

난지물재생센터 주전기실 신설 기본 및 실시설계 용역

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	공기업하수도사업특별회계		
사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 사업기간 2024.01 ~ 2024.12		
사업내용	○ 난지물재생센터 내 시설개선 계획에 따른 장래 전력수요량 증대를 위한 주전기실 신설		
사업비 (당해년도)	300,000천원	[국비]	[사비]300,000천원
		기타 (예산 외) [구비]	[기타]

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
물순환안전국	물재생시설과	김윤수 2133-3820	조선행 2133-3837	김찬중 2133-3841

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

2 예산 설명

□ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2023예산액 (A)	2024예산액 (B)	증감 (B-A)	
				(B-A)*100/A
계	(x-) 0	(x-) 300,000	(x-) 300,000	(x-) 100
시설비	(x-) 0	(x-) 300,000	(x-) 300,000	(x-) 100

□ 산출근거

과목구분	2024년 예산내역		
시설비	○ 기본 및 실시설계 용역비 300,000,000원	=	300,000천원

과목구분	2024년 예산내역
------	------------

3 사업설명

사업목적

- 2040 하수도정비 기본계획 수립 및 난지물재생센터 시설개선 계획에 따른 주전기실 신설을 통한 안정적 전력공급 도모

사업근거

- 물재생시설과-1596('23.2.9.)

사업내용

- 사업기간 : '24.1.~'24.12.
- 대 상 : 난지물재생센터
- 추진방법 : 제한경쟁입찰(협상에 의한 계약)
- 사업의 주요내용 : 주전기실 신설 기본 및 실시설계

추진경위

- '23.2. : 장래 전력수요 검토에 따른 난지물재생센터 수전용량 변경계획 수립
- '23.5. : 계약전력 변경 신청(11,000kW ->20,000kW)

2024년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		300,000	
용역 시행	2024.01~2024.12	300,000	용역발주 및 시행

4 사업효과

최근 3년 추진실적

향후 기대효과

- 난지물재생센터 내 안정적 전력 수급

