

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 30 maart 2018

Project 21005BV Sanering Hendrieken en Voort: Benaetsstraat, Kalenberg, Bronstraat (deel) en Putstraat

Bekken:	Demer
Zone:	HERK TOT MONDING HERKEBEEK (incl)
Zuiveringsgebied:	Hoepertingen
Gemeente	Borgloon
Arrondissement:	Tongeren
Provincie:	Limburg
Klasse:	Tenlastename door het Vlaams Gewest van de invulling van het gestelde voorbehoud in speciale beschermingszones
Aard:	Gemeentelijke riolering
Investeringsjaar:	2019
Status:	Voorontwerp

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.

→ L215213 [BORGLOON] Hendrieken en Voort: Benaetsstraat, Kalenberg, Bronstraat (deel) en Putstraat

Doelstelling

Aanleg van een gescheiden rioleringsstelsel in de Benaetsstraat, Kalenberg, Bronstraat (deel) en Putstraat.

Te saneren clusters

Te saneren groene clusters	Orde	Te saneren woningen	
		onmiddellijk	toekomstig
213-21	langs opwaartse straten via GUP te rioleren	1	1
213-72	langsheen het tracé	2	2
213-84	langsheen het tracé	3	3

Knelpunten die in het kader van het project 21005BV dienen gesaneerd te worden door de verantwoordelijke actor (hetzij Aquafin, hetzij de gemeente, ...):

- 2876 - In een zijstraatje van de Lambertusstraat lozen twee woningen achterwaarts naar de Motbeek. Er is ook geen riolering aanwezig. (verantwoordelijke infrastructuur = Gemeente)
- 2872 - In de boomgaarden ten oosten van Kasteel Hulsberg bevinden zich drie bronnen. Deze wateren af naar de riolering van de Putstraat, in wiens riolering zij worden opgenomen. (verantwoordelijke infrastructuur = Gemeente)
- 2870 - Via een rooster sluit afstromend hemelwater aan op de riolering van de Kalenberg. (verantwoordelijke infrastructuur = Gemeente)
- 2871 - Via 2 zeer grote roosters sluit afstromend hemelwater van weiland, boomgaarden en verharding vanaf de Romeinse Kassei, aan op de riolering van de Valgaarstraat. (verantwoordelijke infrastructuur = Gemeente)
- 2868 - Een gracht sluit aan op de Romeinse Kassei naar het op te nemen LP 88. (verantwoordelijke infrastructuur = Gemeente)
- 2864 - In de Bronstraat in Voort sluit een bron aan op de riolering naar het op te nemen LP 108. (verantwoordelijke infrastructuur = Gemeente)

Link met gebiedsdekkend uitvoeringsplan:

- GUP-73009-503 (GUP-prioriteit = 1)

Opdrachtscenario

Volgens het scenario van het subsidiedossier L215213.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	2.058.464,00 euro	waarvan op	regulier budget:	0,00 euro
			budget lokaal pact:	2.058.464,00 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 21005B.

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

→ De prioritair 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 21005B - 'Collector Voort: deel Bronstraat (opwaarts 21001)', 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 = 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 = Goedgekeurd voorontwerp

Watertoets

Verwachte effecten op het watersysteem

- verbetering van de waterkwaliteit
- vrijwaring van de bovenloop van de waterloop
- infiltratie van het hemelwater
- buffering van het hemelwater

Het project 21005BV is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig	4174 m	X			
- mogelijk overstromingsgevoelig	1162 m			X	
- niet overstromingsgevoelig	4423 m	X			

Grondwaterstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)	3400 m	X		X	
- matig gevoelig (type 2)	4589 m	X			
- weinig gevoelig (type 3)	491 m				
- geen informatie mbt gevoeligheid					

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

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