

## 광주·전남 지역혁신플랫폼 에너지신산업육성사업단 3차년도 기업지원과제 수행기업 모집 수정 공고

광주·전남 지역혁신플랫폼 에너지신산업육성사업단 기업지원 공고 제2022-01호(2022.08.22.) 관련, 아래와 같이 공고내용을 일부 수정하오니, 지역 기업들의 많은 참여 바랍니다.

2022년 8월 23일

광주·전남 지역혁신플랫폼 에너지신산업육성사업단장

### 0. 수정내용

#### ☐ 신청자격 변경

수정 전	수정 후
[기존 공고문 본문 p.1]	[수정 공고문 본문 p.1]
<input type="checkbox"/> (신청자격) <ul style="list-style-type: none"><li>○ 주관기업은 공고일 현재 본사 소재지가 광주·전남지역 내에 위치하여 3년 이상 영위한 기업</li><li>○ 컨소시엄 구성 시 참여기업은 본사 또는 공장 또는 연구소 소재지가 광주·전남인 기업으로 한정</li><li>○ 주관기업은 사업화지원과제의 수행에 있어 광주·전남지역혁신플랫폼 참여대학과 연계(기술지도 및 자문)하여 진행해야 함</li></ul>	<input type="checkbox"/> (신청자격) <ul style="list-style-type: none"><li>○ 주관기업은 공고일 현재 본사 소재지가 광주·전남지역 내 위치한 기업</li><li>○ 컨소시엄 구성 시 참여기업은 본사 또는 공장 또는 연구소 소재지가 광주·전남인 기업으로 한정</li><li>○ 주관기업은 사업화지원과제의 수행에 있어 광주·전남지역혁신플랫폼 참여대학과 연계(기술지도 및 자문)하여 진행해야 함</li></ul>

※ 이외 사항은 광주·전남 지역혁신플랫폼 에너지신산업육성사업단 기업지원 공고 제2022-01호 내용과 동일

## 1. 지원개요

- ☐ (사업목적) 광주·전남 에너지신산업 관련 기업의 경쟁력 강화 및 지역 산업발전과 경제 활성화를 위한 기업역량 육성
- ☐ (사업규모) 총 사업비 25억원 내외
  - ※ 사업비는 과제 수와 평가에 의해 변동될 수 있음
- ☐ (사업기간) 2022년 5월 ~ 2023년 3월
- ☐ (지원분야)
  - 에너지신산업 분야 전·후방 연관산업(하단 [붙임1] 참고)
  - 에너지신산업 융·복합 분야(에너지 ICT 융·복합, 에너지 반도체 융·복합 등)
  - 사업 기간 내 사업화가 가능한 과제
- ☐ (신청자격)
  - 주관기업은 공고일 현재 본사 소재지가 광주·전남지역 내 위치한 기업
  - 컨소시엄 구성 시 참여기업은 본사 또는 공장 또는 연구소 소재지가 광주·전남인 기업으로 한정
  - 주관기업은 사업화지원과제의 수행에 있어 광주전남지역혁신플랫폼 참여대학과 연계(기술지도 및 자문)하여 진행해야 함
- ☐ (지원기간) 협약일로부터 2022년 1월 31일까지
- ☐ (사업비 구성)
  - 과제 사업비는 지원금과 기업부담금(현금 및 현물)으로 구성
  - 기업의 자산이 되는 단순 장비 구입비 및 금형 등 제품 양산을 위한 단순 제작비용 등은 계상 불가
  - 단, 광주전남지역혁신플랫폼 에너지신산업육성사업단의 지원 사업 제안 내용에 부합하고 평가위원회에서 인정하는 비용은 지원할 수 있음
  - 세부 사업비용은 평가위원회의 평가 의견에 의해 변경될 수 있음
  - 기업부담금은 지원금의 5% 이상 매칭(현금 30% 이상)

## 2. 지원내용

신청과제분야	지원규모	지원내용
전년도 후속지원	총 지원 범위 내 평가를 통해 차등 지원	·사업화를 위한 재료비 및 시제품 제작 지원 ·과제를 통해 도출된 결과에 대한 시험분석 지원
3차년도 기업지원		※ 시험분석 결과 및 연구 성과는 사업 기간 내에 도출하 여야 함

※ 본 과제는 기술료 납부 과제임

### 3. 제출서류

※ 우대사항(가점) 증빙서류 필수 제출

※ 제출서류 누락 시, 접수 및 지원 불가

※ 원본 제출서류는 우편(등기)으로 송부(코로나로 인해 방문 접수 불가)

연번	제출서류	제출	비고
1	[서식1]사업신청서	원본	
2	[서식2]청렴서약서	원본	주관, 참여 각각제출
3	[서식3]개인정보동의서	원본	
4	[서식4]인력양성 프로그램 참여확약서	원본	주관, 참여 각각제출
5	[서식5]기술지도 요청서	원본	
6	제재정보확인서	원본	주관, 참여 각각제출
7	국세납세증명서, 지방세납세증명서	원본	유효기간 확인
8	신청일 기준, 4대보험 사업장 가입자 명부	원본/ 사본	사본일 경우, 원본대조필
9	사업자등록증 및 법인등기부등본(법인인 경우에 한함)	원본/ 사본	발행일 최근 3개월 이내
10	(주관기업) 최근 3년 결산 재무제표 (참여기업) 2021년도 결산 재무제표	원본/ 사본	사본일 경우, 원본대조필
11	(우대사항) ※우대사항 가점은 최대 5점 - 1, 2차연도 광주전남지역혁신플랫폼 에너지신산업육성사업단 내 인력양성(인턴쉽·현장실습 등)프로그램 참여실적(1점) : 참여 확인 가능한 대학, 프로그램명 등 자료 제출(자율서식) - 광주전남지역혁신플랫폼 현장 연계 기업체 맞춤형 현장실습 프로 그램 등 계획의 구체성(계획서에 반영된 내용에 따라 최대 2점) - 지자체, 공공기관의 구매의향서/발주서/제품 판매 계약서가 있는 기업 (증빙자료 제출, 3점) - 산업통상자원부 선정 에너지특화기업 (지정서 제출, 2점) - 컨소시엄 구성을 통한 기업 간 시너지 효과 발생 예상 시 (1점)	사본	해당시

※ 이메일 접수 후 원본 제출(1부)

※ 사본은 원본대조필 필히 날인

※ 이메일 제출 시 파일명

1. 전자파일 전송 제목 : (주)OO기업\_지역혁신플랫폼 에너지신산업 3차년도 기업지원 신청

2. zip파일(폴더명) : (주)OO기업\_에너지신산업 기업지원\_신청서류로 압축하여 제출  
(예시) 파일명 : (주)OO기업\_에너지신산업 기업지원\_신청서류

3. 개별 파일명 : 연번+파일명+주관기업명  
(예시) 파일명 : 1. 사업신청서\_(주)OO기업

2. 청렴서약서\_(주)OO기업

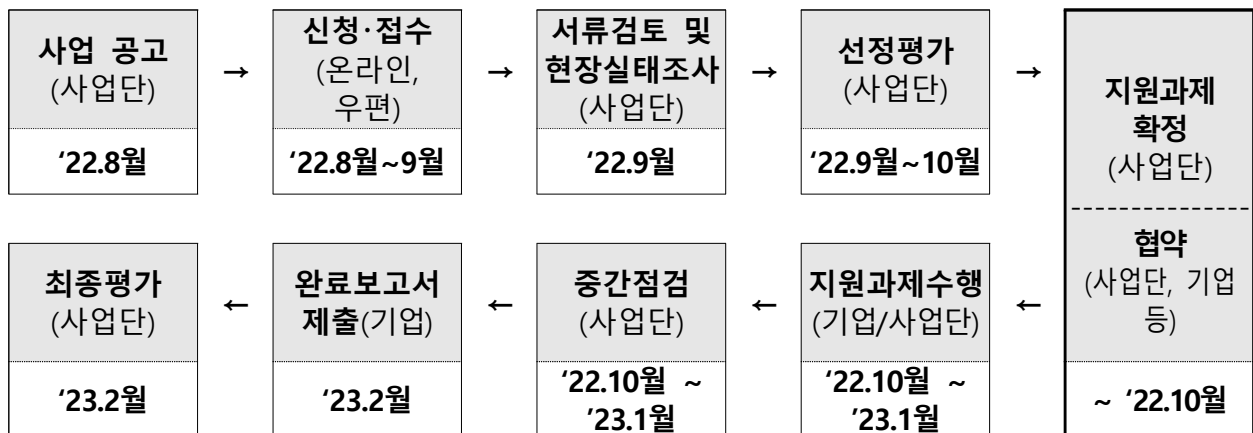
#### 4. 접수 및 문의

- ☐ (접수기간) 2022. 8. 22.(월) ~ 9. 5.(월) 18:00까지 도착분에 한함
- ☐ (접수방법) 우편(원본) 제출 및 E-mail 제출(\*온·오프라인 동시 제출)
- ☐ (접수처)

신청 및 접수	(공고확인) 광주전남지역혁신플랫폼 홈페이지 (www.gjrip.or.kr) (사업신청) (e-mail : wldns1101@jnu.ac.kr) 사업 신청 제출, 우편(원본) 송부
주 소	(61186) 광주광역시 북구 용봉로 77 전남대학교 산학협력공학1호관 307호
문 의	기업지원 담당자 / (연락처) 062-530-5362, 1981

#### 5. 추진일정 및 선정방법

- ☐ (추진절차 및 일정) ※ 사업추진 일정에 따라 변경될 수 있음



\* (사업단) 에너지신산업육성사업단

#### ☐ 평가방법

- (서류검토) 신청서, 계획서 등 제출 서류 검토
- (현장실태조사) 과제수행 인프라 역량 및 사업계획서 확인
- (선정평가) 서면 및 대면평가
  - 평가 일정 및 방법은 평가대상 기업에게 별도 알림

□ (선정기준) 예산 범위 내에서 고득점 순으로 선정(지원금은 평가위원회에서 조정·제시할 수 있음)

□ (평가기준)

세부 항목	평가지표
지원 필요성	- 광주·전남의 에너지 신산업 분야와 정합성
목표 및 계획	- 계획의 구체성 및 명확성 - 제시한 정량적 목표의 구체성 및 실현가능성 - 목표, 방법 등의 적정성
지원계획의 타당성 및 적정성	- 연구내용의 적절성 및 달성 가능성 - 추진체계의 적정성 - 지원과제 내용과 예산과의 적정성 및 부합성
기업의 역량 및 의지	- 과제수행을 위한 인프라 구축 여부 - 참여 인력의 전문성 여부 - 자체 부담금 및 기술료 부담 - 과제 완료 후 성과 활용 의지
결과의 기대효과 및 활용성	- 지원과제 수행 후 실적 - 기술/경제·산업/사회 파급효과(지역경제 활성화) - 사업화 및 글로벌 시장진출을 위한 전략 및 향후 시장을 분석·예측하는 등의 사업화 타당성 - 지역 인재 육성을 위한 사업계획의 구체성 및 체계성, 추진 의지 - 기술지도 등 기업의 산학협력에 적극성 및 추진성과의 활용성
우대사항 ※ 최대 5점	- 1, 2차연도 에너지신산업육성사업단 내 인력양성(인턴쉽) 프로그램 참여기업 (1점) - 광주전남지역혁신플랫폼 현장 연계 기업체 맞춤형 현장실습 프로그램에 참여하는 경우(계획의 구체성에 따라 최대 3점) - 지자체, 공공기관의 구매의향서/발주서/제품 판매 계약서가 있는 기업 (3점) - 산업통상자원부 선정 에너지특화기업 (2점) - 컨소시엄 구성을 통한 기업 간 시너지 효과 발생 예상 시 (1점)

※ 본 공고문에 명시된 일정 등은 신청과제 수에 따라 일부 조정될 수 있음

## 6. 공지 및 유의사항

- 지원업체의 선정은 선정평가위원회의 평가를 거쳐 선정하고, 평가내용은 공개하지 아니하며 제출서류는 일체 반환하지 않음
  - 선정 결과는 개별 통지 예정이며, 신청서 및 사업계획서 등 신청 서류에 허위사실을 기재하거나 각종 증빙자료를 조작한 경우에도 지원 대상에서 제외되며, 선정된 후 이러한 사실이 발견되면 선정 취소 또는 협약이 해약될 수 있음
  - 신청자는 구비서류의 첨부 여부를 반드시 확인 후 제출하여야 하며, 상기 신청서와 필수 및 구비서류 중에서 누락이 있을 경우 접수에서 제외 됨
  - 지원목적, 공고내용 및 신청 자격에 부합하지 않고 기(既) 지원받은 동일 프로그램이거나, 유사 및 중복된 내용일 경우 지원 대상에서 제외
  - 과제 접수 후 사업단에서 NTIS(과제중복성조회)를 통해 중복성(60% 이상) 발견 시 과제참여가 제한 됨
  - 선정심사 결과 적격기업이 없다고 판단될 때는 선발하지 않을 수 있으며, 미 선발 시 추가 공모를 통해 모집할 수 있음
  - 지원 대상으로 선정된 이후에는 해당 기관별 지원 절차에 따라 사업을 추진하여야 하고, 지원 사업비는 평가 결과와 기관별 사업비 규모 등에 따라 조정될 수 있음
  - 기업부담금 필수 매칭 비용 미사용, 사업 수행 및 완료 후에 부적절한 집행이 확인된 경우 향후 과제참여가 제한 됨
- ※ NTIS를 통해 중복성 60% 이상 발견된 과제의 경우 선정평가위원회에서 경쟁 또는 상호보완의 필요성이 인정되고, 과제명이 유사하더라도 목표, 수행방식 등이 다를 시 중복과제로 판단하지 않을 수 있음

## □ (신청제한)

- 신청기업 및 대표자 등이 접수 마감일 현재 광주전남지역혁신플랫폼의 회수금, 환수금 및 제재부가금 납부 등의 의무사항을 불이행한 경우
- ※ 과제 선정을 위한 최초 평가 개시 전까지 의무사항 불이행을 해소한 경우에는 예외로 함
- 정부지원사업에 참여제한 중인 자 또는 기업(또는 기관)
- 사업에 참여하는 기관 및 각 기관의 대표자, 과제책임자가 세부사업 접수마감일 기준으로 고용노동부가 공개하는 체불사업주 명단에 해당하는 경우
- 세무당국에 의하여 국세, 지방세 등의 체납처분을 받았거나, 금융기관 등으로부터 불량 거래자로 규제 중인 기업 또는 대표자
- 부채비율이 1,000% 이상인 경우와 최근결산 기준 자본전액 잠식인 경우  
다만, 시설투자에 따른 부채 증가로 서면 또는 대면평가위원회에서 지원 가능한 것으로 인정한 경우는 제외
- ※ 단, ① 과제 선정을 위한 최초 평가 개시 전까지 해소하거나 체납처분 유예를 받은 경우, ② 회생인가를 받은 경우, ③ 중소기업진흥공단 및 신용회복위원회(재창업지원위원회)를 통해 재창업자금을 지원받은 경우, ④ 신용보증기금 및 기술신용보증기금으로부터 재도전기업주 재기지원보증을 받은 경우 예외(위 4가지 사항에 해당하는 경우 확인 가능한 관련 자료를 직접 제출해야 함)
- 「독점규제 및 공정거래에 관한 법률」에 따라 특수관계인, 자회사 또는 계열사와 컨소시엄 구성 불가(인적·물적 구분이 곤란한 기업 간 또는 대표자가 동일한 기업 간 포함)



# 【붙임1】 에너지 신산업 분야 전·후방 연관산업

○ KSIC 세세분류

KSIC	KSIC 명칭	KSIC	KSIC 명칭
20202	합성수지및기타플라스틱물질 제조업	28909	그외 기타 전기장비 제조업
20495	바이오연료및혼합물 제조업	29119	기타기관 및 터빈 제조업
22212	플라스틱필름 제조업	29132	기체펌프 및 압축기 제조업
22251	폴리스티렌발포성형제품 제조업	29171	산업용냉장 및 냉동장비 제조업
23112	안전유리 제조업	29172	공기조화장치 제조업
23122	디스플레이장치용유리 제조업	29176	증류기, 열교환기 및 가스발생기 제조업
25121	산업용난방보일러및방열기 제조업	35114	태양력 발전업
26121	발광다이오드 제조업	35119	기타 발전업
26129	기타반도체소자 제조업	35120	송전 및 배전업
26291	전자축전기 제조업	35130	전기판매업
26295	전자감지장치 제조업	35200	연료용가스제조 및 배관공 급업
26299	그외기타전자부품 제조업	35300	증기, 냉·온수 및 공기조절 공급업
26429	기타무선통신장비 제조업	36010	생활용수 공급업
27214	속도계및적산계기 제조업	42201	배관및냉·난방 공사업
28111	전동기및발전기 제조업	42202	건물용기계·장비설치 공사업
28112	변압기 제조업	42311	일반전기 공사업
28114	에너지저장장치 제조업	42312	내부전기배선 공사업
28119	기타전기변환장치 제조업	42500	시설물 유지관리 공사업
28121	전기회로개폐, 보호장치제조업	58221	시스템 소프트웨어 개발 및 공급업
28122	전기회로접속장치 제조업	72121	건물 및 토목엔지니어링 서비스업
28123	배전반 및 전기자동제어반 제조업	72122	환경관련 엔지니어링 서비스업
28202	축전기 제조업	72129	기타 엔지니어링 서비스업
28302	기타절연선 및 케이블제조업		

**【붙임2】 광주·전남지역혁신플랫폼 참여대학 명단**

번호	학교	지역	번호	학교	지역
1	전남대학교	광주	7	순천대학교	전남
2	목포대학교	전남	8	순천제일대학교	전남
3	광주대학교	광주	9	조선대학교	광주
4	남부대학교	광주	10	전남도립대학교	전남
5	동신대학교	전남	11	초당대학교	전남
6	목포해양대학교	전남	12	호남대학교	광주