

WATERVERGUNNING

2019-012639/D2019-10-000183



1 Procedure

Datum vergunning: 18 december 2019
Datum aanvraag: 5 juli 2019
OLO nummer:
Procedure: uitgebreide procedure afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht
Procedure verlengd/
opgeschort: nee
Aanvulling aanvraag: 21 augustus 2019
Aanvrager: Gemeente Rotterdam, Wilhelminakade 179, 3002AN Rotterdam
Vergunninghouder: Gemeente Rotterdam, Wilhelminakade 179, 3002AN Rotterdam
Locatie activiteit: Badweg en Strandweg, Hoek van Holland
Betreft: Hoekse Lijn (spoorverlenging) tunnel en duin
Datum ontwerp-
watervergunning: D&H 15 oktober 2019

Toelichting procedure

Met het oog op een zorgvuldige voorbereiding en een goede belangenafweging is besloten de uniforme openbare voorbereidingsprocedure toe te passen zoals bedoeld in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht (hierna: Awb). Belanghebbenden worden hiermee gedurende zes weken in de gelegenheid gesteld om een zienswijze in te dienen tegen de te publiceren ontwerpvergunning. Delfland is bevoegd tot het van toepassing verklaren van deze procedure op grond van artikel 3.10 Awb.

De aanvraag met bijbehorende stukken en de ontwerpvergunning hebben van 22 oktober 2019 tot en met 3 december 2019 voor het naar voren brengen van zienswijzen ter inzage gelegen. Naar aanleiding van de ontwerpvergunning zijn geen zienswijzen naar voren gebracht. De vergunning is ongewijzigd vastgesteld ten opzichte van het ontwerp.

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

De Hoekse Lijn is een spoorbaan van Schiedam tot Hoek van Holland. De bestaande spoorbaan van Schiedam tot Hoek van Holland Haven is inmiddels omgebouwd tot lightrail (metro). Nu wordt het stuk vanaf station Hoek van Holland Haven tot aan het daadwerkelijke strand ter hand genomen, Hoekse Lijn verlenging (Metro aan Zee).

Het project Metro aan Zee betreft de ombouw van het bestaande spoor van Hoek van Holland Haven tot het huidige station Hoek van Holland Strand en een daadwerkelijke verlenging van het spoor tot aan het strand.

Deze aanvraag betreft de daadwerkelijke spoorverlenging (spoorbaan en tunnel) in de zeekering.

2.2 Locatie

De handelingen vinden plaats buitendijks in het waterstaatswerk van de primaire waterkering Zeewering. En voor een klein deel in de buitendijks gelegen beschermingszone van de primaire waterkering Delflandsedijk.

De werkzaamheden worden uitgevoerd in het Vinetaduin en de Van Dixhoorndriehoek ter hoogte van de Strandweg en Badweg te Hoek van Holland.

2.3 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.

De aangevraagde handelingen zijn vergunning plichtig.

3 Overwegingen

Algemene toetsingskaders van het waterbeheer

In artikel 2.1 van de Waterwet zijn de algemene doelstellingen benoemd die richtinggevend zijn bij de uitvoering van het waterbeheer:

- a) voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met;
- b) bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen en;
- c) vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen.

Deze doelstellingen vormen in onderlinge samenhang het toetsingskader bij vergunningverlening. Een vergunning wordt geweigerd indien deze niet verenigbaar is met de doelstellingen van het waterbeheer en het niet mogelijk is om de belangen van het waterbeheer door het verbinden van voorschriften of beperkingen voldoende te beschermen. Bij de beoordeling van de aanvraag richten wij ons op de effecten van uw initiatief op punt a. De effecten op punt b. en c. spelen geen rol bij dit besluit.

De doelstellingen zijn geconcretiseerd via normen en beleid ten aanzien van onder andere waterveiligheid. De uitwerking hiervan vindt plaats in de Waterwet, in aanvullende regelgeving, beleid(sregels) en in water- en beheerplannen op grond van hoofdstuk 4 van de Waterwet. De vastgestelde normen en het beleid zijn richtinggevend bij de toetsing of de aangevraagde handeling verenigbaar is met de doelstellingen voor het waterbeheer.

Hieronder volgt een beschrijving van het beleid waarmee bij het beoordelen van de vergunningaanvraag rekening is gehouden.

Toetsingskader Delfland

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

- Keur Delfland;
- Waterbeheersplan Delfland 2016 – 2021;
- Tussennotitie Kust van juni 2014;
- Beleidsregel Medegebruik Zeewering van november 2014;
- Delflands Algemeen Waterkeringen Beleid van juni 2010;
- Beleidsregel Medegebruik Delflandsedijk van maart 2011.

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

(WtW, artikel 2.1, a. en b)

Voor Delfland staat de waterveiligheid van de zeewering voorop. De aangevraagde activiteiten hebben geen effect op de waterkwantiteit en waterkwaliteit.

Zwaarwegend belang

De initiatiefnemer heeft het zwaarwegend belang van de verlenging van de Hoekse Lijn in een notitie onderbouwd. In deze notitie is inzichtelijk gemaakt welke voorgenomen (deel)activiteiten in de Zeewering en Delflandsedijk worden voorzien en is het zwaarwegend belang en de afweging van alternatieven beschreven. Op 7 juli 2015 is

door het college op basis van de notitie het zwaarwegend belang van de verlenging van de Hoekse Lijn erkend.

Tegelijk met het erkennen van het zwaarwegend belang heeft het college de 'Notitie uitgangspunten Delfland voor de Hoekse Lijn en H6-weg' vastgesteld.

Notitie uitgangspunten Delfland voor Hoekse Lijn en H6-weg

Deze notitie bevat een inventarisatie van onderwerpen en uitgangspunten die vanuit de taken van Delfland bij de planvorming, de aanleg en het beheer van de Hoekse Lijn Verlenging aandacht nodig hebben. Het college heeft deze notitie op 7 juli 2015 vastgesteld. Delfland gebruikt de notitie als basis voor de gesprekken met de projectorganisatie(s) over water gerelateerde onderwerpen om vroegtijdig en in goed overleg tot passende oplossingen te komen.

Belangrijkste thema voor Delfland hierbij is dat het waterkerend vermogen en een kosteneffectief beheer van de Delflandsedijk en de Zeewering, nu en in de toekomst, niet in het geding komt. De Deltabeslissingen en het Nationaal Waterplan zijn voor Delfland belangrijke nationale kaders.

Toetsing aanvraag aan Delflands kader

Voor grote infrastructurele projecten die vanwege hun aard en omvang niet veel voorkomen, in dit geval de tunnelbak en de spoorbaan, zijn geen beleidsregels opgesteld. Voor de voorbelasting, noodzakelijk voor de aanleg van de tunnelbak en spoorbaan, zijn geen specifieke beleidsregels opgesteld. Voor deze activiteiten is Delflands Algemeen Waterkeringenbeleid als basis gebruikt bij de beoordeling van de vergunningaanvraag. De aanleg van de kabels & leidingen vallen wel onder de beleidsregels.

Naast toetsing aan Delflands kader zijn ook de door het Rijk vastgestelde en vigerende ontwerp- en beoordelingsinstrumentarium van toepassing.

Delflands Algemeen Waterkeringenbeleid

Het Delflands Algemeen Waterkeringenbeleid geeft op hoofdlijnen het algemene beleidskader aan voor het beheer van de waterkeringen. Gelet op de gouden regel dat de waterveiligheid niet in het geding mag zijn, is in opdracht van Delfland door een extern ingenieursbureau onderzocht of de tunnelbak en spoorbaan een negatieve invloed hebben op de (toekomstige) waterveiligheid. De opgeleverde technische studie toont aan dat de Hoekse Lijn Verlenging geen effect heeft op de waterveiligheid, voor nu en in de toekomst. Artikel 2.2 Waterwet bepaald de veiligheidsnorm (1:30.000) voor dit dijktraject. Hieraan wordt voldaan, zie onder het kopje 'Analyse waterveiligheid'. De voorbelasting heeft geen invloed op de waterveiligheid van de Delflandsedijk en de Zeewering. Gezien de geringe zetting van de ondergrond en de afstand van de voorbelasting ten opzichte van de feitelijke waterkering heeft de voorbelasting geen invloed op de veiligheid van de keringen.

Daarnaast is een basisvoorwaarde dat Delfland niet in het beheer van de waterkering wordt belemmerd en geen extra kosten draagt voor het toestaan van medegebruik van de waterkering. Om te voorkomen dat er voor Delfland een toename ontstaat in de beheer- en onderhoudskosten van de Delflandsedijk en de Zeewering hebben wij in de watervergunning voorschriften opgenomen. Hoofdstuk 4.1.1, voorschrift 9, ziet toe op dit belang: "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."

Tussennotitie Kust

In de Tussennotitie Kust wordt het beleid voor het beheer van de zeewering nader uitgewerkt. Uitgangspunten hierbij zijn bestaand landelijk en provinciaal kustbeleid, het Waterbeheersplan 2016-2021 en Delflands Algemeen Waterkeringenbeleid. Voor het kustvak tussen raai 11700 en 11850 (Van Dixhoorndriehoek) zijn de beheervormen stuivende, kervende en paraboliserende zeereep mogelijk. Met uitzondering van het gebied

tussen raai 11806 en 11850, omdat dit kustvakgedeelte geen onderdeel uitmaakt van het Natura 2000-gebied "Solleveld & Kapittelduinen".

De activiteiten voor de Hoekse Lijn Verlenging vallen binnen de raai 11806 en 11850.

Beleidsregel Medegebruik Delflandsedijk

De aanvraag is voorts getoetst van hoofdstuk 3.2.3 'Parallele kabels en leidingen in de (toekomstige) beschermingszone'. Voor parallelle kabels en leidingen in de beschermingszone kan vergunning worden verleend onder de volgende voorwaarden:

- Kabels en leidingen in de beschermingszone zijn toegestaan indien de kabel of verstoringszone van de leiding (NEN3651) het medegebruikvrije profiel niet doorsnijdt. Hieraan wordt voldaan. De kabels en mantelbuizen (drukloze leiding) doorsnijden niet het medegebruikvrije profiel.
- Indien de kabel of verstoringszone van de leiding (NEN 3651) het medegebruikvrije profiel wel doorsnijdt moet worden aangetoond dat het waterkerende vermogen van de waterkering niet wordt aantast. Indien nodig moeten voorzieningen worden getroffen.
Deze voorwaarde is niet van toepassing, omdat aan de voorgaande voorwaarde wordt voldaan.

Beleidsregel Medegebruik Zeewering

De aanvraag is verder getoetst aan hoofdstuk 6 'Kabels en leidingen'. Voor kabels en leidingen in het waterstaatswerk kan vergunning worden verleend onder de volgende voorwaarden (paragraaf 6.2):

- Een kabel of leiding die wordt aangelegd bij de zandige kust kruist de waterkering ter plaatse van een strandslag.
Deze voorwaarde is niet van toepassing, omdat de kabel of leiding niet een waterkering kruist.
- Een kabel of leiding moet buiten het grensprofiel aan de landwaartse zijde worden voorzien van een afsluitvoorziening.
Deze voorwaarde is niet van toepassing, omdat de kabels en leidingen buiten het grensprofiel aan de zeewaartse zijde worden aangelegd.
- Een kabel of leiding die de waterkering kruist, wordt buiten het stormseizoen aangelegd.
Deze voorwaarde is niet van toepassing, omdat de kabel of leiding niet een waterkering kruist.
- Een kabel of leiding heeft ter plaatse van de zandige kust een minimale gronddekking van 1 meter.
Hieraan wordt voldaan. De kabels en leidingen worden op voldoende diepte aangelegd.
- Een kabel of de verstoringszone van een leiding die parallel aan de kust wordt aangelegd, wordt in het geval van:
 - a. de zandige kust buiten het (toekomstige) grensprofiel aangelegd;
Hieraan wordt voldaan. De kabels worden buiten het grensprofiel aangelegd en de drukloze leidingen (mantelbuizen) hebben geen verstoringszone.
 - b. de dijk-in-boulevard buiten het (toekomstige) leggerprofiel aangelegd, of
Deze voorwaarde is hier niet van toepassing. Het betreft hier een zandige kust.
 - c. de zanddijk buiten het leggerprofiel aangelegd.
Deze voorwaarde is hier niet van toepassing. Het betreft hier een zandige kust.

Analyse waterveiligheid

Artikel 2.2 Waterwet bepaald de veiligheidsnorm (1:30.000) voor dit dijktraject. Volgens paragraaf 2.3.3 van het rapport 'Integrale beschouwing waterveiligheid' wordt voldaan aan de WBI 2017. De 2017-norm gaat uit van een overstromingskans van een (deel van een) dijkkringgebied wat zal worden uitgedrukt in een faalkans van de waterkering. Voor Hoek van Holland geldt hiervoor een normhoogte van 1/30.000 per jaar. Deze norm is uitgedrukt als een zogenaamde signaalwaarde (middenkans). Voor het beoordelen van de veiligheid van een waterkering is de maximaal toelaatbare overstromingskans (afkeurkans) van belang. Anders dan voor bijvoorbeeld dijken, geldt voor duintrajecten dat de maximaal toelaatbare overstromingskans gelijk wordt gesteld aan de norm conform de signaalwaarde. Deze bedraagt dus 1/30.000 per jaar.

Daarnaast is ook gekeken naar het effect van de 'nieuwe normering' en WBI2017 op de conclusies van analyses. Conclusie is dat de overgang naar de WBI2017 geen noemenswaardig effect zal hebben op de resultaten van de in deze rapportage gepresenteerde uitwerkingen.

Uitvoering

Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in de vergunning voorschriften opgenomen.

Grondwerkzaamheden

Het ten behoeve van de tunnel uit te graven zand wordt in de directe omgeving en binnen dezelfde raai in depot gelegd. Na het gereedkomen van de tunnel wordt het zand ter plaatse van de tunnel in het waterstaatswerk verwerkt. Gedurende de uitvoering en in de definitieve situatie verdwijnt er geen zand uit de Zeewering. Het extra zand dat voor de voorbelasting wordt gebruikt blijft na uitvoering in het gebied. Het volume zand neemt hierdoor toe.

Grond of zand

In dit besluit wordt gesproken over grond en over zand. In het algemeen bestaat de bodem in de zeewering uit (duin)zand. Zand is een grondsoort. In de praktijk kan ook ander materiaal dan duinzand worden aangetroffen, bijv. veen of grind. Ook kan er sprake zijn van een bodemverontreiniging. Ingevolge voorschrift 4.3.1 lid 6 van dit besluit mag ongeschikt bodemmateriaal (bijvoorbeeld voor toepassing in een natuurgebied) worden vervangen door geschikt bodemmateriaal. Het aan te voeren zand moet vanuit de functie zeewering vergelijkbare eigenschappen hebben als duinzand.

Gesloten seizoen

De uitvoering van de werkzaamheden is gepland vanaf 1 januari 2020 tot 1 april 2021. In de periode tussen 1 oktober tot 1 april is de kans op een maatgevende situatie (stormvloed) het grootst. Werkzaamheden gedurende deze periode kunnen alleen uitgevoerd worden indien maatregelen genomen worden die het waterkerend vermogen waarborgen. Daarom moet bij het werken in de zeewering al het vrijkomende zand in de directe omgeving en binnen het waterstaatswerk worden verwerkt. Bij de Delflandsedijk kunnen werken worden aangelegd binnen het stormseizoen mits de werkzaamheden buiten het medegebruiksvrije profiel van de Delflandsedijk zijn gelegen.

Omwonenden, ondernemers

Bij het aanbrengen van zand in de duinen wordt rekening gehouden met eventuele nadelige gevolgen voor omwonenden, zowel qua ontwerp als door het voorkomen van hinder tijdens de aanleg. De zandtransporten in de duinen zullen grotendeels plaatsvinden via een transportband. De aanvrager heeft diverse bijeenkomsten georganiseerd om de omgeving te informeren over de plannen. Met toepassing van de openbare voorbereidingsprocedure kan eenieder kennisnemen van de (ontwerp)watervergunning.

Onderhoud

Om ervoor te zorgen dat de belangen van het waterbeheer ook in de toekomst voldoende worden beschermd gelden er op grond van de Keur Delfland onderhoudsverplichtingen voor waterstaatwerken. In de leggers van Delfland is aangewezen wie onderhoudsplichtige is.

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.

Conclusie

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

De aangevraagde werkzaamheden hebben in de uitvoeringsfase en in de definitieve situatie geen effect op de veiligheid en de waterkwantiteit. Tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden kunnen er evenwel negatieve effecten optreden. Door voorschriften op te nemen in deze vergunning worden de belangen van het waterbeheer voldoende beschermd. Hierdoor is er vanuit dit aspect geen bezwaar tegen het verlenen van de vergunning.

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 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 Uitvoeringstermijn

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

4.2 Waterkeringen

4.2.1 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 bermen en taluds wordt voorkomen.
- 5 Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of een buitenwaterstand van \geq NAP + 2,65 m mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij de waterkering.
- 6 Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of droogte mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij waterkeringen.
- 7 Alle nazakkingen of zettingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
- 8 Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

4.3 Zeewering

4.3.1 Werken in de Zeewering

- 1 Het waterkerende vermogen van de zeewering mag niet worden aangetast.
- 2 De in de zeewering te verrichten grondroering moet worden beperkt tot hetgeen noodzakelijk is voor de uitvoering van de werkzaamheden.
- 3 De werken mogen geen grotere afmetingen hebben en niet dieper worden gefundeerd dan aangegeven in de bij de vergunning behorende rapporten en notities.
- 4 Direct na het realiseren van de werken moeten ingravingen worden gedicht met zand en in aansluiting op de omgeving worden bekleed.
- 5 Alle kaal gemaakte en niet bebouwde oppervlakken in de duinen moeten, zowel tijdens de uitvoering als na het gereedkomen van de werkzaamheden, blijvend tegen verstuing worden beschermd.
- 6 Ter plaatse van de uit te voeren werken mag geen overschietend zand of ander korrelig bodemmateriaal blijvend uit de zeewering worden verwijderd. Eventueel ongeschikt bevonden materiaal moet worden vervangen door geschikt bodemmateriaal.
- 7 Bij uitvoering van (onderhouds)werkzaamheden in het stormseizoen mag grondroering niet eerder plaatsvinden dan nadat een werkplan aan Delfland is overgelegd waaruit blijkt dat het waterkerend vermogen van de zeewering niet wordt aangetast en de werkzaamheden zodanig worden uitgevoerd dat risico's voor de waterkering zoveel als mogelijk worden beperkt.
- 8 (Onderhouds)werkzaamheden in het stormseizoen vinden plaats overeenkomstig het werkplan bedoeld in het vorige lid.

4.4 Werken

4.4.1 Kabels en leidingen

- 1 In geval van een leidingbreuk of een lekkage moet de vergunninghouder direct maatregelen treffen zodat verdergaande lekkage wordt voorkomen.
- 2 De kabels en leidingen moeten met de bovenkant worden gelegd op 1 m onder het maaiveld.
- 3 De te graven sleuf:
 - mag geen grotere breedte krijgen dan noodzakelijk voor de uitvoering van de werken;
 - moet direct na het leggen van de kabel/leiding worden aangevuld met uitgekomen grond en verdicht conform de originele grondopbouw.
 - moet aan het einde van elke werkdag volledig zijn opgevuld.
- 4 De constructie en de uitvoering van de werken moeten voldoen aan de eisen en richtlijnen voorgeschreven en omschreven in NEN 3650, NEN 3651 en NPR 3659, zoals die gelden op het moment dat deze vergunning in werking treedt.
- 5 Kabels en leidingen moeten zo mogelijk verwijderd worden als ze niet langer gebruikt worden.

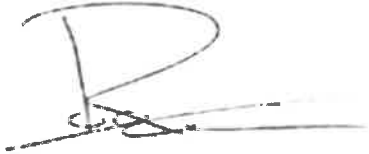
5 Besluit

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 de gemeente Rotterdam, voor het in de zeewering en in de beschermingszone van de Delflandsedijk:
 - aanbrengen voorbelasting;
 - aanleg en hebben tunnelbak;
 - aanleg en hebben spoorbaan;
 - aanleg en hebben kabels en leidingen t.b.v. de spoorbaan.
- b de volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - brief: aanvraag vergunning spoorverlenging Hoekse Lijn, brief nr. 19/0013663, d.d. 1-07-2019;
 - tekening: Hoekse Lijn, ingrepen waterkering Delfland, tunnel, tek. nr. B-HBA-BT-337, versie definitief d.d. 26-07-2018;
 - tekening: Hoekse Lijn, ingrepen waterkering Delfland, baan tracédeel strandboulevard tot station HvH Strand, tek. nr. B-HBA-BT-338, versie definitief, d.d. 26-07-2018;
 - tekening: Hoekse Lijn, ingrepen waterkering Delfland, station HvH Strand, tek.nr. B-HBA-BT-339, versie definitief, d.d. 26-07-2018;
 - tekening: Hoekse Lijn Spoorverlenging, toekomstige situatie, tek.nr. B-HLSV-BT-112, versie vergunningaanvraag 15-04-2019;
 - tekening: Hoekse Lijn Spoorverlenging, tunnel situatie en nieuwe situatie, tek.nr. B-HLSV-BT-405, versie vergunningaanvraag 15-04-2019;
 - notitie: toelichting spoorverlenging, doc.nr. N.2018.018.HLSV, versie 0.7, d.d. 23 juli 2019;
 - rapport: Effectbeoordeling verlenging Hoekse Lijn i.r.t. waterveiligheid,
 - Hoekse Lijn – Duinracé, ref.nr. 083823978 A, definitief, d.d. 20 maart 2019;
 - rapport: Hoekse Lijn, Spoorverlenging, bouwmethodiek, zandbalans, doc.nr. R.2019.007.HLSV, versie 1.0, definitief, 26-03-2019;
 - notitie: Zwaarwegend belang Hoekse Lijn, versie 1.0, d.d. 24 juni 2015;
 - brief van HH Delfland: Besluit van Delfland over de Hoekse Lijn, kenmerk 1207896, d.d. 25 juli 2015.

6 Ondertekening

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

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized capital letter 'R' followed by a horizontal line that extends to the right and has a small loop at the end.

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.