

## 2023년 스마트상점 기술보급사업 피칭대회 모집공고

중소벤처기업부(이하 '중기부')와 소상공인시장진흥공단(이하 '공단')은 선제적인 소상공인 디지털 전환을 위해, 다음과 같이 피칭대회를 개최하여 스마트 기술을 발굴하고자 하오니 많은 관심과 참여 바랍니다.

2023년 6월 5일

중 소 벤 처 기 업 부 장 관

소 상 공 인 시 장 진 흥 공 단 이 사 장

### 1

### 모집개요

- ☐ (추진목적) 선제적인 소상공인 디지털 전환을 위한 소상공인 사업장에 적용할 수 있는 스마트기술 발굴
- ☐ (추진기간) '23. 6. ~ 8월
- ☐ (지원대상) 공단에서 제시한 2가지 분야\*에 한해, 소상공인 현장에 사용할 수 있는 스마트기술 또는 상용화 가능한 아이디어\*\*를 가지고 있는 기업
  - \* ① 에너지 절감 기술 분야 / ② 배리어-프리 기술 분야
  - \*\* 각 분야에 맞는 상용화 가능한 아이디어와 실현방안을 구체적인 사업계획으로 작성할 수 있는 기업
- (공통사항) 신청마감일 현재 정상영업 중인 기업
- (에너지절감 기술) 소상공인 사업장에 맞는 에너지 절감 기술에 대한 원천기술(특허, 실용실안 등)을 보유한 기업
- (배리어-프리 기술) 장애인·고령자의 스마트기술 사용에 도움이 될 수 있는 편의기술(높이조절, 음성인식 등)에 대한 원천기술을 보유한 기업

### <참여 제외 대상>

- 신청일 현재 휴·폐업 중이거나, 국세 또는 지방세를 체납 중인 기업
- 기술력 없이 단순 제조 또는 판매(유통)만 하는 기업
- 이미 상용화 되어 일반적으로 사용하고 있는 기술 (예 : 키오스크, 테이블오더 등)
- 스마트기술\*로 볼 수 없는 기술
  - \* 스마트기술 : 소상공인 경영환경의 지능화를 유도하고, 서비스 및 노동생산성 향상시킬 수 있는 맞춤형 기술(로봇기술, AI활용, VR/AR 등)

### □ (선정규모) 각 분야\*별 2개사(총 4개사 내외)

\* ①에너지 절감 기술 / ② 배리어-프리 기술

- (대상) 1개, (최우수) 1개

### □ (지원내용) 중소벤처기업부 표창 및 상금, 지원사업 참여 제공

- (표창) 중소벤처기업부 장관상 표창 2점
- (상금) 대상 3백만원, 최우수 1백만원

\* 제세공과금은 본인 부담

- (기회제공) 추후 스마트상점 기술보급사업 참여 연계

※ 에너지절감 기술분야로 선정된 기업은 공단과 하나은행이 공동으로 추진하는 에너지절감 지원사업 공급기업으로 자동 선정

### □ 모집일정(안)

①모집공고	②1차 평가	③2차평가	④선정 및 지원
기업 → 공단	공단	공단	공단 → 기업
'23. 6. 5~ 6. 21	'23. 6월 말	'23. 7월 중	'23. 7월~8월 중

\* 상기 일정은 피칭대회 운영 상황에 따라 변동 가능

## 2

## 신청방법

□ (신청기간) '23. 6. 5.(월) ~ '23. 6. 21.(수) 18:00까지(기한엄수)

\* 신청마감시간은 이메일 도착기준이며, 기한 이후 제출서류는 접수 불인정

□ (신청방법) 이메일\* 신청([pitching@semas.or.kr](mailto:pitching@semas.or.kr))

\* 메일명: 2023년 피칭대회 신청(기업명, 모집분야 숫자)

\*\* 모집분야 숫자: ① = 에너지절감 / ② = 배리어-프리

□ (제출서류) 신청 기업은 아래의 제출서류를 구비하여 신청

구분	제출서류	필수여부	비고
1	신청서[첨부1]	O	
2	개발계획서[첨부2]	O	
3	사업자등록증명원	O	발급 1개월 이내
4	국세/지방세 완납증명서 각 1부 - (개인사업장) 대표자 본인 문서 각 1부 - (법인사업장) 법인, 대표자 문서 각 1부	O	유효기간 이내
5	기술, 특허 등 증빙서류	X	해당 시 제출

## 3

## 평가방법

□ (평가절차) 1단계 서류평가, 2단계 발표평가로 진행되며 단계별 평가 점수는 해당 단계에서만 적용

①요건검토	②1차 서류평가	③2차 발표평가	④결과발표 및 시상
제출서류 검토	공단	공단	공단 → 기업
'23. 6월 말	'23. 6월 말	'23. 7월 중	'23. 7월~8월 중

- (요건검토) 기본제출 서류에 대한 검토를 통해 요건충족 대상을 1차 평가 대상으로 선정
  - (1차평가) 기업이 제출한 신청서 및 계획서를 평가하여, 소상공인 사업장에 적합한 기술 여부 판단(선정규모 3배수 내외)
  - (2차평가) 1차 평가를 통과한 기업의 PT발표를 통해 기술 선정
    - (평가방법) 각 기업 PM의 PT발표를 통해 상용화 가능성, 분야의 적합성, 소상공인 현장 적용 가능성 등 평가
    - (PT제출) 발표평가 대상 기업은 별도의 PT자료를 작성하여야 하며, 형태는 제한이 없으나 시간 및 발표자에 대해 추후 안내를 따라야 함
- (평가기준) 소상공인 사업장에 해당 기술의 필요성, 각 분야별 목적 부합성, 상용화 가능성, 고유 기술의 차별성 등을 종합적으로 평가

**< ① 에너지 절감 기술 평가항목 및 배점(안) >**

평가항목	세부평가 내용	점수
기업의 역량 (20)	○ 기술에 대한 독보적 기술력 보유 여부 ○ 유사 기술의 개발 경험 유무	10
	○ 소상공인 현장 및 스마트기술에 대한 이해도	10
기술력 및 활용성 (40)	○ 신청기술의 특징 및 장점(분야에 맞게 작성)	20
	○ 신청기술을 통한 기술활용 방법 및 문제해결 방법	20
상용화 가능성 (20)	○ 현재 신청기술이 개발되어 있는 정도 ○ 향후 신청기술을 고도화하고 상용화 할 방법 ○ 타 기술과의 연계 방법	20
기술의 차별성(10)	○ 기존 스마트기술과 신청기술과의 차별성	10
보급방법(10)	○ 개발 시 소상공인 현장에 보급 방안	10
총 계		100

< ② 배리어프리 평가항목 및 배점(안) >

평가항목	세부평가 내용	점수
기업의 역량 (20)	○ 기술에 대한 독보적 기술력 보유 여부 ○ 유사 기술의 개발 경험 유무	10
	○ 소상공인 현장 및 스마트기술에 대한 이해도	10
기술력 및 활용성 (30)	○ 신청 기술의 특징 및 장점 (분야에 맞게 작성)	15
	○ 신청기술을 통한 기술활용 방법 및 문제해결 방법	15
배리어-프리 요소* (20) * ② 배리어-프리 분야에서만 평가	○ 배리어-프리 요소, 장애인·고령자 편의기능 탑재 여부	10
	○ 지능정보서비스·지능정보제품의 설계지침 준수여부 * [참고5] 장애인·고령자 등의 정보 접근 및 이용 편의 증진을 위한 고시 제 16조 1항 (과학기술정보통신부)	10
상용화 가능성 (20)	○ 현재 기술이 개발되어 있는 정도 ○ 향후 기술을 고도화하고 상용화 할 방법 ○ 타 기술과의 연계 방법	20
보급방법(10)	○ 개발 시, 소상공인 현장에 보급 방안	10
총 계		100

4

유의사항

- ☐ 각 분야별 기업의 중복지원은 안되며, 1개 기업당 1개 분야만 신청 가능함(1개 분야 내 여러 기술은 중복지원 가능)
- ☐ 신청서, 기술서 등 제출서류 상 허위내용 기재 사실이 확인될 경우 선정 취소 등의 불이익이 있을 수 있음
- ☐ 제출서류가 미비할 경우, 평가대상에서 제외될 수 있음
- ☐ 제출된 서류는 일체 반환하지 않으며, 연락불능 등의 경우 선정대상에서 제외될 수 있음
- ☐ 최종 선정과정에서 지원 규모는 일부 변경될 수 있음
- ☐ 해당 공고를 통해 '최우수' 이상으로 선정되었더라도 지원사업 지침상 위반사항이 있거나 사업별 요건에 맞지 않을 경우 참여가 제한될 수 있음