

광진교 보수공사

1 기본 현황

□ 사업개요

사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 2016.01 ~ 2016.06
사업위치	서울특별시 광진구 광장동~강동구 천호동
총사업비	총 (국비) (시비) (보조율) (구비) 800,000천원 800,000천원 0%
사업내용	○ 광진교 차량용 방호울타리 설치
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	서울특별시

□ 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"/>							
경상	투자								
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
안전총괄본부	교량안전과	박문희 2133-1940	유제천 2133-1950	서성만 2133-1955

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-) 1,545,000	(x-) 800,000	(x-) △745,000	(x-) △48
시설비	(x-)	(x-) 1,545,000	(x-) 800,000	(x-) △745,000	(x-) △48

□ 예산 요구내역 및 산출근거

과목구분	세부 산출내역
시설비	○ 차량용방호울타리 구매 2,120m*236,000원 = 500,320천원
	○ 설치비 2,120m*122,000원 = 258,640천원
	○ 부대공 1식*41,040,000원 = 41,040천원

3 사업 설명

□ 사업목적

- 교통사고시 차량의 차로 이탈을 방지하여 대형사고를 방지하고 자전거 및 보행자의 교량상 교통안전 확보를 위해 차량용 방호울타리 설치

□ 사업근거

- 법령상 근거
 - 도로안전시설 설치 및 관리지침
- 기타 근거(방침, 지침 등)
 - 광진교 차량용 방호울타리 설치 계획 보고

□ 사업내용

- 위 치 : 광진교(광진구 광장동~강동구 천호동)
- 규 모 : L=2,120m
- 사업기간 : 2016. 1월 ~ 2016. 6월
- 사업내용 : 차량용 방호울타리 설치공사 1식
- 총사업비 : 800백만원 (시설비)

□ 추진경위

- 2009.6 광진교 걷고싶은다리 조성 공사
- 2015.6 광진교 차량용 방호울타리 설치 계획 보고

중점추진사항(사업추진의 필요성)

- 광진교는 '09년6월 걷고싶은다리 조성공사 시공계획에 따라 차량용 방호울타리가 미설치되어 있으나, 덤프트럭 등 중차량 통행에 따른 교통안전 사고 발생이 우려되는바, 이에 대한 차량용방호울타리 설치가 시급함

사업추진절차

- 집행절차
 - 예산편성 ⇒ 공사계약 ⇒ 선금지급 ⇒ 공사시행 ⇒ 기성금 등 지급
- 계약체결
 - 계약심사 ⇒ 입찰공고 ⇒ 현장설명 ⇒ 사업수행능력평가 및 적격심사 ⇒ 업체선정 ⇒ 계약체결

2016년도 추진일정

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		800,000	
계약심사 및 발주	2015.12~2016.02		설계도서 작성, 자재 및 공법심의
공사시행	2016.03~2016.05	500,000	선금 및 기성금 지급
공사준공	2016.06~2016.06	300,000	준공금 지급

4 사업효과

최근 3년 추진실적

2013년도	
2014년도	
2015년도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 교면방수 및 포장 63a, 콘크리트 표면보수 2,231㎡ ○ 받침장치 도장 45개소, 점검통로 90m, 점검사다리 2개소 ○ 유도배수강관 70m, 이중집수구 30개소 ○ 기타 신축이음장치 유간 청소 등 부대시설 정비 1식

향후 기대효과

- 운전자 및 보행자의 교통안전을 확보하고 시민에게 안전하고 쾌적한 공공시설물 제공

5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	당초예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액

참 고 자 료

□ 현황사진

광진교 전경



□ 위치도 및 평면도



