

WATERVERGUNNING

2021-004422/D2021-04-003081



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning : 26 april 2021
Datum aanvraag : 26 februari 2021
OLO-nummer : 5861829
Procedure : Reguliere procedure titel 4.1 van de Algemene wet
bestuursrecht
Procedure verlengd/
opgeschort : Nee
Aanvulling aanvraag : n.v.t.
Aanvrager : Gemeente Den Haag, Spui 70, 2511BT 's-Gravenhage
Gemachtigde : Gemeente Den Haag, Spui 70, 2511BT 's-Gravenhage
Locatie activiteit : Soestdijksekade, Den Haag
Betreft : Aanleggen en hebben van uitstroomvoorzieningen in de
beschermingszone en bodembescherming in het primaire
water bij de Soestdijksekade 74 en 176 te Den Haag.

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

Voor het lozen van hemelwaterafvoer worden twee uitstroomconstructies aangelegd in de beschermingszone van primair water. Op de bodem van het primair water wordt een stortebed aangebracht.

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;
- Waterbeheerplan Delfland 2016-2021;
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren van december 2009;
- Beleidsregels Kunstwerken in wateren van december 2009.

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan het beleid en hebben geen effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Dit blijkt uit het feit dat de doorstroming niet verminderd wordt, doordat de bodembescherming onder het leggerprofiel aangelegd wordt. Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen.

Het boezemwater langs de Soestdijksekade is een zeer belangrijke verbinding in het watersysteem. Het belemmeren van de doorstroomcapaciteit van het boezemwater is zeer ongewenst. Het water langs de Soestdijksekade is onderdeel van het circulatiecircuit, waarin water rondgepompt wordt om de waterkwaliteit te waarborgen. Om de gevolgen van de werkzaamheden in het boezemwatersysteem van Den Haag te beperken, mogen in het traject Valkenboskade tot aan de Morsestraat slechts beperkt gelijktijdige werkzaamheden worden uitgevoerd die de doorstroomcapaciteit van het oppervlaktewater verminderen.

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. 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 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 Oppervlaktewateren

4.2.1 Oppervlaktewaterlichaam algemeen

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het water niet worden verminderd of verstoord.
2. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

4.2.2 Werken in het oppervlaktelichaam

1. De bodembescherming moet onder het leggerprofiel (zoals beschreven in lid 2) van de watergang aangebracht worden, dus in het oevertalud en in de waterbodem van het oppervlaktewaterlichaam.
2. Het oppervlaktewaterlichaam moet op minimaal de volgende maatvoering worden gehouden:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Leggerdiepte	1,90 m is NAP -2,33 m
Taluds	1 : 1 of flauwer
Schouwpeil	NAP -0,43 m

3. Voordat met de aanleg van de bodembescherming wordt begonnen moet aanwezige bagger worden verwijderd.
4. Op de plaats van de werken moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.

4.3 Werken

4.3.1 Oeverbeschoeiingen

1. De oeverbescherming wordt in de doorgaande oeverlijnen aangelegd.
2. Er mag geen demping van het oppervlaktewaterlichaam plaatsvinden.
3. De ruimte achter de oeverbescherming moet geheel worden aangevuld.
4. Eventuele lozingspijpen moeten tot buiten de oeverbescherming uitsteken.
5. De oeverbescherming moet stevig worden aangebracht zodat vervorming of wijken van de constructie wordt voorkomen.
6. De oeverbescherming moet grond dicht worden afgewerkt, zodat geen grond of puin in het oppervlaktewaterlichaam geraakt.
7. Er mogen geen materialen worden gebruikt die oppervlaktewaterlichamen kunnen verontreinigen.
8. De achter de oeverbescherming gelegen strook moet als een vlakke, begaanbare strook worden aangelegd en gehouden.

5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een waternvergunning te verlenen aan Gemeente Den Haag, Spui 70, Den Haag, voor het:
 - Aanleggen en hebben van uitstroomvoorzieningen in de beschermingszone van het primaire water NL15_440LK46C1000;
 - Aanbrengen en hebben van bodembescherming in het primaire water NL15_440LK46C1000 bij de uitstroomvoorzieningen;
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Tekening, RSTBF2-CTV_BE_001_Soestdijksekade_v2_pdf;
 - Tekening, RSTBF2-CTV_BE_001_kadeconstructie_v2_pdf, blad 12/12, d.d. 25 februari 2021.

6 Ondertekening

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



B.M. van Egmond