

실증시험 시행계획서(요약본)

제 품 명				
실 증 내 용	제품설명	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>		
	필요성	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>		
달성목표	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
안정성 확보방안	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
설치·적용 사례	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
추진내용 및 기대효과	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
	<input type="checkbox"/>			
소요예산		천 원		
사업 책임자	성 명		직 위	
	전 화		휴대전화	
	E-mail			
실증기간	'23. 00. 00 ~ '23. 00. 00 (착수 후 개월)			
첨 부 : 세부 시행계획 1부. 끝.				

1. 제품 개요

제 품 명

제 품 설 명

☐ (성능, 특성 등 설명)

☐

☐

☐

☐

☐

☐

관 련 기 술 현 황

☐ 국내·외 관련기술 현황 및 동향

(주요사항을 간단명료하게 작성)

☐ 국내·외 경쟁제품 유무 : ☐ 있음 ☐ 없음

(있을 경우, 대기업·중견기업·발전설비 전문제작업체 등 현황 작성)

☐ 경쟁제품과의 차이점(우수성, 경제성, 차별성)

(주요사항을 간단 명료하게 작성)

참 고 사 진

<사진 1>

<사진 2>

2. 실증시험 수행계획

필요성

- ☐ (목적, 필요성, 적정성 등 설명)
- ☐
- ☐
- ☐
- ☐

검증(성능) 목표

- ☐ (실증시험을 통해 검증(성능입증)하고자 하는 목표 및 내용 설명)
- ☐
- ☐
- ☐
- ☐

수행 절차

- ☐ (제품 설치·철거 절차)
- ☐ (제품 실증시험 과정 모니터링 방법 등)
- ☐
- ☐
- ☐

3. 추진 일정

추진내용	추진일정						비고
	4월	5월	6월	7월	8월	9월	
▪							
▪							
▪							
▪							
▪							

4. 실증비용 산출

(단위 : 천원)

총 소요금액		제품가격	
--------	--	------	--

☐ 비목별 세부 산출내역

(단위 : 천원)

항 목	산출내역	금 액
총 금 액		

5. 기대효과 및 활용계획

- ☐ 기대효과
 - (유형효과) 절감(원가, 투자비, 비용), 증가(매출, 수출) 등
 -
 - (무형효과) 경쟁력, 기술자립화, 파급효과 등
 -
- ☐ 활용계획
 - (산업재산권, NEP 등 인증취득)
 -
 - (양산 및 판로확보 등)
 -

6. 기 타(요청사항)

- ☐
- ☐
- ☐