

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 24 maart 2017

### Project 21079V2    Aanleg riolering op Heikantberg in Elzendreef, deel Acacialaan, deel Kwikstaartweg en deel Populierenlaan

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

### Projectdefinitie

#### Herkomst van het project

Dit project werd door VMM gedefinieerd bij de opmaak van het RMP 2018-2022.

→ B212066    [ROTSELAAR] Elzendreef, Deel Acacialaan, Deel Kwikstaartweg en Deel Populierenlaan (Heikantberg)

#### Doelstelling

Aanleg van een gescheiden rioleringsstelsel op de Heikantberg: Elzendreef, Acacialaan (deel), Kwikstaartweg (deel), en Populierenlaan (deel).

#### Te saneren clusters

Te saneren groene clusters	Orde	Te saneren woningen	
		onmiddellijk	toekomstig
190-354	langsheen het tracé	25	25
190-372	langsheen het tracé	39	39
190-473	langsheen het tracé	2	2

#### Oprichtingsscenario

Scenario goedgekeurd voorontwerp van GIP-dossier B212066.

#### Kostprijsraming

<b>Klassieke raming IP:</b>	1.271.287,32 euro	waarvan op	regulier budget:	0,00 euro
			budget lokaal pact:	1.271.287,32 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 21079V2 is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

<b>Overstromingsgevoelige gebieden</b>	<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig	758 m				
- niet overstromingsgevoelig	4031 m				
<b>Grondwaterstromingsgevoelige gebieden</b>					
<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>	
- zeer gevoelig (type 1)	1494 m				
- matig gevoelig (type 2)	2859 m				
- weinig gevoelig (type 3)	3457 m				
- geen informatie mbt gevoeligheid					
<b>Infiltratiegevoelige gebieden</b>					
<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>	
- infiltratiegevoelig	4031 m				
- niet infiltratiegevoelig	1494 m				
<b>Winterbed</b>					
<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>	
- in winterbed					
- buiten winterbed					