

# 행운동 1871일대 하수관로 개량

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 2016.01 ~ 2016.09										
사업위치	행운동 1871번지 일대										
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;">(시비)</td> <td style="text-align: center;">(보조율)</td> <td style="text-align: center;">(구비)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1,627,000천원</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1,627,000천원</td> <td style="text-align: center;">0 %</td> <td></td> </tr> </table>	총	(국비)	(시비)	(보조율)	(구비)	1,627,000천원		1,627,000천원	0 %	
총	(국비)	(시비)	(보조율)	(구비)							
1,627,000천원		1,627,000천원	0 %								
사업내용	○ 노후 원형관로 확대개량										
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	관악구청										

### □ 사업 성격 및 사전절차 대상 여부

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

### □ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
물순환안전국	물재생계획과	하상문 2133-3780	김재승 2133-3789	배원영 2133-3790

## 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-)	(x-)	(x-) 1,627,000	(x-) 1,627,000	(x-)
시설비	(x-)	(x-)	(x-) 1,627,000	(x-) 1,627,000	(x-)

□ 예산 요구내역 및 산출근거

과목구분	세부 산출내역
시설비	○ 관로정비D1200 2,873,000*100 = 287,300천원
	○ 관로정비□1.2m×□1.2m 4,687,000*175m = 820,225천원
	○ 관로정비□1.5m×□1.5m 7,522,000*10 = 75,220천원
	○ 가시설비 667,000*285 = 190,095천원
	○ 이설비 229,000,000*1식 = 229,000천원
	○ 폐기물 25,160,000*1식 = 25,160천원

□ 연차별 투자계획(투자사업의 경우)

(단위 : 백만원)

구 분	계	기투자 (~2014)	2015	2016	2017 이후	비고
계	(x-) 1,627	(x-)	(x-)	(x-) 1,627	(x-)	
시설비	(x-) 1,627	(x-)	(x-)	(x-) 1,627	(x-)	

**3** 사업 설명

□ 사업목적

- 집중호우 시 역류발생 구간 통수능 향상으로 침수피해 예방

□ 사업근거

- 법령상 근거
  - 하수도법 제3조 (국가 및 지방자치단체의 책무)
- 기타 근거(방침, 지침 등)

□ 사업내용

- 위 치 : 행운동 1871번지 일대
- 규 모 : D=1,200mm ~ □1.5m×1.5m, L=285m
- 사업기간 : 2016. 1. ~ 9.
- 사업내용 : 노후 및 통수능 부족 하수관로 개량(확대)
- 총사업비 : 1,627백만원(시설비 1,627)

□ 사업계획(투자사업의 경우)

- 위 치 : 행운동 1871번지 일대
- 규 모 : D=1,200mm ~ □1.5m×1.5m, L=285m
- 사업내용 : 노후 및 통수능 부족 하수관로 개량(확대)
- 총사업비 : 1,627백만원(시설비 1,627)

□ 추진경위

- '15. 3 : 실시설계용역 착수
- '15. 8 : 실시설계용역 준공(통수능 부족, 전문가 수리검토 병행)

□ 중점추진사항(사업추진의 필요성)

- 간선도로인 남부순환로에 매설 된 하수관로의 통수능 부족으로 집중호우 시 역류현상 반복적으로 발생하는 바, 관로를 확대 개량하고자 함

□ 사업추진절차

- 집행절차
  - 예산편성 ⇒ 공사계약 ⇒ 선금지급 ⇒ 공사시행 ⇒ 준공
- 계약체결
  - 계약심사 ⇒ 입찰공고 ⇒ 적격심사 ⇒ 업체선정 ⇒ 계약체결

□ 2016년도 추진일정

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		1,627,000	
공사발주	2016.02		계약심사 및 발주
공사시행	2016.03~2016.08	500,000	공사착공 및 시행
공사준공	2016.09	1,127,000	준공검사

**4** 사업효과

□ 최근 3년 추진실적

2013년도	
2014년도	
2015년도	

향후 기대효과

- 통수능 부족구간 확대개량으로 역류현상 해소로 침수피해 예방

**5** 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

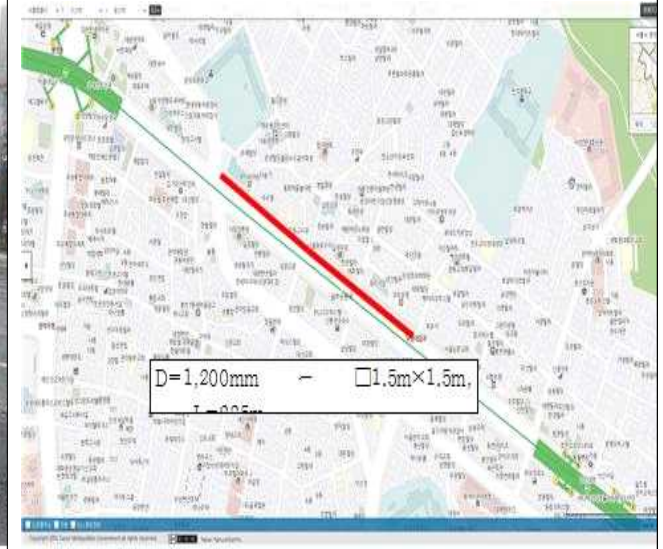
연도	당초예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액

# 참 고 자 료

## □ 위치도 및 현황사진



현황사진



위치도