


[별지 제1호 서식]

2026년 경영기록장 기장농가 경영개선 지원 사업계획서

접 수 번 호	2025-	작목명		경영기록장 작성기간	2000. 00. 00 ~ 2000. 00. 00
사 업 명	사업내용을 포괄하면서 핵심 투입기술을 알 수 있는 사업명 기재 ex) 애호박 고설재배로 연중생산 및 소득안정화 경영모델 개발				
신 청 자	성 명			생년월일	
	주 소				
	연락처		핸드폰 :	이메일 :	
담당컨설턴트 (담 당 자)	소 속	○○시(군)농업기술센터		직 급	
	성 명			연락처	
사 업 기 간	2026년 월 일 ~ 월 일(개월)				
사업 운영지침 및 관계규정과 모든 지시사항을 준수하면서 이 사업을 성실히 수행하고자 경영기록장 기장농가 경영개선 지원 사업계획서를 제출합니다.					
2025년 월 일					
신 청 자 : (인) ○○ 시(군)농업기술센터소장 (직인)					
전라남도농업기술원장 귀하					
구비서류	1. 사업계획서 1부 2. 사업계획서 검토의견서 1부 3. 개인 정보제공 동의서 1부 4. 농업경영체 등록확인서 1부 5. 기타 신청내용을 입증할 수 있는 서류 ※ 사업계획서에 허가 취득, 영업신고가 필요한 내용이 있는 경우 취득 또는 신고 완료 여부를 증빙할 수 있는 서류를 반드시 첨부				

사업계획 요약서

사업명	사업내용을 포괄하면서 핵심 투입기술을 알 수 있는 사업명 기재 ex) 애호박 고설재배로 연중생산 및 소득안정화 경영모델 개발		
경영체명		대표자	
사업개요	(사업개요, 사업필요성 등을 기술)		
<p>○ 사업동기 및 필요성</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>○ 사업 목적</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>			
핵심 사업내용	(자동화, 생력화, 비용절감 시설 및 장비투입, 부가가치 향상 가공시설 등)		
<p>○</p> <p>○</p> <p>○</p>			
사업 효과	(수량증대, 수취가격 증가, 비용절감, 작업편의성 증대, 소득향상 등을 기술)		
<p>○ 생산성 향상, 비용절감</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>○ 소득향상</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>○ 파급효과</p> <p>-</p> <p>-</p>			

1. 사업자 일반현황

가. 농장명 :

※ 농장 위치(사업예정지) : ○○군 ○○면(읍) ○○○번길

나. 영농종사 인원 및 경영규모(전년도 기준)

경영인력		가족 : 명(남- 명, 여- 명), 고용 : 명(남- 명, 여- 명)				
경영 규모	구분	계	논	밭	()	()
	면적(규모)		ha	ha		
	재배작목					

다. 농기계, 시설 보유 현황 및 향후 투자계획(사업관련)

구분	시설(장비)명	규격	단위	수량 (규모)	구입가 (신조가)	구입또는 시설년도
현재 보유 농기계 및 시설						
향후 투자 농기계 및 시설						

라. 경영기록장 기장 실적

영농일지	기장 시작년도 : , 기장 경력 : 년
경영기록장	기장 시작년도 : , 기장 경력 : 년

마. 어깨동무컨설팅 참여 여부

- 어깨동무컨설팅 참여 여부 : 참여함(), 참여하지 않음() - 컨설팅 참여 시작년도 : , 지금까지 참여 횟수 : 회

바. 교육 이수실적(경영기록 및 농업경영 과정 등)

과정명	교육기간	교육기관명	비고

※ 수료증 별도 첨부

사. 수상실적

상훈명	훈격	수상기관	수상일자

※ 상장 및 표창장 등 사본 별도 첨부

아. 보조사업 수혜현황

보조사업 수혜 현황 (5년 이내)	지원기관	지원내용	지원기간	지원금액(천 원)

※ 보조사업 수혜 현황 누락 시 사업대상자에서 제외될 수 있음

2. 연도별 작목 수익성 및 컨설팅 진단

가. 경영기록장 기장작목 수익성

(단위 : 원/10a)

비 목 별				2020년	2021년	2022년	2023년	2024년	
수 량 (k g)									
단 가 (원 / k g)									
총 수 입 (A)									
생 영 산 비	경 영 비	중 간	종자·종묘비						
			과 원 조 성 비						
			보통(무기질)비료비						
			부산물(유기질)비료비						
		농 약 비							
		수 도 광 열 비							
		기 타 재 료 비							
		대 농 구 상 각 비							
		영 농 시 설 상 각 비							
		수 리 · 유 지 비							
		기 타 비 용							
		계							
		임 차 료							
		위 탁 영 농 비							
		고 용 노 동 비							
	계(B)								
	자 가 노 동 비								
	유 동 자 본 용 역 비								
	고 정 자 본 용 역 비								
	토 지 자 본 용 역 비								
	계(C)								
소 득 (A - B)									
순 수 익 (A - C)									
k g 당 생 산 비 (원)									

나. 최근 3년간(2022~2024년) 농가 경영컨설팅 진단결과 및 처방내용(농업기술센터, 전문 컨설턴트 등)

항목	진단내용	처방내용	비고
○ 생산관리 - 생산량 - 품질수준	예시) - 10a당 수량이 6,500kg으로 전국이나 전남평균에 비해 낮음 - 시장에서 선호하는 상품과율이 30% 수준임	예시) - 생산성과 품질향상을 위한 품종 교체 - 생산성 향상과 품질 향상을 위한 재배기술 및 영양관리, 시비관리 측정기기도입 필요	
○ 판매관리 - 판매가격 - 판매방법	- 기존 낮은 포장방식으로 인한 브랜드 가치 저하 - 포장용량(100g)의 단순화 - 기존 이용고객 위주 판매 - 지역단위 판매방식	- 친환경다원 특성을 살린 포장디자인 개발로 브랜드 가치 향상 - 소포장으로 소비자 위주 제품포장지 개선 필요 - 차제다과정 참여활성화로 소비자 감동 마케팅 도입 - 대도시 소비자 홍보 강화	
○재배관리 - 재배 시설 수준 - 농기계 활용 - 환경관리 자동화 정도 등	- 토양에서 장기 재배로 연작장해 다발생 - 저효율의 난방기 사용으로 과다한 난방비 지출 - 온실관리와 재배관리를 인력에 의존하여 과다한 노동력 소요 발생	- 연작장해 경감과 작업편의성 증대를 위해 고설 수경재로 교체 - 작업능률과 약성노동력 해소를 위해 시설자동화 도입 필요 - 난방비 절감을 위한 고효율 난방기 도입 필요	
○ 경영관리 - 기록 및 경영분석 - 비용절감 - 노동력 공급	- 소비자 트렌드 변화, 출하처, 품질인증 등 정보수집을 위한 컴퓨터 활용 능력이 부족함 - 체계적인 영농기록장 기재와 경영분석, 자금관리 등이 미흡함	- e비즈니스 심화과정을 통한 컴퓨터 활용능력 강화 - 전산회계관리 프로그램 도입으로 경영관리와 경영분석 능력 제고 - 선진 농가 벤치마킹을 통한 경영능력 향상	

3. 사업 개요

가. 필요성

-
-
-

나. 목 적

-
-
-

4. 사업 추진 계획

가. 사업 추진 개요

- 사업기간 :
- 총사업비 :
- 사업규모 :

나. 세부 사업 항목별 사업내용

세부 사업항목	사업량	사업내용
1. (예시)생산기반 시설 교체	1식	고설수경양액시설 설치
2. (예시)양액제배 관리 기기 구입	2종	휴대용 PH, EC 기기 도입
3. (예시)ICT시설 장비 설치	3식	온습도관리 및 급액 자동화 시설

다. 농장 전경 및 사업 예정지 사진

(농장 전경 사진 1)	(농장 전경 사진 2)
(농장 전경 사진 1)	(농장 전경 사진 2)
(사업 예정지 사진 1)	(사업 예정지 사진 2)
(사업 예정지 사진 1 설명)	(사업 예정지 사진 2 설명)

라. 사업비 산출내역

세부사업	사업비(천 원)				산출명세
	계	도비	시군비	자부담	
계	12,000	2,880	6,720	2,400	
예시) 생산기반 시설교체	4,000	960	2,240	800	○ 고설재배 시설 설치 - 4,000,000원 × 1식 = 4,000,000원
예시) 양액재배 관리기기 구입	3,600	864	2,016	720	○ 휴대용 PH, EC 장비 - PH측정기 : 1,800,000원 × 1대 = 1,800,000원 - EC측정기 : 1,800,000원 × 1대 = 1,800,000원
예시) ICT시설 장비 설치	4,400	1,056	2,464	880	○ 온습도 관리 및 급액 자동화 시설 - 온실 자동화 시설 : 2,400,000 × 1식 = 2,400,000원 - 일사량 비례제어시설: 2,000,000 × 1식 = 2,000,000원

마. 사업 추진일정

세부사업내용	사업 추진일정(월별)												비고
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
예시) 생산기반 시설 교체													
예시) 양액재배 관리 기기 구입													
예시) ICT시설 장비 설치													

5. 기대효과(사업추진 후 기대되는 효과)

-
-
-

6. 예상되는 사업추진 성과

가. 추정 수익성

(기준 : 원/10a)

비 목 별				2025년(A)	2026년(B)	증감액(A-B)	증감요인
수 량 (k g)				2,100	2,520	420	◆ 20.0% 증수
단 가 (원 / k g)				13,050	13,550	500	
총 수 입 (A)				27,405,000	31,146,000	6,741,000	◆ 24.6% 증가
생 산 비	경 영 비	중 간	종자·종묘비	-	-	-	
			과 원 조 성 비	361,000	361,000	-	○ (과수작물만 해당)
			보통(무기질)비료비	546,000	546,000	-	
			부산물(유기질)비료비	-	-	-	
		재 비	농 약 비	379,000	333,000	△46,000	○ 시설 내 환경관리를 통한 병해충 발생빈도 감소
			수 도 광 열 비	80,000	104,000	24,000	○ 전기온풍기 설치로 전기세 상승
			기 타 재 료 비	1,936,000	2,432,000	496,000	◆ 수량 증가로 25.6% 증가
			대농구상각비	191,000	533,000	342,000	◆ 전기 온풍기 설치로 179.1% 증가
			영농시설상각비	-	-	-	
		비	수리·유지비	237,000	354,000	117,000	◆ 전기 온풍기 설치로 49.3% 증가
			기 타 비 용	-	-	-	
			계	3,730,000	4,663,000	933,000	
		비	임 차 료	606,000	606,000	-	
			위 탁 영 농 비	-	-	-	○ 기계점파, 콤팩인 수확·탈곡
	고 용 노 동 비		500,000	600,000	100,000	○ 생산량 증가로 노동투입 증가	
	계(B)		4,836,000	5,869,000	1,033,000	◆ 21.4% 상승	
	자 가 노 동 비		5,142,000	5,890,000	748,000	○ 생산량 증가로 노동투입 증가	
	유 동 자 본 용 역 비		77,417	88,933	11,517		
	고 정 자 본 용 역 비		122,000	237,000	115,000	○ 신규 농기계 구입으로 상승	
	토 지 자 본 용 역 비		-	-	-		
	계(C)		10,177,417	12,084,933	1,907,517	◆ 18.7% 감소	
소 득 (A - B)				22,569,000	25,277,000	2,708,000	
k g 당 생 산 비 (원)				4,846	4,796	△50	○ 수량 증대 : 2,100 → 2,520kg/10a ◆ 1.0% 절감
노 동 투 입 시 간 (시 간)				200	236	36	○ 생산량 증가로 노동투입 증가

경영기록장 기장농가 경영개선 지원 사업계획서 검토의견서

사업자	주소 :		성명 :	
신청사업 주요내용	사 업 명			
	사업개요			
	사 업 비	도비 : 백만 원, 시군비 : 백만 원, 자부담 : 백만 원		
신청사업 검토의견	사업주체의 적 격 성			
	사 업 의 적 격 성			
	사 업 의 효 과 성			
	보 조 금 예산편성			
	종합의견 (현장확인 결과 의견 중심으로 작성)			
검토자(담당과장)		소속 :	(☎))
		직명 :	성명 :	(인)

개인 정보제공 동의서

농장명 (경영체명)	성명	생년월일	주 소	비고

상기 본인은 2026년도 경영기록장 기장농가 경영개선 지원사업 신청에 필요한
개인정보를 전라남도농업기술원에 제공하는 것에 동의합니다.

2025. . .

성명 : (인) 또는 서명

전라남도농업기술원장 귀하