

2025년 방위·항공산업 기술경쟁력 강화 지원사업 참여기업 모집 공고

창원시 방위·항공부품산업 육성을 위한 「2025 방위·항공산업 기술경쟁력 강화 지원사업」 수혜기업 모집 계획을 아래와 같이 공고하오니, 관내 방산·항공부품 중소기업 또는 진출 예정 중소기업의 많은 관심과 참여 바랍니다.

2025년 3월 17일

창원산업진흥원장

1. 사업개요

- 사업목적 : 관내 방산·항공부품 중소기업 기술개발 활성화 및 제품 경쟁력 강화와 사업화 지원을 통한 방위·항공산업 육성
- 사업명 : 2025 방위·항공산업 기술경쟁력 강화 지원사업
- 사업기간 : 협약일 ~ 2025. 11. 17.
- 사업비 : 총 200,000천원(금이억원)
- 모집기간 : 2025. 3. 18.(화) ~ 4. 4.(금) 18:00 限
- 지원대상 : 창원시 방산·항공부품 중소기업 또는 진출 예정 중소기업
※ 창원시에 본사 또는 공장 소재 필수, 수행기간 내 사업화가 가능한 과제 우대 지원

2. 지원내용

- 지원규모 : 4건 내외
(Type A) 방산중소기업 시제품 제작 및 사업화 패키지 지원 : 2개사 내외
(Type B) 항공부품 기술개발 및 사업화 패키지 지원 : 2개사 내외
- 지원금액 : 기업당 40,000천원 이내
※ 지원금액은 선정기업의 평가결과에 따라 차등 지원
- 기업부담 : 지원금의 20% 이상
※ 총사업비 = 지원금액 + 기업부담금액(지원금액의 20% 이상)
- 지원방식 : 시제품 제작/기술개발 외 사업화 항목 선택(패키지 구성)하여 신청 및 지원

■ 지원내용 ※ 지원분야별 중복지원 불가(Type A, B 中 1개 분야만 지원 가능)

지원분야	구 분	세부내용	비 고
방산 중소기업 기술강화 지원 (Type A)	시제품 제작 (필수)	<ul style="list-style-type: none"> • 시제품 제작 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 상용화를 목적으로 하는 기업의 시제품 및 목업 제작 비용 등 재료비, 외주가공비, 금형 등 제작 분야에 소요되는 비용 지원 - 수요처의 요청이나 구매 의향이 있는 제품의 개발을 위해 신속한 사업화지원과 시제품 제작이 필요한 품목 지원 	
	사업화 지원 (선택)	<ul style="list-style-type: none"> • 역설계 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 빠른 기술성장과 국산화에 필요한 제품의 역설계 지원 • 기 개발제품 고급화 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 제품화된 기술의 품질향상을 재설계 및 불량률 저감을 위한 개발 - 신기술(ICT 등)과 융복합 기술의 개발 및 제품화 지원 • 기 개발제품 표준화·규격화 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 기개발 제품의 납품 및 해외진출 등 표준화·규격화를 위한 제반비용 지원 • 시험평가, 성능(체계)시험 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 개발 제품의 시험평가분석, 성능(체계)시험 비용 지원 • 특허, 인증 취득 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 방산시장 진출 확대를 위한 제품 및 기업 인증 취득 비용 지원 • 온·오프라인 마케팅(오프라인 전시회 참가지원 제외) <ul style="list-style-type: none"> - 개발제품 홍보물 제작비, 광고홍보비, 홈페이지 리뉴얼 등 • 기술개발 및 사업화를 위한 컨설팅 	1건 이상 선택 필수 (건당 500만원 이하 지원) 추가 비용 기업부담
항공부품 기술경쟁력 강화 지원 (Type B)	기술 개발 (필수)	<ul style="list-style-type: none"> • 항공부품 시제품 제작 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 항공 핵심부품 자립화/국산화 및 기술고도화/제품 고급화 - 항공부품 개발을 위한 재료비 및 제작비 지원 • 치공구 제작 <ul style="list-style-type: none"> - 항공부품 개발을 위한 치공구 제작 지원 	<u>1건 이상</u> 선택 필수 (2건 가능)
	사업화 지원 (선택)	<ul style="list-style-type: none"> • 지식재산권 출원 <ul style="list-style-type: none"> - 국내외 지식재산권 출원·등록 지원 • 기술지도 및 기술정보제공 <ul style="list-style-type: none"> - 전문가 활용 기술지도 및 기술정보제공 지원 • 장비활용 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 항공부품 기술개발을 위한 장비활용 지원 • 공정개선 및 자동화 <ul style="list-style-type: none"> - 생산성·품질향상을 위한 공정개선 및 자동화 • 설계S/W 성능개선 <ul style="list-style-type: none"> - 항공부품 설계S/W(CATIA) 구축 및 업그레이드 지원 • 항공인증 취득 및 갱신 <ul style="list-style-type: none"> - AS9100, KS Q 9100, NADCAP 등 항공분야 필수/특수 인증 취득 및 갱신 • 성능시험평가 <ul style="list-style-type: none"> - 항공 관련 개발 제품의 국내외 성능인증 및 시험평가 • 온·오프라인 마케팅(오프라인 전시회 참가지원 제외) <ul style="list-style-type: none"> - 개발제품 홍보물 제작비, 광고홍보비, 홈페이지 리뉴얼 • 기술개발 및 사업화를 위한 컨설팅 	1건 이상 선택 필수 (건당 500만원 이하 지원) 추가 비용 기업부담 ※ 기술개발 2건 신청한 경우 제외 가능

※ 사업기간 내 취득 가능한 인증 및 표준화·규격화 제반 비용만 지원 가능

3. 지원절차 및 일정

구분	절 차	내 용	일정
공고 및 선정 평가	공 고 및 접 수	사업 공고 및 과제신청서 접수	3월
	선 정 평 가	신청기업 심사 및 선정평가(평가위원회)	4월
	협 약 체 결	주관기관-선정기업 간 협약체결	5월
수행 및 성과 관리	과 제 수 행	사업추진 및 사업비 집행	5~11월
	중 간 모 니 터 링	사업수행 내용 수시 점검	상시
	결 과 보 고 서 접 수	결과보고서 및 회계정산 서류 제출	11월
	정 산 및 성과분석	결과 평가 및 지원 실적·성과분석	12월

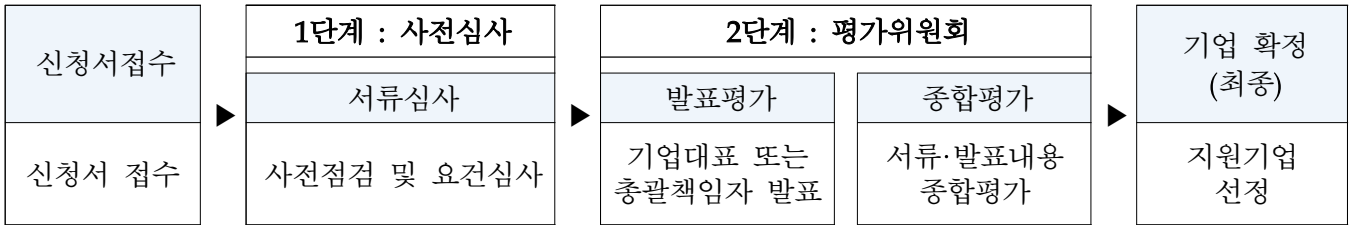
※ 일정은 내부사정에 따라 변경될 수 있음

4. 지원사업 유의사항

- 다음에 해당되는 경우, 지원 대상에서 사전 제외될 수 있음
 - 신청과제가 동일 내용으로 타 기관, 타 과제와 중복일 경우
 - 신청기간 경과, 제출서류의 미비 또는 기업현황이 신청서와 상이한 경우
 - 부도 또는 휴폐업 중인 중소기업
- 모든 지원은 평가위원회 심의를 거쳐 지원함을 원칙으로 하며, 신청내용이 사업 목적과 상이할 경우에는 지원에서 제외될 수 있음
- 선정평가에 의하여 지원 선정 또는 탈락되며, 선정기업은 평가결과에 따라 사업 내용 및 지원금액 등이 조정될 수 있음
- 제출한 서류는 일절 반환하지 않으며, 추후 허위사실이 발견될 때에는 '지원제한', '지원중단' 등 불이익을 받을 수 있음

5. 선정평가

■ 선정평가 절차



- (사전심사) 제출서류 검토 및 미제출서류 보완요청 등 창원산업진흥원 내부자체 사전점검 및 요건심사
- (발표평가) 신청기업의 기술경쟁력, 사업화 가능성 등을 제출한 사업신청서를 바탕으로 발표 및 질의응답 실시(기업별 약 10분) ※ 상황에 따라 서면평가로 대체함
 - 평가점수 70점 이상 선정 / (정량) 40점, (정성) 60점

■ 선정평가 주요항목

평가항목		주 요 평 가 항 목
총점 100점	기업현황 (정량, 40%)	◦ 직전년도 매출 현황
		◦ 최근 3년 이내 특허/실용신안 출원·등록 현황
		◦ 매출액 대비 기술개발 투자 비율(경상연구개발비)
		◦ 인증 획득 현황 (이노·메인 비즈, 벤처기업, 소재부품전문기업, 경영혁신 중소기업 등)
		◦ 기술관련 인증서 보유 (기업부설연구소, DQ, NADCAP, GQ, IT, NET, NT, KT 등)
	기술성 (정성, 30%)	◦ 제품 및 소재의 물질·기전·공정 측면의 우수성
		◦ 기업의 R&D 및 사업화 추진역량(인력, 기술력, 신제품개발 시스템)
		◦ 기업이 보유한 기술경쟁력(난이도) 수준을 통한 지원의 적절성 평가
	사업성 (정성, 30%)	◦ 시장전망 (시장규모·경쟁강도·시장 침투율)예측의 적절성
		◦ 마케팅전략 (기술수출, 완제품출시)의 구체성·신뢰성·적정성
		◦ 제품의 사업화 추진역량 및 매출계획 의 구체성·현실성
		◦ 제품의 특허 (출원·보호·회피)전략 및 사업화 활용방안
		◦ 사업추진에 따른 파급효과 (매출·산업 및 지역경제기여 등)
		◦ 사업수행과정 및 사업화 시점에서의 고용흡수력
100점	총 계	

6. 신청방법

- 신청기간 : 2025. 3. 18.(월) ~ 4. 4.(금) 18:00 限
- 신청방법 : 회원가입 후 온라인 접수 (창원산업진흥원 홈페이지)

접속경로 : 창원산업진흥원 홈페이지(<https://cwip.or.kr>) ▶ 사업신청 ▶ 지원사업 신청
▶ 2025년 방위·항공산업 기술경쟁력 강화 지원사업 공고

※ 온라인 신청이 불가능한 경우, 사전에 담당자와 협의 후 이메일 접수 가능

- 신청서류 : 문서파일(HWP 또는 PDF) 업로드

번호	제출서류	부수	서식
1	사업신청서 및 사업계획서	각 1부	양식1, 2
2	사업자등록증(사본), 법인등기부등본	각 1부	
3	직전 3개년도('22~'24) 재무제표	1부	
4	최근 3년 이내 인증 및 특허 등 증빙자료(해당기업)	각 1부	양식3
5	개인정보이용동의서	1부	양식4
6	2025년 기업지원사업 수요조사서 (※ 엑셀파일로 제출)	1부	붙임3

※ 접수된 서류는 반환하지 않으며, 필수서류 미제출 시 사전 안내 없이 지원 제외될 수 있음

※ 최종 선정기업은 필요한 서류를 추가로 요청받을 수 있음

※ 직전 연도 재무제표 발급 불가 시, 부가가치세 과세표준증명원으로 대체할 수 있음

7. 문의처

- 창원산업진흥원 홈페이지 : <https://cwip.or.kr>
- 창원산업진흥원 방산항공우주팀 김동현 전임연구원
 - (전화) 055-716-7714 / (E-mail) donghyune@cwip.or.kr

붙임 지원사업신청 관련 양식 각 1부. 끝.