

하천 시설물 사회경제성 평가

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 사업기간 2020.01 ~ 2020.12		
사업내용	○ 신곡수중보 철거에 대한 경제성 평가		
사업비 (당해년도)	200,000천원	(국비)	(사비)200,000천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
물순환안전국	물순환정책과	정훈모 2133-3750	김윤수 2133-3765	조명환 2133-3766

※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-) 200,000	(x-) 200,000	(x-) 0
연구용역비	(x-) 0	(x-) 200,000	(x-) 200,000	(x-) 0

□ 산출근거

과목구분	2020년 예산내역		
연구용역비	○ 하천 시설물 사회경제성 평가 200,000,000원	=	200,000천원

3 사 업 설 명

사업목적

- 신곡수중보 철거에 대한 사회경제성 평가

사업근거

- 시장님 요청사항(2019.2.19)
 - 신곡수중보에 대한 다양한 연구 시행

사업내용

- 사업기간 : '20.1 ~ '20.11
- 추진방법 : 학술용역
- 사업의 주요내용
 - 신곡수중보 철거에 따른 비용 검토
 - 철거 영향에 대한 편익 지표 개발 및 사회경제성평가

추진경위

- 신곡수중보 철거 영향 연구('13.7 ~ '15.2)
- 신곡수중보 정책위원회 운영('18.6~ '18.10)
- 신곡수중보 가동보 개방 실증 용역('18.11~ '19.11)

2020년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		200,000	
용역 시행계획 수립	2020.01~2020.01		
입찰공고 및 발주	2020.02~2020.02		
계약체결 및 용역수행	2020.03~2020.10	50,000	용역수행 및 선금금 지급
용역 준공	2020.11~2020.11	150,000	용역 준공

4 사 업 효 과

최근 3년 추진실적

향후 기대효과

○ 시민 의식 및 사회경제성 평가로 신곡수중보 철거여부 판단 근거자료로 활용