

재난관리기금 적립

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 일반회계에서 재난관리기금으로 적립금으로 재난 예방, 응급 복구, 연구 용역 사업을 수행하는 재원 임. (보통세의 최근 3년 동안 수입결산액 평균연액의 100분의1)		
사업비 (당해년도)	145,923,000천원	(국비)	(시비)145,923,000천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
안전총괄실	안전총괄과	박진순 2133-8010	안준수 2133-8034	최송천 2133-8041

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

2 예산 설명

□ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2020예산액 (A)	2021예산액 (B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x-) 244,220,000	(x-) 145,923,000	(x-) △98,297,000	(x-) △40
기금전출금	(x-) 244,220,000	(x-) 145,923,000	(x-) △98,297,000	(x-) △40

□ 산출근거

과목구분	2021년 예산내역	
기금전출금	○ 기금전출금	= 145,923,000천원

과목구분	2021년 예산내역
	145,923,000,000원

3 사 업 설 명

사업목적

- 재난 예방 및 발생에 대한 응급복구 등

사업근거

- 재난 및 안전관리 기본법 제67조
- 지방자치단체 기금관리기본법
- 서울특별시 재난관리기금의 설치 및 운용 조례

사업내용

- 사업기간 : 2021년 1월 ~ 12월
- 지원대상 : 재난 및 안전관리를 위한 공공분야 재난 예방활동 등
- 사업수행주체 : 서울시 및 25개 자치구 등
- 추진방법 : 기금운용심의위원회 의결 후 사업추진부서 사업 시행
- 사업의 주요내용 : 재난 예방, 응급 복구, 연구 용역

추진경위

- 재해대책기금(1997년)
- 재난관리기금(2003년)

2021년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		145,923,000	
전출금 지출	2021.01~2021.12	145,923,000	재난관리기금 전출금 지출

4 사 업 효 과

최근 3년 추진실적

2018년도	○ 재난 예방 및 응급 복구와 재난 예방을 위한 연구용역을 통한 재난으로
--------	--

	인한 피해의 사전 예방과 긴급한 대응으로 인한 피해 최소화와 재난 발생을 줄이기 위한 연구용역으로 국민의 생명과 재산을 보전함.
2019년도	○ 재난 예방 및 응급 복구와 재난 예방을 위한 연구용역을 통한 재난으로 인한 피해의 사전 예방과 긴급한 대응으로 인한 피해 최소화와 재난 발생을 줄이기 위한 연구용역으로 국민의 생명과 재산을 보전함.
2020년도	○ 방재시설 보수 보강 등 재난 예방 고유 사업, 재난 예방을 위한 연구용역을 통한 재난으로 인한 피해의 사전예방과 긴급한 대응으로 인한 재난피해 최소화와 재난 발생을 줄이기 위한 연구용역으로 국민의 생명과 재산을 보전하였으며, 특히 2020년은 감염병인 코로나19 긴급대응을 위하여 가용한 재원을 적정한 시기에 투입하여 확산방지에 만전을 기함

□ 향후 기대효과

- 재난 예방 및 응급 복구와 재난 예방을 위한 연구용역을 통한 재난으로 인한 피해의 사전 예방과 긴급한 대응으로 인한 피해 최소화와 재난 발생을 줄이기 위한 연구용역으로 국민의 생명과 재산을 보전함.

5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2017	(x-) 100,500,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 100,500,000	(x-) 100,500,000	(x-) 0	(x-) 0
2018	(x-) 113,901,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 113,901,000	(x-) 113,901,000	(x-) 0	(x-) 0
2019	(x-) 126,742,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 126,742,000	(x-) 126,742,000	(x-) 0	(x-) 0