

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 24 maart 2017

### Project 22485U      Pompstation en persleiding Den Tomme: uitbreiding

<b>Bekken:</b>	Dijle Zenne
<b>Zone:</b>	DIJLE VAN MONDING IJSSE (excl) TOT MONDING DIJLE VIERDE ARM (incl)
<b>Zuiveringsgebied:</b>	Leuven
<b>Gemeente</b>	Kortenberg
<b>Arrondissement:</b>	Leuven
<b>Provincie:</b>	Vlaams-Brabant
<b>Klasse:</b>	Tenlastename door het Vlaams Gewest van gecombineerde dossiers
<b>Aard:</b>	Prioritaire riolering
<b>Investeringsjaar:</b>	2018
<b>Status:</b>	Goedgekeurd IP

### Projectdefinitie

#### Herkomst van het project

Dit project werd bij de opmaak van het RMP 2018-2022 door Aquafin voorgesteld.

#### Doelstelling

Uitbreiding van het project 22485 vanaf het toekomstig overnamepunt ter hoogte van kruispunt Steenbergstraat en de Zandstraat tot aan definitief overnamepunt einde groene cluster.

#### Te saneren clusters

Te saneren groene clusters	Orde	Te saneren woningen	
		onmiddellijk	toekomstig
089-183	langs opwaarts gelegen straten	194	194

#### Link met gebiedsdekkend uitvoeringsplan:

→ GUP-24009-111 (GUP-prioriteit = 12)

#### Opdrachtscenario

Scenario zoals door Aquafin voorgesteld ikv opmaak RMP2018-2022.

#### Kostprijsraming

<b>Klassieke raming IP:</b>	737.000,00 euro	waarvan op regulier budget:	0,00 euro
		budget lokaal pact:	737.000,00 euro

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

22485 pompstation en persleiding Den Tomme

- Instantie(s): AQF
- Timing: OP 2016

#### Randvoorwaarden bij de uitwerking/uitvoering van dit project

- Project dient samen uitgevoerd te worden met 22485 pompstation en persleiding Den Tomme.

## Motivatie voor de opname op het investeringsprogramma 2018

### Ecologische meerwaarde

- Het project is gelegen in aandachtsgebied van de "Voer"

### 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 derden (zie hoger).

### Overige elementen

- Het voorbehoud van de gemeente betreft de inzameling van de groene cluster (GIP id 16805). Dit GIP is gekoppeld aan het project 22458 en er is dus voldaan aan het voorbehoud.
- Project is bovendien prioritair omdat het huidig project 22485 waarvan het technisch plan reeds is opgemaakt (OP 2016 deel 4) geen rendement zal hebben zonder deze uitbreiding.

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

### Tenlastename ingevolge het verschuiven van het overnamepunt

Het project 22485U is geheel gelegen in een donkergroene cluster, en dit vanaf de indicatieve overnamepunten t.h.v. grens groene cluster 089-183, en is dus eigenlijk een gemeentelijke opdracht. Aangezien echter ter hoogte van kruispunt Steenbergstraat en de Zandstraat een vuilvracht groter dan de omslagwaarde is gecentraliseerd, is het Vlaams Gewest bereid dit project in het kader van het lokaal pact als voorafname op de vastlegging van het definitieve overnamepunt ten laste te nemen.

## Watertoets

### Verwachte effecten op het watersysteem

- verbetering van de waterkwaliteit
- opheffen van puntlozingen
- vrijwaring van de bovenloop van de waterloop

### Het project 22485U 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	525 m				
- niet overstromingsgevoelig	525 m				
<b>Grondwaterstromingsgevoelige gebieden</b>					
<b>Grondwaterstromingsgevoelige gebieden</b>	<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>
- zeer gevoelig (type 1)	525 m				
- matig gevoelig (type 2)	525 m				
- weinig gevoelig (type 3)	525 m				
- geen informatie mbt gevoeligheid					
<b>Infiltratiegevoelige gebieden</b>					
<b>Infiltratiegevoelige gebieden</b>	<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>
- infiltratiegevoelig					
- niet infiltratiegevoelig					
<b>Winterbed</b>					
<b>Winterbed</b>	<b>Leidingen</b>	<b>Pompstation</b>	<b>Overstorten</b>	<b>Bekkens</b>	<b>RWZI/KWZI</b>
- in winterbed					
- buiten winterbed					