



## **Sloop RWZI Hoogkerk**

Amoveren van zuiveringstechnische werken

### **Datum**

24 augustus 2018

**auteur(s)**

**Opdrachtgever**



## Inhoud:

blz.

<b>1</b>	<b>Sloop RWZI Hoogkerk.....</b>	<b>3</b>
1.1	Aanleiding en doel .....	3
1.2	Ligging.....	3
1.3	Beschikbaarheid gronden.....	4
1.4	Effecten van projectomschrijving .....	4
1.5	Wijze waarop het werk zal worden uitgevoerd .....	4
1.6	Voorzieningen voor het ongedaan maken of beperken van nadelige gevolgen.....	5
1.6.1	<i>Beperken nadelige gevolgen van het plan.....</i>	<i>5</i>
1.6.2	<i>Beperken nadelige gevolgen van de uitvoering.....</i>	<i>5</i>
1.6.3	<i>Nadeelcompensatie .....</i>	<i>5</i>
1.7	Legger en beheer en onderhoud .....	5
1.7.1	<i>Legger.....</i>	<i>5</i>
1.7.2	<i>Beheer en onderhoud.....</i>	<i>5</i>
1.8	Samenwerking .....	5
1.9	Verantwoording op basis van wet- en regelgeving.....	5
<b>2</b>	<b>Bevoegdheid en gevolgde procedure .....</b>	<b>6</b>
2.1	Bevoegdheid terzake vaststelling en uitvoering van het plan.....	6
2.2	Procedure .....	6
<b>3</b>	<b>Rechtsbescherming .....</b>	<b>7</b>

# 1 Sloop RWZI Hoogkerk

## 1.1 Aanleiding en doel

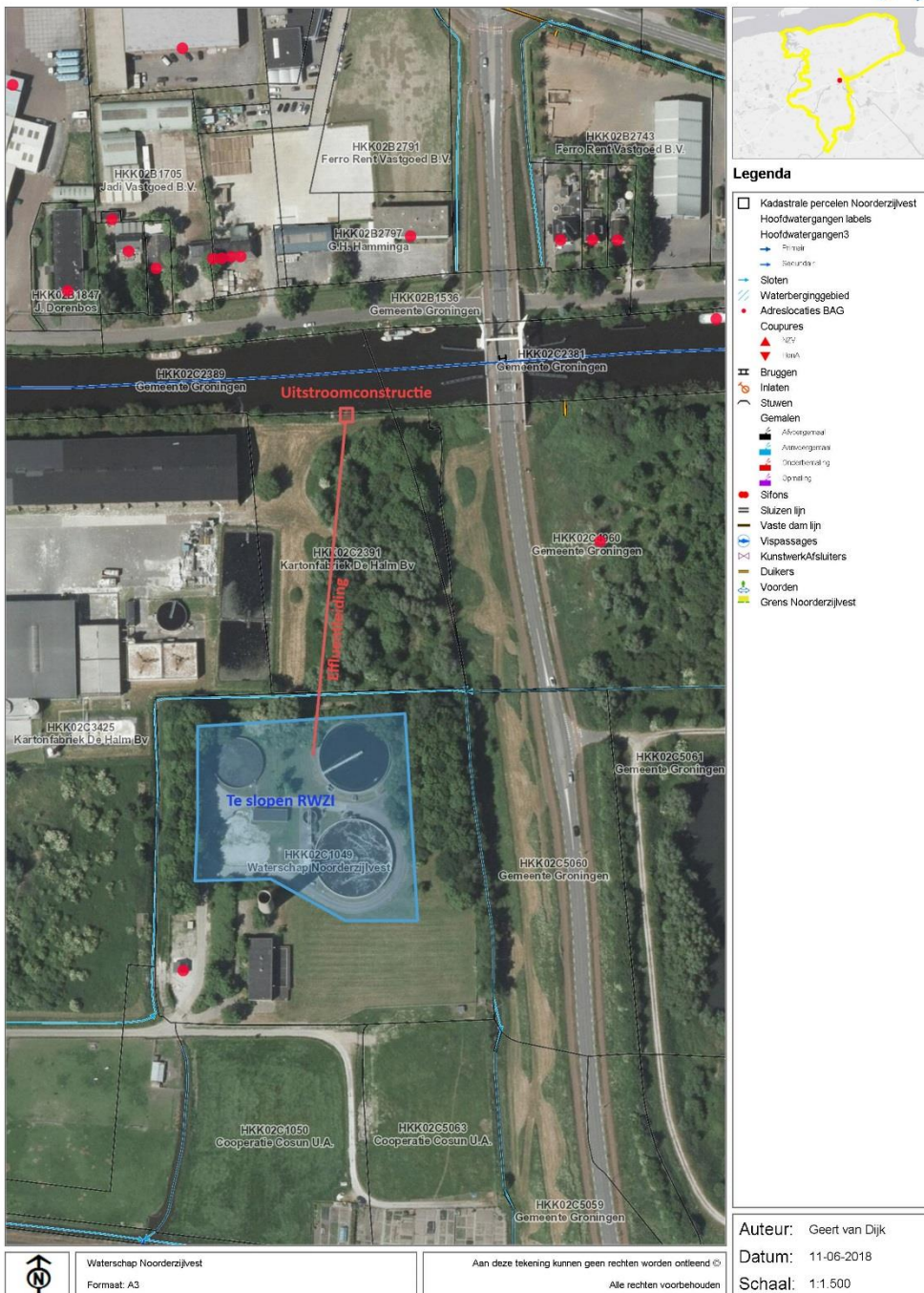
De zuivering Hoogkerk is vervangen door een rioolgemaal dat het rioolwater naar zuivering Garmerwolde verpompt. Zuiveringstechnische werken op het terrein dienen te worden geamoveerd.

## 1.2 Ligging

### Sloop RWZI Hoogkerk

Te amoveren uitstroombouw

Waterschap NOORDERZIJVEST



### 1.3 Beschikbaarheid gronden

Gronden zijn in eigendom bij het Waterschap. Naar verwachting zijn geen aangrenzende gronden benodigd als werkterrein.

### 1.4 Effecten van projectomschrijving

Door de sloop is het mogelijk (delen van het) terrein te verkopen.

### 1.5 Wijze waarop het werk zal worden uitgevoerd

De werkzaamheden omvatten:

- Slopen van de zuiveringstechnische werken ter plaatse;
- Slopen van de huidige uitstroomconstructie van de effluentleiding in de waterkering van het Hoendiep;
- Plaatsen van een beschoeiing ter plaatse van het Hoendiep.

Meer specifiek:

Object	Werkzaamheden
Beluchtingstank	beton, grind, bitumenzandvloer, chemicalientank, leidingen, brug en tank verwijderen en afvoeren; tank leegpompen
Surplusslibvijzel	beton, metselwerk, vijzel, loopinstallatie en leidingwerk verwijderen en afvoeren; blowers verwijderen (worden door NZV afgevoerd); aquascreeninstallatie ontmantelen
Indikker	beton, leidingen, brug en luiken verwijderen en afvoeren
Nabezinktank	beton, brug, goten en leidingen verwijderen en afvoeren; tank leegpompen
Slibbuffertank	betonplaten, beton, leidingen, trap en bordes en pompinstallatie verwijderen en afvoeren; saneren slibbuffertank op basis van aanvullend onderzoek; asbestsaneringsmaatregelen;
Opslaghok	hout en dakplaten verwijderen en afvoeren; nieuw opslaghok (zelfde opbouw) naast rioolgemaal
Terreinleidingen	betonleidingen, AsbestCement (A.C.) leidingen verwijderen en afvoeren
Verharding	asfalt, molgoten en biggenruggen verwijderen en afvoeren
Uitlaatconstructie effluentleiding	beton, afsluiter en klein gedeelte A.C. leiding (tot aan terrein de Halm) verwijderen en afvoeren; aanbrengen beschoeiing; aanbrengen damwanden en ontgraven (tijdelijke werkzaamheden)
Elektrotechnische werkzaamheden	trafo's verwijderen in HOWA gemaal
Terreinafwerking	grond nivelleren, drainage aanbrengen, grond afwerken en inzaaien
Tijdelijke voorzieningen	1.tijdelijke drainage aanbrengen (beluchtingstank en surplusvijzel; nabezinktank en uitstroomconstructie), 2.versterken toegangsweg, verkeersmaatregelen uitrit
Overig	Instandhouding gas, water en riolering HOWA gemaal; aanleg electrakabel van rioolgemaal naar HOWA gemaal; realisatie licht- en krachtinstallatie

De werkwijze voldoet aan vigerende wet- en regelgeving omtrent veiligheid, gezondheid en milieu.

Specifiek t.a.v. het amoveren van de uitstroomconstructie van de effluentleiding:

- De constructie ter plaatse van de waterkering zal worden verwijderd;
- De bestaande effluentleiding (afvoer vanuit het terrein van RWZI Hoogkerk) zal ter plaatse van de eigendomsgrens van waterschap Noorderzijvest en aangrenzend terrein worden afgedopt. De effluentleiding op aangrenzend terrein wordt niet geamoveerd;
- De aannemer zal een tijdelijke (stalen) bouwkuip om de uitstroomconstructie heen plaatsen
- Na gereedkomen van het werk zal de tijdelijke bouwkuip worden verwijderd;
- De boordvoorziening ter plaatse wordt hersteld door het aanbrengen van houten damwandplanken resp. materiaal azobé voorzien van gordingen;
- In geval dat werkzaamheden plaatsvinden na 1 oktober zal de daadwerkelijke uitvoering gekoppeld worden aan de weersverwachting. Hierbij dient te worden afgestemd met team Vergunningen en Handhaving in geval van harde wind of hoge waterstanden;
- Waterkeringen (in dit geval aan de zuidzijde van het Hoendiep) moeten voor het waterschap te allen tijde bereikbaar zijn voor onder andere inspecties of calamiteitenbestrijding.



Voor een detailtekening van de uitstroomconstructie van de effluentleiding, zie **bijlage 1**.

## **1.6 Voorzieningen voor het ongedaan maken of beperken van nadelige gevolgen**

Er zijn geen nadelige gevolgen van de geplande ingreep.

### **1.6.1 *Beperken nadelige gevolgen van het plan***

N.v.t.

### **1.6.2 *Beperken nadelige gevolgen van de uitvoering***

N.v.t.

### **1.6.3 *Nadeelcompensatie***

N.v.t.

## **1.7 Legger en beheer en onderhoud**

### **1.7.1 *Legger***

De uitstroomconstructie maakt onderdeel uit van de waterkering aan de zuidzijde het Hoendiep. Deze waterkering is opgenomen in de Legger waterkeringen.

### **1.7.2 *Beheer en onderhoud***

Het beheer en onderhoud aan de zuivering en uitstroomconstructie van de effluentleiding wordt uitgevoerd door het waterschap Noorderzijvest. De damwandconstructie die geplaatst wordt komt in beheer en onderhoud bij waterschap Noorderzijvest.

## **1.8 Samenwerking**

De werkzaamheden worden gecommuniceerd met belanghebbenden (aangrenzende Kartonfabriek, gemeente Groningen).

## **1.9 Verantwoording op basis van wet- en regelgeving**

Het werk zal worden uitgevoerd conform vigerende Wet- en Regelgeving.



## 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 Noorderzijlvest 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 Noorderzijlvest 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 Noorderzijlvest, 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.

Een bezwaarschrift wordt door het bestuur uitsluitend in behandeling genomen indien het per gewone of aangetekende brief is ingediend. Voor het instellen van bezwaar heeft het waterschapsbestuur de elektronische weg (e-mail) niet opengesteld.

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.