

재해/재난 사전 대비를 위한 재난취약지구 실시간 감시체계 구축

임기구분	임기내	사업주체	김천시
신규여부	지속사업	중앙정부 지원	재정적 지원 필요
예산구분	예산	사업이행도(진도율)	이행후 지속추진
주관부서	안전재난과	협업부서	-
공약실명제	과장 박기현(6150), 담당 이상근(6249), 담당자 임정애(6246)		

□ 사업개요

- 사업목표 : 재난취약지구를 실시간으로 감시하여 시민의 생명과 재산 보호
- 사업위치 : 김천시 일원
- 사업기간 : 2018 ~ 계속
- 소요예산 : 2,601백만원
- 주요내용
 - 예경보시설 유지보수(마을음성통보시스템, 하천 CCTV, 재난안전 대책본부 홈페이지 서버, 우량계, 지진가속도계측시스템 등)
 - 노후된 예경보시설 교체
 - 자동음성통보시설 제조 구매 설치
 - 재해문자전광판 설치 및 유지관리
 - 국가재난안전통신망 도입(단말기 구입)

□ 추진실적(2019. 10월 현재) : 519백만원

- 노후된 수위관측시설 교체 : 지좌동 김천대교외 5개소
- 자동음성통보시스템 교체 : 강변공원외 2개소
- 재해문자전광판 수리 : 삼각로타리외 1개소
- 재난종합상황실 상황관제 영상시스템 개선공사 완료
- 자동음성통보시설 제조 구매 설치 : 335개소(마을회관 및 동사무소)
- 하천수위감시용 CCTV 교체 : 김천교(배다리)외 1개소

- 재해문자 전광판 신규 설치 : 대곡삼거리 1개소
- 수위관측시설 개선 : 구성 운동교외 3개소
- 재난예경보시설 유지보수 ; 지진가속도계측시스템, 재난안전대책
본부홈페이지, 자동우량경보시스템, 자동음성통보시스템 등

□ **향후 추진계획**

연도별	주요사업내용	비고
2019	<ul style="list-style-type: none"> · 재해예경보시설 신규 설치(자동적설 관측시설) · 재해예경보시설 유지관리 	
2020	<ul style="list-style-type: none"> · 재해예경보시설 교체(자동음성통보시스템 등) · 재해예경보시설 유지관리 · 국가재난안전통신망 도입(1차, 단말기 구입) 	
2021	<ul style="list-style-type: none"> · 재해예경보시설 교체 (수위관측시스템, 자동음성통보시스템 등) · 재해예경보시설 유지관리 · 재해문자전광판 교체 설치 : 김천교 · 국가재난안전통신망 도입(2차, 단말기 구입) 	
2022	<ul style="list-style-type: none"> · 재해예경보시설 교체 (수위관측시스템, 자동음성통보시스템 등) · 재해예경보시설 유지관리 · 국가재난안전통신망 도입(3차, 단말기 구입) 	

□ **연차별 투자수요**

(단위:백만원)

재원별	총사업비 (A+B+C)	기투자 (A)	임기내 투자계획(B)						2022 하반기 이후 (C)
			소계	2018	2019	2020	2021	2022 상반기	
계	2,601	460	2,041	565	689	279	279	229	100
국비	300		300	200	100				
도비	69	4	65	29	9	9	9	9	
시비	1,425	38	1,287	169	418	250	250	200	100
민자									
기타	807	418	389	167	162	20	20	20	

□ 위치도 및 사진대지

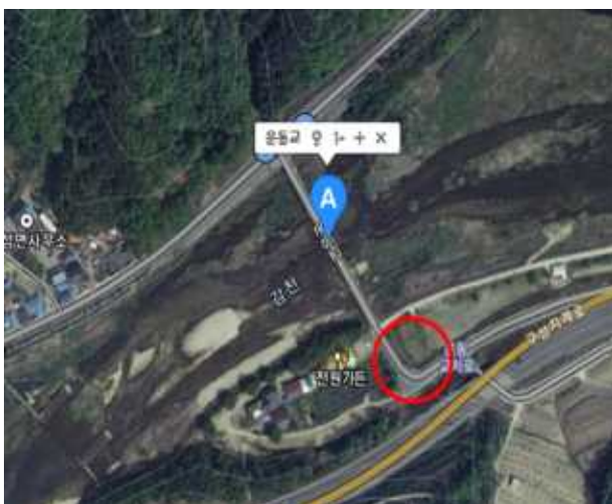
재해문자전광판 신규 설치(대곡삼거리)



수위관측시설 개선(직지사교)



수위관측시설 신규 설치 (구성 운동교)



수위관측시설 개선(대덕 소망교)



□ 기대효과

- 재해취약지구에 대한 재난·재해 사전대비로 피해예방 최소화
- 실시간 관측과 신속한 예·경보 방송으로 인명 및 재산보호