6

지능형 첨단농기계 실증단지 조성

완료구분	임기내	사업주체	김제시			
신규여부	신규사업	중앙정부 지원	재정			
예산구분	예산	추진부서	투자통상과/기업지원팀			

□ 추진방향 및 목표

- 내수침체 극복 및 농기계 기술경쟁력 확보를 통한 농기계 수출 활성화
- 지능형 농기계 실증단지를 활용, 첨단 농기계 산업 김제 집적화
- 농기계의 고성능·고품질 기술개발을 통한 국내 농기계 산업 육성
- 농기계 실증 지원, 농기계 검인증 지원, 농기계 빅데이터 활용지원

□ 사업개요

○ 위 치 : 새만금 농생명용지 5공구 일원 100ha(김제 광활면)

O 사업기간 : 2023 ~ 2026년(4년)

O 사 업 비 : 1,092억원(국비 728, 도비 182, 시비 182)

○ 사업내용 : 실증센터(연구동 등)5ha, 테스트베드(수도작, 밭농업용)95ha

○ 시행기관 : 농식품부, 전라북도, 김제시, 한국농업기술진흥원

《 재원조달계획 》

(단위:백만원)

TIOH	총사업비		2026 하반기					
재원별	(A+B)	소계	2022 하반기	2023	2024	2025	2026 상반기	이후 (B)
계	109,200	62,600		2,900	25,100	34,600		46,600
국비	72,800	38,600		1,900	14,100	22,600		34,200
도비	18,200	12,000		500	5,500	6,000		6,200
시비	18,200	12,000		500	5,500	6,000		6,200
기타								

□ 연도/반기별 목표 및 추진계획

구	·분	목표	추진계획				
2022	하반기	• 지방재정투자심사	▶ 지방재정투자심사 의뢰 및 심사				
2022	상반기	• 기본 및 실시설계,	▶ 실증단지 조성공사 기본 및 실시설계				
2023	하반기	각종 인허가 승인	용역 추진				
2024	상반기	• 중앙부처 장비도입 심의 및 실증단지	▶ 지능형 농기계 시험 및 인증 장비				
	하반기	조성 착공	상세설계 및 실증단지 조성공사 착공				
2025	상반기	• 도입장비 구매 추진	▶ 지능형 농기계 시험 및 인증 장비				
2023	하반기	• 포함하기 구에 구신	상세설계 및 실증단지 조성공사 진행				
2026	상반기	• 정비설치, 실증단지	▶ 지능형 농기계 시험 및 인증 장비 구축				
2026	하반기	조성 완공, 실증단지 운영	완료 및 실증단지조성공사 완공				

□ 추진일정

구분(세부사업)	202	022년 2023년			2024년				2025년			2026년		ul –			
	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	비고
지방재정투자심사																	
실증단지 조성공사 설계용역 추진																	
자형 당계 시험 및 안증 장기 구축 및 실용단지 조상공사																	

□ 공약달성 확인지표

확인지표	단위	목표	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년
사업비 확보	억원	1,092		29	251	346	466

□ 기대효과

○ 지능형 농기계 산업 활성화에 따른 신규 인력 창출 및 기업유치로 지역경제 도약 및 시민의 삶의 질 향상