

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 24 maart 2017

Project 22888U Rioleringswerken gelijktijdig met herinrichting van de N34 Ringlaan te Wenduine

Bekken:	Brugse Polders
Zone:	BLANKENBERGSE VAART VAN MONDING KIEKEZWIN (incl) TOT MONDING IN NOORDZEE
Zuiveringsgebied:	Brugge
Gemeente	De Haan
Arrondissement:	Oostende
Provincie:	West-Vlaanderen
Klasse:	Tenlastename door het Vlaams Gewest van met AWW-gecombineerde gemeentelijke rioleringsprojecten
Aard:	Gemeentelijke riolering
Investeringsjaar:	2018
Status:	Goedgekeurd IP

Projectdefinitie

Herkomst van het project

De opname van dit project op het Optimalisatieprogramma kwam in een stroomversnelling omwille van de concrete plannen van Agenschap Wegen & Verkeer om in het tracé van dit project op korte termijn wegenwerken uit te voeren.

→ 19152 [DE HAAN] Herinrichting van de N34 Ringlaan te Wenduine

Doelstelling

Het project bestaat uit drie projectonderdelen. Enerzijds wordt langs de Drift (tussen Duindoornlaan en Warcourtstraat) een gescheiden stelsel aangelegd dat aansluit op het geplande project 22888/22889. Anderzijds wordt langs de Ringlaan tussen de Manitobahelling en Langestraat eveneens een gescheiden stelsel voorzien dat eveneens aansluit op het geplande project 22888/22889. Een derde projectonderdeel omvat de aanleg van een stuk RWA-leiding langs het Duinroze pad ter evacuatie van het hemelwater van de Ringlaan naar oppervlaktewater.

Opdrachtscenario

Goedgekeurd scenario zoals goedgekeurd op de Ambtelijke Commissie van 08/11/2016.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	540.794,81 euro	waarvan op regulier budget:	0,00 euro
		budget lokaal pact:	540.794,81 euro

Deze kostprijsraming is gebaseerd op het 'informeel' goedgekeurd voorontwerp van het GIP-dossier, dat voor voorliggend project als goedgekeurd technisch plan beschouwd wordt.

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

Heraanleg Ringlaan [AWV 1610-1, 1610-3, 1610-4 / investeringsprogramma 2016]

- Instantie(s): AWW
- Timing: Aanbestedingsprocedure start in december 2016 of januari 2017

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 derden (zie hoger).

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

Tenlastename van investeringsprojecten in het kader van de (her)aanleg van gewestwegen

Dit project betreft de aanleg van gemeentelijke rioleringsinfrastructuur in het tracé van door het Agentschap Wegen & Verkeer geplande werken. Mits ondertekening van de 'Gebruiksovereenkomst' door betrokken partijen is het Gewest bereid de investeringskosten voor uitvoering van dit project ten laste te nemen. (Voor een eventuele (gedeeltelijke of volledige) tenlastename van de studiekosten wordt verwezen naar vermelde overeenkomst.) De gemeente of de door haar aangestelde rioolbeheerder verbindt er zich toe om na uitvoering van het project de aangelegde infrastructuur te beheren.

Overdracht van gemeentelijke saneringsplichtige naar Aquafin

- Gemeentelijke saneringsplichtige = TMVW (Farys)
- 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. Ter concretisering hiervan dient zij wel nog de gebruiksovereenkomst te ondertekenen (= voorwaarde voor effectieve uitvoering van dit project via het Lokaal Pact).
- Overdrachtmoment = Goedgekeurd voorontwerp
- Relevante beslissingen ambtelijke commissie voor betrokken GIP-dossier(s)

GIP-project	Datum AC	Beslissing AC
(19152)	8/11/2016	Technisch goedgekeurd (en dus te hernemen)

Watertoets

Het project 22888U is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig	339 m				
- niet overstromingsgevoelig	1313 m				
Grondwaterstromingsgevoelige gebieden					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)	1363 m				
- matig gevoelig (type 2)					
- weinig gevoelig (type 3)					
- geen informatie mbt gevoeligheid					
Infiltratiegevoelige gebieden					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- infiltratiegevoelig					
- niet infiltratiegevoelig					
Winterbed					
	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- in winterbed					
- buiten winterbed					