

# 2025년 탄소중립 사업화 지원사업

## □ 목적

- 타 분야 대비, 사업화·실증에 대규모 자금이 필요한 탄소중립 기술 (기후테크) 보유 중소기업을 집중 지원하여 유망기술 보급·확산

## □ 주요내용

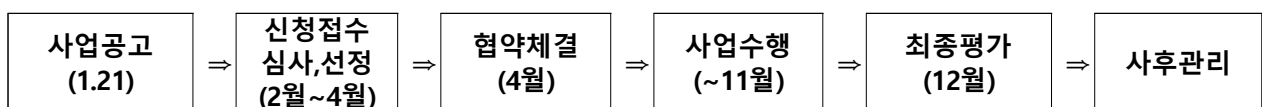
- (예산) 총 30억원('25년, 약 10개사 내외 지원)
- (지원대상) 사업유형별 해당 요건을 충족하는 기업
  - 사업화 국가 R&D 성공판정 또는 기술소유권\* 보유 중소기업, 실증계약서, 의향서, MOU 등 구매 조건부 기술 확보한 중소기업
  - \* 특허권, 기술이전, 전용실시권 등 3년 이내 탄소중립 관련 기술 취득(신청기업 소유)
- (지원내용) 탄소중립 기술 사업화(10억원), 구매 조건부 기술 실증(20억원)

- (사업화) 사업화 로드맵 수립, 제품개선 및 성능평가, 검·인증 획득, IR피칭, 마케팅 등 (업체별 최대 2억원, 6개사 내외)
- (실증) 실증제품 개선·설치, 성능검증 등 (업체별 최대 6억원, 4개사 내외)

- (지원조건) 보조율 75% 이내

사업유형	신청분야	보조율	비고
기술 사업화	① 컨설팅(사업화전략, 공정기술, 경영컨설팅)	최대 1억 원	·최대 2억원 (8개월 이내)
	② 기술융합(기술이전 비용)	최대 1억 원	
	③ 제품개선(디자인개선, 금형, 설계 등)	최대 2억 원	
	④ 인·검증(법정 인증 취득비용)	최대 1억 원	
	⑤ 시장진출(홍보마케팅, 해외기반 구축비용)	최대 1억 원	
현장실증 (구매조건부)	① 인건비(내부인건비, 신규채용에 한함)	·최대 6억원 (1단계 8개월 이내) * 2단계(2년과제) 신청기업은 평가에 따라 차년도 추가지원 여부 결정	
	② 사업비(재료비, 외주용역비, 지급수수료)		
	③ 여비(국내·외 여비)		
	④ 유형자산(자산취득비)		
	⑤ 무형자산(무형자산 취득비)		

- (운영절차)



# 붙임 1

## 지원분야(기후테크)

구 분	개 념	세 부 분 류	
클린테크 (Clean Tech)	재생·대체 에너지 생산 및 분산화	재생에너지	재생에너지 생산, 에너지 저장 장치, 건물전기화
		에너지신산업	가상발전소, 송배전, 분산형 에너지공장, 에너지 디지털화
		탈탄소에너지	원전, SMR, 수소, 핵융합 등 대체 에너지원 발굴
카본테크 (Carbon Tech)	공기 중 탄소포집· 저장 및 탄소 감축 기술 개발	탄소포집	직접포집(DAC), CCUS, 생물학적 탄소제거
		공정혁신	제조업 공정 개선, 탄소저감 연·원료 대체
		모빌리티	전기차, 차량용 배터리, 물류, 퍼스널 모빌리티
에코테크 (Eco Tech)	자원순환, 저탄소원료 및 친환경제품 개발	자원순환	자원 재활용, 폐자원 원료화, 에너지 회수
		폐기물절감	폐기물 배출량 감축, 폐기물 관리시스템
		업사이클링	친환경 생활소비제품
푸드테크 (Food Tech)	식품 생산·소비 및 작물 재배 과정 중 탄소감축	대체식품	대체육, 세포배양육, 대체유, 대체아이스크림
		스마트식품	음식물쓰레기 저감, 친환경 포장, 식품 부산물 활용
		애그테크	친환경농업, 대체비료, 스마트팜
지오테크 (Geo Tech)	탄소관측·모니터링 및 기상정보 활용 사업화	우주·기상	위성 탄소관측, 모니터링, 기후감시·예측, 기상정보
		기후적응	물산업, 재난 방지 시설·시스템
		AI·데이터·금융	기후·탄소 데이터 컨설팅, 녹색금융, 블록체인, NFT