

천호대교 보수공사

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	도시개발특별회계		
사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 사업기간 2019.03 ~ 2019.12		
사업내용	○ 천호대교 교량시설물 보수		
사업비 (당해년도)	500,000천원	(국비)	(사비)500,000천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
안전총괄실	교량안전과	김중호 2133-1940	정희평 2133-1960	장재연 2133-1962

※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-) 0	(x-) 500,000	(x-) 500,000	(x-) 0
시설비	(x-) 0	(x-) 500,000	(x-) 500,000	(x-) 0

□ 산출근거

과목구분	2019년 예산내역		
시설비	○ 공사비 500,000,000원	=	500,000천원

3 사업 설명

사업목적

- 정밀안전진단 및 정기점검 시 발견된 손상에 대하여 적기에 보수공사를 시행함으로써 사전에 재해 및 재난을 예방하고 시설물의 효용성 증진과 공공의 안전을 확보

사업근거

- 시설물의 안전 및 유지관리에 관한 특별법
- 천호대교 정밀안전진단 및 내진성능평가용역 시행(2018년)

사업내용

- 위 치 : 천호대교(광진구 광장동~강동구 천호동)
- 규 모 : 본교 L=1,150m, PSCI+STB거더 램프 L=1,038m, STB
- 사업기간 : 2019.3월~2019.12월
- 사업내용 : 교면포장 17a, 단면보수 400㎡, 균열보수 300m 등
- 총사업비 : 500백만원(시설비500백만원)

추진경위

- '18. 03. ~ '19. 03. 천호대교 정밀안전진단 및 내진성능평가용역 시행

2019년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		500,000	
계약심사 및 발주	2019.01~2019.02		설계도서 작성
공사시행	2019.03~2019.12	200,000	공사착공 및 기성금 지급
공사준공	2019.12~2019.12	300,000	준공금 지급

4 사업 효과

최근 3년 추진실적

□ 향후 기대효과

- 한강교량 수명연장 및 공용 중 유지관리효과 증대
- 시민 생활 기반시설물인 한강교량의 안전 확보 및 쾌적한 공공시설물 제공

참 고 자 료

□ 위치도



천호대교 위치도

□ 천호대교 전경

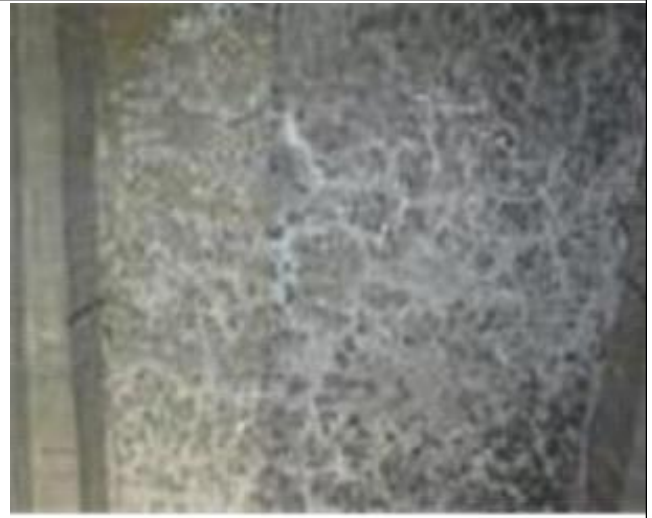


천호대교 전경

□ 현황사진



포장구간 백태



바닥판 하면 백태



도장박리



바닥판 하면 철근노출