

# 건설공사장 풍수해 및 제설 대책

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 도시기반시설본부 건설공사장 풍수해 및 제설대책		
사업비 (당해년도)	14,500천원	(국비)	(사비)14,500천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

### □ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
도시기반시설본부	방재시설부	이동훈 02-6438-2408	한병찬 02-6438-2420	홍민철 02-6438-2421

※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-) 14,500	(x-) 14,500	(x-) 0	(x-) 0
사무관리비	(x-) 14,500	(x-) 14,500	(x-) 0	(x-) 0

### □ 산출근거

과목구분	2024년 예산내역		
사무관리비	○ 상황실 운영 급량비 1,250명*8,000원*1식	=	10,000천원

과목구분	2024년 예산내역		
	○ 풍수해 업무매뉴얼 책자 제작비 250부*10,000원	=	2,500천원
	○ 상황실 운영 비품구입비 2,000,000원	=	2,000천원

### 3 사업설명

#### □ 사업목적

- 건설공사장 재난안전대책(풍수해, 제설)을 수립·시행하여 태풍, 집중호우, 폭설로 인한 피해 발생시 신속한 복구체계 확립

#### □ 사업근거

- 자연재해대책법(제28조) (설해예방 및 경감대책 예산의 확보)
- 재난 및 안전관리기본법(제16조, 지역재난안전대책본부 / 제18조, 재난안전상황실)
- 건설공사장 풍수해 대책 추진계획(방재시설부-5024호, 본부장 방침)

#### □ 사업내용

- 사업기간 : 풍수해대책 2024. 5. 15.~ 10. 15.  
제설대책 2024.1.1.~ 3. 15. / 11.15.~ 12. 31.
- 지원대상 : 재난안전대책본부(풍수해, 제설) 상황실 운영에 따른 비상근무자
- 사업수행주체 : 서울특별시 도시기반시설본부
- 추진방법 : 풍수해 및 제설대책기간 재난안전대책본부 상황실 운영
- 사업의 주요내용  
- 재난안전대책본부 상황실 운영, 풍수해대책 업무매뉴얼 및 교육 책자 제작

#### □ 추진경위

- 2021. 4. 13. 2021년도 도시기반시설본부 풍수해대책 추진계획 수립
- 2021. 11. 1. 2021/2022년 겨울철 제설대책 추진 계획
- 2022. 4. 19. 2022년도 도시기반시설본부 풍수해대책 추진계획 수립
- 2022. 11. 16. 2022/2023년 겨울철 제설대책 추진계획
- 2023. 4. 26. 2023년도 도시기반시설본부 풍수해대책 추진계획 수립

#### □ 2024년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		14,500	
제설대책 상황실 운영	2024.01~2024.03	3,000	비상근무자 급량비
풍수해대책 준비	2024.02~2024.05	5,500	풍수해대책 업무매뉴얼 및 교육책자 제작, 상황실 운영 비품 구입
풍수해대책 상황실 운영	2024.05~2024.10	3,000	비상근무자 급량비
제설대책 상황실 운영	2024.11~2024.12	3,000	비상근무자 급량비

## 4 사업 효과

### □ 최근 3년 추진실적

2021년도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 단계별 근무 실시: 13회 98시간 50분</li> <li>- 공사장별 취약 공중 사전파악, 풍수해 기간 집중관리</li> <li>- 풍수해 점검 및 정비: 4회(적출 361건, 정비 361건)</li> </ul>
2022년도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 단계별 근무 실시: 21회 339시간 25분</li> <li>- 공사장별 취약 공중 사전파악, 풍수해 기간 집중관리</li> <li>- 풍수해 점검 및 정비: 4회(적출 299건, 정비 299건)</li> </ul>
2023년도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 단계별 근무 실시(9월말 기준): 37회 434시간 55분</li> <li>- 공사장별 취약 공중 사전파악, 풍수해 기간 집중관리</li> <li>- 풍수해 점검 및 정비: 3회(적출 320건, 정비 320건)</li> </ul>

### □ 향후 기대효과

- 자연 재난으로부터 안전한 건설공사장을 관리하여 시민의 생명과 재산 보호
- 건설공사장의 신뢰 향상 및 공공시설의 품질 향상

## 5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2020	(x-) 14,500	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 14,500	(x-) 13,585	(x-) 0	(x-) 915

2021	(x-) 14,500	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 14,500	(x-) 12,437	(x-) 0	(x-) 2,063
2022	(x-) 14,500	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 14,500	(x-) 12,855	(x-) 0	(x-) 1,645