

4-8-6

공공시설 중대재해 제로화 구현

주체별		신규여부		예산구분		추진상황			
국책	자체	신규	계속	예산	비예산	임기내/임기후	이행도	추진율(%)	완료예정 시기
	○	○		○		임기내	이행 후 계속추진	100%	2023.12.
임기내 공약목표		중대재해 제로화 구현							
주관부서		안전총괄과		팀(전화번호)		중대재해예방팀(530-6782)			

❖ 정책목표 : 임기내 중대재해 제로화 구현

□ 정책(사업) 개요

- 공공시설 중대재해(중대산업재해, 중대시민재해)를 예방하기 위해 법정 의무사항인 안전보건관리체계 구축, 중대재해 대응 통합관리, 모니터링 시스템의 체계화를 통한 중대재해 선제적 예방

□ 현 황

- 중대산업재해
 - 시 시행 사업 · 사업장(도급, 용역 포함)
[총 22개 기관(본청 1, 직속기관 2, 사업소 2, 읍면동 17)]
 - 중대시민재해
 - 공중이용시설 대상 법정 시설물(211개소)
 - ▶ 교량* 75, 터널** 6, 하천*** 117, 옹벽 3, 건축물 4, 실내공기질대상 건축물 6개소
- * 교량: 75(도로교량 58개소, 육교 17개소)
 ** 터널: 6(터널 1개소, 지하차도 5개소)
 *** 하천: 117(제방 25개소, 수문 및 통문 88개소, 배수펌프장 4개소)

□ 추진계획

- 정기 산업안전보건교육(반기별 12시간/연 24시간)
- 관리책임자/관리감독자 직무교육(연 1회)
- 정기 산업안전보건위원회 개최(분기별 1회/ 연 4회)
- 위험성 평가(연 2회)
- 작업환경 측정(연 2회)

- 현업종사자 보건상담 운영(산업간호사 매월 1회), 산업보건의(분기별 1회)
- 현업종사자 특수건강진단(연 1회)
- 다중이용시설 실내공기질 측정(연 1회)
- 시 산하 사업장 정기 순회 점검·지도

< 연차별 추진일정 >

단위사업 세부 추진상황	2022년				2023년				2024년				2025년				2026년				비 고
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
정기 산업안전보건교육																					
작업환경측정																					
위험성평가																					
산업안전보건위원회																					
사업장 정기 순회점검																					
현업종사자 특수건강진단																					
공중이용시설 실내공기질 측정																					
공중이용시설 의무사항 이행점검																					

□ 투자계획

< 사업별 >

(단위 : 백만원)

사업별	연도별 총 계	기 투자	임기중 투자계획						임기후 투 자
			소계	2022	2023	2024	2025	2026	
총 계	531	-	531	72	106	114	125	114	-
산업안전보건교육	108	-	108	28	20	20	20	20	-
관리감독자교육	48	-	48	-	12	12	12	12	-
위험성 평가	100	-	100	20	20	20	20	20	-
작업환경측정	85	-	85	5	20	20	20	20	-
산업보건의 위탁	53	-	53	1	13	13	13	13	-
현업종사자 특수건강진단	53	-	53	-	11	14	14	14	-
근골격계질환 유해요인 조사	19	-	19	8	-	-	11	-	-
실내공기질 측정	50	-	50	10	10	10	10	10	-
홍보물제작	15		15	-	-	5	5	5	-

< 재원별 >

(단위 : 백만원)

사업별	연도별 재원	총계	기 투자	임기중 투자계획						임기후 투 자
				소계	2022	2023	2024	2025	2026	
중대재해 제로화 구현	총 계	531	-	531	72	106	114	125	114	-
	국 비	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	도 비	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	시 비	531	-	531	72	106	114	125	114	-
	기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-

□ 공약달성 확인지표

구분	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년	임기후
계획	100%*	100%	100%	100%	100%	
실적	<ul style="list-style-type: none"> ·산업안전보건교육 ·작업환경측정 ·위험성평가실시 ·산업안전보건위원회 개최 ·사업장 정기 순회 점검지도 ·특수건강진단실시 ·실내공기질 측정 ·공중이용시설 의무사항 이행점검 	<ul style="list-style-type: none"> ·산업안전보건교육 ·산업안전보건위원회 개최(4회) ·작업환경측정(2회) ·위험성평가실시(2회) ·특수건강진단실시 ·공중이용시설 의무사항 이행점검(2회) ·실내공기질 측정 ·사업장 정기 순회 점검지도 	<ul style="list-style-type: none"> ·산업안전보건교육(2회) ·산업안전보건위원회 개최(1회) ·사업장 정기 순회 점검지도 	-	-	-
달성	달성	달성	추진중	-	-	-

* 추진계획에따른 달성율

□ 기대효과

- 철저한 예방 정책수립 및 관리·점검으로 재해로부터 시민과 종사자의 생명 및 재산을 보호
- 중대재해예방으로 건강한 일터, 안전한 도시환경 구현