

2026년도 고에너지응용기술 기반활용 미래차부품 제조역량 강화지원사업 수요기업 모집공고

한국생산기술연구원 울산기술실용화본부에서 수행하는 『2026년도 기술지원 사업(고에너지응용기술 기반활용 미래차부품 제조역량 강화지원사업)』의 수요기업 모집을 다음과 같이 공고하오니, 사업 참여를 희망하는 울산지역 중소·중견기업의 많은 신청을 바랍니다.

2026년 3월 6일
한국생산기술연구원장

1. 지원 대상 : 자동차부품 개발이 필요한 울산지역 중소·중견기업
2. 지원 목적 : 울산지역 자동차관련 중소·중견기업의 시제품제작, 공정개선, 시험분석 등의 기술지원을 통한 기업의 기술 고도화 추진과 이를 통한 매출 및 고용증대
3. 지원분야 및 지원내용

사업구분	총 지원 금액(백만)	지원분야	지원내용
고에너지응용기술 기반활용 미래차부품 강화지원사업	80	■ 자동차산업 분야	■ 구축장비 활용 공동기술 개발 ■ 시제품제작 및 공정개선 지원 ■ 시험분석 등 기타 컨설팅 지원

4. 지원규모

- 수요기반 연구개발지원

- 지원규모 : 기업 당 20,000천원(부가세 포함) 상당의 현물지원

* 지원기업 선정평가 결과에 따른 차등지원 (15,000천원 ~ 25,000천원)

* 기업체 분담금 : 연구개발비용의 20% 이상 현금매칭

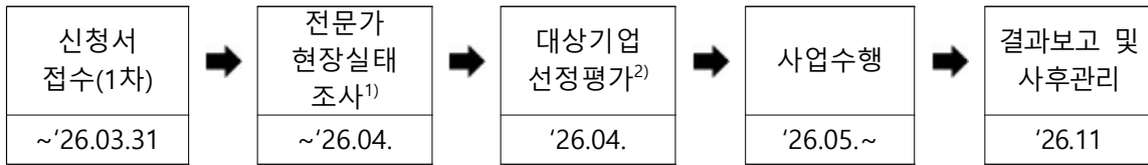
* 사업비 지원형식 : 재료비, 가공비 등 시제품제작관련 비용을 생기원에서 구매하여 제공(대납)하는 방식

5. 신청기간 및 신청방법

- 신청기간 : 2026. 3. 9. ~ 2026. 3. 31.

- 신청방법 : 홈페이지(<http://www.kitech.re.kr>) 공지사항(공고)에서 신청서 다운로드, 신청서 작성 후 e-mail 접수

■ 지원절차



※ 상기 일정은 예상 일정으로 사정에 따라 변경될 수 있음

1) 현장실태조사

- 기술지원사업 신청접수 기업에대한 기업현장 방문 실태조사
- 내용 : 기업현황 및 애로기술(문제점) 현장확인, 개선내용 및 소요예산금액확인

2) 과제 선정평가위원회

- 평가방법 : 기업별 10분 내외 발표 및 질의응답 (비대면 평가로 전환 가능)
(접수된 신청서 및 사업계획서로 진행, 별도 PPT 발표가능)
- 평가기준

평가항목		비고
지원목표 (40)	지원목표의 필요성(20)	- 시제품 제작 연구개발의 필요성
	개발 목표의 명확성(20)	- 정성 및 정량목표의 명확성
지원내용 (30)	지원 전략 및 방법의 적정성(20)	- 지원 내용의 적정성(실현가능성) - 생기원 보유기술 및 장비 활용도 (생기원 역할의 적정성)* - 사업기간 내 수행가능성
	사업비의 적정성(10)	- 사업계획에 대한 타당성
기대효과 (30)	지원 결과의 활용가능성(20)	- 사업화 매출증대, 원가절감, 고용창출 등
	지원 결과의 파급효과(10)	- 기술적, 산업적, 사회적 효과

6. 접수 및 문의처

- 담당자 : 김영국 수석연구원(Tel:052-980-6640, Fax:052-980-6699, england@kitech.re.kr)
- 주소 : 울산광역시 중구 중가로 55 한국생산기술연구원(고에너지정밀가공기술센터)

[붙임 1]

2026년 한국생산기술연구원 울산기술실용화본부

기술지원사업 계획서

20

사업기간 : 20 ~ 20

기술지원대상기업 :

대표자 : (인)

한국생산기술연구원 울산기술실용화본부장 귀하

1. 기술지원사업

※ 사업계획서는 개괄식으로 작성하며, 그림/도표 등을 적극 활용

과 제 명	
사 업 목 표	

2. 기술지원 필요성(문제점)

<p>1) 관련 산업 현황(기술개발 배경)</p> <p>2) 기술애로 현황(문제점)</p> <p>3) 사업수행 필요성</p>

3. 사업내용

세부 사업내용

1) 기술지원 목표

2) 추진 내용

– 공정개선, 제품개발, 기술지도, 장비이용, 설계 및 역설계 지원 등 추진내용제시

사업추진 체계

1) 한국생산기술연구원 ex) 현물지원, 설계지원, 장비이용지원, 기술정보제공 등

–

2) (주)0000(수혜기업) ex) 시제품제작, 공정개선 적용, 시운전 등

–

4. 기대효과

- 1) 경제적 효과(매출증대, 수출증대, 비용절감, 에너지절감 등)
—
- 2) 사회적 효과(고용창출, 환경 개선 등)
—
- 3) 기술적 효과(기술과급효과, 불량률감소, 공정개선 등)
—

5. 일정

세부 추진 내용	()년 추진 계획							비고
	5 월	6 월	7 월	8 월	9 월	10 월	11월	

6. 사업비 편성 ※ (부가세 포함)

구분	품명	규격	단위	수량	금액(천원)	용도
지원 기관 부담	재료비					
	제작비 (금형, 치구 등)					
소계						
총 계						

중소기업 지원사업 통합관리시스템 정보 활용을 위한 동의서(표준서식)

목적

- ① 정부와 지자체 중소기업 지원사업의 효율적 수행을 위해 운영하는 “중소기업 지원사업 통합관리시스템” 에서 신청기업 및 지원기업 지원이력 정보의 수집·조회 및 활용
- ② 동 통합관리시스템에서 관리하는 기업정보의 확인, 지원효과 분석, 통계관리 등 효율적인 중소기업 정책 수립을 위해 국세청·관세청·고용부 등에서 보유하고 있는 과세정보 등의 수집·활용

수집·조회 및 활용 정보

- (과세정보 및 행정정보 등) 중소기업 지원사업에 신청한 기업의 국세기본법 제81조의13의 과세정보로서 매출액, 납입자본금, 자산총액, 부채총액, 영업이익, 당기순이익 및 창·휴·폐업일, 소득세 원천징수 인원 등, 관세법 제116조에 따른 수출액 등, 고용보험법 제2조의1의 피보험자수 등

수집·조회 및 활용 기관

- 해당 지원사업 소관부처(집행기관 포함), 중소기업 통합관리시스템 운영기관

동의 효력기간

- 사업자가 사업 신청시 본 동의서를 제출한 시점 이후
 - * 제공된 목적달성 후에는 중소기업 지원사업 통합관리시스템의 효율적인 운영을 위해 필요한 범위 내에서만 보유·이용
- 기업정보 수집 시점 : 신청 및 수혜기업의 사업 신청 이전 3개년부터 참여 이후 **5년간**
 - * 보유 정보가 없을 경우 수집하지 않음

※ 본 동의서식의 동의서 징구는 민법 제114조의 행정행위의 대리권 행사방식의 현명주의를 적용하여, 중소기업 지원사업의 효율적인 운영을 위해 본 사업의 소관부처 및 수행기관이 대신하여 받는 것임을 알려 드립니다.

본인은 위 목적으로 동의서에 적시된 정보 및 기관에 한해 본인의 기업정보를 수집·조회 및 활용하는 것에 동의합니다.

20 년 월 일
기업명 ○○○
대표자 ○○○ (인)

※ 본인은 위 각 정보의 수집·조회·활용에 관한 자세한 설명을 듣고, 본 동의서 내용을 충분히 이해하고 동의하였습니다.

[붙임 3]

2025년 한국생산기술연구원 울산기술실용화본부

기술지원사업 현장실태조사 진단표

1. 기업의 현황 및 문제점

기업명	(주)울산
현황 및 문제점	

2. 기업지원 내용

지원할 내용	
소요기간 및 예상금액	2026.5.1. ~ 2025.11.31. (천원)

3. 조사자의 종합의견

--

구분	소속	직위	성명(날인)
현장실사자			(인)
			(인)
			(인)
업체면담자			(인)
			(인)