



Titel

Verplaatsen Stuw KST0405 Zuider Eelwerderstuw

Coördinaten: X: 254563,69 Y: 593008,58

Datum

19-06-2023

auteur(s)

Roelf Haaksema, peilbeheer district noord oost

Opdrachtgever

Waterschap Noorderzijlvest

Postbus 18

9700 AA Groningen



Inhoudsopgave

blz.

1	Titel	<u>34</u>
1.1	Aanleiding en doel	<u>34</u>
1.2	Ligging.....	<u>34</u>
1.3	Beschikbaarheid gronden.....	<u>34</u>
1.4	Effecten van project omschrijving	<u>45</u>
1.5	Wijze waarop het werk zal worden uitgevoerd.	<u>45</u>
1.6	Voorzieningen voor het ongedaan maken of beperken van nadelige gevolgen	<u>45</u>
1.7	Legger en beheer en onderhoud	<u>45</u>
1.7.1	<i>Legger</i>	<u>45</u>
1.7.2	<i>Beheer en onderhoud</i>.....	<u>45</u>
1.8	Samenwerking	<u>45</u>
1.9	Verantwoording op basis van wet- en regelgeving.....	<u>45</u>
2	Bevoegdheid en gevolgde procedure	<u>56</u>
2.1	Bevoegdheid terzake vaststelling en uitvoering van het plan.....	<u>56</u>
2.2	Procedure	<u>56</u>
3	Rechtsbescherming	<u>56</u>

1 Titel

Verplaatsen/vervangen stuw Eelwerdermaar te Appingedam

1.1 Aanleiding en doel

Aanleiding:

KST0405 is aan vervanging toe, deze stuw is einde levensduur

Doel:

Deze stuw gebruiken wij om water vast te houden in het hoger gelegen gebied, de stuw wordt verplaatst omdat deze dan robuust en onderhoudsvriendelijk gemaakt kan worden, deze bestaande stuwput zorgt vaak voor verstoppingen en opstuwning in de watergang, door deze te vervangen door een kantelstuw, iets verderop in de watergang wordt het watersysteem robuust en onderhoudsvriendelijk. Vandaar dat de stuw ca 8 meter naar het noorden verplaatst wordt, dit heeft geen negatief effect op de waterhuishouding in dit gebied. Wel wordt het lagere peilgebied iets met ca. 6 cm naar het noorden verplaatst, deze verlaging aan de taluds vangen wij zo veel mogelijk op door natuurlijke oevers, vlakbij de stuw wordt beschoeiing en een stortebed aangebracht om uitspoeling te voorkomen.

1.2 Ligging



Op bovenstaande kaart is de locatie van de te verwijderen en te herplaatsen stuw met een groene stip weergegeven.

1.3 Beschikbaarheid gronden

De grond waarop de huidige stuw staat is in eigendom bij het Waterschap. Het onderhoud en het buitengewoon onderhoud is voor Waterschap Noorderzijlvest vandaar dat wij deze ook gaan vervangen



1.4 Effecten van project omschrijving

Met de verplaatsing kunnen we als vanouds het water weer beter sturen aangezien de huidige stuw kapot/lek is

1.5 Wijze waarop het werk zal worden uitgevoerd.

Ten behoeve van de plaatsing van de nieuwe stuw zal de watergang tijdelijk worden afgedamd met schotten. Er zou een gedeelte van de watergang gebaggerd moeten worden. Er wordt een nieuwe stuw geplaatst en een stortebed aangelegd. Na realisatie van de stuw worden de schotten uit de watergang gehaald en wordt de watergang in oorspronkelijk profiel gebracht.

1.6 Voorzieningen voor het ongedaan maken of beperken van nadelige gevolgen

Er zijn geen nadelige gevolgen van geplande ingreep. Er wordt gebruik gemaakt van materialen die zijn gecertificeerd. Voor wat betreft Flora en Fauna wordt een Quicksan uitgevoerd. Verder houden we bij de uitvoering rekening met de geldende gedragscode van het waterschap Noorderzijlvest.

We willen de uitgebaggerde baggerspecie graag hergebruiken in de taluds, dit moet tijdelijk even worden opgeslagen om uit te drogen, hiermee zijn wij in overleg met de gemeente Eemsdelta

1.7 Legger en beheer en onderhoud

1.7.1 Legger

De oude stuw, met nummer KST0405 moet van de legger worden verwijderd. De nieuwe stuw, moet na verplaatsing ingemeten en ingevoerd worden in het beheerregister en geplaatst op de legger watersysteem. Ook moet de duiker opnieuw ingemeten worden die onder het fietspad doorgaat, de stuwput wordt verwijderd en de buis wordt met ca. een meter verlengd.

1.7.2 Beheer en onderhoud

Het beheer en gewoon en buitengewoon onderhoud komt voor rekening van het waterschap Noorderzijlvest. De duiker is eveneens voor onderhoud van het waterschap

1.8 Samenwerking

De werkzaamheden worden in onderling overleg met de aanliggende belanghebbenden uitgevoerd.

1.9 Verantwoording op basis van wet- en regelgeving

Het werk dient bij te dragen aan de doelstelling van de Waterwet waaronder voorkoming en waar nodig beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste, in samenhang met de uitvoering van het werk.

2 Bevoegdheid en gevolgde procedure

2.1 Bevoegdheid terzake vaststelling en uitvoering van het plan

Ingevolge art. 5.4 van de Waterwet geschiedt de aanleg of wijziging van een of meer waterstaatswerken door of vanwege de beheerder in overeenstemming met een daartoe door hem vast te stellen projectplan. De bevoegdheid tot vaststelling van een projectplan berust op grond van het bepaalde in de artikelen 56 Jo. 77 van de Waterschapswet in beginsel bij het Algemeen Bestuur van het waterschap. Het Algemeen Bestuur van het waterschap Noorderzijvest heeft echter, met gebruikmaking van de delegatiemogelijkheid ex. art. 83 van de Waterschapswet, de bedoelde competentie overgedragen aan het Dagelijks Bestuur. Krachtens het Delegatiebesluit waterschap Noorderzijvest 2015, gedateerd 2 december 2015, is het Dagelijks Bestuur bevoegd dit projectplan vast te stellen. Aan artikel 84 van de Waterschapswet ontleent het Dagelijks Bestuur de bevoegdheid om het vastgestelde projectplan uit te voeren.

2.2 Procedure

De wet voorziet niet in een verplichte procedure voor de voorbereiding of vaststelling van dit projectplan. Het wordt aan de inzichten van de beheerder overgelaten om de meest geëigende procedure te kiezen.

Het waterschapsbestuur heeft ervoor gekozen om dit projectplan niet voor te bereiden met toepassing van de uniforme openbare voorbereidingsprocedure, zoals opgenomen in Afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht. De reden hiervan is, dat de impact en uitstraling van het project beperkt is en niet tot substantiële wijziging van de bestaande waterhuishoudkundige situatie leidt.

Aan de vaststelling en uitvoering van het projectplan zijn voorts geen grote bestuurlijke, beleidsmatige en/of financiële consequenties verbonden.

3 Rechtsbescherming

Op grond van de Algemene wet bestuursrecht kan degene wiens belang rechtstreeks bij het projectplan is betrokken, gedurende een periode van zes weken vanaf de dag na de bekendmaking, tegen dit projectplan een bezwaarschrift indienen. Het bezwaarschrift moet worden gericht aan het Dagelijks Bestuur van het waterschap Noorderzijvest, Postbus 18, 9700 AA te Groningen.

Het ondertekende bezwaarschrift dient in ieder geval te bevatten:

- de naam en het adres van de indiener;
- de dagtekening;
- een omschrijving van het besluit waartegen het bezwaar is gericht;
- een motivering, waarin wordt aangegeven op welke gronden de belanghebbende zich niet met het bestreden besluit kan verenigen.

U kunt er ook voor kiezen om het bezwaarschrift digitaal in te dienen. Dit kunt u doen via een formulier op onze website www.noorderzijvest.nl/bezwaarmaken.

De indiener van het bezwaarschrift kan in het bezwaarschrift verzoeken om rechtstreeks beroep bij de bestuursrechter. Indien het Dagelijks Bestuur met een dergelijk verzoek kan instemmen, kan het volgen van de reguliere bezwarenprocedure op grond van artikel 7:1 van de Algemene wet bestuursrecht achterwege worden gelaten en zendt het Dagelijks Bestuur het



bezwaarschrift als beroepschrift onverwijld ter (verdere) behandeling door aan de Rechtbank Noord-Nederland, Sector Bestuursrecht, Locatie Assen, Postbus 200, 9400 AE te Assen.

Het projectplan treedt in werking met ingang van de dag volgend op die van de bekendmaking. Op grond van artikel 6:16 van de Algemene wet bestuursrecht schorst het bezwaar of beroep de werking van dit besluit niet. Gelet hierop kan, indien onverwijld spoed, gelet op de betrokken belangen, dat vereist, de Voorzieningenrechter van de Rechtbank Noord-Nederland, Sector Bestuursrecht, Locatie Assen, op verzoek van een belanghebbende een voorlopige voorziening treffen. Tegen het projectplan moet door de belanghebbende in dat geval wel bezwaar zijn of worden gemaakt, dan wel beroep zijn of worden ingesteld.