

OPTIMALISATIEPROGRAMMA 2020-2024

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 5 april 2019

Projecten op het grondgebied van Sint-Lievens-Houtem

Projectnummer	Projectomschrijving	Programmajaar
- 20739U (1*)	Collector Kouterkesbeek: fase 1 - van Bruisbeke tot IJshoutestraat: uitbreiding RWA & buffering	2020 (2)
- 20740	Collector Oombergen	2022-2024 (4)
- 23358	Collector Kouterkesbeek: fase 2 - van IJshoutestraat tot Leeg Bracht	2022-2024 (4)

(1) De uitvoering van dit project is geheel of gedeeltelijk een gemeentelijke opdracht. In het kader van het Lokaal Pact tussen de gemeenten en het Vlaamse Gewest, zal deze gemeentelijke investering echter ten laste genomen worden door het Vlaamse Gewest.

* Na realisatie van dit project dient het beheer van de aangelegde gemeentelijke infrastructuur door de gemeentelijke saneringsplichtige te gebeuren. Daarom dient voorafgaand aan de uitwerking en uitvoering de gebruiksovereenkomst (zie VMM-website) ondertekend te worden door de gemeentelijke saneringsplichtige als voorwaarde voor het ten laste nemen door het Vlaams Gewest.

(2) Voor dit project dat ter uitvoering werd opgedragen aan nv Aquafin, vindt u gedetailleerde informatie op ons Geoloket Saneringsinfrastructuur Afvalwater (zie onderaan).

(4) Deze projecten zijn slechts indicatief geprogrammeerd en bijgevolg nog niet ter uitvoering opgedragen aan nv Aquafin. Bij de opmaak van het volgende Optimalisatieprogramma, zullen ze opnieuw geëvalueerd worden.

**Voor meer informatie, consulteer
onze website "<https://www.vmm.be/water/riolering/timing-en-subsidies>"
en ons geoloket saneringsinfrastructuur afvalwater "<http://geoloket.vmm.be/saneringsinfrastructuur>"
of neem contact op met de VMM-contactpersoon voor uw gemeente**

De heer Dimitri Muylle
Raymonde de Larocheaan 1, 9051 Sint-Denijs-Westrem
tel. 09/243.70.41 - d.muylle@vmm.be