

하천진출입로 차단시설 설치(구로구 도림천)

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 사업기간 2020.02 ~ 2020.06		
사업내용	○ 하천 이용자의 안전을 위하여 도림천에 진출입 원격차단시설 설치		
사업비 (당해년도)	240,000천원	(국비)	(사비)240,000천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
물순환안전국	하천관리과	한유석 2133-3860	박홍봉 2133-3862	조현범 2133-3864

※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
계	(x-) 0	(x-) 240,000	(x-) 240,000	(x-) 0
시설비	(x-) 0	(x-) 240,000	(x-) 240,000	(x-) 0

□ 산출근거

과목구분	2020년 예산내역
시설비	○ 공사비 = 240,000천원 240,000,000원

3 사업 설명

□ 사업목적

- 여름철 하천을 이용하는 시민이 돌발 강우시 하천에서 신속히 대피하지 못하고 고립되는 사고가 종종 발생하고 있어 신속한 대피와 통제를 위해 사고위험지역에 출입통제를 원격조정하여 시민의 안전사고를 예방하고자 함

□ 사업근거

- 재난 및 안전관리기본법 제25조의 2(재난관리책임기관의 장의 재난 예방조치 등)
동법 제38조의 2(재난 예경보체계 구축 운영 등)
- 기타 근거(방침, 지침 등)

□ 사업내용

- 위 치 : 구로구 구로동 3-65외 8개소 (신도림역 ~ 도림천역 구간)
- 사업기간 : 2020.1 ~ 6
- 규 모 : 하천 진출입 차단시설 9개소
- 사업내용 : 우기시 하천 진출입을 빠르게 차단할 수 있는 원격 차단시설 설치
- 총사업비 : 240백만원(시설비 240)

□ 추진경위

- 2018년 : 방학천, 우이천 등 5개하천 50개소 원격차단시설 설치(시범사업)
- 2019년 : 불광천 등 10개 하천 132개소 원격차단시설 설치

□ 2020년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		240,000	
계획수립	2020.01~2020.02		계획 수립 및 구매발주
시설물 설치	2020.03~2020.06	0	물품제작 및 설치
준공	2020.06~2020.06	240,000	준공금 지급

4 사 업 효 과

최근 3년 추진실적

2017년도	○ 해당없음
2018년도	○ 방학천, 우이천 등 5개 하천 50개소 하천 진출입 원격차단시설 설치
2019년도	○ 불광천 등 10개 하천 132개소 하천 진출입 원격차단시설

향후 기대효과

- 집중호우시 하천 이용시민의 고립사고 예방

참 고 자 료

참 고 자 료

□ 위치도 및 현황사진

위 치 도



현 황 사 진

