

Investeringsprogramma 2019-2023 voor de optimalisatie van de bovengemeentelijke zuiveringsinfrastructuur in het Vlaamse Gewest

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 30 maart 2018

Project 22725G Sanering lozing Tuimelarestraat (Breulstraat): gecombineerd gemeentelijk aandeel

Bekken:	Leie
Zone:	HEULEBEEK
Zuiveringsgebied:	Moorslede
Gemeente	Moorslede
Arrondissement:	Roeselare
Provincie:	West-Vlaanderen
Klasse:	Tenlastename door het Vlaams Gewest van gecombineerde dossiers
Aard:	Gemeentelijke riolering
Investeringsjaar:	2019
Status:	Goedgekeurd IP

Projectdefinitie

Herkomst van het project

Dit project werd in het kader van het technisch plan van het project 22725 door Aquafin voorgesteld voor opname op het bovengemeentelijk investeringsprogramma.

Doelstelling

Dit project beoogt de aanleg van DWA- en RWA-dienstrioleringen langsheen de persleiding van het Aquafin-project 22725 'Sanering lozing Tuimelarestraat (Breulstraat)' en dit over een lengte van 1.300 meter. In het totaal zal zo'n 378 IE worden gesaneerd.

[Link met gebiedsdekkend uitvoeringsplan:](#)

→ Gup-36012-066 (GUP-prioriteit = 5)

Oprichtingscenario

Dit project werd reeds uitgewerkt in het kader van het technisch plan van het project 22725 'Sanering lozing Tuimelarestraat (Breulstraat)'. Het 'voorkeurscenario' betreft het in vermeld technisch plan uitgewerkte en goedgekeurde scenario.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	1.594.155,00 euro	waarvan op regulier budget:	0,00 euro
		budget lokaal pact:	1.594.155,00 euro

Deze kostprijsraming is een raming op het niveau van een uitgewerkt en goedgekeurd technisch plan, opgemaakt in het kader van het project 22725.

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

Gecombineerde uitvoering met project 22725 'Sanering lozing Tuimelarestraat (Breulstraat)'.
 → Instantie: Aquafin
 → Timing: Technisch plan van het project 22725 is reeds goedgekeurd.

Randvoorwaarden bij de uitwerking/uitvoering van dit project

→ Zie '**Randvoorwaarden voor de projecten die ter uitvoering worden opgedragen**' in het OP-bundel!

Motivatie voor de opname op het investeringsprogramma 2019

Ecologische meerwaarde

- Aandachtsgebied Heulebeek

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).

Overige elementen

- Dit project is prioritair voor het Bekkenbestuur

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

Tenlastename van de aanleg van dienstrioleringen en/of wachtaansluitingen

Bij de opmaak van het technisch plan van het project 22725 'Sanering lozing Tuimelarestraat (Breulstraat)' te Moorslede bleek dat er ook een gemeentelijk, gecombineerd aandeel noodzakelijk is. Het betreft de aanleg van DWA- én RWA-dienstrioleringen in het tracé van het Aquafinproject.

In het kader van het Lokaal Pact met de gemeenten, zal het Vlaams Gewest dit gemeentelijk aandeel alsnog ten laste nemen. De bijkomende tenlastename door het Vlaams Gewest omvat principieel (tenzij andere afspraken) ook het herstel van de wegenis in oorspronkelijke toestand. Eventuele bijkomende voorzieningen (herinrichting wegenis, fietspaden, ...) zijn niet in deze bijkomende tenlastename vervat en blijven ten laste van de gemeente.

Na goedkeuring door de Vlaamse Regering dient dit project toegevoegd te worden aan het bovengemeentelijke project 22725, waarvoor het technisch plan intussen goedgekeurd is.

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 = Aanvang project

Watertoets

Verwachte effecten op het watersysteem

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

Het project 22725G is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig	1802 m				
- niet overstromingsgevoelig	2283 m				
Grondwaterstromingsgevoelige gebieden					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)	1802 m				
- matig gevoelig (type 2)	1911 m				
- weinig gevoelig (type 3)	1594 m				
- geen informatie mbt gevoeligheid					
Infiltratiegevoelige gebieden					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- infiltratiegevoelig	2300 m				
- niet infiltratiegevoelig	803 m				

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 30 maart 2018

Winterbed	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- in winterbed					
- buiten winterbed					
