

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 24 maart 2017

Project 20753V2 Rioleringswerken in de Sint-Laurensstraat en Overrepenstraat

Bekken:	Demer
Zone:	MOMBEEK
Zuiveringsgebied:	Wimmertingen
Gemeente	Tongeren
Arrondissement:	Tongeren
Provincie:	Limburg
Klasse:	Tenlastename door het Vlaams Gewest van de invulling van het gestelde voorbehoud in speciale beschermingszones
Aard:	Gemeentelijke riolering
Investeringsjaar:	2018
Status:	Goedgekeurd IP + Goedgekeurd GIP-voorontwerp => Goedgekeurd Technisch Plan

Projectdefinitie

Herkomst van het project

Dit project werd initieel als gemeentelijk (subsidie)project gedefinieerd 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.

→ L207185C [TONGEREN] Overrepen knelpunten: Rioleringswerken in de Sint-Laurensstraat en Overrepenstraat

Doelstelling

Aanleg van een gescheiden rioleringsstelsel in de Sint-Laurensstraat en Overrepenstraat.

Te saneren clusters

Te saneren groene clusters	Orde	Te saneren woningen	
		onmiddellijk	toekomstig
162-94	langs opwaarts straten via GUP te rioleren	41	59
162-94	langsheen het tracé	24	26
162-95	langs opwaarts straten via GUP te rioleren	15	15
162-96	langs opwaarts straten via GUP te rioleren	1	1

Knelpunten die in het kader van het project 20753V2 dienen gesaneerd te worden door de verantwoordelijke actor (hetzij Aquafin, hetzij de gemeente, ...):

→ 2276 - Zowat de volledige hoofdstreng van het centrum van Overrepen is 'versmolten' met de bovenloop van de Bijloop van de Lerebeek. Zeer complex probleem: het uiteindelijke op te nemen LP bevat hoofdzakelijk beekwater. (verantwoordelijke infrastructuur = Gemeente Tongeren)

Opdrachtscenario

Scenario goedgekeurd voorontwerp van GIP-dossier L207185C.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	294.555,00 euro	waarvan op	regulier budget:	0,00 euro
			budget lokaal pact:	294.555,00 euro

Deze kostprijsraming is gebaseerd op het goedgekeurd voorontwerp van het GIP-dossier L207185C, dat voor voorliggend project als goedgekeurd technisch plan beschouwd wordt.

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

Uitvoering af te stemmen op de uitvoering van Aquafin-project 20753.

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 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 20753 - 'Verbindingsriolering Lerestraat', 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 = INFRA
- 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 = Goedgekeurd ontwerp
- Relevante beslissingen ambtelijke commissie voor betrokken GIP-dossier(s)

GIP-project	Datum AC	Beslissing AC
L207185C	13/01/2015	Goedgekeurd OF1
L207185C	10/02/2015	Handhaving goedkeuring OF1

Watertoets

Het project 20753V2 is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig					
- niet overstromingsgevoelig	615 m				

Grondwaterstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)					
- matig gevoelig (type 2)	615 m				
- weinig gevoelig (type 3)	518 m				
- geen informatie mbt gevoeligheid					

Infiltratiegevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- infiltratiegevoelig					
- niet infiltratiegevoelig					

Winterbed	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- in winterbed					
- buiten winterbed					