltracé.

Ondiepere grond mag vanwege (mogelijke) verontreinigingen door o.a. depositie niet worden toegepast in de Krabbeplas

De Bbk-melding en deze watervergunning zijn beiden noodzakelijk voordat het werk mag worden uitgevoerd. De Bbk-melding staat overigens los van de "Bibi-melding" genoemd onder het kopje "Onderhoud", verderop in de overwegingen.

In het inrichtingsplan zijn de werkwijze en de te nemen maatregelen beschreven, met als doel de aangebrachte grond te (laten) ontzilten. Als uitgangspunt is in het inrichtingsplan gekozen de aangebrachte grond te voorzien van een afdeklaag. Hiervoor wordt de bovenste 0,5 meter van de aangebrachte grond in het compartiment weer verwijderd. De afdeklaag, van minimaal 0,5 m, bestaat uit grond die in een extern depot is ontzilt. Hiervoor is beoogd het "depot 23", ten oosten van het "Volksbos", naast het bestaande bedrijfsterrein "Vergulde Hand". Overigens mag deze afdeklaag (ook) niet bestaan uit ondiepe grond afkomstig uit het Hollandtunneltracé, tot 1 meter onder maaiveld.

Mocht uit monitoring blijken dat de afdeklaag niet nodig is, dan kan deze na overleg met en instemming van Delfland achterwege blijven.

De werkwijze en de maatregelen in het inrichtingsplan zijn bedoeld om de (grondwater)kwaliteit binnen het compartiment snel genoeg te verbeteren, zodat bij de oplevering van de Blankenburgverbinding de compartimentering weggehaald kan worden. Daarom is van belang dat de verbetering van de (grond)waterkwaliteit binnen het compartiment snel genoeg gaat en dat dit nauwgezet wordt gemonitord.

Hoe de (grond)waterkwaliteit binnen het compartiment wordt gemonitord is beschreven in het inrichtingsplan. Zo nodig worden extra maatregelen getroffen als blijkt dat de ontzilting te langzaam gaat. Indien de (grond)waterkwaliteit binnen het compartiment bij oplevering van de weg onvoldoende blijkt, moet het compartiment langer blijven staan.

Gedurende de compartimentering wordt het water binnen het compartiment niet tot het oppervlaktewater gerekend. Het compartiment brengt dus tijdelijke demping met zich mee. Bij beëindigen van de compartimentering wordt het grootste deel van de dan aangelegde plas-dras zone binnen het compartiment tot oppervlaktewater gerekend, behoudens "rietveld 6" en "rietveld 2". In de waterbalans van het project is hiermee rekening gehouden.

Het te vroeg weghalen van dit scherm kan negatieve gevolgen hebben voor de waterkwaliteit. Daarom is in deze vergunning de voorwaarde gesteld dat het damwandscherm pas mag worden verwijderd, als de (grond)waterkwaliteit binnen het compartiment voldoende is verbeterd. (voorschrift 4.1.3, lid 9)

Voor de verwijdering van het damwandscherm zijn pontons nodig. De vergunningaanvraag is hiervoor aangevuld op 26 februari 2020.

Door het compartiment wordt tijdelijk circa 9,3 hectare van het watersysteem aan de Krabbeplas wordt onttrokken. Qua effect staat dit gelijk aan een tijdelijke demping van oppervlaktewater. Daarom zijn voorwaarden gesteld om de bergingscapaciteit van het watersysteem te waarborgen. Deze voorwaarden zijn:

- minimaal vijf overlagen in het damwandscherm, met een minimale breedte van 1 meter, op een hoogte van NAP -2,90 m;
- het waterpeil binnen het compartiment moet 10 cm lager zijn dan het polderpeil (streefpeil);
- een vrije strook water van minimaal 2,8 hectare binnen het compartiment, waarin water vanuit het niet-gecompartimenteerde deel van de Krabbeplas ongehinderd kan overstorten in het compartiment (in de aanvraag is circa 3,5 ha oppervlaktewater genoemd binnen het compartiment);

- een pompinstallatie met een capaciteit van minimaal 300 m³ per uur, die het water vanuit het compartiment ongehinderd kan wegpompen naar Het Scheur (rijkswater).

Om het peil binnen het compartiment te handhaven wordt een pompinstallatie aangebracht om water vanuit het niet-gecompartimenteerde deel van de Krabbeplas in het compartiment te pompen (inlaatpomp of inlaatvoorziening, zoals beschreven in voorschrift 4.2.2). Zodra het peil in de Krabbeplas 2 cm stijgt boven het polderpeil (streefpeil), mag via deze inlaatpomp extra water worden ingelaten in het compartiment, om het ontziltingsproces te bevorderen. Eventuele aanpassingen van het pompregime mogen alleen in overleg met Delfland plaatsvinden.

Op basis van voornoemde overwegingen kan worden geconcludeerd dat de aangevraagde activiteiten voor de werkzaamheden (fase 2, na voltooiing fase 1), aan het beleid voldoen en geen effect hebben op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie.

Onderhoud

De vergunninghouder moet zorgen voor de instandhouding van de waterkerende functie van het damwandscherm.

Voor de toepassing hoeft geen werkplan te worden opgesteld zoals bedoeld in artikel 3.11, lid 3, van het Besluit lozen buiten inrichtingen (Blbi). Dit artikel gaat over de meldingsplicht (met werkplan) bij het aanbrengen van vaste objecten in een oppervlaktewaterlichaam. Bij de in de aanvraag omschreven werkzaamheden zouden namelijk geen (losse) materialen in het water terecht moeten kunnen komen en zou ook geen andere (potentiële) waterverontreiniging moeten kunnen optreden. De vergunningaanvraag wordt daarom tevens gezien als een melding in het kader van het Blbi, zonder dat een werkplan wordt gevraagd.

Maatschappelijke functievervulling door watersystemen

Met de compartimentering blijft voldoende ruimte op de Krabbeplas voor recreatie. 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.

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 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 moeten, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed worden voortgezet.
- 4 Direct nadat werken voltooid zijn, moeten alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval zo snel mogelijk 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 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 De vergunninghouder moet minimaal één persoon aanwijzen 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 de vergunninghouder een vervanger zijn aangewezen.
- 2 Deze persoon moet gemachtigd zijn om namens de 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 persoon 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 Uitvoering en ontmanteling

- 1 De vergunninghouder moet de voortgang van de ontzilting en de verbetering van de (grond)waterkwaliteit binnen en buiten het compartiment op een doelmatige en betrouwbare wijze monitoren.
- 2 Er moet altijd een actueel monitoringsplan beschikbaar zijn voor inzage door Delfland.
- 3 Voordat met een monitoringsplan wordt gewerkt moet het plan aan Delfland zijn voorgelegd.
- 4 De vergunninghouder moet metingen en toetsingen uitvoeren overeenkomstig het monitoringsplan en de voorwaarden van deze vergunning.
- 5 Op basis van de monitoring moet de vergunninghouder periodiek, minimaal iedere 12 weken, een trendanalyse uitvoeren van de verbetering van de (grond)waterkwaliteit binnen het compartiment. Op basis van de trendanalyse moet door de vergunninghouder een onderbouwde voorspelling worden gedaan van de resterende tijd die nodig is om de (grondwater)kwaliteit binnen het compartiment op een niveau te brengen dat gelijkwaardig is aan de kwaliteit van het (grond)water in de Krabbeplas buiten het compartiment. Met (grond)water wordt bedoeld zowel grondwater als oppervlaktewater.
- 6 De vergunninghouder moet minimaal iedere 12 weken aan Delfland een rapportage sturen van de trendanalyse en de daaraan ontleende voorspelling over restende tijd die benodigd is voor de ontzilting, inclusief de hierbij gebruikte meet- en analysegegevens.
- 7 De vergunninghouder moet alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen nemen om de verbetering van de (grond)waterkwaliteit binnen het compartiment te bespoedigen. Tot de maatregelen behoort het toepassen van een afdeklaag van minimaal 0,5 m grond, die (in depot) afdoende ontzilt is, dan wel een

- externe leverantie zoete of ontzilte grond. Deze maatregel kan in overleg met Delfland achterwege blijven indien op grond van de monitoring en de trendanalyse, zoals bedoeld in lid 5, blijkt dat deze maatregel niet nodig is.
- 8 Als met de trendanalyse zoals bedoeld in lid 5 voorspeld wordt dat bij oplevering van het werk in 2024 de kwaliteit van het (grond)water binnen het compartiment niet gelijkwaardig zal zijn aan de kwaliteit van het (grond)water van de Krabbeplas buiten het compartiment, neemt de vergunninghouder extra maatregelen, om te zorgen dat bij oplevering in 2024 de kwaliteit van het (grond)water binnen het compartiment gelijkwaardig zal zijn aan de kwaliteit van het (grond)water van de Krabbeplas buiten het compartiment. Deze maatregelen kunnen bijvoorbeeld bestaan uit het beregenen van de grondaanvulling of het geheel of gedeeltelijk vervangen van grond binnen het compartiment.
 - 9 De compartimentering met het damwandscherm mag pas weer worden verwijderd indien de waterkwaliteit van zowel oppervlaktewater als grondwater binnen het compartiment aantoonbaar structureel gelijkwaardig is aan de kwaliteit van het grondwater en oppervlaktewater van de Krabbeplas buiten het compartiment. De vergunninghouder moet dit aantonen met de resultaten van een monitoringsprogramma.
 - 10 Indien op basis van monitoring kan worden vastgesteld dat de kwaliteit van het (grond)water binnen het compartiment gelijkwaardig is aan de kwaliteit van het (grond)water van de Krabbeplas buiten het compartiment, moet de compartimentering met het damwandscherm en alle bijbehorende werken, zoals pompinstallaties, zo snel mogelijk, echter uiterlijk binnen zes maanden, worden verwijderd. Bij het verwijderen van de compartimentering dient eerst het damwandscherm te worden verwijderd en dan pas de pompinstallatie voor waterafvoer richting Het Scheur.

4.1.4 Onderhoud

De vergunninghouder is onderhoudsplichtige van de compartimentering met damwandscherm, het afvoergemaal (zoals bedoeld voorschrift 4.2.1, lid 6) en de inlaat (zoals bedoeld in voorschrift 4.2.2). In het bijzonder moet de vergunninghouder zorgen dat het damwandscherm waterdicht wordt aangebracht en waterdicht blijft. Lekkages in de damwand(sloten) of aansluitingen van de damwanden op grondlichamen, moeten direct worden hersteld. Na het aanbrengen van het damwandscherm mag de verbinding tussen het compartiment en het overige deel van de Krabbeplas uitsluitend bestaan uit daartoe aangebrachte voorzieningen, zoals bedoeld in voorschrift 4.2.1, lid 4 en voorschrift 4.2.2.

4.2 Oppervlaktewateren

4.2.1 Tijdelijke afdammingen en afvoergemaal

- 1 Voordat het compartiment wordt voltooid moet in overleg met de visrechtgebende vis zijn afgevangen binnen het compartiment en worden overgezet naar geschikt oppervlaktewater buiten het compartiment.
- 2 De damwanden van het compartiment moeten zijn aangebracht tot een diepte variërend tussen NAP -13,0 m en NAP -12,0 m.
- 3 De bovenkant van het damwandscherm moet boven het oppervlaktewaterpeil blijven, op een niveau van NAP -2,50 m.
- 4 Op zes locaties (inclusief de dam in de Poeldijkse Wetering) in de compartimentering moeten overlaten zijn aangebracht, met een minimale breedte van één meter en op een hoogte van NAP -2,90 m.

- 5 Binnen het compartiment moet minimaal 2,8 hectare oppervlaktewater aanwezig zijn, waarop water vanuit de Krabbeplas (buiten het compartiment) ongehinderd kan overstorten in het compartiment.
- 6 Binnen het compartiment moet een pompinstallatie aanwezig zijn die het water vanuit het compartiment kan wegpompen naar Het Scheur (rijkswater), met een capaciteit van minimaal 300 m³ per uur. Deze pompinstallatie wordt hierna genoemd: het afvoergemaal.
- 7 Het afvoergemaal moet volledig operationeel zijn voordat het compartiment wordt gesloten.
- 8 De vergunninghouder moet zorgen voor de goede werking van het afvoergemaal en dient bij storingen of defecten binnen 24 uur te zorgen dat het afvoergemaal weer inzetbaar is voor het afvoerdebiet van minimaal 300 m³ per uur.
- 9 De afvoerleiding van het afvoergemaal mag alleen worden gecombineerd met andere afvoerleidingen van water, bijvoorbeeld voor de afvoer van grondwater dat vrijkomt bij grondwaterbemalingen, indien de vergunninghouder het afvoerdebiet van minimaal 300 m³ per uur te allen tijde kan waarborgen, ook op momenten dat maximaal grondwater bij de grondwaterbemalingen moet worden afgevoerd.
- 10 De afvoerleiding van het afvoergemaal moet lekvrij zijn en blijven.
- 11 Het peil binnen het compartiment moet worden gehandhaafd op 10 cm onder het polderpeil (streefpeil) van de Krabbeplas. Het polderpeil (streefpeil) van de Krabbeplas is in de zomer NAP -3,00 m en in de winter NAP -3,10 m. In- en uitslagpeilen van de pompinstallatie behoeven de goedkeuring van Delfland en moeten op eerste aanzegging van Delfland worden aangepast.
- 12 De doorstroming van de Poeldijkse Wetering moet altijd zijn gewaarborgd. De Poeldijkse Wetering mag pas worden afgedamd als een afdoende omleiding van deze primaire watergang is gerealiseerd.
- 13 De omleiding van de Poeldijkse Wetering moet buiten de in deze vergunning beschreven compartimentering plaatsvinden.
- 14 Voorafgaande de compartimentering dienen eerst twee watergangen te worden gegraven tussen:
 - Surfplas en Zuidplas, binnen het compartiment;
 - Zuidplas en de bermsloot van de Zuidbuurt, buiten het compartiment om;met afmetingen conform tekening "Overzichtstekening logistiek gebied 2 Waterscheiding Krabbeplas", tekeningnr. BAAK-UO-T-LG2-F05-SIT-0002, rev. 2, d.d. 5 februari 2020.
- 15 De vergunninghouder moet afdoende maatregelen nemen om de veiligheid rond de werken te waarborgen. In het bijzonder dient afdoende (drijvende) afscherming bij de damconstructie aangebracht te zijn, zodat onbevoegden, in het bijzonder (water-)recreanten, van de constructies worden weggehouden en niet in gevaar kunnen komen.

4.2.2 Inlaat

- 1 De inlaatvoorziening moet bestaan uit een pompinstallatie met een maximale capaciteit van 50 m³ per uur.
- 2 De inlaatvoorziening moet zodanig worden uitgevoerd, dat geen lekkage door of langs de inlaatvoorziening kan ontstaan.
- 3 De inlaatvoorziening moet worden gestuurd op het handhaven van het peil in het compartiment, dat 10 cm lager moet zijn dan het polderpeil (streefpeil) van de Krabbeplas. In- en uitslagpeilen van de pompinstallatie behoeven de goedkeuring van Delfland en moeten op eerste aanzegging van Delfland worden aangepast.
- 4 De inlaatvoorziening mag worden gebruikt zodra het waterpeil buiten het compartiment in de Krabbeplas is gestegen tot 2 cm boven polderpeil (streefpeil) of hoger. De inlaat moet weer worden gestopt zodra het peil in de Krabbeplas weer op het niveau van polderpeil (streefpeil) is. In- en

- uitslagpeilen van de pompinstallatie behoeven de goedkeuring van Delfland en moeten op eerste aanzegging van Delfland worden aangepast.
- 5 Aanpassing van inslag- en uitslagpeil wegens seizoenswisseling (zomer/winter), dient in overleg met Delfland plaats te vinden. Hiervoor kan bij voorkeur contact worden opgenomen via het nummer 06 53578056 (poldertelefoon) of, als alternatief bij geen gehoor, via nummer 015 260 8108 (klantcontactcentrum).
 - 6 In afwijking van de voorschriften van deze vergunning, moet de vergunninghouder op eerste aanzegging van Delfland de inlaat tot nader order direct stopzetten.

4.2.3 Debietmeting en monstername

- 1 De hoeveelheid verpompt water via het afvoergemaal en de inlaat moet worden gemeten en geregistreerd. De gebruikte meetinstrumenten moeten geschikt zijn voor het te meten debiet en moeten voldoen aan de eisen van dit voorschrift.
- 2 De meetinstrumenten moeten volgens de richtlijnen van de fabrikant worden geïnstalleerd en onderhouden worden.
- 3 De vergunninghouder moet ervoor zorgen dat
 - de goede werking van het meetinstrument is gewaarborgd;
 - het meetinstrument volledig gevuld is met water en de meter geen lucht kan bevatten en
 - geen terugstroming kan plaatsvinden door het meetinstrument.
- 4 Meetinstrumenten moeten zijn gekalibreerd zodat het meetresultaat niet meer dan vijf procent afwijkt van de werkelijke hoeveelheid. De vergunninghouder moet van de kalibraties een bewijs kunnen tonen.
- 5 Meetinstrumenten moeten zijn geïnstalleerd op een goed en veilig toegankelijke plaats, zodat dat de instrumenten goed zijn af te lezen.
- 6 Bij vervanging van een meetinstrument moet de eindstand van het oude meetinstrument en de beginstand van het nieuwe meetinstrument geregistreerd worden in het logboek.
- 7 Bij twijfel over de goede werking kan Delfland een tussentijdse controle van de meetinstrumenten eisen. Indien blijkt dat (de installatie van) een meetinstrument niet aan de eisen voldoet, moet deze direct worden vervangen door een instrument die wel aan de eisen voldoet.
- 8 Een defect meetinstrument moet direct worden vervangen door een gekalibreerd meetinstrument.
- 9 Voor de periode dat een meetinstrument voor controle of reparatie buiten werking is, moet de hoeveelheid verpompt water door een ander meetinstrument worden gemeten, dat afdoende gekalibreerd is.
- 10 De hoeveelheid verpompt grondwater moet gedurende de bemaling per meetinstrument minimaal dagelijks gemeten en geregistreerd worden.
- 11 Ter hoogte van het afvoergemaal moet een voorziening aanwezig zijn die geschikt is voor het nemen van steekmonsters van het verpompte water.

4.2.4 Pontons

- 1 De met deze vergunning toegestane pontons betreffen uitsluitend:
 - maximaal drie pontons met kranen, met elk een oppervlakte tussen de 350 en 450 m²;
 - maximaal vijf pontons, met elk een oppervlakte van circa 100 m²;
 - maximaal twee pontons / werkvloten, met elk een oppervlakte van circa 30 m².
- 2 De pontons mogen met spudpalen worden vastgelegd.
- 3 Aan de pontons mogen de benodigde tuien, lieren, uithouders en planken worden bevestigd.

- 4 De pontons moeten in drijvende staat worden gehouden en moeten altijd vrij kunnen meebewegen met het waterpeil.
- 5 Drijfvuil dat zich ophoopt bij de pontons moet uit het water worden verwijderd.

5 Besluit

Het college van dijkgraaf en hoogheemraden besluit:

- a in te trekken de vergunning van 28 november 2019, kenmerk 2019-022888/D2019-11-002174;
- b 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 te Nieuwegein, voor het :
 1. aanbrengen, hebben en verwijderen van:
 - een tijdelijke compartimentering met een damwandscherm in de Krabbeplas, waardoor het wateroppervlak van de Krabbeplas met maximaal 10,45 hectare wordt verkleind;
 - een afvoergemaal binnen het compartiment;
 - een inlaatvoorziening in het oppervlaktewaterlichaam van de Krabbeplas en de bijbehorende beschermingszone;
 2. het tijdelijk plaatsen van pontons in het oppervlaktewater van de Krabbeplas, uitsluitend voor het verwijderen van het damwandscherm;
- c de vergunning te verlenen tot 1 januari 2025;
- d het volgende document deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid b) genoemde werken: tekening "Overzichtstekening logistiek gebied 2 Waterscheiding Krabbeplas", tekeningnr. BAAK-UO-T-LG2-F05-SIT-0002, rev. 2, d.d. 5 februari 2020.

6 Ondertekening

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



ing. R.A.W. de Groot

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.