

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 30 maart 2018

Project 22265AV Aanleggen riolering in Rokegem, Auwerikstraat, Tonnestraat, Korsele en A. Hansstraat

Bekken:	Boven-Schelde
Zone:	ZWALMBEEK VAN MONDING MOLENBEEK (incl) TOT MONDING IN SCHELDE
Zuiveringsgebied:	Zwalm - Sint-Denijs-Boekel
Gemeente	Horebeke
Arrondissement:	Oudenaarde
Provincie:	Oost-Vlaanderen
Klasse:	Tenlastename door het Vlaams Gewest van de invulling van het gestelde voorbehoud in speciale beschermingszones
Aard:	Gemeentelijke riolering
Investeringsjaar:	2019
Status:	Goedgekeurd GIP-voorontwerp => Goedgekeurd Technisch Plan

Projectdefinitie

Herkomst van het project

Dit project werd initieel door Aquario als subsidiedossier aangevraagd en maakt het voorwerp uit van het voorbehoud bij een opgedragen bovengemeentelijk project. In het kader van het Lokaal Pact wordt het (geheel of deels, zie doelstelling/opdrachtscenario) door het Vlaams Gewest ten laste genomen via het Aquafin investeringsprogramma.

→ O213063 [HOREBEKE] Aanleggen riolering in Rokegem, Auwerikstraat, Tonnestraat, Korsele en A.Hansstraat

Doelstelling

Inzamelen van de vuilvracht in Rokegem, Auwerikstraat, Tonnestraat, Korsele en A.Hansstraat te Horebeke door aanleg van een optimaal gescheiden rioleringsstelsel.

Te saneren clusters

Te saneren groene clusters	Orde	Te saneren woningen	
		onmiddellijk	toekomstig
467-1-1	langsheen het tracé	14	68
468-24	langsheen het tracé	70	70

Oprichtingsscenario

Scenario goedgekeurd voorontwerp van GIP-dossier O213063.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	4.094.773,00 euro	waarvan op	regulier budget:	0,00 euro
			budget lokaal pact:	4.094.773,00 euro

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

Uitvoering af te stemmen op de uitvoering van Aquafin-project 22265A.

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 investeringsprojecten in het kader van de realisatie van de doelstellingen van de kaderrichtlijn Water, Natura 2000 en de Zwemwaterrichtlijn

Dit gemeentelijk project maakt het voorwerp uit van het voorbehoud gesteld bij het Aquafin-project 22265A - 'Collector Korzele - Sint-Blasius-Boekel', en voldoet aan de criteria voor opname op het bovengemeentelijk investeringsprogramma binnen de Lokaal Pact-categorie 6. Mits ondertekening van de 'Gebruiksovereenkomst' door betrokken partijen zal de studie- en investeringskost voor uitvoering van dit project via Aquafin door het Gewest ten laste genomen worden. De gemeente of de door haar aangestelde rioolbeheerder verbindt er zich toe om na uitvoering van het project de aangelegde infrastructuur te beheren.

Overdracht van gemeentelijke saneringsplichtige naar Aquafin

- Gemeentelijke saneringsplichtige = TMVW (Farys)
- 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. Ter concretisering hiervan dient zij wel nog de gebruiksovereenkomst te ondertekenen (= voorwaarde voor effectieve uitvoering van dit project via het Lokaal Pact).
- Overdrachtmoment = Goedgekeurd voorontwerp
- Relevante beslissingen ambtelijke commissie voor betrokken GIP-dossier(s)

GIP-project	Datum AC	Beslissing AC
O213063	18/11/2014	Goedgekeurd OF1

Watertoets

Verwachte effecten op het watersysteem

- verbetering van de waterkwaliteit
- infiltratie van het hemelwater
- buffering van het hemelwater

Het project 22265AV is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig	1598 m	X			
- niet overstromingsgevoelig	5975 m	X			
Grondwaterstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)	1598 m	X			
- matig gevoelig (type 2)	5975 m	X			
- weinig gevoelig (type 3)					
- geen informatie mbt gevoeligheid					
Infiltratiegevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- infiltratiegevoelig					
- niet infiltratiegevoelig		X			
Winterbed	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- in winterbed					
- buiten winterbed					