

# 장원중학교 일대 원형관로 보수

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 2017.03 ~ 2017.12										
사업위치	중구 장원중학교 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;">(사비)</td> <td style="text-align: center;">(보조율)</td> <td style="text-align: center;">(구비)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">500,000천원</td> <td></td> <td style="text-align: center;">500,000천원</td> <td style="text-align: center;">0 %</td> <td></td> </tr> </table>	총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)	500,000천원		500,000천원	0 %	
총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)							
500,000천원		500,000천원	0 %								
사업내용	○ 노후 하수관거 보수·보강										
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	중구청										

### □ 사업 성격 및 사전절차 대상 여부

신규	계속	투자심사	학술용역	기술심사	자방보조심의	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 type="checkbox"/>	<input 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	최병출 2133-3794	김영희 2133-3972

## 2 예산 설명

예산 총괄

(단위 : 천원)

구 분	2015년 예산액	2016예산액 (A)	2017예산(B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
					(x-)
계	(x-)	(x-)	(x-) 500,000	(x-) 500,000	(x-)
시설비	(x-)	(x-)	(x-) 500,000	(x-) 500,000	(x-)

예산 요구내역 및 산출근거

과목구분	세부 산출내역
시설비	○ 원형관로 보수(D900~1,300mm) 2,000,000원*193m = 386,000천원
	○ 사각형거 보수(□1.5×1.5m~3.2×1.0m) 3,000,000원*27m = 81,000천원
	○ 이전비 33,000,000원*1식 = 33,000천원

연차별 투자계획(투자사업의 경우)

(단위 : 백만원)

구 분	계	기투자 (~2015)	2016	2017	2018 이후	비고
계	(x-) 500	(x-)	(x-)	(x-) 500	(x-)	
시설비	(x-) 500	(x-)	(x-)	(x-) 500	(x-)	

**3** 사업설명

사업목적

- 노후 하수관거를 보수보강하여 시설물의 내구성 및 안전성을 확보함으로써 도로함몰 등 안전사고 예방 및 원활한 배수기능 확보

사업근거

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

사업내용

- 위 치 : 중구 장원중학교 일대
- 규 모 : 노후 하수관거 보수·보강

- ▷ 원형관로 : D900 ~ 1,300mm, L=193m
- ▷ 사각형거 : □1.5×1.5m ~ 3.2×1.0m, L=27m
- 사업기간 : 2017. 3 ~ 2017. 12.
- 사업내용 : 노후 하수관거 보수보강
- 총사업비 : 500백만원(시설비 500백만원)

**사업계획(투자사업의 경우)**

- 위 치 : 중구 장원중학교 일대
- 규 모 : 노후 하수관거 보수·보강
  - ▷ 원형관로 : D900 ~ 1,300mm, L=193m
  - ▷ 사각형거 : □1.5×1.5m ~ 3.2×1.0m, L=27m
- 사업내용 : 노후 하수관거 보수보강
- 소요예산(안) : 500백만원(시설비 500백만원)

**추진경위**

- 2016.04. : 하수관로 CCTV 조사
- 2016.11. : 재난대비 노후 하수관거 정밀점검용역

**중점추진사항(사업추진의 필요성)**

- 건축물(학교, 주택)하부 노후 및 불량한 하수관로 정비로 건축물 주변  
지반침하에 따른 안전사고 예방 및 하수도 기능 회복을 위해 정비가 필요

**사업추진절차**

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

**2017년도 추진일정**

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		500,000	
공사시행	2017.03~2017.12	500,000	

**4 사업효과**

**향후 기대효과**

- 노후 하수관거 보수보강하여 시설물의 내구성 및 안전성을 확보함으로써 도로함몰 등 안전사고 예방 및 불명수 유입 차단으로 원활한 배수기능 확보

**5** 최근 3년 결산 현황

참 고 자 료

□ 현황사진, 위치도

