

정책연구용역 진행상황 점검결과서

용역개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 용역명 : 모시자원 활용 가공제품 개발 및 상용화 연구 ○ 주요 내용 <ul style="list-style-type: none"> - 개발 제품에 대한 소비자 선호도 조사 및 분석 - 모시 분말 및 가공상품 제조 공정 확립, 원가 분석 				
용역계약	<ul style="list-style-type: none"> ○ 계약방법 : <input type="checkbox"/> 입찰 <input checked="" type="checkbox"/> 수의계약 ○ 계약금액 : 52,800천원 ○ 계약(용역)기간 : 2021. 6. 4. ~ 12. 30. ○ 수탁자 : 호원대학교 산학협력단 /이정애 교수 				
점검일 및 점검자	점검일자	점검자	확 인 자		비 고
			떡산업육성팀장	과제담당관	
	2021.12.30.	박남호	고현아	고윤자	
점검결과	<ul style="list-style-type: none"> ○ 용역 목적과의 부합성 <ul style="list-style-type: none"> - 용역 목적에 부합되게 추진되고 있음 ○ 일정 계획에 따른 진도 및 과업 달성 가능성 <ul style="list-style-type: none"> - 일정 계획대로 진도 및 과업 달성 가능 ○ 과업 지시 내용에 대한 충실성 <ul style="list-style-type: none"> - 이상없음 ○ 용역 진행상 특이 사항 및 문제점과 대책 <ul style="list-style-type: none"> - 이상없음 				
조치 사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ 모시자원 활용 가공제품 개발 및 상용화 연구가 계획 일정 에 따라 추진되고 있음. 				

정책연구용역 활용방안

연구과제명	모시자원 활용 가공제품 개발 및 상용화 연구	연구기관 / 책임연구원	호원대학교 산학협력단 / 이정애 교수
용역발주부서 / 과제담당관	농업기술센터 / 고윤자	담당공무원	박남호
연구기간	2021. 6. 4. ~ 12. 30.	용역비	52,800천원
연구목적	지역 특산자원인 모시를 활용한 가공제품의 다양화를 위하여 고품질 모시 분말을 제조하고, 이를 활용하여 소비자의 기호 도와 소비트렌드를 반영한 가공상품 개발		
연구 주요내용	<ul style="list-style-type: none"> - 모시를 활용한 고품질 분말 생산을 위한 가공공정 연구 개발 - 모시 분말을 활용한 다양한 가공제품 개발 - 개발 제품에 대한 소비자 선호도 조사 및 분석 - 모시 분말 및 가공상품 제조 공정 확립, 원가 분석 		
활용목적	<ul style="list-style-type: none"> - 모시의 생장정도, 건조방법, 분쇄방법을 달리하여 각각의 분말의 입도, 색상 등 품질 확인 - 고품질 모시 분말을 생산하여 다양한 가공제품 생산에 활용 		
활용방안	<ul style="list-style-type: none"> - 고품질 모시 분말 생산을 위한 제조 공정 수립 - 모시 분말을 활용한 가공제품 개발하여 지역 생산업체 기술 이전 - 모시를 활용한 가공제품 생산 아이디어 제공 		
기대효과	<ul style="list-style-type: none"> - 중간재(고품질 모시분말)을 활용한 다양한 가공제품 개발 		

정책연구용역 평가서

정책연구 과 제 명	모시 자원 활용 가공제품 개발 및 사용화 연구 용역	연구기관/ 책임연구원	호원대학교 산학협력단 / 이정애 교수			
부 서 / 과제담당관	농업기술센터 / 고윤자	담당공무원	박남호			
연구방식	1. 위탁형 (○) 2. 공동연구형 () 3. 자문형 ()					
연 구 자 선정방식	1. 경쟁입찰(○) 2. 수의계약()	연구기간	2021. 6.4. ~ 12. 30.(6개월)			
주 요 연구결과	- 모시를 활용한 고품질 분말 생산을 위한 가공공정 개발 - 모시 분말을 활용한 다양한 가공제품 개발					
평 가 항 목	평 가 의 견	매우 우수	우수	보통	미흡	매우 미흡
1. 연구목표의 달성도 -용역목적과의 부합성	다양한 방법으로 모시분말을 제 조하였으며, 이를 활용하여 가공 제품을 생산하였음		○			
2. 연구추진방식의 적절성(정책방향과 일치성, 연구과제의 독창성, 추진방법의 적정성 등)	용역 목적대로 추진되었음		○			
3. 계약내용에의 충실성(예산적 정 사용 및 계획일정 부합도 등)	다양한 방법으로 모시 분말을 제 조함 많은 시간을 할애하여, 가공 제품 개발이 지연됨			○		
4. 용역결과의 활용 가능성(정책 반영 가능성 등)	모시분말 제조 공정을 수립하였 으나, 이러한 생산 시설을 갖추는 데 많은 비용 소요			○		
평가결과(총평)	목적대로 고품질 모시분말 제조 공정을 수립하고, 가공제품을 개 발하여 제시하였음		○			
평 가 자	○ 평가전문위원(소속 및 성명) : ○ 과제 담당관(소속 및 성명) : 농업기술센터 고윤자 ○ 담당 공무원(소속 및 성명) : 농업기술센터 박남호					