

# 2020년 전북 기능성소재부품기업 경쟁력강화사업 통합 모집 공고

전북도내 소재·부품 전문 중소기업 기술경쟁력 강화를 통한 소재부품 산업 육성 및 경제적 성장을 위하여 '2020년 전북 기능성소재부품기업 경쟁력강화사업'을 다음과 같이 공고하오니 참여를 희망하는 수요기업은 안내에 따라 신청하여 주시기 바랍니다.

2020년 7월 8일

(재)전북테크노파크원장

(사)캠텍종합기술원장

(재)한국건설생활환경시험연구원장

## 1. 사업 개요

### (사업목적)

기능성 소재부품산업의 활성화를 통한 전북 지역의 기능성 플라스틱 기반 소재·부품 전문 중소기업의 경쟁력 강화

### (지원금액) 기업당 30,000천원내외

\* 기업부담금 : 지원상세내용 참조

\* 기술닥터 방문보고서 및 선정평가위원회의 심사 결과에 따라 지원금액 결정

### (지원기간) 2020년 8월 ~ 2020년 11월(4개월)

### (지원대상) 도내 소재부품관련 중소기업, 26개사 내외

### (지원내용) 애로기술지도, 시제품제작지원, 공정기술지원, 소재개발 지원, 마케팅지원, 신뢰성평가지원, 인증취득지원을 수행기관에게 제공 받을 수 있도록 바우처 형태로 지원

## 2. 지원 상세내용

□ 4개 분야 10개 세부사업 지원

○ 분야와 관계없이 최대 3개 프로그램 신청 가능

[세부 지원 프로그램]

|                 | 세부사업                     | 지원내용   | 기업부담금 | 지원기관              |
|-----------------|--------------------------|--|-------|-------------------|
| 컨설팅<br>(1)      | 기술닥터 운영을 통한 기업 애로기술 지도   | <ul style="list-style-type: none"> <li>기술닥터제 운영을 통한 소재부품 전문기업 컨설팅(선정기업 필수 진행)</li> </ul>                                     | 없음    |                   |
| 기술<br>지원<br>(5) | 3D 시제품 제작 지원             | <ul style="list-style-type: none"> <li>기능성소재 적용 동등한 형상의 3D 시제품제작 지원</li> </ul>   | 20%   | (재)전북 테크노파크       |
|                 | 스마트 제조공정을 위한 맞춤형 부품제작 지원 | <ul style="list-style-type: none"> <li>제조환경 맞춤형 부품 제작 지원</li> </ul>  |       | (사)캠텍 종합기술원       |
|                 | 기능성 소재 가공/공정기술지원         | <ul style="list-style-type: none"> <li>양산을 위한 시금형 개발</li> <li>성형공법개발 지원</li> </ul>   |       |                   |
|                 | 친환경 패키징 제품 보급확산 지원       | <ul style="list-style-type: none"> <li>패키징/일회용품 시제품 및 시양산 지원</li> </ul>  |       |                   |
|                 | 기능성 소재 개발 지원             | <ul style="list-style-type: none"> <li>소재개발업체와 연계한 기능성 소재 선정 및 개선방법 지원</li> </ul>  |       |                   |
| 마케팅<br>(1)      | 기능성 소재부품 마케팅 지원          | <ul style="list-style-type: none"> <li>전시회, 박람회 참가기업에 대한 광고홍보비, 부수설치비, 통역비 지원</li> <li>관련 제품의 판매활성화 컨설팅</li> </ul>           |       |                   |
| 시험<br>인증<br>(3) | 기능성 소재부품 신뢰성 평가지원        | <ul style="list-style-type: none"> <li>신규소재, 3D시제품 및 시생산제품의 물성 평가 지원</li> <li>기술닥터 연계 Coupon 및 element 시험 분석료 지원</li> </ul>  | 10%   | (재)한국건설 생활환경시험연구원 |
|                 | 기능성 소재부품 인증취득지원          | <ul style="list-style-type: none"> <li>인증취득 지원체계 구축 → 개발제품 시장 진입 유도에 따른 상용화 촉진을 위한 시험평가 지원</li> <li>국내외 인증취득비용 지원</li> </ul> |       |                   |
|                 | 소재부품사업 인증확대지원            | <ul style="list-style-type: none"> <li>국내 주요인증 신청 및 평가대응 관련 인증 실무 교육</li> </ul>  |       |                   |

\* 기술지원, 마케팅, 시험인증 분야 지원은 부가세 기업 별도 부담

### 3. 지원 요건

#### □ 신청 자격

- 공고일 현재, 전전라북도에 본사, 지점, 공장을 둔 개인 및 법인 기업\*으로, 「중소기업기본법」 제2조에 따른 중소기업 중에서 소재부품 관련 제조업\*\*을 영위하는 기업

\* 공고일 기준 사업자등록증상 주소가 전북으로 기재된 경우에 한하여 인정

\*\* 2019년도 매출액 중 소재부품장비 관련 매출이 50% 이상이거나 현재 소재부품 전문기업인 중소기업

#### □ 신청제외 대상

- 휴·폐업 기업
- 국세 및 지방세 체납중인 기업
- 동일한 내용으로 타 기관 또는 타 지원사업의 지원을 받았거나, 기 지원된 과제와 유사·중복이 확인될 경우
- 허위사항으로 신청하여 적발될 경우
- 기타 본 사업에 적당하지 않다고 판단되는 경우

### 4. 신청 기간 및 방법

□ 신청기간 : '20. 7. 8(수) ~ '20. 7. 24(금)

#### □ 신청방법

- 지원신청서작성 및 구비서류 e-mail 제출 [jdkwon@jbtp.or.kr](mailto:jdkwon@jbtp.or.kr)

#### □ 제출서류

| 순번 | 제출서류                              | 비고      |
|----|-----------------------------------|---------|
| 1  | 사업신청서 1부                          | 필수 서식 1 |
| 2  | 사업계획서 1부                          | 필수 서식 2 |
| 3  | 사업자등록증 1부                         | 필수      |
| 4  | 공장등록증, 기업부설연구소·연구전담부서(예정)인증서      | 해당시     |
| 5  | 최근 2개년도 재무제표 각 1부                 | 필수      |
| 6  | 4대보험 사업장가입자 명부 1부                 | 필수      |
| 7  | 국세, 지방세 완납증명서 각 1부                | 필수      |
| 8  | 과제참여자 개인정보이용 동의서 1부               | 필수 서식 3 |
| 9  | 신청자격 적정성 확인서                      | 필수 서식 4 |
| 10 | 소재·부품·장비 매출액 명세서(소재부품전문기업이 아닌 경우) | 필수 서식 5 |
| 11 | 소재부품전문기업 확인서                      | 해당시     |

## 5. 평가절차

- 평가절차 : 서면심사 → 진단·평가 → 선정평가위원회 심사를 거쳐 최종 선정
  - (서면심사) 사업신청서 서류심사 후 현장평가 대상선정
  - (진단·평가) 기술박터를 통한 기업진단 및 현장평가
  - (선정평가위원회) 선정평가위원회에서 진단보고서 및 평가점수를 근거로 하여 지원기업 최종선정 및 바우처 발급금액 산정

### □ 지원 기업 선정 평가 기준

- 과제 평가/선정 방법
  - 위원구성: 컨설팅 사업 관련 지역 내·외 전문가 5인 이내로 구성
  - 기준에 따라 평균 60점 이상으로 평가된 기업 선정
  - 평가결과 60점 이상 득점 기업이 많은 경우 고득점 순으로 선정
- 평가항목 및 배점 기준

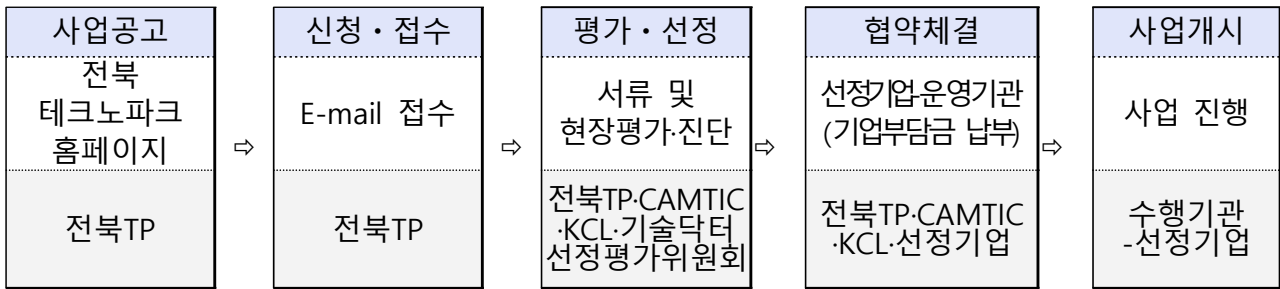
[선정평가 기준안]

| 평가항목             | 평가구분  | 평가지표  | 배점  |
|------------------|-------|---|-----|
| 지원의 필요성<br>및 시의성 | 필요성   | ○ 사업의 필요성   | 20  |
|                  | 시의성   | ○ 사업의 시기의 적절성   | 10  |
| 지원의 적정성          | 적정성   | ○ 사업 목적의 명확성 및 성과 목표 달성의 정도<br>○ 사업내용의 적정성 및 추진 계획의 효율성<br>○ 사업에 대한 추진 의지 및 능력<br>○ 사업의 차별성 | 20  |
|                  | 실현가능성 | ○ 제품의 상품화, 시장진입 가능성<br>○ 제시된 방법의 타당성, 실현 가능성 등  | 20  |
| 파급효과             | 파급효과  | ○ 제품의 시장규모, 성장성 등<br>○ 문제 해결에 따른 정량적, 정성적 효과<br>○ 매출 향상 가능성<br>○ 고용창출 증대 가능성                | 30  |
| 합 계              |       |   | 100 |

※ 평가항목은 사정에 의해 일부 변경될 수 있음.

## 6. 업무절차 및 일정

### □ 추진절차



### □ 추진일정

| 구분    | 추진 일정                  | 비고                     |
|-------|------------------------|------------------------|
| 모집공고  | '20. 7. 7 ~ '20. 7. 24 | 일정은 기관 사정에 따라<br>변경 가능 |
| 신청·접수 | '20. 7. 8 ~ '20. 7. 24 |                        |
| 평가·선정 | '20. 7. 30             |                        |
| 협약체결  | '20. 8. 14             |                        |
| 사업추진  | '20. 8. 15 ~           |                        |

## 7. 문의처

□ 전북테크노파크 스마트 융합기술센터 : ☎ 063-832-6047

□ 사업 운영기관 담당자

| 구분                | 담당자              | 주소   | 전화번호                         |
|-------------------|------------------|--|------------------------------|
| 전북테크노파크           | 권종대 책임           | 전주시 덕진구 반룡로 109 전북테크노파크<br>벤처지원동 1층 CNIP 3D테크플라자 | 063-211-7521                 |
| 캠틱종합기술원           | 이형수 책임<br>서영수 선임 | 전주시 덕진구 유상로 67                                   | 063-219-0314<br>063-219-0321 |
| 한국건설<br>생활환경시험연구원 | 김재신 책임           | 전주시 덕진구 여산로 136                                  | 063-711-6004                 |

□ 「공공재정 부정청구 금지 및 부정이익 환수 등에 관한법률」 시행 (2020.1.1.)에 따라 각종 공공재정에서 제공되는 보조금·보상금·출연금 등 반대급부를 받지 아니하고 제공되는 금품(이해 “공공재정지급금” 이라 함)을 허위 또는 과다 청구하거나 원래의 사용 목적과 다르게 사용된 경우 최대 5배까지 제재부가금이 부과됨

사업신청, 용역, 구매, 공사 등과 관련하여 소속 임직원이 금품, 향응을 요구할 경우에는 (재)전북테크노파크 고객센터(063-219-2299) 또는 홈페이지로 신고하여 주시기 바랍니다. 신고자는 부패방지 관련 법률 등에 의거 신분비밀보장을 받게 됩니다.