

사방사업(계류보전)-국비

1 기본 현황

□ 사업개요

사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 2017.01 ~ 2024.12				
사업위치	위험사면 348개소				
총사업비	총 30,614,000천원	(국비) 21,429,800천원	(시비) 9,184,200천원	(보조율) 70 %	(구비)
사업내용	○ 산림재해 사전예방을 위한 사방시설 확충				
사업형태	<input type="checkbox"/> 직접수행 <input checked="" type="checkbox"/> 자치단체 보조 <input type="checkbox"/> 민간이전 <input type="checkbox"/> 출연출자 <input type="checkbox"/> 민간위탁 <input type="checkbox"/> 기타				
사업시행주체	자치구, 사업소				

□ 사업 성격 및 사전절차 대상 여부

신규	계속	투자심사	학술용역	기술심사	자방보조심의	정보화심사	공유재산	안전예산	출자·출연
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
경상	투자	'16.10 조건부추진							
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>								

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
푸른도시국	산지방재과	김영삼 2133-2170	정상모 2133-2184	김계영 2133-2186

2 예산 설명

☐ 예산 총괄

(단위 : 천원)

구 분	2015년 예산액	2016예산액 (A)	2017예산(B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x-)	(x8,815,943) 12,594,205	(x4,747,046) 6,781,495	(x△4,068,897) △5,812,710	(x△46) △46
시설비	(x-)	(x8,815,943) 12,594,205	(x4,747,046) 6,781,495	(x△4,068,897) △5,812,710	(x△46) △46

☐ 예산 요구내역 및 산출근거

과목구분	세부 산출내역
시설비	○ 계류보전 35km*193,757,000원 = 6,781,495천원

☐ 연차별 투자계획(투자사업의 경우)

(단위 : 백만원)

구 분	계	기투자 (~2015)	2016	2017	2018 이후	비고
계	(x21,429,800) 30,614,000	(x-)	(x-)	(x4,747,046) 6,781,495	(x16,682,754) 23,832,505	
시설비	(x21,429,800) 30,614,000	(x-)	(x-)	(x4,747,046) 6,781,495	(x16,682,754) 23,832,505	

3 사업 설명

☐ 사업목적

- 산림재해 피해 저감을 위한 사방시설 확충
- 시민의 생명과 재산 보호 및 아름다운 산림환경 제공

☐ 사업근거

- 재난 및 안전관리기본법 제4조(국가등의 책무)
- 자연재해대책법 제3조(책무)
- 사방사업법 제5조(사방사업의 시행)
- 산림보호법 제3조(산림보호의 기본원칙)

☐ 사업내용

- 사업기간 : 2017년~2024년

- 위 치 : 산림내 위험사면 348개소
- 규 모 : 계류보전 158km
- 사업내용 : 산림재해 피해 저감을 위한 사방시설 확충
- 총사업비 : 30,614백만원

□ 사업계획(투자사업의 경우)

- 사업기간 : 2017년
- 위 치 : 종로구 삼청동 산2-1 등 77개소
- 사업규모 : 계류보전 35km
- 사업내용 : 산림재해 피해 저감을 위한 사방시설 확충
- 소요예산 : 6,782백만원

□ 추진경위

- '11.7.27 : 우면산 등 81개소(109만 m^2) 대규모 산사태로 인명피해(사망16명) 및 재산피해 발생
- '12년~'16년 : 위험사면 524개소(242km) 정비
- '16.9월 : 17년 사업 추진계획수립(사면전수조사+민원지역)

□ 중점추진사항(사업추진의 필요성)

- 사면전수조사 용역 결과에 따라 연차별 추진하는 사업으로 '16년도 예산 집행잔액 활용하여 12월까지 설계, '17년도 우기전(6월) 사업완료

□ 사업추진절차

- 사업대상지 선정(산지방재과, 자치구)⇒기술용역(기술심사담당관)⇒설계비 재배정(산지방재과)⇒설계용역 시행(자치구, 사업소)⇒설계심의(사업비 1억원이상 산지방재과)⇒설계도서 보완(자치구, 사업소)⇒공사비 재배정(산지방재과)⇒공사발주, 계약 공사시행(자치구, 사업소)⇒공사현장 감독, 공사현장 점검(자치구, 사업소, 산지방재과)⇒공사완료(자치구, 사업소)

□ 2017년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		6,781,495	
계약심사,공사발주, 계약	2017.01~2017.02		계약심사,공사발주, 계약
공사시행 및 준공	2017.03~2017.06	6,442,495	공사시행 및 준공
18년 사업계획수립 및 실시설계	2017.09~2017.12	339,000	18년 사업계획수립 및 실시설계

4 사 업 효 과

☐ 향후 기대효과

- 안전하고 지속가능한 산림관리, 위험사면을 사전에 정비하여 산림재해 피해 최소화

5 최 근 3 년 결 산 현 황