6-1

과수거점 산지유통센터 건립

임기구분	임기 이후	사업주체	김천시			
신규여부	지속사업	중앙정부 지원	예산 지원 필요			
예산구분	예산	사업이행도(진도율)	15%			
주관부서	농식품유통과	협업부서	-			
공약실명제 과장 박갑순(2530), 팀장 최성욱(2548), 담당자 이완수(2534)						

□ 현황 및 정책 목표

0 현황

- 지역 농업인구 감소, 농촌인구 고령화, 생산비 상승, 시장 경쟁 심화 등으로 농업인들의 어려움이 가중되어 지역 농산업 규모는 매년 줄고 있는 실정이며 특히 포도의 재배면적 및 생산량은 큰 폭으로 감소하고 있음
- 김천시 농산업 문제 해결을 위해 포도·사과·복숭아의 소비시장 확대 및 소비시장 환경변화에 선제적으로 대응 하고 판매시장 다각화를 추진하기 위한 포도·사과· 복숭아 스마트 과수거점APC 건립을 추진

ㅇ 정책 목표

- 김천시 농산업 여건에 맞고 스마트기술(자동화, ICT기술)을 적용한 특화된 스마트 과수거점APC를 건립함으로써 김천시 농산업 문제를 해결함과 동시에 국내 유일의 포도 과수 거점 APC이자 여름 과일 전용 APC로 경북서남부권역을 대표하는 APC로의 역할을 하는 시설로의 건립을 목표

□ 사업개요

ㅇ 사업위치 : 농소면 신촌리 849번지 일원(부산방향 김천휴게소 뒤편)

o 사업규모 : 지상2층, 연면적 약4,900㎡

ㅇ 사업기간 : 2022년 1월 ~ 2027년 12월

ㅇ 사 업 비 : 15,000백만원(국비 7,500, 도비 2,850, 시비 4,650)

ㅇ 사업내용

- 과수거점 산지유통센터 1동 건립

• 선별장, 저온저장고, 사무실 등

□ 연차별 추진계획

연도별	주 요 사 업 내 용	비고
2022	- 도시관리계획 결정 용역 시행 - 과수거점 산지유통센터 사업계획 수립용역 시행	
2023	- 과수거점 산지유통센터 국비공모사업 선정 - 지방재정투자심사 의뢰(행정안전부)	
2024	- 편입토지 손실보상 추진 - 부지조성 및 과수거점 산지유통센터 실시설계 용역 추진	
2025	- 부지조성공사 착공	
2026	- 과수거점 산지유통센터 건립공사 착공 - 과수거점 산지유통센터 감리용역 발주	
2027	- 과수거점 산지유통센터 준공	

□ 연도별 사업비 투자실적 및 계획

(단위:백만원)

	자원별 총사업비 기투자 (A+B+C) (A)		임기	2026 하반기		
재원별 			소계	2025	2026 상반기	이후 (C)
계	15,000	3,000	12,000	12,000		
국비	7,500	1,500	6,000	6,000		
도비	2,850	450	2,400	2,400		
시비	4,650	1,050	3,600	3,600		

□ 추진일정

세부추진사항		2025			2026			2027				
		2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
과수거점 APC 실시설계												
부지조성공사												
과수거점 APC 건립												

□ 공약달성 확인지표

지표명	단위	목표	2025	2026	2026
시표당		ᆿᄑ	2025	상반기	이후
과수거점 APC 실시설계용역 추진	식	1	1		
부지조성공사 추진	식	1		1	
과수거점 APC 건립 추진	식	1			1

□ 예상되는 문제점 및 대책

ㅇ 문제점

- 우리지역에는 많은 산지유통센터와 유통시설들이 있어 과수거점 산지유통센터를 건립할 경우 기존시설들을 어떻게 활용 할 것 인가에 대한 대책 필요함. - 농산물종합유통타운의 세부시설은 시에서 직접 운영할 수 없으므로 사업계획 수립 단계부터 적절한 운영주체를 사전에 모색할 필요가 있음.

ㅇ 대 책

- 우리지역의 기존 산지유통센터의 저온저장고는 생산농가의 농산물 저장위주로 활용하고, 선별 및 집하장은 소규모 생산농가들의 원물 선별, 도매시장 출하장 및 중소형 유통창구(재포장 등)로 활용하는 등 수직계열화를 통한 역할 분담으로 농산물 종합유통 센터와 기존 산지유통시설과의 중복을 피할 수 있음.
- 농산물종합유통센터 운영주체로 김천시농협조합공동사업법인이 운영하는 방안을 구상 중에 있으나 지역농협장들의 적극적인 협조가 필요한 사항이므로 지속적인 협의를 통한 공감대 형성이 필요함.

□ 기대효과

- 김천시는 포도, 자두를 포함한 과실류 집산지로서 농산물종합유통센터 건립을 통해 과실유통 관련 시설을 규모화, 집약화함으로써 복합적인 기능수행이 가능할 것으로 기대됨.
- 포도 주산지로써 총 37,408톤의 생산량 중 기존 농협산지유통센터를 거쳐 출하되는 물량이 15,337톤에 달하고, 나머지 22,071톤은 개별 출하되고 있음, 이 물량을 거점에서 취급하여 산지에서 가격 결정 할 수 있는 시장 교섭력 확보

□ 위치도 및 현장사진 등



