

완료구분	임기내	사업주체	김제시
신규여부	지속사업	중앙정부 지원	해당없음
예산구분	예산	추진부서	건설과/도로계획팀

□ 추진방향 및 목표

- 시내구간에 집중되어있는 회전교차로를 읍·면·동지역으로 확대 실시하여 소재지 접근성을 향상
- 기존 신호등 체계로 이뤄지는 교차로에 비해 유지관리 비용 절감 및 교통사고 저감으로交通安全 수준 향상
- 통행 차량 정차 최소화로 배기가스 및 연료 소모 감소에 따른 녹색 교통 실현 및 에너지 절감에 기여

□ 사업개요

- 기 간 : 2022 ~ 2026년(5년)
- 사업량 : 총 9개소
- 사업비 : 5,200백만원(도비 700, 시비 4,500)
- 사업내용 : 읍·면·동 회전교차로 설치

《 재원조달계획 》

(단위 : 백만원)

재원별	총사업비 (A+B)	임기내 투자계획(A)						2026 하반기 이후 (B)
		소계	2022 하반기	2023	2024	2025	2026 상반기	
계	5,200	5,200	1,200	1,000	1,000	1,000	1,000	
국비								
도비	700	700	140	140	140	140	140	
시비	4,500	4,500	1,060	860	860	860	860	
기타								

□ 연도/반기별 목표 및 추진계획

구분		목표	추진계획
2022	하반기	• 사업추진	▶ 회전교차로 설치사업 추진(1개소)
2023	상반기	• 실시설계	▶ 회전교차로 설치사업 추진(2개소)
	하반기	• 사업추진	
2024	상반기	• 실시설계	▶ 회전교차로 설치사업 추진(2개소)
	하반기	• 사업추진	
2025	상반기	• 실시설계	▶ 회전교차로 설치사업 추진(2개소)
	하반기	• 사업추진	
2026	상반기	• 실시설계	▶ 회전교차로 설치사업 추진(2개소)
	하반기	• 사업추진	

□ 추진 일정

구분(세부사업)	2022년		2023년				2024년				2025년				2026년				비고
	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
회전교차로 설치사업																			
실시설계																			
사업추진																			

□ 공약달성 확인지표

확인지표	단위	목표	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년
회전교차로 설치	개소	9	1	2	2	2	2

□ 기대효과

- 교통사고 저감으로 교통안전 수준을 향상하고 통행 차량 정차 최소화로 배기가스 및 연료 소모 감소에 따른 녹색교통 실현 및 에너지 절감에 기여