

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 30 maart 2018

Project 22506U Renovatie gravitaire collector Weelde, afwaarts deel (uitbreiding project 22506)

Bekken:	Maas
Zone:	A
Zuiveringsgebied:	Poppel
Gemeente	Ravels
Arrondissement:	Turnhout
Provincie:	Antwerpen
Klasse:	Projecten ter optimalisatie van de bestaande zuiveringsinfrastructuur (bv afkoppeling oppervlaktewater, uitbouw berging, ...)
Aard:	Collector
Investeringsjaar:	2019
Status:	Goedgekeurd IP

Projectdefinitie

Herkomst van het project

Dit project werd in het kader van het technisch plan van het project 22506 door Aquafin voorgesteld voor opname op het bovengemeentelijk investeringsprogramma.

Doelstelling

Het doel van dit project is de renovatie van 547 m collector in de Steenweg op Weelde afwaarts OP 22506.

Oprichtingscenario

Dit scenario omvat 547 m renovatie in de Steenweg op Weelde te beginnen aan het eindpunt van het OP-project 22506.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	381.866,00 euro	waarvan op	regulier budget:	0,00 euro
			budget lokaal pact:	381.866,00 euro

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

Overige elementen

→ In het project 22506 Aanpassen pompstation Melkerijstraat en renoveren gravitaire collector Verbindingsweg en Steensweg op Weelde (Ravels) wordt in de Steenweg op Weelde 173 m collector gerenoveerd. Uit camera-inspectie nav die opdracht is gebleken dat er niet 173 m, maar 720 m collector gerenoveerd dient te worden. Dit project houdt de bijkomende 547 m renovatie in en dient samen uitgevoerd te worden met OP 22506.

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

[Tenlastename van de heraanleg/renovatie van tussenliggende schakels \(overname van gemeentelijk patrimonium\)](#)

Dit project wordt niet uitgevoerd via het asset management omdat het een gemeentelijke leiding betreft, gelegen tussen Aqafin-infrastructuur. Het project wordt uitgevoerd via het lokaal pact 2.

Watertoets

[Verwachte effecten op het watersysteem](#)

→ weren van schadelijke stoffen

[Het project 22506U is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...](#)

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig					
- niet overstromingsgevoelig	552 m				
Grondwaterstromingsgevoelige gebieden					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)					
- matig gevoelig (type 2)	552 m				
- weinig gevoelig (type 3)					
- geen informatie mbt gevoeligheid					
Infiltratiegevoelige gebieden					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- infiltratiegevoelig	552 m				
- niet infiltratiegevoelig					
Winterbed					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- in winterbed					
- buiten winterbed					