

정릉천 유지용수 공급시설 개선

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 기간2017.01 ~ 2018.12		
사업내용	○ 정릉천 유지용수 공급		
사업위치	정릉천 전구간		
총사업비	총 359,000천원	[국비]	[시비]359,000천원
		기타 (예산 외) [구비]	[기타]
사업비 (당해년도)	329,000천원	[국비]	[시비]329,000천원
		기타 (예산 외) [구비]	[기타]

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
물순환안전국	하천관리과	손경철 2133-3860	이승우 2133-3883	이석희 2133-3885

2 예산 설명

□ 예산 총괄

(단위 : 천원)

구 분	2017예산액 (A)	2018예산액(B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
				(x-)
계	(x-) 30,000	(x-) 329,000	(x-) 299,000	(x-) 996
시설비	(x-) 30,000	(x-) 329,000	(x-) 299,000	(x-) 996

□ 산출근거

과목구분	2018년 예산내역		
시설비	○ 공사시행 329,000,000원	=	329,000천원

□ 연차별 투자계획(투자사업의 경우)

(단위 : 백만원)

구 분	계	기투자 (~2016)	2017	2018	2019 이후	비고
계	(x-) 359	(x-) 0	(x-) 30	(x-) 329	(x-) 0	
시설비	(x-) 359	(x-)	(x-) 30	(x-) 329	(x-)	

3 사업 설명

□ 사업목적

- 정릉천은 2011년 자연형 하천으로 조성되어 일정 유지용수가 상시 흐르도록 저협수로를 설치하였으나, 제기2교~종암대교 구간은 유지용수가 미비한 실정임
- 도시 하천은 지역주민들의 여가활동에 중요한 공간으로써 보다 더 좋은 하천환경 조성을 위해 기존 유지용수를 취수하여 유지용수로 재활용하고자 함

□ 사업근거

- 하천법 제27조(하천관리청의 하천공사 및 유지보수)

□ 사업내용

- 위 치 : 정릉천 월곡천합류부~청계천 합류부 4km
- 규 모 : 유지용수 공급방안 검토
- 사업기간 : 2017. 2월 ~ 2018. 12월
- 사업내용 : 정릉천유지용수 공급
- 총사업비 : 359백만원(시설비359)

□ 2018년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		329,000	
용역시행	2018.01~2018.12	329,000	공사시행

4 사 업 효 과

최근 3년 추진실적

향후 기대효과

- 유지용수 부족구간 물고임 현상에 따른 악취(해충)발생 해소 및 보다 더 좋은 하천환경 조성에 따른 쾌적한 도시환경 조성으로 도시민의 삶의 질 향상

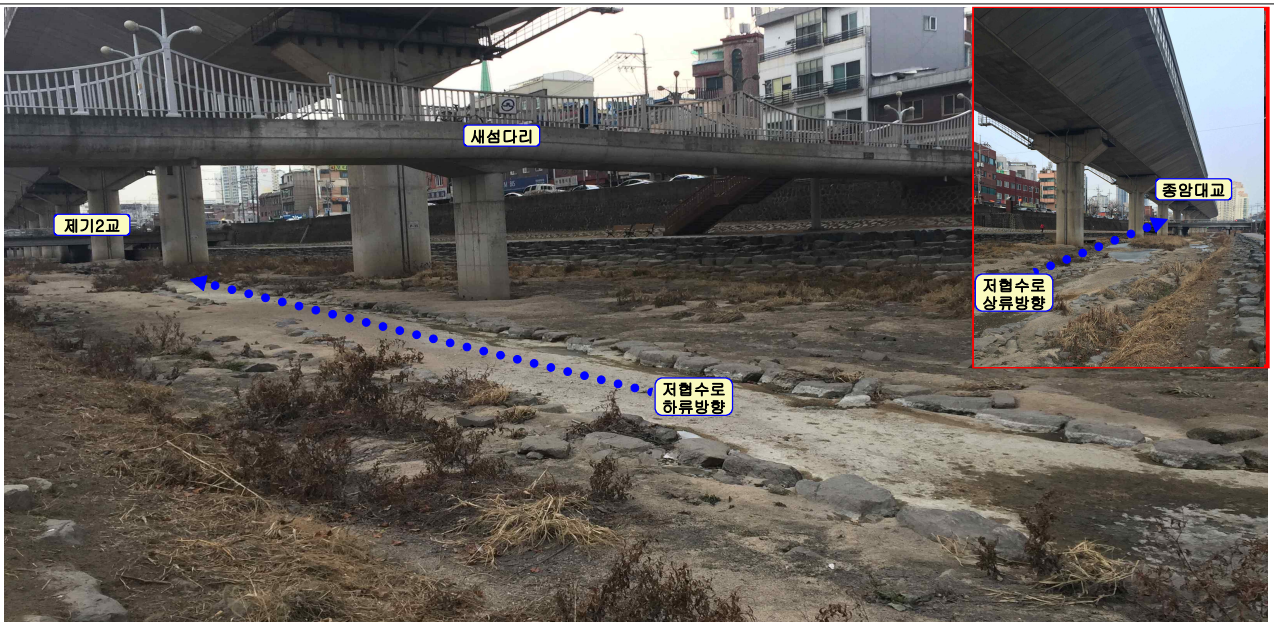
참 고 자 료

□ 위치도 및 조감도

위 치 도



현 황 사 진



제기2교 ~ 종암대교(동대문구)



종암대교 상류지점(성북구)

