

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

Goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 30 maart 2018

Project 23436 Aanleg gescheiden stelsel in Breeërweg vanaf Hooggeistersveld tot Kinrooiersteenweg (gecomb. met structureel onderhoud N721 door AWV)

Bekken:	Maas
Zone:	MAAS VAN MONDING BOSBEEK (incl) TOT MONDING LOZERBROEKSBEK
Zuiveringsgebied:	Neeroeteren
Gemeente	Maaseik
Arrondissement:	Maaseik
Provincie:	Limburg
Klasse:	Tenlastename door het Vlaams Gewest van met AWV-gecombineerde gemeentelijke rioleringsprojecten
Aard:	Gemeentelijke riolering
Investeringsjaar:	2019
Status:	Vervroegde opdracht TP

Projectdefinitie

Herkomst van het project

Dit project werd door VMM gedefinieerd bij de opmaak van het RMP 2019-2023.

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

Doelstelling

De aanleg van een gescheiden rioleringsstelsel in de Breeërweg tussen Hooggeistersveld en Steenenweg met aansluiting van de cluster 113-332, en de renovatie van de bestaande riolering in de Breeërweg tussen Steenenweg en Kinrooiersteenweg. Ook hier zal een gescheiden rioleringsstelsel voorzien worden.

Te saneren clusters

Te saneren groene clusters	Orde	Te saneren woningen	
		onmiddellijk	toekomstig
113-332	langsheen het tracé	2	2

Link met gebiedsdekkend uitvoeringsplan:

→ deels GUP-72021-110 (GUP-prioriteit = 12)

Opdrachtscenario

Aanleg van een 2DWA-rioleringsstelsel in de Breeërweg vanaf de Hooggeistersveld tot Steenenweg met aansluiting van de cluster 113-332 naar bestaande riolering in de Breeërweg in zuiveringsgebied Neeroeteren, en renovatie van de bestaande riolering in de Breeërweg tussen Steenenweg en Kinrooiersteenweg. Gezien de gemengde doorvoer, is een 2DWAstelsel niet meer mogelijk in het deel stroomafwaarts van de Steenenweg. Optimale afkoppeling zal er wel worden toegepast.

Kostprijsraming

Klassieke raming IP:	262.000,00 euro	waarvan op	regulier budget:	0,00 euro
			budget lokaal pact:	262.000,00 euro

Aannames bij het definiëren van dit project

- Infiltratie is goed mogelijk in dit gebied. In de Breeërweg tussen Steenenweg en Kinrooiersteenweg kan maximaal gebruik gemaakt worden van RWA-infiltratieleidingen. In de Breeërweg tussen Hooggeistersveld en de Steenenweg is er geen hemelwaterafvoer noodzakelijk en blijft het hemelwater ter plaatse waar het kan infiltreren..

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

AWV projectnr 6000-2: Structureel onderhoud en riolering bij fietspadenproject, van kmp 0 tot kmp 8,5 (vanaf Hooggeistersveld tot aan de Kinrooiersteenweg), [2018 reserve]

- Instantie(s): AWW
- Timing: 2018

Randvoorwaarden bij de uitwerking/uitvoering van dit project

- Bij de uitwerking van dit dossier moet nagegaan worden of de aansluiting van de gebouwen Breeërweg 22/22B en 25 mogelijk is zonder doorpersing. Voor de kostprijsraming ging men uit van een doorpersing.
- Zie ook '**Randvoorwaarden voor de projecten die ter uitvoering worden opgedragen**' in het OP-bundel!

Motivatie voor de opname op het investeringsprogramma 2019

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).

Op het Permanent Overleg Aquafin - Vlaams Gewest dd 27/06/2017 werd om volgende redenen beslist de opmaak van het technisch plan vervroegd op te dragen aan Aquafin:

- Afstemming op de geplande werken van AWW

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 = INFRA
- 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
- weren van schadelijke stoffen
- infiltratie van het hemelwater
- aanvulling van het grondwater
- vrijwaring van ecologisch waardevolle gebieden

Het project 23436 is - op basis van GIS-analyse - gelegen in ...

Overstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- effectief overstromingsgevoelig					
- mogelijk overstromingsgevoelig					
- niet overstromingsgevoelig	433 m				

Grondwaterstromingsgevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- zeer gevoelig (type 1)					
- matig gevoelig (type 2)	433 m				
- weinig gevoelig (type 3)					
- geen informatie mbt gevoeligheid					
Infiltratiegevoelige gebieden	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- infiltratiegevoelig	433 m				
- niet infiltratiegevoelig					
Winterbed	Leidingen	Pompstation	Overstorten	Bekkens	RWZI/KWZI
- in winterbed					
- buiten winterbed					