

2026년 부천 신흥 전기·장비 소공인특화지원센터 지원사업 통합 모집 공고

부천 신흥 전기장비 소공인특화지원센터에서는 전기·전자 장비 제조 소공인의 경쟁력 강화를 위해 「2026년 지원사업」 참여기업을 다음과 같이 통합 모집하오니 많은 신청 바랍니다.

2026년 4월 30일
부천대학교 산학협력단장

1 사업개요

가. 사업목적

- 장소 소공인 육성을 통해 고용 및 매출 증대에 기여

나. 지원사업 개요

- 기업당 최대 700만원 통합 지원

번호	지원사업명	지원내용	지원 규모	최대 지원금
1	저비용 자동화 지원	현장 생산효율 증대를 위한 자동화 장비 제작, 품질 검사 장비 제작	10개사	500만원
2	소공인 시제품·시금형 제작 지원	PCB, 목업, 금형, 외주가공비, 설계비 등	11개사	500만원
3	소공인 협업형 시제품 제작 지원	샘플 제작비, 외주 가공비, 설계비 등	2개사 (1그룹)	500만원
4	탄소 중립 기반 에너지 효율화 지원	공기 압축기, 모터, 냉방기 등	4개사	500만원
5	소공인 인증 지원	전자파, ISO, 시험성적서, ESG등	5개사	200만원
6	소공인 판로 개척 지원	홍보물 (카달로그, 홈페이지, 동영상 등), 국내전시회 참가	5개사	200만원
7	해외비즈니스 협력 파트너 발굴단 (추후 별도 공고 예정)	해외 주요 산업 거점과 교류	10개사	200만원
8	소공인 성장 도약 컨설팅 지원	경영, 기술, 품질, 인증, 마케팅, ESG	5개사	-
9	AI 활용 역량 강화 컨설팅	업무에 적합한 AI 활용법 컨설팅	3개사	-
10	소공인 인증 교육	KS인증, KC인증, 전자파 인증 (총 6시간)	15명	-

다. 지원사업 추진 절차

제출 및 접수	소상공인24에서 온라인 신청	신청 마감일까지
평가 및 심의	신청서류 검토 및 평가위원회 심의	2026.5월 (예정)
수혜기업 확정	선정 결과 개별 통보	2026.5월 (예정)
사업 추진	수혜기업의 지원사업 수행	2026.9월 까지
수혜기업 결과보고 및 정산	결과 보고 검토후 센터에서 공급업체에 지원금 지급	2026.9월말까지

2 사업별 지원 내용

가. 소공인 저비용 자동화 구축 지원사업

○ 지원규모: 10개사 (업체당 500만원 이내)

구분	지원 내용	비고
자동화 장비 제작·구축	<ul style="list-style-type: none"> 품질검사 장비, 검사지그(Jig) 장비, 생산공정 개선 장비 등 업체별 현장 여건에 적합한 저비용 자동화 장비 제작·구축 지원 자동화 가능 항목 도출을 위한 현장 컨설팅도 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 희망업체 한해 지원(5개사) - 업체당 총 3회 지원, 1회 4시간 	<ul style="list-style-type: none"> 단순 장비 교체, 일반 시설 교체, 자산성 품목 구입 불가 컨설팅 비용은 업체지원 한도에서 제외

나. 소공인 시제품 및 시금형 제작 지원 사업

○ 지원규모: 11개사 (업체당 500만원 이내)

구분	지원 내용	비고
시제품개발	<ul style="list-style-type: none"> PCB 제작, 목업, 외주가공비, 설계비, 금형 제작비 등 제품 상용화 준비를 위한 시제품 및 시금형 제작지원 	
	<ul style="list-style-type: none"> 시제품 제작 완료 후 성과보고회 참가 및 결과물 전시 	<ul style="list-style-type: none"> 수혜기업 필수 참여

다. 소공인 협업형 시제품 제작 지원사업

- 지원규모: 집적지 내 소공인 2개사가 구성한 협업그룹 1개 선정
- 지원한도: 각 업체당 500만원 이내 (그룹당 최대 1,000만원 이내)

구분	지원 내용	비고
협업형 시제품개발	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2개사 소공인이 공동 개발하는 시제품 제작 지원 ▪ 재료비, 설계비, 샘플 제작비, 외주가공비 등 지원 	
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 시제품 제작 완료 후 성과보고회 참가 및 결과물 전시 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 수혜기업 필수 참여

라. 소공인 인증 지원사업

- 지원규모: 5개사 (업체당 200만원 이내)

지원 분야	지원 내용	비고
전자파인증	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 전자파 인증 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 인증 취득 완료 및 검토 후 센터에서 인증 기관에 지원금 직접 지급
ISO인증	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ISO 등 품질·환경·안전 관련 인증 	
ESG 관련 인증	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ESG 경영 대응 및 관련 인증 	
시험성적서	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 제품 신뢰성 확보를 위한 시험성적서 발급 비용 	
LCA 환경전과정평가	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 제품 또는 공정의 환경영향 평가 관련 비용 	

마. 소공인 판로 개척 지원사업

- 지원규모: 5개사 (업체당 200만원 이내)

지원 분야	지원 내용
홍보물 제작	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 홍보 동영상, 카탈로그, 홈페이지, 제품 포장 디자인 등
국내전시회 참가지원	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 개별 국내 전시회 참가 시 부스 임차비, 장치비 등 - 소공인이 전시회 비용을 선납하고, 전시회 참가 완료 후 센터에서 소공인에게 지원금 지급

바. 소공인 AI 활용 역량 강화 컨설팅

- 지원규모: 3개사

구분	지원 내용	비고
AI 활용 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 소공인 업체별 업무 특성과 수요에 맞춘 1:1 AI 활용 컨설팅 지원 ▪ 문서작성, 홍보자료 제작, 고객관리, 생산·사무업무 개선 등 기업 운영에 활용 가능한 AI 적용 방안 제시 - 업체당 총 4회 지원, 1회 4시간 기준 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 컨설팅 비용은 업체지원 한도에서 제외

사. 탄소중립 기반 에너지 효율화 지원사업

○ 지원규모: 4개사 (업체당 500만원 이내)

구분	지원 내용	비고
에너지 효율화 및 저탄소 고효율 공정 설비	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 인버터 제어형 공기압축기, LED조명, 모터, 펌프, 팬, 교반기, 변압기, 버너, 보일러, 건조설비, 공정냉각 설비 등 에너지 절감형 고효율 설비 지원 ▪ 단순 교체 및 자산성 품목 구입은 지원 불가 <ul style="list-style-type: none"> - 일반 에어컨 등 단순 냉·난방기 구입은 설치 장소와 관계없이 지원 불가 	붙임3 참고

아. 소공인 성장도약 컨설팅 지원사업

○ 지원규모: 5개사

구분	지원 내용	비고
성장도약 컨설팅	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 기업 현황 및 애로사항 진단, 인증취득, 품질관리, 경영, ESG, 마케팅 등 기업별 수요에 따른 전문 컨설팅 지원 - 업체당 총 4회 지원, 1회 4시간 기준 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 컨설팅 비용은 업체지원 한도에서 제외

자. 해외비즈니스 협력 파트너 발굴단 (추후 별도 공고 예정)

○ 지원규모: 10개사

○ 파견지역: 중국 선전(Shenzhen, 심천) 예정

○ 지원내용: 소공인 10개사를 해외에 파견하여 아래 활동을 통한 해외 판로개척 지원

- 해외전시회 참관
- 현지 기업 탐방
- 바이어 상담

3 신청자격

가. 지원대상

지역 부천시 집적지 내

업종 표준산업분류코드 C26·C28 제조업

규모 상시근로자 10인 미만 소공인

코드	중분류	소분류	집적지
C26	전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업	컴퓨터 및 주변장치, 반도체, 전자부품, 통신 및 방송장비,	신흥동(삼정동,내동), 오정동, 약대동, 춘의동, 송내동, 도당동
C28	전기장비 제조업	가정용 기기, 전동기, 발전기, 전기 변환 공급 제어 장치, 일차전지, 이차전지, 전구 및 조명 장치, 절연선 및 케이블, 기타 전기 장비	

※ 집적지내 위 업종 영위 기업만 신청가능

나. 자격 요건

- 휴·폐업, 세금체납, 채무불이행, 금융거래 제한, 사업참여 제재(중소벤처기업부 또는 소상공인시장진흥공단), 임금체불 등에 해당하는 기업은 지원대상에서 제외

4 신청 방법

가. 신청기간: 공고일로부터 ~ 2026년 5월 12일

나. 신청방법: www.sbiz24.kr(소상공인24) 회원 가입 후 해당 공고 선택 신청

STEP1 사업조회	
①	소상공인24 홈페이지 접속 후 주 대표자 명의로 회원가입 및 로그인
②	홈페이지 상단 “지원사업 조회 및 신청” → “소진공 공고조회 및 신청” 선택
③	부천 신흥전기장비 소공인특화지원센터” 선택 또는 “부천” 으로 검색 후 해당 공고 선택
STEP2 신청서 제출	
④	공고 하단의 “상세분야” 에서 신청하고자 하는 지원사업 선택
⑤	첨부된 공고문 및 신청서식을 확인·작성 후 “신청” 클릭
⑥	아래 순서대로 입력 후 신청서류들 제출 [업체선택] → [개인정보동의] → [마이데이터제공동의] → [자가진단] → [신청정보작성]

※ 신청서 작성 및 제출은 신청기간내에만 가능하며 신청후에는 수정 불가

다. 제출서류

구분	연번	제출서류	비고
필수제출	1	<input type="checkbox"/> 사업신청서 (사업계획서 포함) - 특화지원센터 양식 이용하여 작성후, 소상공인24 사이트 「사업계획서」 항목에 첨부	
	2	<input type="checkbox"/> 최근 3년간 표준재무제표증명(손익계산서必) 또는 부가가치세 확정신고서 중 택 1	공고일 기준 창업기간이 1년 미만일 경우, [붙임2] 주업종 영업 사실 확인서 작성하여 첨부파일 업로드
	3	<input type="checkbox"/> 사업자등록증명원 (업태: 제조업 必)	신청일로부터 1개월이내 발급분
	4	<input type="checkbox"/> 중소기업확인서 (유효기간 확인 必)	중소기업현황정보시스템에서 발급
	5	<input type="checkbox"/> 국세 납세 증명서	
	6	<input type="checkbox"/> 지방세 납세 증명서	
	7	<input type="checkbox"/> 상시근로자수 확인 ① 상시근로자 없는 경우: 건강보험자격득실확인서 (신청일로부터 1개월 이내 발급분) ② 상시근로자 있는 경우 (아래 중 택1) - 월별 건강보험 사업장가입자별부과현황 (내역) - 개인별건강보험고지산출내역	
선택	8	<input type="checkbox"/> 가정 증빙서류 ① 특화지원센터 교육 신청서 ② 인증 및 연구개발 조직 관련 인증서 (유효기간 확인 必)	「기타서류1」 항목에 첨부

유의사항
① 제출서류가 여러 개인 경우 하나의 압축파일(.zip)로 묶어 첨부 ② 3번~7번 제출서류는 마이데이터 제공 동의 시 자동 제출되므로 별도 첨부란이 표시되지 않을 수 있으며, 미동의 시에는 신청기업이 직접 발급하여 첨부하여야 함 ③ 법인사업자의 경우 마이데이터로 법인 납세증명서만 조회될 수 있으므로, 필요 시 대표자 납세증명서를 별도 제출해야 함 ④ 소상공인24 사이트상 일부 서류가 ‘선택’ 으로 표시되더라도, 공고문에 안내된 제출서류는 반드시 제출 해야 함 ⑤ 소상공인24 사이트 내 「견적 및 비교견적서」 항목은 작성 대상에서 제외되므로 기재하지 않음

5 사업 운영

가. 사업기간: 수혜업체 선정시 ~ 2026년 9월 말

나. 지원한도: 업체별 공급가액 기준 최대 700만 원 (복수 사업 선정 시
합산 기준 적용)

(예) 저비용 자동화 지원사업 500만 원 + 소공인 인증 지원사업 200만 원에 각각
선정되어 지원 받을수 있음

다. 지원방식: 지원금은 신청기업에 직접 지급되지 않으며, 사업 완료
후 검토를 거쳐 센터가 해당 서비스·물품 공급업체에 직접 지급함

라. 자부담: 의무 없음 (단, 부가가치세 및 지원한도 초과분은 소공인 부담)

※ 국내전시회 참가지원 사업은 센터의 공급업체 직접 지급 방식에서 제외

마. 문의처: 부천 신흥 전기장비 소공인특화지원센터

○ 주소: 부천시 원미구 신흥로 56번길 25 부천대학교 몽당기념관 200호

○ 전화: (032) 580-7965~6, 이메일: sogongcenter_bc@naver.com

6 교육과정

소공인 인증 교육

○ 총 교육시간: 6시간(2일)

○ 모집인원: 15명

○ 강사: 키엘연구원 연구원

○ 교육 신청서(붙임1) 제출시 가점

※ 가점 취득 후 해당 교육을 미수료한 경우, 향후 센터 지원사업 신청 시 패널티 부여

○ 커리큘럼

일차	주요 교육 내용	교육시간
1일차	KS인증, 전자파 인증	3
2일차	전자파인증, KC 인증	3

□ 소공인 도제교육 (3개 과정)

- 세부 일정 및 신청방법은 별도 공고 예정
- 모집인원: 1개 과정당 3명
- 총 교육시간: 1개 과정당 15시간

7 유의사항

- 제출서류에 허위 내용이 있거나 사업 수행 중 비협조·방해 행위가 확인되는 경우, 선정 취소 및 지원금 환수 조치가 이루어질 수 있음
- 제출서류가 미비할 경우 보완을 요청할 수 있으며, 보완 요청에도 불구하고 미제출 시 신청 포기로 간주함. 기재 착오·연락 불능으로 인한 불이익의 책임은 신청기업에 있음
- 지원금은 해당 사업 목적에만 사용 가능하며, 부가가치세 및 지원한도 초과분은 소공인 부담
- 사업 종료 후 센터의 성과 확인 요청 시 관련 자료(고용·매출 현황 등)를 기한 내 제출하여야 함
- 신청 내용 확인을 위한 현장실사 시 신청기업은 협조하여야 함
- 소공인의 직계존비속·형제자매·배우자가 운영하는 업체를 공급업체로 이용하는 경우, 해당 거래 비용은 지원 대상에서 제외됨
- 선정된 이후 사업을 포기할 경우 향후 2년간 센터 지원사업 참여 제한

부천소공인특화지원센터 교육 신청서

1. 기업정보

회사명		대표자명	
사업자등록번호		설립연월일	년 월 일
업태/업종	/	주생산품	
전년매출액(필수)	원	상시근로자수	명
회사주소			

2. 교육 참가자 정보

교육참가자	이름		생년월일	
	휴대전화		이메일	
	회사전화		직 급	

3. 교육 신청 분야 (원하는 교육에 V 체크)

<input type="checkbox"/> 소공인 인증 교육	<input type="checkbox"/> 소공인 도제 교육 <input type="checkbox"/> LED 사이니지 제작 교육 <input type="checkbox"/> 휴머노이드 로봇 제어 방법 <input type="checkbox"/> 비데 원리 제조 및 기술
------------------------------------	--

4. 필수제출물

사업자등록증사본, 개인정보수집이용제공동의서(참가자)

5. 확인사항

본 신청인은 위 기재 사항이 사실과 다름없음을 확인하며, 부천소공인특화지원센터 교육 운영에 관한 제반 안내 사항을 충분히 숙지하고 이에 동의합니다.

년 월 일

참가자 : (서명 또는 인)

부천소공인특화지원센터장 귀하

개인정보 수집 · 이용 및 제공 동의서

지역소공인육성(소공인특화지원센터) 사업을 위하여 개인정보 보호법에 따라 본인의 동의를 얻어야 합니다. 아래의 개인정보 수집·이용 및 제공에 대한 내용을 자세히 읽어 보신 후 동의여부를 결정하여 주시기 바랍니다.

1. 개인정보의 수집·이용에 관한 사항	
<ul style="list-style-type: none"> ■ 개인정보의 수집·이용 목적 <ul style="list-style-type: none"> - 소공인특화지원센터 사업 관련 선정평가, 사업 운영·관리, 성과평가 및 정책연구, 중소기업 통합관리시스템, 빅데이터 플랫폼 활용 ■ 수집하려는 개인정보의 항목 <ul style="list-style-type: none"> - 성명, 생년월일, 전화번호, 핸드폰번호, 이메일주소, 사업자등록번호 ■ 개인정보의 보유 및 이용 기간 <ul style="list-style-type: none"> - <u>수집일로부터 5년</u> ■ 동의를 거부할 권리 및 동의를 거부할 경우의 불이익 <ul style="list-style-type: none"> - 위 개인정보의 수집·이용에 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 소공인특화지원센터 사업을 참여하실 수 없습니다. 	
☞ 위와 같이 개인정보를 수집·이용하는데 동의하십니까?	<input type="checkbox"/> 동의함 <input type="checkbox"/> 동의하지 않음

(선택) 홍보목적 개인정보의 수집·이용에 관한 사항	
<ul style="list-style-type: none"> ■ 개인정보의 수집·이용 목적 <ul style="list-style-type: none"> - 소상공인시장진흥공단 지원사업 안내 및 자료발송(행사, 이용자 만족도조사, 이벤트, 경품발송, 게시글, 메일링서비스, SMS 발송) ■ 수집하려는 개인정보의 항목 <ul style="list-style-type: none"> - 핸드폰번호, 이메일주소 ■ 개인정보의 보유 및 이용 기간 <ul style="list-style-type: none"> - <u>수집일로부터 5년</u> ■ 동의를 거부할 권리 및 동의를 거부할 경우의 불이익 <ul style="list-style-type: none"> - 위 개인정보의 수집·이용에 동의를 거부할 권리가 있습니다. 그러나 동의를 거부할 경우 공단 지원사업 안내를 받으실 수 없습니다. 	
☞ 위와 같이 개인정보를 수집·이용하는데 동의하십니까?	<input type="checkbox"/> 동의함 <input type="checkbox"/> 동의하지 않음

유형	지원설비	지원범위
에너지 절감형	인버터 제어형 공기 압축기	인버터 운전을 통해 압축공기를 생산하여 전력을 절감하는 설비
	고효율 기기	효율 개선을 통해 온실가스를 감축하는 설비 - LED조명, 모터, Pump, Fan, 교반기, 변압기, 버너 등 - 마그네틱 커플링(펌프, 팬 등에 설치하여 모터의 동력절감) - IGBT 정류기(전기로 및 도금조 등의 에너지사용량 저감)
	연료 전환	온실가스 저감을 위해 새로운 연료로 대체하는 설비 - 보일러, 건조설비, 버너, 로 등
	인버터	모터 회전수를 제어하여 동력을 절감하는 장치 - 고압스크류컴프레샤(인버터가 설치된 SCREW공기압축기를 활용하여 전력절감) - 저GWP 냉매를 사용하고 인버터에 의한 회전수 제어를 통해 전력을 절감하는 설비 등
	차압터빈 시스템	차압 또는 폐압을 활용하여 전기 또는 동력을 발생하는 설비 - 스팀터빈발전, 차압구동 장치 등
	공정개선	공정을 개선하여 온실가스를 감축하는 설비 - 부생가스 회수 설비, 재생유 설비(폐기되는 고체 윤활유를 재사용)
	폐기물전처리장치	전처리장치를 설치하여 온실가스 감축이 가능한 설비 - 파쇄기, 선별기 등
공정 최적화형	AI 기반 생산공정 제어 시스템	AI 기술을 활용하여 공정과 온실가스 배출량 등을 실시간으로 모니터링하고, 데이터 분석을 통해 최적의 에너지 효율방안을 결정하여 자동으로 공정을 제어하는 시스템 - 예) 가열로·열처리로 공정 시기반 최적제어 시스템 등
	스마트 센서 기반 자동제어 시스템	첨단 센서 기술과 자동화 기술을 결합하여 환경 변화를 실시간 감지 및 수집된 데이터를 기반으로 실시간 에너지 소비를 측정하여 최적화하는 제어 동작 수행 시스템 - 예) 보일러·연소설비 스마트 제어, 공장 압축공기 지능제어 등
신재생 에너지형	탄소무배출설비	신재생에너지 설비 등 탄소무배출로 탄소중립에 기여할 수 있는 설비 ▶ 신에너지 시설 : 수소보일러, 수소 정제 시설, 바이오가스 개질시설, 연료전지 등 ▶ 재생에너지 시설 : 태양에너지, 풍력, 바이오에너지 등
	폐열회수 이용설비	폐열을 회수하여 전기를 생산하거나 가열원 및 에너지원으로 활용하는 설비 - 건조배열, 보일러배열, 냉각열 등
	폐기물 열분해시설	폐플라스틱 등의 폐기물을 열분해하여 연료화(가스, 유류)하기 위한 설비
	탄소포집기술	온실가스를 포집·이용하는 설비