

WATERVERGUNNING

Z-22-087373/D-22-059587



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning : 31 oktober 2022
Datum aanvraag : 6 oktober 2022
OLO-nummer : 7294979
Procedure : Reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)
Procedure verlengd : Nee
Procedure opgeschort : Nee
Aanvrager : Dunea N.V., Plein van de Verenigde Naties 11, 2719EG Zoetermeer
Locatie activiteit : Vlietweg 8, 2266KA Leidschendam
Aanvraagnaam : "Leidschenveensepad in Leidschendam"
Referentiecode : 63937-100331828_03_04

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

In Leidschendam wil Dunea als beheerder van het drinkwatertransportnetwerk vanwege de rooiplicht een asbest-cement-transportleiding saneren. Deze leiding ligt tussen Leidschenveen, nabij de A4 Rijkstraatweg, en de Vlietweg in Leidschendam. Langs de Vlietweg ligt hieraan verbonden een andere asbest-cement-leiding die vervangen wordt voor een leiding van hiervoor geschikt materiaal. De sanering (en vervanging) wordt aangegrepen om bij de Vlietweg een deel van het bestaande drinkwatertransportnetwerk te verbeteren. Het gaat hierom het herschikken en vervangen van onder andere afsluiters.

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 3.1 lid 3 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning in het profiel van vrije ruimte werken te plaatsen, te wijzigen of te behouden.

3 Overwegingen

Toetsing

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

- Keur Delfland (2015);
- Waterbeheerprogramma 2022-2027;
- Beleidsregel Medegebruik waterkeringen (2021);
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren (2009);

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

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

Het tracé van de te saneren asbest-cement-transportleiding passeert vanaf Leidschenveen een aantal watergangen, ondersteunende kunstwerken, een polderkade (lees: waterkering) en sluit vervolgens aan op het netwerk nabij de regionale waterkering bij de Vlietweg in Leidschendam. Het saneren wordt gedaan door middel van het graven van sleuven met waar nodig sleufbekisting.

In een aantal situaties blijft de transportleiding liggen, omdat deze niet direct ofwel eenvoudig te verwijderen is. In deze situaties worden de achtergebleven leiding opgevuld met daarvoor geschikt materiaal en waterdicht afgesloten. Dunea blijft leidingeigenaar en is verantwoordelijk voor de achtergebleven leiding, waaronder in ieder geval het beheer, het onderhoud en het verwijderen.

Specifiek voor de polderkade nabij het Goopad in Leidschendam zijn aanvullende afspraken gemaakt en vanuit Delfland voorwaarden meegegeven. Dit is gedaan om te voorkomen dat het functioneren van de waterkering verslechterd tijdens en na afloop van de werkzaamheden. Hetzelfde is gedaan voor het saneren van de transportleiding bij een watergang langs de A4 Rijksweg en elders de ondersteunde kunstwerken (met name duikers). Het geheel is door Dunea uitgewerkt en gemotiveerd in onder andere ontwerptekeningen en een werkplan.

Omgang met bestaande (ondersteunde) kunstwerken

Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden worden vrij gegraven ondersteunde kunstwerken ondersteund dan wel opgehangen. Na afloop draagt men zorg voor het opvullen van de vrijgekomen ruimte, ten gevolge van het verwijderen van de transportleiding, en het stabiliseren van ondersteunende kunstwerken. Het doel hiervan is dat de ondersteunde kunstwerken niet beschadigd worden tijdens en na de werkzaamheden. Daarnaast dat het functioneren ten behoeve van het waterbeheer niet onderbroken wordt.

Primaire polderwatergang lang de A4 Rijksweg

Voor de sanering van de transportleiding in de slootbodem van de primaire polderwatergang (ID: "POL21803340") moet in de oevers en de slootbodem gegraven worden. Hierbij mag de waterdoorstroming niet gestremd worden en moeten de werkzaamheden van korte duur zijn. Deze watergang heeft namelijk een belangrijke functie voor het waterbeheer in deze omgeving. Aanvullend dat Delfland bij aanvang van deze werkzaamheden geïnformeerd wordt. Indien de werkzaamheden onverwachts meer tijd in beslag gaan nemen, dient hierover met Delfland gecommuniceerd te worden. Hiermee wordt de impact op het watersysteem zo klein en de werkzaamheden zo eenvoudig mogelijk gehouden. In een scenario met het afdammen of gedeeltelijk blokkeren van de watergang moet opnieuw naar de situatie gekeken worden. In deze watervergunning wordt namelijk geen toestemming verleend voor het afdammen of gedeeltelijk blokkeren van de watergang.

Omgang met verschillende peilgebieden

Bij Dunea is aangegeven de werkzaamheden meerdere peilgebieden doorkruist. Met in sommige gevallen aanzienlijke waterpeilverschillen. Tussen deze peilverschillen zijn kunstwerken (stuwen) geplaatst om het peil te kunnen reguleren. De locaties van de nabijgelegen kunstwerken en eventuele aandachtspunten zijn daarom aanvullend gecommuniceerd. Verzocht is om hier rekening mee te houden tijdens de uitvoering van de werkzaamheden. Daarmee op geen enkele manier een korsluiting te veroorzaken tussen peilgebieden. Daar waar de sanering het watersysteem raakt zijn voorwaarden gesteld om die korsluiting of piping te voorkomen.

Regionale waterkering bij de Vlietweg

Op de regionale waterkering langs de Vliet (primair boezemwater) ligt de Vlietweg. De Vlietweg is een druk bereden openbare weg voor onder andere auto's en vrachtverkeer. Op de locatie van de werkzaamheden betreft het een aangeheerde waterkering met een kadeconstructie op de oeverlijn. Langs de weg staan woningen waar voorlangs in de ondergrond in ieder geval drinkwatertransportleidingen liggen. Aannemelijk is dat andere nutsvoorzieningen hier ook ondergronds aanwezig zijn.

De geplande werkzaamheden vinden uitsluitend plaats in de beschermingszone van het waterstaatswerk en buiten het theoretisch profiel. Het betreft een vervanging van een bestaande leiding, waarbij de kwaliteit van het gebruikte product hoger is dan wat eerder aanwezig was. Ook heeft men met een sterkberekening aangetoond dat de nieuwe leiding afdoende sterk is. De werkzaamheden hebben een beperkte omvang, er

wordt gefaseerd gewerkt en vinden aan buitenrand van de beschermingszone plaats. De werkzaamheden hebben daarmee een beperkte invloed op de waterkering.

Polderkade nabij Goopad

Onder deze polderkade ligt een stalen zinker welke achtergelaten wordt, omdat het verwijderen dusdanig ingrijpend is en niet direct tot een betere situatie gaat leiden. In dit geval zou het de sloop van bouwwerken en opstallen betekenen en het volledig afgraven van de waterkering en de watergang. Een dergelijke ingreep is dusdanig groot dat het niet in verhouding staat tot de omvang van de sanering en het beoogde doel. Omdat een dergelijke ingreep zo lokaal is kan het er zelfs toe leiden dat de kwaliteit van de nieuwe waterkering naafloop lager is dan nu aanwezig. Indien de mogelijkheid zich in de toekomst voordoet moet de achtergebleven leiding gesaneerd worden. De ligging van de achtergebleven leiding wordt na afloop door Dunea vastgesteld en bij het KLiC aangemeld.

Ter voorkoming van een verslechterd functioneren van de waterkering zijn de werkzaamheden aan voorwaarden gebonden. Gecombineerd met de al aanwezige keerschotten wordt hiermee het risico op piping zoveel mogelijk geminimaliseerd.

In ieder geval naast het vullen en waterdichtafsluiten van de leiding, bestaande uit:

- De leidinguiteinden voorzien worden van een kleikist.
- De te graven sleuf per zijde mag niet groter zijn dan strikt noodzakelijk, moet buiten het theoretisch profiel en het talud van de waterkering blijven.
- Ook is toezicht op de uitvoering noodzakelijk voor de registratie en de kwaliteitsborging.

Grondwateronttrekking

Het betreft samenstel van handelingen waarvoor op basis van de Keur Delfland een watervergunning vereist is. Dit is zo omdat de stabiliteit van de waterkering beïnvloed wordt door het graven van een sleuf en door hierbij ook de grondwaterstand gelijktijdig te verlagen heeft dit een gezamenlijk effect op de stabiliteit van de waterkering. Daarom moet als een geheel worden beoordeeld. Gezien beperkte werkzaamheden en de beperkte grondwateronttrekking, wordt beïnvloeding op de waterkering als verwaarloosbaar beschouwd. Voor de grondwateronttrekking buiten de zonering waterstaatswerk gelden de Algemene regels behorende bij de Keur Delfland. Wij zien daarom uw aanvraag voor dit gedeelte als een melding in het kader van de algemene regels.

Onderhoud

In de Keur en de Legger zijn de standaard bepalingen opgenomen voor het onderhoud van waterstaatswerken.

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

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 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 één 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. Er mogen geen holle ruimten in de waterkering ontstaan.
3. 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.

4. De bestaande bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden.
5. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
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 Werken

4.3.1 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 drinkwatertransportleiding moet met de bovenkant worden gelegd op maximaal 0,80 m onder het maaiveld.
3. De te graven sleuven:
 - mogen geen grotere breedte krijgen en niet dieper worden gemaakt dan strikt noodzakelijk voor de te verrichten werkzaamheden.
 - moeten direct na het leggen/verwijderen van de leiding worden aangevuld met uitgekomen grond en verdicht conform de originele grondopbouw.
 - moet aan het einde van elke werkdag volledig zijn opgevuld.
4. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het functioneren van ondersteunde kunstwerken (bijvoorbeeld duikers en stuwen) niet wordt aangetast. Dit is van toepassing tijdens de werkzaamheden en na afloop.
5. Het verwijderen van leidingen uit de slootbodem onder watergangen moet zodanig gebeuren, dat tijdens de werkzaamheden de waterdoorstroming niet gestremd wordt dan wel dat kortstondige stremmingen eenvoudig en direct ongedaan gemaakt kunnen worden. Aan het einde van de werkdag mag er geen materiaal en materieel achterlaten worden in watergangen.
6. Na het verwijderen van leidingen uit de slootbodem onder watergangen moeten de (water)oevers en de waterbodem hersteld worden.
7. Sleufontgravingen in de lengterichting van de waterkering moeten in segmenten van maximaal 10 m worden uitgevoerd.
8. Mantelbuizen moeten na het invoeren, verwijderen dan wel het vullen van kabels of leidingen aan de uiteinden worden voorzien van een permanente waterdichte afsluiting.
9. 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.
10. Kabels en leidingen moeten zo mogelijk verwijderd worden als ze niet langer gebruikt worden.
11. Als leidingen 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 leidingen die achterblijven in de waterkering te beheren, te onderhouden en op te ruimen. Bij waterkeringen moeten leidinguiteinden voorzien worden van een kleikist. Een kleikist heeft een omvang van minimaal 2,0 m lang en 2,0 m rondom de buis. Indien in de toekomst blijkt dat deze leidingen alsnog verwijderd kunnen worden dan moet dit binnen een redelijke termijn gebeuren.
12. Een in onbruik geraakt boorgat moet worden opgevuld zodat geen kwel ontstaat.
13. Afsluiters moeten buiten het waterstaatswerk worden geplaatst.
14. Afsluiters moeten zodanig beschermd zijn dat ze niet door onbevoegden kunnen worden bediend of vernield.

15. De afsluiters moeten regelmatig op functioneren worden gecontroleerd.
16. De leiding in de waterkering moet kathodisch worden beschermd. Het aanleggen van kathodische bescherming moet gebeuren volgens NPR 6912.
17. Eventuele later aan te leggen huisaansluitingen van kabels en leidingen maken geen deel uit van deze vergunning.

4.4 Onttrekken van grondwater of het infiltreren van water

4.4.1 Grondwateronttrekking

Algemeen:

1. De grondwateronttrekking dient uitsluitend voor uitsluitend voor het in den droge werken in de sleuf ten behoeve van het verwijderen en het aanleggen drinkwatertransportleidingen.
2. De grondwateronttrekkingen moeten op de voortgang van de werkzaamheden worden afgestemd, zodat het onttrekkingsdebiet en het waterbezwaar worden geminimaliseerd.
3. De grondwateronttrekking moet in de zonering waterkering in een aaneengesloten periode plaatsvinden.
4. De grondwateronttrekking mag niet in het weekend of niet werkbare dagen plaatsvinden.

Aanbrengen en verwijderen bronnen en drainage:

1. Het aanbrengen van de bronnen en drainage moeten zodanig zijn uitgevoerd dat via het boorgat geen grondwaterstroming kan optreden tussen watervoerende pakketten. Ter plaatse van waterscheidende bodemlagen moeten de boorgaten met zwelklei of gelijkwaardig materiaal zijn afgedicht.
2. Boringen en plaatsing van filters door een waterremmende laag moeten worden uitgevoerd conform het Protocol mechanisch boren 2101 van de SIKB en door een bedrijf dat is gecertificeerd op basis van SIKB BRL 2100.
3. Eventueel aan te brengen drainage mag met de onderkant van de drainagebuis op maximaal 1,2m -mv. komen te liggen.
4. Rondom de drainagebuis mag geen waterdoorlatend materiaal worden gestort om de toestroming grondwater te verbeteren.
5. Aan het einde van de werkzaamheden moeten de bronnen en drainagebuizen volledig worden verwijderd. Het ontstane gat moet worden opgevuld met gebiedseigen grond.

Maximale onttrekkingsdebieten:

1. De onttrekkingsdebieten mogen niet hoger zijn dan:
 - 5 m³ per uur;
 - 1650 m³ in totaal.

Maximale verlaging:

1. De vergunninghouder mag het grondwaterniveau in de sleuf niet verder verlagen dan in de onderstaande tabel is aangegeven:

Regionale waterkering, nabij de Vlietweg	-1,2 mNAP
Noordzijde polderkade, nabij de Overgoo	-2,2 mNAP
Zuidzijde polderkade, nabij de Overgoo	-4,3 mNAP

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 Dunea N.V. Plein van de Verenigde Naties 11, 2719EG Zoetermeer, voor het:
 - Verwijderen van een asbest-cement-drinkwatertransportleiding;
 - Vervangen en het hebben van een drinkwatertransportleiding;

- Onttrekken van grondwater binnen de zone waterstaatswerk ten behoeve van de werkzaamheden.
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:

Memo

1. "Werkplan uitvoering, A4-N14 knoop 8 - Leidschenveensepad in Leidschendam, PON 63937", versie: 2.0, datum: 27 september 2022

Bemalingsadvies

2. Naam: "Bemalingsadvies Leidschenveensepad te Den Haag", kenmerk: N001-1288454RMR-V03-bom-NL, datum: 27 oktober 2022

Ontwerptekeningen

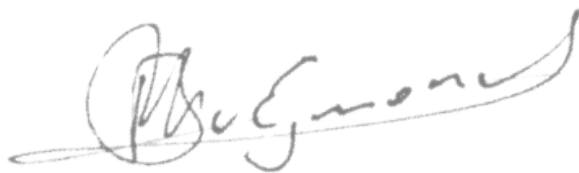
3. Kenmerk: "A4-N14 knoop 8 - Leidschenveensepad", tekeningnummer: 63937-001, tekeningdatum: 7 januari 2022, zoals ingediend op: 03 oktober 2022
4. Kenmerk: "A4-N14 knoop 8 - Leidschenveensepad", tekeningnummer: 63937-003, tekeningdatum: 22 januari 2022, zoals ingediend op: 03 oktober 2022
5. Kenmerk: "A4-N14 knoop 8 - Leidschenveensepad", tekeningnummer: 63937-006, tekeningdatum: 27 september 2022, zoals ingediend op: 03 oktober 2022

Specificaties

6. Kenmerk: "Dämmer" specificaties, bestandsnaam: "Dammer specificaties.pdf", zoals ingediend op: 03 oktober 2022
7. Kenmerk: "Sterkteberekening van een leiding in open sleuf conform NEN 3650/3651:2020", datum: 20 september 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 vlote 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.