

행당동 138~158번지 일대 침수방지

1 기본 현황

□ 사업개요

사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 2013.01 ~ 2016.07										
사업위치	행당동 138 ~ 158번지										
총사업비	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center;">총</td> <td style="text-align: center;">(국비)</td> <td style="text-align: center;">(사비)</td> <td style="text-align: center;">(보조율)</td> <td style="text-align: center;">(구비)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7,800,000천원</td> <td></td> <td style="text-align: center;">7,800,000천원</td> <td style="text-align: center;">0 %</td> <td></td> </tr> </table>	총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)	7,800,000천원		7,800,000천원	0 %	
총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)							
7,800,000천원		7,800,000천원	0 %								
사업내용	○ 통수능 확보를 위한 사각형거 신설										
사업형태	<input checked="" type="checkbox"/> 직접수행 <input type="checkbox"/> 자치단체 보조 <input type="checkbox"/> 민간이전 <input type="checkbox"/> 출연출자 <input type="checkbox"/> 민간위탁 <input type="checkbox"/> 기타										
사업시행주체	성동구청										

□ 사업 성격 및 사전절차 대상 여부

신규	계속	투자심사	학술용역	기술심사	지역보조심의	정보화심사	공유재산	안전예산	출자·출연
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
경상	투자	2013년 10월							
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>								

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
물순환안전국	물재생계획과	하상문 2133-3780	김재승 2133-3789	김일구 2133-3791

2 예산 설명

예산 총괄

(단위 : 천원)

구 분	2014년 예산액	2015예산액 (A)	2016예산(B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
					(x-)
계	(x-) 2,200,000	(x-) 2,000,000	(x-) 3,400,000	(x-) 1,400,000	(x-) 70
시설비	(x-) 2,200,000	(x-) 2,000,000	(x-) 3,400,000	(x-) 1,400,000	(x-) 70

예산 요구내역 및 산출근거

과목구분	세부 산출내역
시설비	○ 관로부설(? 3.0×2.0) 40,000,000*73 = 2,920,000천원
	○ 기존암거 연결공 280,000,000*1 = 280,000천원
	○ 추진기지 철거 200,000,000*1 = 200,000천원

연차별 투자계획(투자사업의 경우)

(단위 : 백만원)

구 분	계	기투자 (~2014)	2015	2016	2017 이후	비고
계	(x-) 7,800	(x-) 2,400	(x-) 2,000	(x-) 3,400	(x-)	
시설비	(x-) 7,800	(x-) 2,400	(x-) 2,000	(x-) 3,400	(x-)	

3 사업설명

사업목적

- 통수능이 확보되는 사각형거를 신설하여 침수 예방

사업근거

- 법령상 근거
 - 하수도법 제3조(국가 및 지방자치 단체의 책무)
- 기타 근거(방침, 지침 등)
 - 행동동 138~158번지간 침수방지 사업 실시설계용역('14.2.)

사업내용

- 위 치 : 행당동 138 ~ 158번지
- 규 모 : □3.0x2.0 L=134m

- 사업기간 : 2013. 1. ~ 2016. 7.
- 사업내용 : 하수관로 신설을 통한 침수 예방
- 총사업비 : 7,800백만원(시설비 7,800)

사업계획(투자사업의 경우)

- 위 치 : 행당동 138 ~ 158번지
- 사업규모 : □3.0x2.0 L=73m
- 사업내용 : 하수관로 신설을 통한 침수 예방
- 소요예산(안) : 3,400백만원(시설비 3,400)

추진경위

- '12. 7. : 침수발생
- '13. 1. : 타당성검토 및 기본설계 시행
- '14. 2. : 실시설계 시행
- '14. 12. : 철도공사 위탁협약
- '15. 5. : 공사착공

중점추진사항(사업추진의 필요성)

- 통수능이 부족한 지역에 사각형거를 신설하는 사업으로 침수 예방을 위해 필요

사업추진절차

- 집행절차
 - 예산편성 ⇒ 공사발주 ⇒ 공사계약 ⇒ 공사시행 ⇒ 준공
- 계약체결
 - 입찰공고 ⇒ 현장설명 ⇒ 업체선정 ⇒ 적격심사 ⇒ 계약체결

2016년도 추진일정

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		3,400,000	
공사계약	2016.01~2016.01	3,400,000	위탁비 지급(철도공사)
공사시행	2016.03~2016.06		공사착공 및 시행
공사준공	2016.07~2016.07		준공검사

4 사업효과

최근 3년 추진실적

2013년도	○ 타당성 검토
2014년도	○ 실시설계 및 위탁협약
2015년도	○ 추진공사 시행(□3.0×2.0, L=61m)

□ 향후 기대효과

○ 배수체계 개선, 통수능 확보로 침수 취약지역 개선

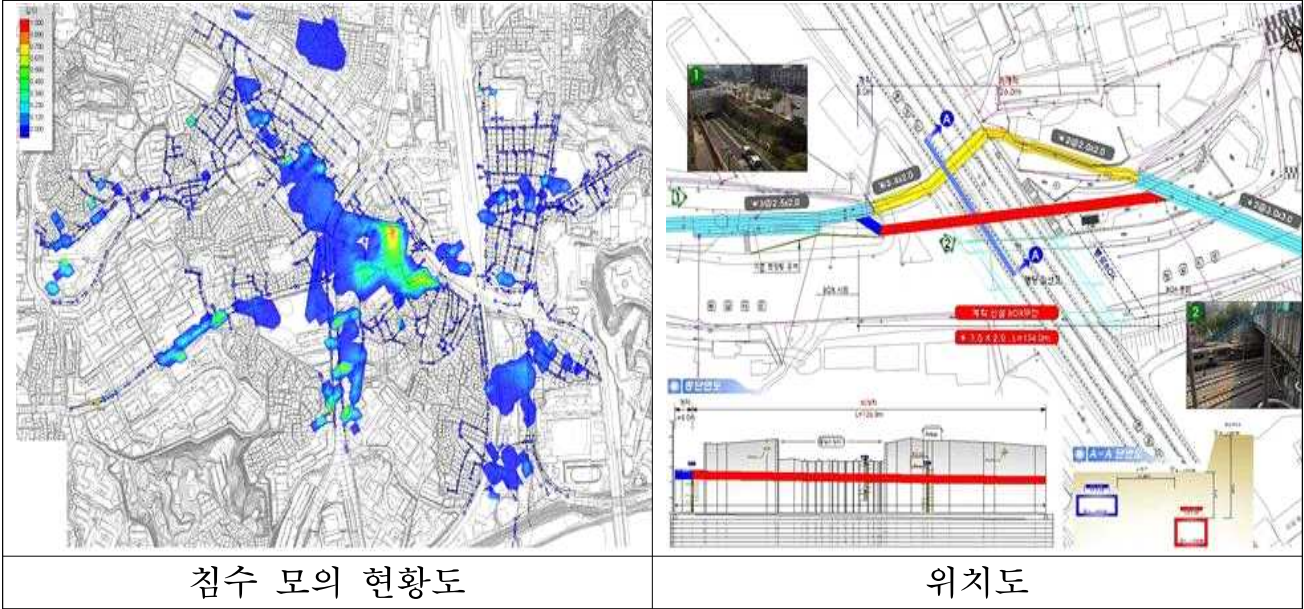
5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	당초예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2013	(x-) 200,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 200,000	(x-) 185,464	(x-) 0	(x-) 14,536
2014	(x-) 2,200,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 2,200,000	(x-) 2,184,883	(x-) 0	(x-) 15,117

참 고 자 료

□ 위치도 및 현황도



침수 모의 현황도

위치도