

Investeringsprogramma 2019-2023 voor de optimalisatie van de bovengemeentelijke zuiveringsinfrastructuur in het Vlaamse Gewest

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 30 maart 2018

Project 22422AG Transportleiding Ermietshoek - Reiger - Veld - Tempel - KWZI Wijnendale: gecombineerd gemeentelijk aandeel

Bekken:	Ijzer
Zone:	MARTJEVAART
Zuiveringsgebied:	Torhout - Wijnendale
Gemeente	Ichtegem
Arrondissement:	Oostende
Provincie:	West-Vlaanderen
Klasse:	Tenlastename door het Vlaams Gewest van gecombineerde dossiers
Aard:	Gemeentelijke riolering
Investeringsjaar:	2019
Status:	Goedgekeurd IP

Projectdefinitie

Herkomst van het project

Dit project werd in het kader van het technisch plan van het project 22422A door Aquafin voorgesteld voor opname op het bovengemeentelijk investeringsprogramma.

Doelstelling

Dit project beoogt de aanleg van dienstrioleringen (DWA en RWA) in het tracé van de persleidingen die door Aquafin zullen worden aangelegd in het kader van het bovengemeentelijk project 22422A 'Transportleiding Ermietshoek-Reiger-Veld-Tempel-KWZI Wijnendale' te Ichtegem en Torhout.

Oprichtingscenario

Dit project werd reeds uitgewerkt in het kader van het technisch plan van het project 22422A 'Transportleiding Ermietshoek - Reiger - Veld - Tempel - KWZI Wijnendale'. Het 'voorkeurscenario' betreft het in vermeld technisch plan uitgewerkte en goedgekeurde scenario.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	1.320.733,00 euro	waarvan op	regulier budget:	0,00 euro
			budget lokaal pact:	1.320.733,00 euro

Deze kostprijsraming is een raming op het niveau van een uitgewerkt en goedgekeurd technisch plan, opgemaakt in het kader van het project 22422A.

Afstemming van het project op werken van derden en/of andere projecten van Aquafin

Gecombineerde uitvoering met project 22422A 'Transportleiding Ermietshoek - Reiger - Veld - Tempel - KWZI Wijnendale'.

- Instantie: Aquafin
- Timing: Technisch plan van het project 22422A is reeds goedgekeurd.

Randvoorwaarden bij de uitwerking/uitvoering van dit project

- Zie '**Randvoorwaarden voor de projecten die ter uitvoering worden opgedragen**' in het OP-bundel!

Motivatie voor de opname op het investeringsprogramma 2019

De prioritaire opname kadert in de onderlinge afstemming van dit project met andere projecten van Aquafin en/of met projecten van derden

- De prioritaire opname is aangewezen gelet op de onderlinge afstemming van dit project met andere geplande werken van Aquafin (zie hoger).

Overname van gemeentelijke investeringen in het kader van het lokaal pact met de gemeenten

Tenlastename van de aanleg van dienstrielingen en/of wachtaansluitingen

Bij de opmaak van het technisch plan van het project 22422A 'Transportleiding Ermietshoek-Reiger-Veld-Tempel-KWZI Wijnendale' te Ichtegem en Torhout bleek dat er ook een gemeentelijk, gecombineerd aandeel noodzakelijk is. Het betreft de aanleg van DWA- en RWA-dienstrielingen langsheen de geplande bovengemeentelijke persleidingen over een afstand van ca 1351m.

In het kader van het Lokaal Pact met de gemeenten, zal het Vlaams Gewest dit gemeentelijk aandeel alsnog ten laste nemen. De bijkomende tenlastename door het Vlaams Gewest omvat principieel (tenzij andere afspraken) ook het herstel van de wegenis in oorspronkelijke toestand. Eventuele bijkomende voorzieningen (herinrichting wegenis, fietspaden, ...) zijn niet in deze bijkomende tenlastename vervat en blijven ten laste van de gemeente.

Na goedkeuring door de Vlaamse Regering dient dit project toegevoegd te worden aan het bovengemeentelijke project 22422A, waarvan het technisch plan intussen goedgekeurd is.

Overdracht van gemeentelijke saneringsplichtige naar Aquafin

- Gemeentelijke saneringsplichtige = INFRAX
- De gemeentelijke saneringsplichtige heeft zich akkoord verklaard met de uitvoering van dit project via het Aquafin-investeringsprogramma, én met het ten hare laste nemen van het beheer van de betrokken gemeentelijke infrastructuur na realisatie van het project.
- Overdrachtmoment = Aanvang project

Watertoets

Verwachte effecten op het watersysteem

- verbetering van de waterkwaliteit
- weren van schadelijke stoffen
- verbetering van de kwaliteit van de waterbodembodem
- vrijwaring van de bovenloop van de waterloop

Het project 22422AG is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig	210 m				
- niet overstromingsgevoelig	3148 m				
Grondwaterstromingsgevoelige gebieden					
Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI	
- zeer gevoelig (type 1)	934 m				
- matig gevoelig (type 2)	2782 m				
- weinig gevoelig (type 3)					
- geen informatie mbt gevoeligheid					
Infiltratiegevoelige gebieden					
Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI	
- infiltratiegevoelig	3081 m				
- niet infiltratiegevoelig	315 m				
Winterbed					
Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI	
- in winterbed					
- buiten winterbed					