

동호대교 보수공사

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	도시개발특별회계		
사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 사업기간 2019.01 ~ 2019.12		
사업내용	○ 동호대교의 노후 및 파손 구간에 대하여 보수하여 시설물 안전 확보		
사업비 (당해년도)	2,000,000천원	(국비)	(사비)2,000,000천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
안전총괄실	교량안전과	김중호 2133-1940	정준용 2133-1951	임승민 2133-1954

※실국 및 부서명은 예산서 기준으로 작성되어 현재부서와 다를 수 있습니다.

2 예산 설명

□ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2018예산액 (A)	2019예산액 (B)	증감 (B-A)	
				(B-A)*100/A
계	(x-) 1,167,700	(x-) 2,000,000	(x-) 832,300	(x-) 71
시설비	(x-) 1,167,700	(x-) 2,000,000	(x-) 832,300	(x-) 71

□ 산출근거

과목구분	2019년 예산내역
시설비	○ 공사비 = 2,000,000천원 2,000,000,000원

3 사업 설명

□ 사업목적

- 정밀안전진단 결과 동호대교의 노후 및 파손 구간에 대해 보수하여 시설물 안전 확보
- 시민에게 안전하고 쾌적한 시설물 이용환경 제공

□ 사업근거

- 법령상 근거
 - 시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법 제2조, 제24조
- 기타 근거(방침, 지침 등)
 - 『동호대교 정밀안전진단 용역 결과』(‘18.02)시설물 관리계획

□ 사업내용

- 위 치 : 동호대교(성동구 옥수동 ~ 강남구 압구정동)
- 규 모 : 받침보수 24개소 , 보도부 포장2,848㎡, 콘크리트 단면보수 600㎡, 교면포장 28a, 기타 부대공 1식 등
- 사업기간 : 2019. 1 ~ 2019. 12.
- 사업내용 : 동호대교 노후, 파손 및 손상 시설물 보수 시행
- 총사업비 : 2,000,000천원 (시설비 2,000,000천원)

□ 추진경위

- ‘12.08.~’13.08. 정밀안전진단용역 시행
- ‘14.07.~’15.06. 동호대교 남단 진입램프 개량공사 시행
- ‘15.06.~’15.12. 동호대교 보수공사 시행
- ‘16.03~’16.12. 동호대교 보수공사 시행
- ‘17.03~’17.12. 동호대교 보수공사 시행
- ‘18.05~’18.11. 동호대교 보수공사 시행

□ 2019년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		2,000,000	
공사설계	2019.01~2019.02		공사설계
공법심의	2019.02~2019.03		포장 등 공법심의
공사 시행	2019.04~2019.11	800,000	선급금 및 기성금 지급

공사 준공	2019.12~2019.12	1,200,000	준공금 지급
-------	-----------------	-----------	--------

4 사업 효과

□ 최근 3년 추진실적

2016년도	○ 교면방수 및 포장 26a, 신축이음 21m 등
2017년도	○ 교면방수 및 포장 22a, 받침교체 8개소, 신축이음 28m 등
2018년도	○ 교면방수 및 포장 49a, 신축이음 20m, 난간보수 100m, 도장보수 1500㎡ 등

□ 향후 기대효과

- 교량시설물 노후, 파손 및 손상 등에 대해 적기에 보수함으로써 시설물의 안전성 및 내구성 확보
- 시민에게 안전하고 쾌적한 교량시설물 이용환경 제공

5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2015	(x-) 1,921,000	(x-) 698,486	(x-) 0	(x-) 2,619,486	(x-) 2,222,693	(x-) 0	(x-) 396,793
2016	(x-) 1,024,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 1,024,000	(x-) 905,287	(x-) 0	(x-) 118,713
2017	(x-) 1,114,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 1,114,000	(x-) 1,056,304	(x-) 0	(x-) 57,696

참 고 자 료

□ 위치도

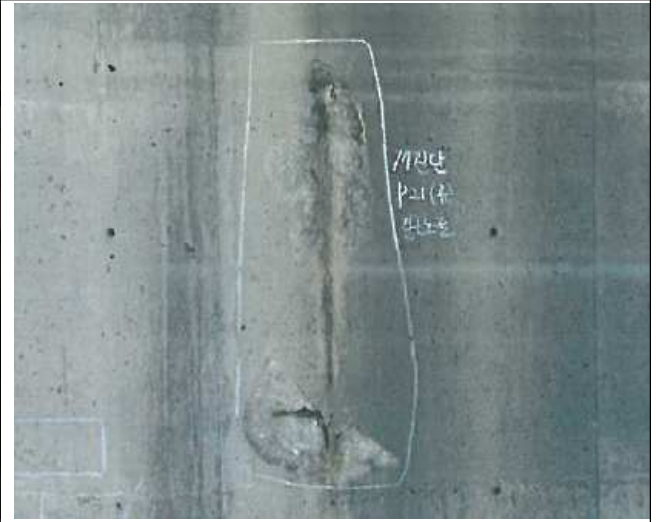


위치도

□ 현황자료



받침부



콘크리트 단면보수



교면포장



보도부