

# 홍제천 상류 보행축 조성사업

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 사업기간 2015.01 ~ 2022.12		
사업내용	○ 시범구간 잔여 공사비 및 보행로 개선 사업비		
사업위치	홍제천 상류(종로구)		
총사업비	총 2,424,000천원	(국비)	(시비)2,424,000천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)
사업비 (당해년도)	250,000천원	(국비)	(시비)250,000천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

### □ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
물순환안전국	하천관리과	한유석 2133-3860	이승우 2133-3883	김우환 2133-3884

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

## 2 예산 설명

### □ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2019예산액 (A)	2020예산액(B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
				(x-) △67
계	(x-) 774,000	(x-) 250,000	(x-) △524,000	(x-) △67
시설비	(x-) 774,000	(x-) 250,000	(x-) △524,000	(x-) △67

### □ 산출근거

과목구분	2020년 예산내역
------	------------

과목구분	2020년 예산내역		
시설비	○ 기본 및 실시설계 250,000,000원	=	250,000천원

연차별 투자계획(투자사업의 경우)

(단위 : 백만원)

구 분	계	기투자 (~2018)	2019	2020	2021 이후	비고
계	(x-) 2,424	(x-) 1,400	(x-) 774	(x-) 250	(x-)	
시설비	(x-) 1,874	(x-) 1,100	(x-) 774	(x-) 0	(x-)	
설계비	(x-) 550	(x-) 300	(x-)	(x-) 250	(x-)	

**3** 사업설명

사업목적

- 홍제천 자연성회복 및 경관복원

사업근거

- 하천법 제27조
- 기타 근거(방침, 지침 등)

사업내용

- 사업기간 : 2015 ~ 2022
- 지원대상 : 홍제천
- 사업수행주체 : 하천관리과
- 추진방법 : 자치구 예산재배정 및 하천관리과 시행
- 사업의 주요내용 : 하천정비

추진경위

- 2015. 9.28 시장님 홍제천 답사 시 요청
- 2015. 6. 22 타당성 조사 완료
- 2015.10 기본계획 착수
- 2017.9 시범사업 기본 및 실시설계 완료
- 2018.12 시범공사(1구간 1단계 1차) 공사계약
- 2018.8 기본계획 수립완료
- 2019.7 보행로 구축 및 바위경관복원 기본계획 수립 추진

□ 2020년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		250,000	
기본및 실시설계	2020.01~2020.12	250,000	산책로 구축 기본및실시설계

**4** 사업효과

□ 최근 3년 추진실적

2017년도	○ 시범구간(1구간 1단계) 기본 및 실시설계 완료 ○ 시범공사(1구간 1단계_1차) 공사착수
2018년도	○ 홍제천 기본계획 수립완료
2019년도	○ 시범공사(1구간 1단계_1차) 공사완료 ○ 홍제천 산책로 구축 및 바위경관복원 기본계획 수립 진행

□ 향후 기대효과

- 홍제천에 시민들의 발걸음이 머무르도록 보행로 구축 및 바위경관복원으로 사람이 거니는 홍제천 상류 조성

**5** 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2016	(x-) 300,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 300,000	(x-) 0	(x-) 300,000	(x-) 0
2017	(x-) 1,500,000	(x-) 300,000	(x-) 0	(x-) 1,800,000	(x-) 500,000	(x-) 1,278,270	(x-) 21,730
2018	(x-) 1,400,000	(x-) 1,278,270	(x-) 0	(x-) 2,678,270	(x-) 1,556,511	(x-) 1,107,049	(x-) 14,710

