

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 24 maart 2017

### Project 21965V      Aanleg riolering in Hutselenbergstraat en Kwakenbeekstraat

<b>Bekken:</b>	Dender
<b>Zone:</b>	ZUUNBEEK
<b>Zuiveringsgebied:</b>	Gooik - Letterbeek
<b>Gemeente</b>	Gooik
<b>Arrondissement:</b>	Halle-Vilvoorde
<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>	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.

- B207195 [GOOIK] Kwakenbeekstraat (aansluiting op collector 20280) - vanaf Edingsesteenweg tot aan de grens met Lennik inclusief aansluiten Klein Brusselstraat, Honingenveldstraat en Hutselenbergstraat
- B209299 [GOOIK] Aanleg 2DWA en RWA-riolering in de Hutselenberg en deel van de Kwakenbeekstraat tussen Honingenveldstraat en de grens met Lennik

#### Doelstelling

Het project omvat rioleringswerken in de Kwakenbeekstraat (tussen Edingsesteenweg en de grens met Lennik en tussen Honingveld en de grens met Lennik), de Klein-Brusselstraat, de Honingenveldstraat en de Hutselenbergstraat. Het bestaande, gemengde stelsel wordt vervangen door een 2DWA-stelsel.

#### Te saneren clusters

Te saneren groene clusters	Orde	Te saneren woningen	
		onmiddellijk	toekomstig
472-1	langs opwaarts straten via GUP te rioleren	4	4
472-343	langsheen het tracé	115	120

#### Opdrachtscenario

Scenario goedgekeurde voorontwerpen GIP-dossiers - B207195 & B209299 (beide dossiers werden samengevoegd)

#### Kostprijsraming

<b>Klassieke raming IP:</b>	2.344.021,00 euro	waarvan op regulier budget:	0,00 euro
		budget lokaal pact:	2.344.021,00 euro

Deze kostprijsraming is gebaseerd op de goedgekeurde voorontwerpen van de GIP-dossiers B207195 & B209299, 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 21965.

## 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 21965 - 'PS + PL Kwakenbeek of KWZI', 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
- Relevante beslissingen ambtelijke commissie voor betrokken GIP-dossier(s)

GIP-project	Datum AC	Beslissing AC
B207195	14/07/2009	Goedgekeurd OF1
B209299	14/07/2009	Goedgekeurd OF1

## Watertoets

### Verwachte effecten op het watersysteem

- verbetering van de waterkwaliteit
- opheffen van puntlozingen
- verbetering van de kwaliteit van de waterbodem
- vrijwaring van de bovenloop van de waterloop
- infiltratie van het hemelwater

### Het project 21965V is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig	2854 m				
- niet overstromingsgevoelig	4828 m	X			
Grondwaterstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)	3804 m				
- matig gevoelig (type 2)	4658 m	X			
- weinig gevoelig (type 3)					
- geen informatie mbt gevoeligheid					
Infiltratiegevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- infiltratiegevoelig					
- niet infiltratiegevoelig		X			
Winterbed	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- in winterbed					
- buiten winterbed					