

## 4-13-6

# 임계면 친환경 대체 취수원 개발

사업 기간	임기내 완료 <input type="checkbox"/> 임기후 계속 <input checked="" type="checkbox"/>	사업 성격	신규사업 <input checked="" type="checkbox"/> 계속사업 <input type="checkbox"/>	예산 구분	예산사업 <input checked="" type="checkbox"/> 비예산사업 <input type="checkbox"/>	주관 부서	상하수도사업소 수도시설팀	담당자	백진열 2519
----------	---	----------	---	----------	--	----------	------------------	-----	-------------

### 【사업목표】

- 임계면 지역 하천표류수 수량 부족으로 기존 취수원을 대체(보조)하기 위한 친환경 대체 취수원 개발
- 안정적 원수 확보로 지방상수도 통합 운영 및 수급 불균형 해소

## 1. 사업개요

- 사업량 : 친환경대체취수원 개발 1식  
- 유역면적 2.48km<sup>2</sup>, 저수지 길이 165m, 높이 46m, 저수량 110만톤
- 위치 : 임계면 일원
- 사업비 : 42,000백만원(국비 29,400 / 군비 12,600)
- 사업기간 : '22년 ~ '31년

## 2. 추진현황

- 타당성조사 용역 준공 : '22. 8.
- 수도정비계획 부분변경 : '23. 3.

## 3. 추진계획

- 실시설계 용역 발주 : '24. ~ '25.
- 사업 발주 및 준공 : '26. ~ '31.

## 4. 소요예산액

(단위 : 백만원)

구분	총사업비	기투자	연도별					
			소계	'22	'23	'24	'25	'26
계	42,000	-	42,000	20	50	5,000	10,000	26,930
국비	29,400	-	29,400	-	-	3,500	7,000	18,900
도비	-	-	-	-	-	-	-	-
군비	12,600	-	12,600	20	50	1,500	3,000	8,030
기타	-	-	-	-	-	-	-	-