

## Investeringsprogramma 2020-2024 voor de optimalisatie van de bovengemeentelijke zuiveringsinfrastructuur in het Vlaamse Gewest

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 5 april 2019

### Project 23492      Afkoppeling bedrijventerrein Rosteyne

<b>Bekken:</b>	Gentse Kanalen
<b>Zone:</b>	KANAAL GENT-TERNEUZEN VAN MONDING MOERVAART (excl) TOT MONDING IN SCHELDE
<b>Zuiveringsgebied:</b>	Zelzate
<b>Gemeente</b>	Zelzate
<b>Arrondissement:</b>	Eeklo
<b>Provincie:</b>	Oost-Vlaanderen
<b>Klasse:</b>	Studieprojecten
<b>Aard:</b>	Afkoppeling
<b>Investeringsjaar:</b>	2020
<b>Status:</b>	Goedgekeurd IP

### Projectdefinitie

#### Herkomst van het project

Dit project werd bij de opmaak van het RMP 2020-2024 door Aquafin voorgesteld.

#### Doelstelling

Dit project beoogt de afkoppeling van gezuiverde bedrijfsafvalwaters en grote verharde oppervlakten van de RWZI naar het Kanaal Gent-Terneuzen.

In het kader van de ombouw van de R4 naar primaire weg (project R4WO door De Werkvennootschap), dient de geplande afkoppeling van de verharde oppervlakten en gezuiverde bedrijfsafvalwaters van bedrijventerrein Rosteyne versneld mee in beschouwing te worden genomen. Bezuiden de R4 is er bovendien interferentie met het door VLM geplande Koppelingsgebied Zelzate-Zuid.

#### Randvoorwaarden bij de uitwerking van de opgedragen studie

- Binnen de 10 meter-zone van de wegzate is iedere constructie verboden, tussen 10 tot 30m dient tijdig een afwijking te worden aangevraagd.

#### Randvoorwaarde na bereiken van consensus over de opgedragen studie

- Nadat consensus is bereikt over het resultaat van de uitgevoerde studie en de (eventuele) verdere voortgang van dit project, dient dit project bij een volgende RMP-opmaak opnieuw geprioriteerd te worden met het oog op een eventuele - al dan niet prioritaire - opname op het betrokken Rollend Meerjarenprogramma.

### Motivatie voor de opname van dit studieproject op het programma 2020

#### Ecologische meerwaarde

- Met de afkoppeling van de parasitaire debieten wordt een effectievere zuivering ter hoogte van de RWZI nagestreefd. Echter, enkel indien kan worden samengewerkt bestaat de kans tot een westwaartse afwatering van dat debiet naar het Kanaal Gent-Terneuzen, terwijl eerder werd uitgegaan van een noordwaartse afkoppeling langs de bestaande baangrachten. Inclusief de resten aan gevaarlijke stoffen in het effluent van bepaalde bedrijvigheid en bij calamiteiten zou zo worden aangesloten naar natuurrijk poldergebied in Nederland.