

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 24 maart 2017

Project 21079V1 Aanleg riolering op Heikantberg in Esdreef, Wandeldreef, Berkenlaan (deel), Heirbaan (deel) en Elzendreef (deel)

Bekken:	Demer
Zone:	DEMER VAN MONDING NIEUWE MOTTE/GROTE MOTTE (incl) TOT MONDING IN DIJLE
Zuiveringsgebied:	Rotselaar
Gemeente	Rotselaar
Arrondissement:	Leuven
Provincie:	Vlaams-Brabant
Klasse:	Tenlastename door het Vlaams Gewest van de invulling van het gestelde voorbehoud in speciale beschermingszones
Aard:	Gemeentelijke riolering
Investeringsjaar:	2018
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.

→ B212089 [ROTSELAAR] Esdreef, Wandeldreef, Berkenlaan(deel), Heirbaan(deel) en deeltje Elzendreef

Doelstelling

Aanleg van ene gescheiden rioleringsstelsel op de Heikantberg: Esdreef, Wandeldreef, Berkenlaan (deel), Heirbaan (deel), en Elzendreef (deel).

Te saneren clusters

Te saneren groene clusters	Orde	Te saneren woningen	
		onmiddellijk	toekomstig
190-372	langsheen het tracé	3	3
190-373	langsheen het tracé	43	43
190-374	langsheen het tracé	1	1
190-375	langs opwaarts straten via GUP te rioleren	9	9
190-375	langsheen het tracé	11	11

Opdrachtscenario

Scenario goedgekeurd voorontwerp van GIP-dossier B212089.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	1.772.413,61 euro	waarvan op regulier budget:	0,00 euro
		budget lokaal pact:	1.772.413,61 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 21079.

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 21079 - 'Verbindingsriolering Zallaken', 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 voorontwerp

Watertoets

Het project 21079V1 is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig					
- niet overstromingsgevoelig	5414 m				
Grondwaterstromingsgevoelige gebieden					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)					
- matig gevoelig (type 2)	1704 m				
- weinig gevoelig (type 3)	5218 m				
- geen informatie mbt gevoeligheid					
Infiltratiegevoelige gebieden					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- infiltratiegevoelig	5414 m				
- niet infiltratiegevoelig	253 m				
Winterbed					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- in winterbed					
- buiten winterbed					