

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 24 maart 2017

### Project 23406      Aanleg gescheiden stelsel gecombineerd met AWV in de N13-tussen E313 en Meirhoevendreef

<b>Bekken:</b>	Nete
<b>Zone:</b>	KLEINE NETE VAN MONDING AA (excl) TOT SAMENVLOEIING MET GROTE NETE (excl)
<b>Zuiveringsgebied:</b>	Grobbendonk
<b>Gemeente</b>	Grobbendonk
<b>Arrondissement:</b>	Turnhout
<b>Provincie:</b>	Antwerpen
<b>Klasse:</b>	Tenlastename door het Vlaams Gewest van met AWV-gecombineerde gemeentelijke rioleringsprojecten
<b>Aard:</b>	Gemeentelijke riolering
<b>Investeringsjaar:</b>	2018
<b>Status:</b>	Goedgekeurd IP

### Projectdefinitie

#### Herkomst van het project

Dit project werd door Infrac-West als subsidiedossier aangevraagd, en door VMM in het kader van het Lokaal Pact opgenomen op het bovengemeentelijk investeringsprogramma.

De opname van dit project op het Optimalisatieprogramma kwam in een stroomversnelling omwille van de concrete plannen van Age nschap Wegen & Verkeer om in het tracé van dit project op korte termijn wegenwerken uit te voeren.

→ 19175      [GROBBENDONK] Herentalsesteenweg fase 6: aansluiten bijkomende groene clusters - GUP 13010-085

#### Doelstelling

Het doel van het project is de aansluiting van de groene clusters gelijktijdig met de AWV-wegenwerken

#### Te saneren clusters

Te saneren groene clusters	Orde	Te saneren woningen	
		onmiddellijk	toekomstig
068-64	langsheen het tracé	2	2
068-69	langsheen het tracé	5	5
083-220	langsheen het tracé	1	1
083-221	langsheen het tracé	1	1
083-222	langsheen het tracé	3	3
083-223	langsheen het tracé	1	1

#### Link met gebiedsdekkend uitvoeringsplan:

→ GUP-13010-085 (GUP-prioriteit = 8)

#### Opdrachtscenario

Gescheiden stelsel Herentalsesteenweg

#### Kostprijsraming

<b>Klassieke raming IP:</b>	130.335,00 euro	waarvan op	regulier budget:	0,00 euro
			budget lokaal pact:	130.335,00 euro

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

Structureel Onderhoud: Aanleg fietspaden en riolering langs N13 tussen Grobbendonk en Herentals

→ Instantie(s): AWW

## Motivatie voor de opname op het investeringsprogramma 2018

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

→ De prioritare opname is aangewezen gelet op de onderlinge afstemming van dit project met andere geplande werken van derden (zie hoger).

## Overname van gemeentelijke investeringen in het kader van het lokaal pact met de gemeenten

Tenlastename van investeringsprojecten in het kader van de (her)aanleg van gewestwegen

Dit project betreft de aanleg van gemeentelijke rioleringsinfrastructuur in het tracé van door het Agentschap Wegen & Verkeer geplande werken. Mits ondertekening van de 'Gebruiksovereenkomst' door betrokken partijen is het Gewest bereid de investeringskosten voor uitvoering van dit project ten laste te nemen. (Voor een eventuele (gedeeltelijke of volledige) tenlastename van de studiekosten wordt verwezen naar vermelde overeenkomst.) 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 ontwerp

## Watertoets

Het project 23406 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					
- niet overstromingsgevoelig	605 m				
<hr/>					
<b>Grondwaterstromingsgevoelige gebieden</b>	<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>
- zeer gevoelig (type 1)					
- matig gevoelig (type 2)	605 m				
- weinig gevoelig (type 3)					
- geen informatie mbt gevoeligheid					
<hr/>					
<b>Infiltratiegevoelige gebieden</b>	<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>
- infiltratiegevoelig	605 m				
- niet infiltratiegevoelig					
<hr/>					
<b>Winterbed</b>	<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>
- in winterbed					
- buiten winterbed					