

Investeringsprogramma 2018-2022 voor de optimalisatie van de bovengemeentelijke zuiveringsinfrastructuur in het Vlaamse Gewest

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 24 maart 2017

Project 22618EG Aanleg dwa-collector N43 - Kanaal Kortrijk-Bossuit langsheen bestaande moerriool (R8) - Deel Aansluiting Stasegems: gecombineerd gemeentelijk aandeel

Bekken:	Leie
Zone:	LEIE VAN MONDING GELUWSEBEEK (excl) TOT MONDING HEULEBEEK (excl)
Zuiveringsgebied:	Harelbeke
Gemeente	Harelbeke / Kortrijk
Arrondissement:	Kortrijk
Provincie:	West-Vlaanderen
Klasse:	Tenlastename door het Vlaams Gewest van gecombineerde dossiers
Aard:	Gemeentelijke riolering
Investeringsjaar:	2018
Status:	Ontwerpfase 2

Projectdefinitie

Herkomst van het project

Dit project werd in het kader van het technisch plan van het project 22618E door Aquafin voorgesteld voor opname op het bovengemeentelijk investeringsprogramma.

Doelstelling

Dit project beoogt de aanleg van een RWA-leiding in het tracé van het Aquafin-project 22618E.

Oprichtingsscenario

Dit project werd reeds uitgewerkt in het kader van het technisch plan van het project 22618E 'Aanleg dwa-collector N43 - Kanaal Kortrijk-Bossuit langsheen bestaande moerriool (R8) - Deel Aansluiting Stasegensesteenweg'. Het 'voorkeursscenario' betreft het in vermeld technisch plan uitgewerkte en goedgekeurde scenario.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	300.311,00 euro	waarvan op	regulier budget:	0,00 euro
			budget lokaal pact:	300.311,00 euro

Deze kostprijsraming is een raming op het niveau van een uitgewerkt en goedgekeurd technisch plan, opgemaakt in het kader van het project 22618E.

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

Gecombineerde uitvoering met project 22618E 'Aanleg dwa-collector N43 - Kanaal Kortrijk-Bossuit langsheen bestaande moerriool (R8) - Deel Aansluiting Stasegensesteenweg'.

- Instantie: Aquafin
- Timing: Technisch plan van het project 22618E is reeds goedgekeurd.

Motivatie voor de opname op het investeringsprogramma 2018

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 goedkeuring van de technische wijziging van het project 22618 'Aanleg DWA-collector N43-Kanaal Kortrijk-Bossuit langsheen bestaande moerriool (R8)' waarbij vermeld Aquafin-project werd opgesplitst, bleek dat er ook een gemeentelijk, gecombineerd aandeel noodzakelijk is in het tracé van het project 22618E, met name de aanleg van een RWA-leiding.

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 22618E.

Overdracht van gemeentelijke saneringsplichtige naar Aquafin

- Gemeentelijke saneringsplichtige = INFRAX / Kortrijk
- 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 = Aanvang project

Watertoets

Het project 22618EG is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig					
- niet overstromingsgevoelig	221 m				
Grondwaterstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)	88 m				
- matig gevoelig (type 2)	221 m				
- weinig gevoelig (type 3)					
- geen informatie mbt gevoeligheid					
Infiltratiegevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- infiltratiegevoelig	221 m				
- niet infiltratiegevoelig					
Winterbed	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- in winterbed					
- buiten winterbed					