

서 면 답 변 서

질의의원	우 강 호 위원	소 속	평창군의회
답 변 자	평 창 군 수 (농업경영과장)	일 자	질의 : 2000년 5월 26일 답변 : 2000년 5월 26일
회 의	제76회평창군의회(임시회) 제2차 예결특위		
<p>【 질의요지 】</p> <p>○ HAPPY700콘 생산시설의 세부내역 제출</p>			
<p>【 답변요지 】</p> <p>○ HAPPY700콘 생산시설사업의 세부내역을 요구하신 자료를 붙임과 같이 제출합니다.</p> <p>붙 임 : HAPPY700콘 가공공장건립 세부내역 사본 1부.</p>			

“새 세기, 신사고, 활기찬 평창”

평 창 군

우232-800 강원도 평창군 평창읍 여만리 357-6/(0374)330-1317 / 전송330-1367
처리부서 : 농업기술센터 농업경영과 과장 : 백순규 일반농업담당 : 김 영 기

문서번호 농경 51060 - 211
시행일자 2000. 1. 24 (년)
(경유)

받 음 : 강원도지사

참 조 : 유통특작과장

보존기간	년	군 수
공개여부		농경
부군수	백순규	
소 장	이영덕	
과 장	백순규	
기안자	김 영 기	협조
심사자		심사일

제 목 2000년 지역특화사업 신청

1. 관련 : 농경 51060 - 657('99. 12. 30)호.
2. 위호에 의거 2000년 지역특화사업을 불임과 같이 신청합니다.

덧붙임 : 1. 지역특화사업 세부계획서 1부.
2. 전문가 의견서 4부. 끝



평 창 군 수

전결 농업기술센터소장 이영덕

지역특화사업 세부계획서

사업명 : 수출유망농산물 생산기반조성(칸베라콘가공공장 건립)

필요성

- '99 시험재배 및 판매를 통하여 검증한 칸베라콘을 고랭지채소 대체작목으로 특화하여 농가소득의 안정화 선도품목으로 정착
- 품종고유의 특성유지와 재배면적 확대를 위한 가공공장의 건립이 필수적
- “스위트콘의 제조방법” 특허 획득으로('99. 3. 17 제0201991호) 국내 생산, 판매시장 독점 가능
- 일본시장과의 가격 경쟁력 우위로 수출전망 밝음

'99 시험재배 결과

- 재배지역 : 평창군
- 생산현황 : 72농가, 21.4ha, 226천통
- 시험재배 결과
 - 준고랭지 적작목이고 소득면에서도 비교우위 입증
 - ※ 10a당 소득 : 칸베라콘 1,043천원, 찰옥수수 663천원, 벼 800천원
 - 기존 단옥수수보다 당도, 품질면에서 우위로 신세대층 인기선호 식품으로 판명
 - 대도시 백화점등 대형유통점 등을 통한 수요창출 가능(수요>공급)

사업내용

- 사업량 : 공장건립 1동(부지 2,200평, 건물 4동 190평)
- 지원대상 : 칸베라콘 가공(RETORT POUCH공장 건립)
- 사업주관 : 평창군

○ 사업기간 : 2000. 3 ~ 2000. 7

○ 소요예산 : 690백만원(국비 345, 도비 207, 군비 138)

[세부사업내역]

- 총사업비

(단위 : 백만원)

구 분	계 (100%)	국 고 (50%)	도 비 (30%)	군 비 (20%)
계	690	345	207	138
- 건 물	112	56	34	22
- 구축물	92	46	28	18
- 기 계	459	230	137	92
- 기 타	27	13	8	6

- 시설설치계획

구 분	사업량	단 가	사업비	규격, 능력	비 고
○ 건 물	평	천원	112백만원		
- 가공공장	100	720	72		
- 창 고	50	540	27		
- 사무실	20	630	13		
○ 구축물			92		
- 용수시설	1식	11,000	11		
- 수배전시설	"	63,000	63		
- 정화시설	"	18,000	18		
○ 기계시설			459		
- 컨베어	1식	41,000	41	0.6*50m	

구 분	사업량	단 가	사 업 비	규격, 능력	비 고
- 세척기	1식	23,000	23		
- 코팅살균기	"	27,000	27		
- 수분제거기	"	32,000	32		
- 진공포장기	3식	14,000	42	1,000개/시간	
- 고압살균기	2식	117,000	234	2,000개/시간	
- 박스포장기	1식	9,000	9	1,000개/시간	
- 프린터기	"	13,000	13	HX-Z2672K	
- 보일러	"	32,000	32	200Kcal/hr	
- 콤프레샤	"	2,000	2	15HP	
- 저수조	"	4,000	4	10TON	
○기 타			27		
- 전기공사	1식	14,000	14		
- 설계비	"	13,000	13		

□ 운영(활용)계획

○ 원료조달

년도별	원료명	조달처	조달방법	조달시기	물량 (천개)	매취금액 (백만원)	비 고
2000년	칸베라90	평창군	매 취	7 - 8	1,000	300	
2001년	"	"	위탁,계약 재배	7 - 8	3,000	900	
2002년	"	"	"	7 - 8	5,000	1,500	

○ 생산 및 판매, 손익

년도별	생 산		관 매			손 익	
	생산량 (천개)	매취금액 (백만원)	단 가 (원)	판매량 (천개)	매출금액 (백만원)	매출이익 (백만원)	당기 순이익 (백만원)
2000년	1,000	300	1,200	950	1,140	480	180
2001년	3,000	900	1,200	2,850	3,420	1,440	540
2002년	5,000	1,500	1,200	4,750	5,700	2,400	900

□ 기대효과

- 가공공장 건립을 통한 제품의 당도 및 신선도 유지기간 연장으로 고부가가치 상품 개발
- 제품의 특성상 청소년등 신세대층의 식문화 기호 충족으로 새로운 농가소득원 기대
- 일본시장과의 가격 경쟁력 우위로 외화획득 가능
- 일본 : 350엔/ 개, 한국 : 1,200원/개