

「강소연구개발특구 육성지원을 위한 출연안」

심 사 보 고 서

1. 심사경과

가. 제출일자: 2024년 10월 10일

나. 제출자: 구미시장

다. 회부일자: 2024년 10월 10일

라. 상정일자: 2024년 10월 17일

제281회 구미시의회 임시회

제1차 산업건설위원회 상정, 질의, 토론, 의결

2. 제안 설명의 요지

가. 제안 설명자: 첨단산업국장 김 팔 근

나. 제안이유

○ '20. 8. 27. 경북 구미 강소연구개발특구 지정고시

(과기정통부 고시 제2020-40호)

○ 첨단 ICT 기반 스마트제조시스템을 통한 사업화 촉진으로 지역의

제조혁신 기술사업화 생태계를 조성하고, 대기업 의존형

산업구조에서 탈피한 중소기업 기술자립화 형성

- 이에 출연기관의 원활한 사업추진을 위해 2025 회계연도 구미시 세출예산에 반영하고자 하는 (재)연구개발특구진흥재단 출연여부에 대하여 「지방재정법」 제18조제3항에 따라 미리 동의를 구하고자 함

다. 주요내용

(가) 출연대상기관 : (재)연구개발특구진흥재단

- (1) 설 립 일 : 2005. 9. 1.
- (2) 조직 및 인원 : 1부 11본부 11실 16팀, 162명
- (3) 소 재 지 : 대전광역시 유성구 엑스포로123번길 27-5
- (4) 기관 주요사업
 - 연구개발특구의 개발 및 관리·운영과 관련된 사업
 - 연구개발특구의 연구개발과 그 사업화를 촉진하기 위한 사업
 - 연구개발특구와 관련된 투자유치 사업
 - 그 밖에 과학기술정보통신부장관, 관계 중앙행정기관의 장 또는 관할 지방자치단체의 장이 위탁하는 업무

(나) 사업개요

- (1) 사 업 명 : 강소연구개발특구 육성지원
- (2) 사업기간 : 2021년~2025년(5년간)
- (3) 출 연 금 : 금6.3억원

※ 연도별 소요예산

(단위 : 억원)

구 분	사업비	연차별 투자계획				
		'21년	'22년	'23년	'24년	'25년
계	229.48	72	57	39	29.33	32.15
국 비	159.15	60	40	20	16	23.15
도 비	18.1	3.6	5.1	2.7	4	2.7
시 비	52.23	8.4	11.9	16.3	9.33	6.3

* 국·도비는 각 기관에서 출연

- (4) 주관기관 : 과학기술정보통신부, 경상북도, 구미시
- (5) 수행기관 : (재)연구개발특구진흥재단, 금오공과대학교
- (6) 사업내용
 - 기술발굴 및 연계 : 특화분야 중심 양방향 기술발굴 및 연계
 - 기술이전 사업화 : 스마트제조시스템 기업의 사업화 성공 지원
 - 강소형 기술창업 : 혁신기술창업 등 기술특화형 글로벌 강소기업 육성
 - 강소특구 특화성장 지원 : 네트워크 운영, 기업 육성 등 제조혁신 생태계 조성

(다) 추진현황 및 향후계획

- 2019. 9. 27. : 구미강소특구 지정 신청(경북도 → 과기부)
- 2020. 7. 27. : 구미 강소연구개발특구 지정 의결(연구개발특구위원회)
- 2020. 8. 27. : 구미 강소연구개발특구 지정 고시
- 2021. 3. 10. ~ 2022. 3. 9. : 1차년도 사업 시행
- 2022. 3. 10. ~ 2023. 3. 9. : 2차년도 사업 시행
- 2022. 6. 22. : 구미시 강소연구개발특구 지원에 관한 조례 제정
- 2023. 2. 16.~17. : 구미 강소특구 테크페어
- 2023. 3. 10.~2024. 3. 9. : 3차년도 사업 시행
- 2024. 3. 10.~2025. 3. 9. : 4차년도 사업 시행

라. 참고사항

- 근거법령
 - 「지방재정법」 제18조
 - 「연구개발특구의 육성에 관한 특별법」 제12조, 제58조 및 제58조의2
 - 「구미시 과학기술 진흥 조례」 제5조, 제9조, 제10조
 - 「구미시 강소연구개발특구 지원에 관한 조례」 제3조, 제4조, 제5조

3. 검토보고의 요지 - 전문위원 임 기 동

○ 본 출연안은

- 제조혁신 및 기술사업화 생태계를 조성하기 위해 강소연구개발특구 육성지원 사업을 지원하고자 제출된 안으로,

○ 검토 결과,

- 2023년에 연구소기업 설립 12건, 신규창업 16개사, 매출 30억원 달성 및 최우수 강소특구 선정 등 특구로 지정('20. 7. 27.)된 이래, 약 4년간 꾸준한 성과를 보임.
- 앞으로도 유망기술을 활성화하고 연구소 기업 설립을 지원하는 등 과학기술 기반 제조혁신 클러스터를 육성하여 지역경제가 활성화 될 수 있을 것으로 기대됨.

4. 질의 및 답변요지: 생 략

5. 토 론 요 지: 생 략

6. 소수의견의 요지: 없 음

7. 심 사 결 과: 원안가결