

'23년도 대전 지역주력산업육성사업 지원기업 모집 통합공고

2023년도 중소벤처기업부와 대전광역시가 지원하는 지역주력산업육성사업 기업지원사업 수행자로 선정된 수행기관 및 과제별 지원 프로그램을 안내하오니, 해당 프로그램 참여를 희망하는 대전지역 중소기업의 많은 신청 바랍니다.

2023년 6월 9일

중소벤처기업부장관, 대전광역시장, 대전테크노파크원장,
한남대학교 산학협력단장, (주)비에스알코리아

I 지원개요

○ (지원규모) 총 약 10.37억원(국비 7.26억원, 지방비 3.11억원)

○ (지원프로그램 및 내용) 총 25개 지원프로그램

※ 기업당 2개 제품까지, 제품별로는 5개 프로그램까지 신청 가능

산업분야	지원유형	프로그램명	지원내용	지원기관명
정밀의료 바이오헬스 ①	기술지원	제품고급화 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 바이오메디컬산업 생산공정개선/ 품질기능향상 지원을 통한 부가 가치 창출 및 상용화 촉진 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 4건 / 건당 30,000천원	대전 테크노파크 (BIO 융합센터)
		시제품제작 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 바이오메디컬산업 생산공정개발/ 대량생산 및 분리정제 기술개발을 통한 제품생산, 체외진단기기 등 시제품제작 지원을 통한 부가가치 창출 및 상용화 촉진 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 3건 / 건당 30,000천원	

산업분야	지원유형	프로그램명	지원내용	지원기관명
정밀의료 바이오헬스 ①	기술지원	시험분석지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 의약품 및 바이오센서 활용 제품 등 일반시험 관련 분석지원을 통한 경쟁력 강화지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 4건 / 건당 5,000천원	대전 테크노파크 (BIO 융합센터)
		지식재산권 획득 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 의약품 및 진단기기, 디지털융합 헬스케어 제품 및 기술의 지식재산권 획득 비용지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 2건 / 건당 4,000천원	
		인허가 확보 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 의약품 및 진단기기, 디지털융합 헬스케어 제품 및 기술의 인허가 신속 확보를 위한 정보제공 및 컨설팅 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 2건 / 건당 3,000천원	
		기술닥터제 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 기업의 부족한 혁신역량 지원 - 지원기업 별 월 1회 이상 기술 닥터 수행 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 32건 / 건당 400천원	
정밀의료 바이오헬스 ②	사업화 지원	해외진출 종합 컨설팅 (Package)	<input type="checkbox"/> 지원 내용 - (시장조사) 기업별 진출 희망국가 시장조사 및 마케팅 전략수립 지원 - (온오프라인 홍보) 국내외 온오프라인 홍보 지원 (전문 잡지, 언론 홍보 등) - (전시회 공동관 참가 지원) 제 21차 세계한상대회(미국, 오렌지카운티) 대전 지역주력 정밀의료바이오헬스 분야 공동관 참여에 따른 바이어 발굴 지원 (온라인 및 주관기관 대행 면담 지원)	(주)비에스알 코리아

산업분야	지원유형	프로그램명	지원내용	지원기관명
정밀의료 바이오헬스 ②	사업화 지원	해외진출 종합 컨설팅 (Package)	<ul style="list-style-type: none"> - (해외 온오프라인 수출 상담회) 기업별 유망바이어 발굴 및 매칭, 통역, 계약 수주를 위한 사후관리 지원 - (심층 컨설팅) 기업 수요에 맞는 프로그램(지속가능경영 컨설팅, 해외 실증 지원, 해외 공공조달 컨설팅) 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 12개사 / 건당 8백만원 이내	(주)비에스알 코리아
		투자유치 컨설팅	<input type="checkbox"/> 지원 내용 - 투자유치 전 과정에 대한 밀착 컨설팅 지원 - 국내외 투자유치 자금 확보를 위한 기업 IR 자료 구축 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 2건 / 건당 5백만원 이내	
		BI/CI 고급화 지원	<input type="checkbox"/> 지원 내용 - 브랜드 제고를 위한 BI/CI 고급화 지원 - 상표 출원 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 2건 / 건당 6백만원 이내	
		제품 디자인 고급화 지원	<input type="checkbox"/> 지원 내용 - 기존 시제품 디자인 개선 지원 - 디자인 출원 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 1건 / 건당 10백만원 이내	
		국내외 전시회 참가지원	<input type="checkbox"/> 지원 내용 - 국내외 전시회 참가 지원(부스비, 통역비 등) <input type="checkbox"/> 지원규모 - 국내 3건, 해외 4건 / 국내 3백만원, 해외 5백만원 이내	
		기술닥터제 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 기업의 부족한 혁신역량 지원 (해외 진출, 기술 애로사항 등) <input type="checkbox"/> 지원규모 - 12건 / 건당 400천원 이내	

산업분야	지원유형	프로그램명	지원내용	지원기관명
물류·국방 서비스 로봇 ❶	기술지원	시제품 제작 지원 (3D프린팅 장비활용)	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 기업의 아이디어, 핵심기술에 대한 제품개발 및 성능개선을 위한 시제품 제작 지원 (센터 3D프린팅 장비 활용) <input type="checkbox"/> 지원규모 - 4건 / 건당 4,000천원	대전 테크노파크 (지능형 로봇센터)
		시제품 제작지원 (수요기반형)	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 기업 수요 기반의 제품개발 및 성능향상 시제품 제작 지원 (센터 장비 미활용) <input type="checkbox"/> 지원규모 - 4건 / 건당 15,000천원	
		제품 인증 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 기업의 개발 기술 및 제품의 신뢰성, 안정성 등을 확보하기 위한 국내외 제품 인증 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 4건 / 건당 20,000천원	
		특허출원지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 기업 개발기술의 독점적권리 확보를 위한 국내외 특허출원 비용 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 4건 / 건당 5,000천원	
		기술닥터제 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 기업의 기술애로 1:1 진단 및 맞춤형 문제해결 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 선정 기업 대상 월 1회 이상 기술닥터 지원	

산업분야	지원유형	프로그램명	지원내용	지원기관명
물류·국방 서비스 로봇 ②	사업화 지원	국내외 실증화 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 다양한 컨소시엄 주관으로 개최되는 국내 및 해외 실증화 사업에 참여하는 기업 대상 참가비 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 총5건 • 국내실증화 10,000천원 • 해외실증화 25,000천원	한남대학교 산학협력단
		국내외 전시회 참가 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 국내 및 해외 유관 전시회에 참여하는 기업 대상 참가비 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 총 7건 • 국내 6,000천원 • 해외 12,000천원	
		마케팅 관련 사업화 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 제품 디자인 개선, CI·BI 및 홍보 동영상 개발 자금 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 총 5건 • 디자인 지원 7,000천원 • CI·BI 및 홍보 지원 5,000천원	
		기술닥터제 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 기업진단, 컨설팅 및 애로사항 해결 등을 통해 기업의 부족한 혁신 역량 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 선정 기업 대상 월 1회 이상 기술 닥터 지원	

산업분야	지원유형	프로그램명	지원내용	지원기관명
나노 반도체	기술지원	시험방법 및 시험 구성품 개발지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 새로운 시험방법 개발 및 시험 구성품 개발 지원 - 3N 국가연구 인프라 등의 기술닥터 Pool 활용 기술 개발 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 17,000천원 × 3건	대전 테크노파크 (첨단소재 에너지센터)
		시험분석 및 인증지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 제품의 정확한 성능 확보 관련 공신력 확보를 위해 성능 평가 시험 분석 및 인증지원 - 제품의 장시간 동작 관련 공신력 확 보를 위해 신뢰성 시험 분석 지원 - 나노·반도체 제품의 성능평가를 위한 테스트베드 구축 지원 - 3N 국가연구 인프라 등의 기술닥터 Pool 활용 기술 개발 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 13,500천원 × 3건	
		시제품 및 제품고급화 제작 지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 3N 국가연구 인프라 등 기관 활용 지원 - 제작 관련 기관 및 기업 활용 가능 - 대전 TP 특화센터에서 보유하고 있는 연구개발장비 지원 (예:첨단소재에너지센터- 소재 제작 관련 미세유체 반응기 활용, 우주 ICT융합센터 인프라 활용 등) - 3N 국가연구 인프라 등의 기술닥터 Pool 활용 기술 개발 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 41,700천원 × 3건	
		특허출원지원	<input type="checkbox"/> 지원내용 - 지식재산 포트폴리오 구축 등 지원 (특허 분석 및 산업재산권 출원 등) - 3N 국가연구 인프라 등의 기술닥터 Pool 활용 지적재산권 분석 지원 <input type="checkbox"/> 지원규모 - 5,000천원 × 6건	

- **(신청자격)** 대전지역 내에 소재한 중소기업으로 지역 주축산업 (정밀의료바이오헬스, 물류·국방 서비스로봇 , 나노반도체) 전·후방 연관 제품(기술) 분야로 신청 가능
- 산업별 신청자격 세부조건 및 관련산업분야 우대사항 등 세부내용은 RIPS 내 지원프로그램에 첨부된 상세안내문 한글파일 참고
- **(지원방법)** 수혜기업 선정 후 직접지원(수행기관 → 수혜기업) 또는 간접지원(수행기관 → 공급기관(업) → 수혜기업)의 방법으로 지원

II 신청방법

- 지역산업종합정보시스템(RIPS, www.rips.or.kr)을 통해 공통(필수) 양식 ‘지원신청서1-기업정보’ 및 ‘지원신청서2-지원 프로그램 신청서’ RIPS 작성 후 온라인 접수
- 지원프로그램별 추가 양식 다운로드하여 작성 후 온라인 신청시 첨부하여 접수

III 제출서류

- 사업자등록증, 재무제표 및 프로그램별 ‘상세사업계획서’*(선택) RIPS 업로드

* 필요시 프로그램별 상세 계획서를 요구할 수 있음

IV 평가방법 및 기준

- **(평가방법)** 예비진단(필수) 신청기업의 참여제한 등에 대한 사전검토
→ 면담/현장실태조사(선택) → 선정평가(필수)
- **(평가기준)** 예비진단, 면담/현장실태조사 및 선정평가를 진행하여
최종 지원기업으로 선정
 - ※ 수행기관별 상세안내문 붙임서류 참조(프로그램별 평가기준 상이)
- **(우대가점)** 아래 항목 해당 시, 우대가점 반영(최대 3점)

구분	우대가점 기준	증빙서류	가점
1	최근 3년 이내 지역특화 R&D 종료기업	지역사업평가단 확인	3
2	중소기업 복지플랫폼 우수 활용기업	인증서	1
3	중소기업중앙회가 선정한 명문장수기업	인증서	2
4	「자유무역협정의 이행을 위한 관세법의 특례에 관한 법률」제12조에 따라 인증된 원산지인증수출자인 경우	인증서 (유효기간 인증서에 한함)	1
5	지역중소기업법 시행령 제30조제1항에 따른 위기 징후 단계 “주의·심각”에 소재하고 있는 중소기업	TP 확인	2

- 제출된 서류는 일체 반환하지 않음(평가결과는 신청기업에 개별통보)
- 신청기업 또는 신청기업의 대표자가 국가연구개발사업 참여제한에 해당하거나 신청과제 내용의 중복여부, 면담/현장실태조사시 부적합 판정 기업의 경우에 지원대상에서 제외됨
- 지원기업은 지역정보포털(<http://www.rips.or.kr>)에 회원가입 및 기업정보가 등록되어 있지 않은 경우, 해당 사이트에서 “기업회원”으로 가입 및 기업정보 입력 후 온라인 신청이 가능하므로 사전 확인 하여 접수 요망
- 부가세는 지원하지 않으므로 기업이 부담하여야 하며, 지원금액과 기업부담금을 합한 총 사업비는 부가세가 제외된 금액임
- 신청서 접수 후 과제별 주관기관에서 면담/현장실태조사 또는 별도 서면자료 등 추가 보완자료를 요청할 수 있음
- 지원기업의 경우 사업지원을 통한 성과분석·관리 등을 위해 매출, 수출, 신규고용 등 지원종료 후 2년간 성과 모니터링에 참여해야함
- 다음의 경우 선정 이후 지원중단과 지원금 전액 환수조치 할 수 있음
 - 부정한 방법으로 사업비 사용이 확인된 경우
 - 동일한 내용으로 타 기관(타 사업)으로부터 지원 받은 이력이 있는 경우
 - 제출서류가 위/변조 혹은 허위임이 밝혀질 경우
 - 컨소시엄 구성 기업 간 사업 추진이 불성실 등 원활하지 않은 경우

VI 추진일정

- 공고기간 : 2023년 6월 9일(금) ~ 2023년 7월 6일(목) 18:00
- 신청서접수 : 2023년 6월 23일(금) ~ 2023년 7월 6일(목) 18:00

공고	신청서 접수	통합공고 설명회	면담/현장 실태조사	선정평가	평가결과 통보	계약체결
6.9~ 7.6	⇒ 6.23~ 7.6	⇒ 온라인 (대전TP 유튜브 영상게시)	⇒ 프로그램별 별도 안내	⇒ 프로그램별 별도 안내	⇒ 프로그램별 별도 안내	⇒ 프로그램별 별도 안내

※ 설명회 등 방법/일정은 사정에 따라 변경될 수 있음

VII 문의처

○ 지원프로그램 관련 문의

산업분야	프로그램명	기관명	담당자명	전화번호	이메일
정밀의료 바이오헬스 ①	제품고급화지원	대전TP (BIO 융합센터)	박인철 책임	042-930-4711	pic2008 @djtp.or.kr
	시제품제작지원				
	시험분석지원				
	지식재산권획득지원				
	인허가확보지원				
	기술닥터지원				
정밀의료 바이오헬스 ②	해외진출 종합 컨설팅(Package)	(주)비에스알 코리아	김유진 과장	042-476-2977	bsr @bsrkorea.com
	투자유치컨설팅				
	BI/CI 고급화 지원				
	제품 디자인 고급화 지원				
	국내외 전시회 참가지원				
	기술닥터지원				

산업분야	프로그램명	기관명	담당자명	전화번호	이메일
물류·국방 서비스로봇 ①	시제품제작지원	대전 테크노파크 (지능형 로봇센터)	이문호 책임 김지수 책임	042-930-4411 042-930-4415	moon98 @djtp.or.kr glad9975 @djtp.or.kr
	인증/특허지원				
	기술닥터지원				
물류·국방 서비스로봇 ②	국내외 실증화 지원	한남대학교 산학협력단	남명현 부단장 이하니 연구원	042-629-7986 042-629-7986	mhnaem @naver.com leehani33 @hnu.kr
	국내외 전시회 참가 지원				
	마케팅 관련 사업화 지원				
	기술닥터제 지원				
나노반도체	시험방법 및 시험 구성품 개발지원	대전TP (첨단소재에 너지센터)	박종욱 책임	042-930-4927	panda623 @djtp.or.kr
	시험분석 및 인증지원				
	시제품 및 제품고급화 제작 지원				
	특허출원지원				

○ RIPS 온라인 접수 관련 시스템 문의

기관명	담당자명	전화번호	이메일
대전테크노파크 기업지원단	양승미 책임	042-930-4887	ysm0222@djtp.or.kr
	김윤재 책임	042-930-4864	yskim@djtp.or.kr