

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 24 maart 2017

Project 20527AG Aansluiting Neerstraat - oost: gecombineerd gemeentelijk aandeel

| | |
|--------------------------|--|
| Bekken: | Beneden-Schelde |
| Zone: | DURME TOT MONDING 802/32001 (excl) |
| Zuiveringsgebied: | Hamme |
| Gemeente | Waasmunster |
| Arrondissement: | Dendermonde |
| Provincie: | Oost-Vlaanderen |
| Klasse: | Tenlastename door het Vlaams Gewest van gecombineerde dossiers |
| Aard: | Gemeentelijke riolering |
| Investeringsjaar: | 2018 |
| Status: | Goedgekeurd IP |

Projectdefinitie

Herkomst van het project

Dit project werd in het kader van het technisch plan van het project 20527A door Aquafin voorgesteld voor opname op het bovengemeentelijk investeringsprogramma.

Doelstelling

Dit project beoogt de aanleg van dienstrioleringen in het tracé van het Aquafin-project 20527A 'Aansluiting Neerstraat - oost'.

Oprichtingsscenario

Dit project werd reeds uitgewerkt in het kader van het technisch plan van het project 20527A 'Aansluiting Neerstraat - oost'. Het 'voorkeursscenario' betreft het in vermeld technisch plan uitgewerkte en goedgekeurde scenario.

Kostprijsraming

| | | | | |
|-----------------------------|-------------------|------------|---------------------|-------------------|
| Klassieke raming IP: | 1.085.351,00 euro | waarvan op | regulier budget: | 0,00 euro |
| | | | budget lokaal pact: | 1.085.351,00 euro |

Deze kostprijsraming is een raming op het niveau van een uitgewerkt en goedgekeurd technisch plan, opgemaakt in het kader van het project 20527A.

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

Gecombineerde uitvoering met project 20527A 'Aansluiting Neerstraat - oost'.

- Instantie: Aquafin
- Timing: Technisch plan van het project 20527A is reeds goedgekeurd.

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 de aanleg van dienstrielingen en/of wachtaansluitingen

Bij de opmaak van het technisch plan van het project 20527A bleek dat er ook een gemeentelijk, gecombineerd aandeel noodzakelijk is. Het betreft de gelijktijdige aanleg van dienstrielingen (incl RWA-afvoer) in (een deel van) het tracé van het Aquafin-project 20527A.

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 20527A, waarvoor het technisch plan intussen goedgekeurd is.

Overdracht van gemeentelijke saneringsplichtige naar Aquafin

- Gemeentelijke saneringsplichtige = VMW (de Watergroep)
- 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

Het project 20527AG is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

| Overstromingsgevoelige gebieden | Leidingen | Pompstation | Overstorten | Bekkens | RWZI/KWZI |
|--|------------------|--------------------|--------------------|----------------|------------------|
| - effectief overstromingsgevoelig | 310 m | | | | |
| - mogelijk overstromingsgevoelig | 2018 m | | | | |
| - niet overstromingsgevoelig | 1761 m | | | | |
| Grondwaterstromingsgevoelige gebieden | | | | | |
| | Leidingen | Pompstation | Overstorten | Bekkens | RWZI/KWZI |
| - zeer gevoelig (type 1) | 1761 m | | | | |
| - matig gevoelig (type 2) | 1156 m | | | | |
| - weinig gevoelig (type 3) | | | | | |
| - geen informatie mbt gevoeligheid | | | | | |
| Infiltratiegevoelige gebieden | | | | | |
| | Leidingen | Pompstation | Overstorten | Bekkens | RWZI/KWZI |
| - infiltratiegevoelig | 1156 m | | | | |
| - niet infiltratiegevoelig | | | | | |
| Winterbed | | | | | |
| | Leidingen | Pompstation | Overstorten | Bekkens | RWZI/KWZI |
| - in winterbed | | | | | |
| - buiten winterbed | | | | | |