

PROJECTPLAN WATERWET ex art. 5.4 Waterwet¹

Datum: 7-7-2021
Kenmerk: HD-WAB-0162
Onderwerp: projectplan 2 KRW-maatregelen Hoekse Waard - Oud-Beijerlandse Kreek.

Het college van dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta besluit, gelet op artikel 5.4 van de Waterwet, het onderhavige projectplan voor het herprofilen van de taluds langs de Oud-Beijerlandse Kreek (OBK), vast te stellen.

Op grond van artikel 5.4 lid 1 Waterwet geschiedt de aanleg of wijziging van een waterstaatswerk door of vanwege de beheerder overeenkomstig een daartoe door hem vast te stellen projectplan. Met de aanleg of wijziging van een waterstaatswerk wordt gelijkgesteld de uitvoering van een werk tot beïnvloeding van een grondwaterlichaam.

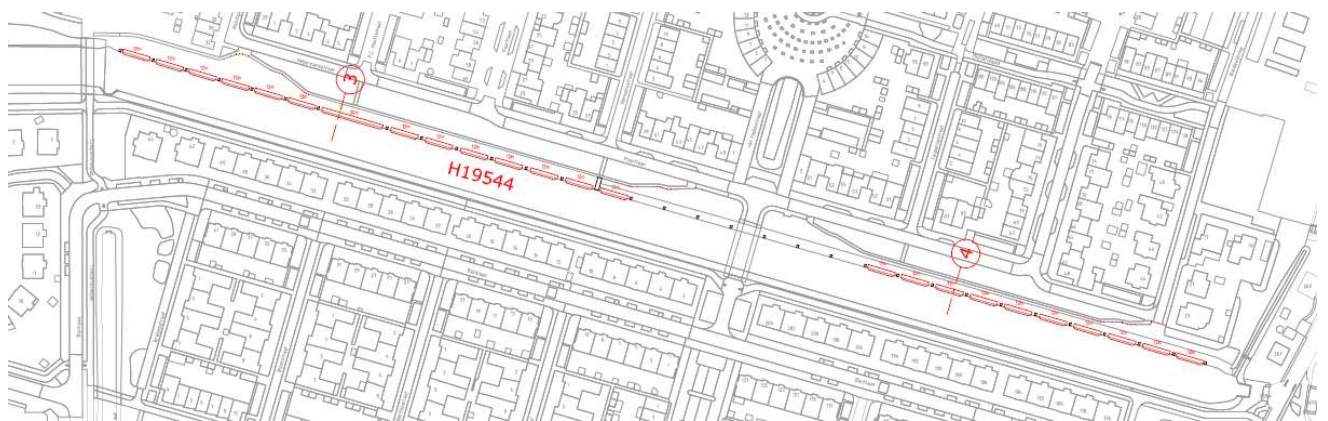
Artikel 5.4 lid 2 Waterwet zegt dat het plan ten minste een beschrijving dient te bevatten van het betrokken werk en de wijze waarop het wordt uitgevoerd, en ook een beschrijving van de te treffen voorzieningen gericht op het ongedaan maken of beperken van de nadelige gevolgen van de uitvoering van het werk.

Op dit besluit tot vaststelling van het projectplan is de Crisis- en Herstelwet van toepassing (artikel 1.1 lid 1 onder a in samenhang met categorie 7.3 van bijlage I van de Crisis- en Herstelwet). Dit betekent onder meer dat bij het – na bezwaar – instellen van beroep tegen het projectplan meteen ook de gronden voor dat beroep moeten worden ingediend en dat het beroep versneld wordt behandeld.

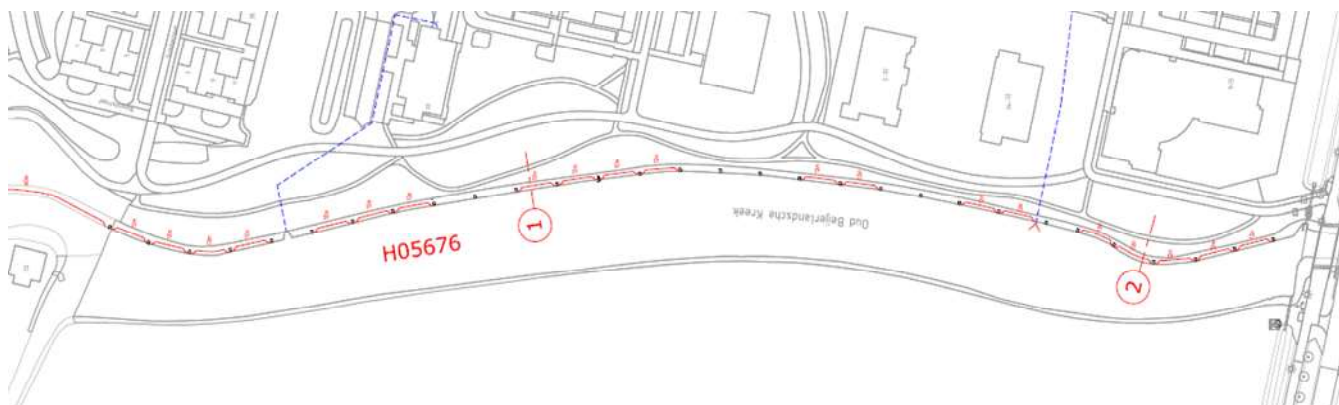
1. Projectbeschrijving

Beschrijving betrokken werk

Met dit project wordt invulling gegeven aan de doelstellingen uit de Kader Richtlijn Water (KRW-richtlijn) door het herprofilen van de taluds en aanplant van de Oud-Beijerlandse Kreek t.h.v. de Poortlaan en de Muzieklaan (voor een dwarsdoorsnede, zie bijlage 1 en 2). Het aanpassen van de taluds zorgt voor vernatting van de oever waardoor de ecologische waarde in de waterlichamen H05676 en H19544 toeneemt en de waterkwaliteit verbetert. Onderstaande afbeeldingen geven voor beide watergangen in het rood de gebieden aan waar de herprofilering plaats zal vinden (zie afbeelding 1 en 2).



Afbeelding 1: Locatie aanpassen taluds Oud-Beijerlandse Kreek, watergang H19544 (rood aangegeven).



Abbeelding 2: Locatie aanpassen taluds Oud-Beijerlandse Kreek, watergang H05676 (rood aangegeven).

Wijze van uitvoering

De werkzaamheden ten behoeve van de verbetering van de ecologische waterkwaliteit in de watergangen H05676 en H19544 worden als volgt uitgevoerd:

- Het aanpassen van de taluds t.b.v. de waterkwaliteit, opgeknipt in meerdere stukjes, over een lengte van ongeveer 500-600 meter en 1-1.5 meter breed;
- De werkzaamheden bestaan hoofdzakelijk uit het ontgraven, vervoeren en verwerken van grond.

Voor verdere detaillering en vormgeving van de aanpassing van de taluds wordt verwezen naar bijlage 1 'Oud-Beijerlandse kreek blad 1 18-11-2020' en bijlage 2 'Oud-Beijerlandse kreek blad 2 18-11-2020' van dit projectplan.

2. Toetsing Waterwet

De toepassing van de Waterwet is op grond van artikel 2.1 van de Waterwet gericht op:

- 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.

2a. Overstromingen, wateroverlast en waterschaarste

Het beleid van waterschap Hollandse Delta is gericht op het voorkomen van wateroverlast en waterschaarste. Met de aanpassing van de taluds langs de Oud-Beijerlandse Kreek ter hoogte van de Poortlaan en de Muzieklaan wordt er meer ruimte voor het water gecreëerd. Meer ruimte geven aan oppervlaktewater, realiseren van waterberging en het verruimen van bestaande watergangen draagt bij aan de verbetering van de waterhuishouding in het gebied.

2b. Chemische en ecologische kwaliteit

Met de aanpassing van de taluds draagt het project bij aan de doelstelling van het waterschap 'schoon en gezond water'. Door de aanpassing van de taluds langs de Oud-Beijerlandse Kreek zal de waterkwaliteit en ecologische waarde in het gebied worden verbeterd. Daarmee geeft het project invulling aan KRW-maatregelen die zijn vastgelegd in het stroomgebiedsbeheersplan SGBP-2.

2c. Gevolgen maatschappelijke functies watersysteem

Het project heeft geen nadelige gevolgen op de maatschappelijke functies in het watersysteem.

Conclusie

De conclusie is dat het aanpassen van de taluds langs de Oud-Beijerlandse Kreek past binnen de doelstellingen van artikel 2.1 lid 1 van de Waterwet.

3. Uitvoerbaarheid

In dit onderdeel van het projectplan moet inzicht worden gegeven in de uitvoerbaarheid van het plan. Daarbij speelt de toetsing aan het vigerende planologische regime en de vergunbaarheid op grond van andere wetgeving een belangrijke rol.

3a. Planologische inpassing

Op grond van de Wet ruimtelijke ordening (Wro) is voor het gebied waar het project zal worden uitgevoerd het bestemmingsplan 'Correctieve herziening Wonen (vastgesteld 2014-07-08)', een aanvulling op het 'Parapluplan Archeologie en Parkeren (vastgesteld 2015-07-09)', vastgesteld. Het project past binnen het geldende bestemmingsplan.

3b. Andere noodzakelijke vergunningen en relevante besluiten

Voor de aanpassing van de taluds langs de Oud-Beijerlandse Kreek is al een omgevingsvergunning (kenmerk Z/20/064008) verleend door het bevoegd gezag, de gemeente Hoeksche Waard.

3c. Te treffen voorzieningen

Er zijn bij de realisatie van het project geen nadelige gevolgen te verwachten die moeten worden afgewogen in het kader van de besluitvorming over dit projectplan. Omwonenden zullen per brief geïnformeerd worden. Met de gemeente heeft afstemming plaatsgevonden over de wijze van uitvoering.

3d. Overige uitvoeringsaspecten

- Explosieven onderzoek (NGE): De huidige oevers zijn aangelegd na de oorlog. De verwachting is dat er om deze reden geen explosieven aanwezig zijn in het projectgebied. Een NGE-onderzoek voor de werkzaamheden is daarom niet nodig.
- Kabels en leidingen: Er is een KLIC-melding gedaan. Het ontwerp is aangepast waardoor er naar verwachting geen kabels en leidingen in het huidige tracé liggen.
- Aanleg via water: Het werk wordt vanaf het water uitgevoerd waardoor er geen beperkingen/wegafzettingen nodig zijn van wegen/voetpaden.
- Wet natuurbescherming: In relatie tot de Wet natuurbescherming is er een QuickScan uitgevoerd. Hieruit volgt dat de werkzaamheden buiten het broedseizoen moeten worden uitgevoerd. Verstoring van vleermuizen moet worden voorkomen door geen verlichting te gebruiken en niet te werken in de schemering en het donker. Behoudens een aanvullend onderzoek naar de platte schijfhoren (een slakkensoort) kunnen de werkzaamheden met in acht neming van de zorgplicht uitgevoerd worden.

3e Planning

Het waterschap is voornemens om de werkzaamheden in de tweede helft van 2021 uit te voeren.

4. Procedure

Het projectplan wordt elektronisch bekendgemaakt in het Waterschapsblad van Hollandse Delta en daarna met de daarbij behorende stukken voor een periode van 6 weken ter inzage gelegd.

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan een (rechts)persoon wiens belang rechtstreeks bij het projectplan is betrokken, vanaf de dag na het verschijnen van deze elektronische bekendmaking gedurende een periode van zes weken bezwaar maken tegen het projectplan.

Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het college van dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta, Postbus 4103, 2980 GC Ridderkerk en ten minste de volgende gegevens bevatten:

- naam en adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- de gronden van bezwaar.

Het indienen van bezwaar heeft geen schorsende werking. In het geval van een spoedeisende situatie kan de indiener van een bezwaarschrift daarom de rechtbank om een voorlopige voorziening vragen. Dit verzoek om voorlopige voorziening dient te worden gericht aan de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Rotterdam, Bestuursrecht, postbus 50951, 3007 BM Rotterdam.

Voor het doen van een verzoek tot voorlopige voorziening zijn griffierechten verschuldigd. Voor de hoogte van de griffierechten kunt u contact opnemen met de Rechtbank Rotterdam, Sector Bestuursrecht, onder telefoonnummer (088) 36 11 932.

U kunt het verzoek om voorlopige voorziening ook digitaal indienen via <https://www.rechtspraak.nl/Organisatie-en-contact/Rechtsgebieden/Bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigID). Kijk op de genoemde website voor de precieze voorwaarden.

Wij verzoeken u vriendelijk om een afschrift van het verzoek tot het treffen van een voorlopige voorziening toe te zenden aan het college van dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta, Postbus 4103, 2980 GC Ridderkerk.

5. Ondertekening

Namens dijkgraaf en heemraden van waterschap Hollandse Delta,
de secretaris-directeur,

S.J. Steendijk

Bijlagen:

1. Oud-Beijerlandse Kreek blad 1 18-11-2020
2. Oud-Beijerlandse Kreek blad 2 18-11-2020

Een afschrift van dit projectplan is verzonden aan:
Gemeente Hoeksche Waard
t.a.v. Afdeling Vergunningverlening
Postbus 2003
3260 EA Oud-Beijerland