

여의상류IC램프2교 보수

1 기본 현황

사업개요

사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 2017.02 ~ 2017.12										
사업위치	서울시 동작구 노량진동 19-16										
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;">300,000천원</td> <td></td> <td style="text-align: center;">300,000천원</td> <td style="text-align: center;">0 %</td> <td></td> </tr> </table>	총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)	300,000천원		300,000천원	0 %	
총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)							
300,000천원		300,000천원	0 %								
사업내용	○ 먼진받침장치 교체 10개소										
사업형태	<input type="checkbox"/> 직접수행 <input type="checkbox"/> 자치단체 보조 <input type="checkbox"/> 민간이전 <input type="checkbox"/> 출연출자 <input type="checkbox"/> 민간위탁 <input checked="" type="checkbox"/> 기타										
사업시행주체	서울특별시(서울시설공단)										

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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								

사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
안전총괄본부	도로시설과	송상영 2133-1650	최진우 2133-1671	신희승 2133-1674

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-) 300,000	(x-) 300,000	(x-)
공기관등에대한 자본적대행사업 비	(x-)	(x-)	(x-) 300,000	(x-) 300,000	(x-)

예산 요구내역 및 산출근거

과목구분	세부 산출내역
공기관등에대한자본 적대행사업비	○ 여의상류IC램프교-2(받침장치교체) 여의상류IC램프교-2(받침장치교체) = 300,000천원

3 사업 설명

사업목적

- 받침장치 교체로 원활한 거동 및 장기적 안정성 확보

사업근거

- 법령상 근거
 - 시설물 안전관리에 관한 특별법 제15조(안전점검 또는 정밀안전진단 결과의 이행)
- 기타 근거(방침, 지침 등)
 - '17년 자동차전용도로 도로시설물 보수·보강 계획(도로시설과-9443, '16.8.4.)

사업내용

- 위 치 : 서울시 동작구 노량진동 19-16
- 규 모 : 총 연장 114m 폭 7m(1차로)
- 사업기간 : 2017. 2월 ~ 2017. 12월
- 사업내용 : 받침장치 교체(남 면진받침 10개소)
- 총사업비 : 300백만원

추진경위

- 2010.3.~2010.7. 정밀점검 및 내진성능평가용역 실시

중점추진사항(사업추진의 필요성)

- 내진보강 우선순위에 따라 내진성능이 부족한 교량의 내진성능을 내진1등급으로 확보하는 목적이 있음

사업추진절차

○ 집행절차

- 자체설계 ⇒ 예산편성 ⇒ 공사발주 ⇒ 공사계약 및 착수 ⇒ 공사시행 ⇒
공사완료

○ 계약체결

- 계약심사 ⇒ 입찰공고 ⇒ 적격심사 ⇒ 업체선정 ⇒ 계약체결

2017년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		300,000	
공사발주	2017.02~2017.03		착공 및 시공
공사시행	2017.04~2017.11		보수공사 시행
공사준공	2017.12	300,000	준공 및 대금지급

4 사업효과

최근 3년 추진실적

2014년도	○ 해당없음
2015년도	○ 해당없음
2016년도	○ 여의상류IC램프-1교 받침교체 예정

향후 기대효과

○ 내진면진받침으로 교체시 지진에대한 내진보강으로 지진에대한 피해를 최소화 함으로 재해 및 재난방지에 만전을 기함

5 최근 3년 결산현황

참 고 자 료

□ 위치도 및 조감도

