

「2023년 강원춘천 강소연구개발특구 육성사업」 지역특성화 육성사업 수혜기업 모집 공고

강원춘천 지역 기업의 역량강화를 통한 성장을 지원하는 「2023년 강원 춘천 강소연구개발특구 지역특성화 육성사업」 시행을 공고하오니, 사업 참여에 관심있는 기업 및 관계자분들의 많은 관심과 참여 바랍니다.

2023년 8월 10일

강원춘천 강소연구개발특구사업단장

I 사업개요

□ 사업목적

- 강원 춘천 지역 내 기업의 성장지원 및 특화분야* 사업화 지원을 통한 지역 산업 생태계 구축 및 지역발전 도모

* 바이오의약신소재 - 바이오 기술로부터 유래되거나 생산된 물질 중 질환의 예방, 진단, 치료에 유용한 신규 물질. 제외진단, 항체신약, 생리활성신소재 등

※ '바이오의약신소재 과학기술 표준분류' 참조

□ 예산 및 사업기간

- 총 사업예산 7.5억원

구분	사업명	사업예산	사업기간
지역특성화 육성사업	Pin-Point	4.5억원	'23.09. ~ '24.04.(8개월)
	Value-up Together	3.0억원	'23.09. ~ '24.04.(8개월)

□ 지원대상

- 다음 조건을 충족하는 기업으로 법률상 지원 결격사유가 없는 기업

- ① 강원춘천 강소특구 내* 연구소기업
- ② 강원춘천 강소특구 내 특화분야 기업
- ③ 춘천지역 내 (비)특화분야 기업

* 강소특구: 강원대학교 및 강원대학교 병원, 후평일반산업단지, 거두농공단지, 남춘천일반산업단지

□ 지원방법

- 수혜기업이 지원프로그램별 수행기업(기관) 직접 매칭
- 사업비 지급은 사후 정산 원칙이며, 사업비는 수혜기업이 아닌 수행기업(기관)으로 직접 배부

□ 지원절차

절차	일정	내용
공고 및 접수	'23.08.10. ~ '23.08.24.	모집 공고 및 사업계획서 등 신청서류 접수
↓		
선정평가	'23.08.29.	사업 선정 평가위원회 심의
↓		
선정 및 통보	'23.09.04.	지원 대상 선정 및 통보
↓		
협약체결	'23.09월 초	협약체결
↓		
사업수행	'23.09.01. ~'24.04.30.	사업수행
↓		
중간점검	'23.01월 중	사업 중간점검
↓		
사업수행 결과보고	'24.05월 중	사업결과 보고 / 사업비 정산 / 최종평가

□ 선정 및 평가기준

- 종합평가점수 70점 이상 중 고득점순으로 선정
- ※ 동일점수 시 지원대상 우선순위에 따라 선정

구분	평가항목	비중(%)
사업목표의 타당성	· 사업비전 및 목표의 명확성	10
추진 체계의 적합성	· 지원의 필요성 및 기업의 추진 의지	30
	· 사업 추진전략 및 추진체계의 적합성	30
	· 사업비 구성의 적정성 및 합리성	10
기대효과	· 지원을 통한 성과 도출 및 기대효과	20
합 계		100

□ 세부사업 1. Pin-Point

○ 사업목적

- 지역 및 특구 내 기업의 애로사항 해결을 통한 기업 성장지원으로 특화 분야 산업의 활성화 및 고도화 지원

○ 사업기간: 협약일 ~ '24. 4. 30. ※ 지원유형에 따라 사업기간 상이

○ 사업규모: 총 사업예산 4.5억원

○ 지원유형

- 기업수요에 따라 패키지형, 단일형 구분 지원
- 패키지형의 경우 수혜기업당 최대 50백만원이내 지원

유형	내용	사업기간
패키지형	단일 수혜기업이 2개 이상의 사업을 동시에 지원받는 형태	'23.09. ~ '24.04.(8개월)
단일형	단일 수혜기업이 1개의 사업만을 지원받는 형태	'23.09. ~ '23.12.(4개월)

○ 사업내용

구분	주요내용	지원내용
기술개선 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 기업 보유 기술의 상용화 및 고도화를 통한 제품의 시장 진출 지원 • 신제품 개발 및 품질 향상을 위한 공정개선 컨설팅 • 보유기술 BM 및 로드맵 수립 지원 ※ 전문 컨설팅 기관을 통한 기술개선 지원만 가능 	10백만원 내외
인허가 및 시험인증 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 국내외 인증 및 인허가, 시험분석 지원 - ISO, HACCP, 유기농, KAS, NET 등 인증 지원 - 국내 인증기관 시험분석 및 인허가 취득 지원 • 지식재산권(특허, 실용신안, 상표권 등) 출원 지원 ※시험(인증)성적서, 출원서 및 결과보고서 필수 	5백만원 내외
시제품 제작 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 시제품 제작 지원 - 금형, 제형, 용기, 디자인, 소스코드, 어플리케이션 등 ※ 완제품 양산 제외 	10백만원 내외
홍보·마케팅 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 기업 브랜드 및 상품 이미지 홍보 지원 • STP 전략 수립 및 마케팅믹스 전략 개발 • 온오프라인 제품 홍보물 제작 • 박람회 및 제품전시회 참가 지원 	5백만원 내외
효능평가 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 천연물 및 유효 소재의 in vitro, in vivo 실험 지원 • 지표 성분 및 유효 성분 분석, 평가 지원 	5백만원 내외
전임상 /임상 지원	<ul style="list-style-type: none"> • 전문가(기관/기업)-수혜기업 간 매칭을 통한 전임상/임상시험 지원 	20백만원 내외

※ 사업추진 상황에 따라 지원 금액 및 건수 변경 가능. 지원금액은 부가세 포함 금액

□ 세부사업 2. Value-up Together

○ 사업목적

- 지역 내 특화기관*과 수혜기업이 컨소시엄을 구성하여 특화기관이 보유한 연구 및 기업 지원 역량 등 인프라를 활용한 사업화 추진 지원

* 특화기관 예시 - (재)춘천바이오산업진흥원, (재)강원테크노파크, (재)스크립스코리아항체연구원 등

○ 사업기간: 수혜기업 협약일 ~ '24. 4. 30.

○ 사업규모: 총 사업예산 3억원 ※ 특화기관 운영비 포함

○ 지원유형

- 트랙별 특화기관과 수혜기업 1대1 매칭 지원하며, 특화기관이 주관하여 운영

※ 트랙 A의 경우 기술지원, 사업화지원 각 1개 이상 패키지형으로 지원

트랙 B의 경우 항체스크리닝, in vivo 항암 유효성 평가 각각 지원

○ 사업내용

구분	주요내용	지원내용
트랙A	<ul style="list-style-type: none"> • 시제품 제작 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 시제품 개발 및 제작을 위한 재료비, 외주가공비, 샘플제작비 지원 • 제품고급화 <ul style="list-style-type: none"> - 기존 제품의 기능 및 품질향상을 위한 생산 공정 보완 및 개발 지원 • 효능평가 및 분석 <ul style="list-style-type: none"> - 항산화, 간기능개선, 항염, 항비만, 항암 등 효능평가 지원 	75백만원
	<ul style="list-style-type: none"> • 홍보 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 기업 및 제품 홍보물 제작, 홈페이지 제작, 온/오프라인 홍보 지원 • 디자인 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 제품 디자인 고급화 및 개선, BI, CI 개발 지원 • 전시회 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 국내 전시회 참가 부스 임차, 통역비, 홍보물 제작 등 제반 사항 지원 • 컨설팅 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 기업 및 제품 분석을 통한 맞춤형 시장 진출 방안 도출 지원 (중장기 전략, 로드맵, 액션플랜 등) - 해외시장 및 제품의 유통구조 및 산업동향 등 분석 	
트랙B	<ul style="list-style-type: none"> • 항체 스크리닝, 유효항체 선별, 항체 발현벡터 제작 및 생산·정제, 특성화 분석 등 기업수요 맞춤형 항체개발 R&D 지원 	75백만원
	<ul style="list-style-type: none"> • 신규 항암 물질 유효성 평가를 위한 시험 서비스 제공을 통해 제품 검증 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 대장암, 유방암, 간암 중 택 1 	75백만원

※ 사업추진 상황에 따라 지원 금액 및 건수 변경 가능. 지원금액은 부가세 포함이며, 특화기관 운영비 포함

□ 신청기간 및 신청방법

○ 신청기간: 2023.08.10.(목) ~ 2023.08.24.(목) 24:00까지

○ 신청방법: 공문 또는 담당자 이메일 제출

※ 이메일제목: 내역사업명_기업명 예시)Pin-Point_(주)OO바이오

담당자	연락처	E-mail	비고
최은지 선임매니저	033-250-8986	eunji85@kangwon.ac.kr	접수 및 문의
박성영 주임매니저	033-250-8987	sypark000@kangwon.ac.kr	접수 및 문의

○ 제출서류: 강원춘천 강소특구 지역특성화 육성사업 제출서류 ※붙임양식 참조

○ 양식교부: 산학협력단 및 관련 기관 홈페이지 게재

- 강원대학교 산학협력단(<https://uicf.kangwon.ac.kr/>)
- 강원대학교(<https://www.kangwon.ac.kr/>)
- 연구개발특구진흥재단(www.innopolis.or.kr)
- 춘천시청(<https://www.chuncheon.go.kr/>)
- 지역 내 혁신기관 홈페이지

□ 지원제외 대상

- 주관기관, 주관기관의 장, 참여기관, 참여기관의 장, 연구책임자 등이 국가 연구개발사업 참여제한을 받고 있는 경우
- 주관기관, 참여기관, 연구책임자 등이 각종 보고서 제출, 기술료/정산금/환수금 납부 등 의무사항을 불이행한 경우
- 기업이 아래 어느 하나에 해당하는 경우

- 부도 또는 휴·폐업
- 세무당국에 의하여 국세, 지방세 등의 체납처분을 받은 경우
- 민사집행법에 기하여 채무불이행자명부에 등재되거나, 은행연합회 등 신용정보집중기관에 채무불이행자로 등록된 경우
- 파산·회생절차·개인회생절차의 개시 신청이 이루어진 경우(단, 법원의 인가를 받은 회생계획 또는 변제계획에 따른 채무변제를 정상적으로 이행하고 있는 경우는 예외)
- 최근 2년 결산 재무제표상 부채비율이 연속 500% 이상인 기업 또는 유동비율이 연속 50% 이하인 기업(단, 기업신용평점 70점 이상이거나, 신용평가등급 'BBB' 이상인 경우 및 외국인투자촉진법에 따른 외국인투자기업 중 외국인투자비율이 50%이상이며, 기업설립일로부터 5년이 경과되지 않은 외국인투자기업은 예외로 함) 이때, 업력이 2년 미만인 경우는 해당 결산만 적용
- 최근 결산 기준 자본전액잠식에 해당하는 경우
- 외부감사 기업의 경우 최근년도 감사의견이 “의견거절” 또는 “부적정” 인 경우

□ 관련법령 및 규정

- 국가연구개발혁신법 및 관련 제규정 일체
- 과학기술정보통신부 소관 과학기술분야 연구개발사업 처리규정
- 연구개발특구의 육성에 관한 특별법 및 관련 제규정 일체
- 국가연구개발사업 연구개발비 사용 기준
- 강원춘천 강소특구 특화개별사업 운영관리지침
 - ※ 사업추진과 관련하여 본 공고에서 정하지 아니한 사항은 상기 근거를 적용함

□ 유의 및 기타사항

- 필요한 모든 제출서류는 온라인(E-mail)으로만 접수
 - ※ 특화지원기관의 경우 공문 제출
- 제출한 서류는 일체 반환하지 않음
- 기 제출된 서류는 특별한 사유가 없는 한 수정·철회할 수 없음
- 평가에 필요한 경우 추가 서류 또는 증빙을 요구할 수 있으며, 신청기업은 이에 응해야 함
- 사업수행 과정에서 발생하는 기술핵심기관(강원대학교 산학협력단)의 요청 사항에 대해 적극적으로 참여하여야 함(행사참석, 자료제출 등)
- 사업비 및 사업기간 등은 평가결과에 따라 추가 조정될 수 있음
- 사업선정 시 주요 성과지표, 세부예산 및 사업계획 관련 세부내용 등은 관련 기관들과 협의하여 조정될 수 있음
- 선정된 자가 공고문 및 관련 규정 등에 위배 되거나, 신청서의 내용을 허위 기재·누락한 경우 선정 취소, 정부 사업 참여제한 및 사업 지원금 환수 등의 조치를 받을 수 있음
- 본 지원사업은 국가연구개발혁신법 제21조 제2항에 의한 보안과제에 해당하지 않음(일반과제에 해당)

붙임 2023년 강원춘천 강소연구개발특구 지역특성화 신청서류 양식 1부. 끝.

[참조] 바이오의약신소재 과학기술 표준분류

증분류	세분류	사업화 제품
LC03 의약품/의약품 개발	LC0301. 의약품 합성/탐색 LC0307. 의약품 성분분석 LC0310. 단백질의약품 LC0311. 효소의약품 LC0312. 유전자의약품 LC0314. 천연물의약품 LC0315. 치료용항체 LC0316. 백신 LC0317. 세포/조직치료제 LC0318. 시약/진단체 LC0321. 기능성 화장품 개발 LC0399. 달리 분류되지 않는 의약품/ 의약품개발	체외진단소재 (체외진단기기 및 시약 등 소재) 항체신약 (항체 의약품, 단백질 의약품, 백신) 생리활성신소재 (천연물 의약품, 세포치료제 등)
LC04 치료/진단기기	LC0401. 생체신호 측정/진단기기 LC0402. 임상화학/생물 분석기기 LC0403. 지능형 판독시스템	
LB06 동물자원과학	LB0602. 동물 유전/육종 LB0606. 동물 사료/조사료	
LB17 식품과학	LB1703. 식품발효학 LB1704. 식품가공학 LB1706. 식품공정공학	
LB18 식품영양과학	LB1801. 기능성 식품	생리활성신소재 (기능성 효소·소재, 동물용 바이오 소재)
LB99 기타 농림수산식품	LB9999. 달리 분류되지 않는 농림수산식품	