

# 역삼동 799-19 ~ 832간 사각형거 보수보강

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 2017.01 ~ 2017.12										
사업위치	강남구 도곡로 181 ~ 강남대로 334 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;">1,840,000천원</td> <td></td> <td style="text-align: center;">1,840,000천원</td> <td style="text-align: center;">0 %</td> <td></td> </tr> </table>	총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)	1,840,000천원		1,840,000천원	0 %	
총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)							
1,840,000천원		1,840,000천원	0 %								
사업내용	○ 노후 사각형거 보수보강										
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	강남구청 치수과										

### □ 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 checked="" 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	배원영 2133-3790

## 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-) 1,840,000	(x-) 1,840,000	(x-)
시설비	(x-)	(x-)	(x-) 1,840,000	(x-) 1,840,000	(x-)

예산 요구내역 및 산출근거

과목구분	세부 산출내역
시설비	○ 사각형거 단면보수 400,000원*4,500㎡ = 1,800,000천원
	○ 이전비 및 폐기물 처리비 40,000,000원*1식 = 40,000천원

연차별 투자계획(투자사업의 경우)

(단위 : 백만원)

구 분	계	기투자 (~2015)	2016	2017	2018 이후	비고
계	(x-) 1,840	(x-)	(x-)	(x-) 1,840	(x-)	
시설비	(x-) 1,840	(x-)	(x-)	(x-) 1,840	(x-)	

**3** 사업 설명

사업목적

- 노후 사각형거 구조안전성 확보하여 도로함몰 및 재난안전사고 대비

사업근거

- 법령상 근거
  - 하수도법 제3조(국가 및 지방자치단체의 책무)
- 기타 근거(방침, 지침 등)
  - 관내 사각형거 정밀안전진단 및 실시설계 용역(2014.12)

사업내용

- 위 치 : 강남구 도곡로 181 ~ 강남대로 334간
- 규 모 : □1.1×2.0m~□3.5×2.5m, L=1,125m
- 사업기간 : 2017. 3 ~ 2017. 12.
- 사업내용 : 노후 사각형거 보수보강

○ 총사업비 : 1,840백만원(시설비 1,840)

□ 사업계획(투자사업의 경우)

- 위 치 : 강남구 도곡로 181 ~ 강남대로 334간
- 규 모 : □1.1×2.0m~□3.5×2.5m, L=1,125m
- 사업내용 : 노후 사각형거 보수보강
- 총사업비 : 1,840백만원(시설비 1,840)

□ 추진경위

- 14.12. : 사각형거 정밀안전진단 및 실제용역 발주
- `15.12. : 사각형거 정밀안전진단 및 실제용역 준공(D등급판정)

□ 중점추진사항(사업추진의 필요성)

- 노후 사각형거로 정밀안전점검결과 즉시 보수가 필요한 “D ”등급 판정되어 도로함몰예방과 구조안전성 확보를 위하여 긴급한 보수 필요

□ 사업추진절차

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

□ 2017년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		1,840,000	
공사발주	2017.01~2017.02		계약심사 및 사전절차 이행
공사시행	2017.03~2017.11	840,000	공사착공 및 시행
공사준공	2017.12	1,000,000	설계변경 및 정산

**4** 사업효과

□ 향후 기대효과

- 노후 사각형거 보수보강으로 구조안전성 확보하여 도로함몰 안전사고 예방

**5** 최근 3년 결산현황

참 고 자 료

□ 위치도 및 현황사진

