

# 당진상공회의소

지역은 기업사랑 기업은 지역사랑

우 343-050 충남 당진시 남부로 256(수청동 1071)/ 전화 : (041)357-2500 / 전송 : (041)357-2503  
 홈페이지 : <http://dangjincci.korcham.net> E-mail : [dangjin@korcham.net](mailto:dangjin@korcham.net) 담당:김경룡 과장

문서번호 당상관 제 27 호

시행일자 2022. 2. 24

경 유

수 신 회원사 대표이사

참 조 총무 부서장

선결			지시	
접수	일자		결재공람	
	시간			
	번호			
처리과				
담당자				

## 제 목 2022년도 다배출 공정전환 지원사업 희망 업체 모집(철강,정유업)

1. 귀사의 건승과 영위하시는 사업 날로 번창 하시기를 기원합니다.

2. 최근 산업통상자원부에서는 온실가스 다배출 공정전환 지원사업을 홈페이지에 공고하였습니다.

3. 이와관련 충청남도도 공정전환 지원사업의 원활한 공모 추진을 위해 도내 중소·중견 기업 중 14개 다배출업종에 해당하는 업체에 대하여 지원사업의 수요를 파악하고 있으나, 추진에 어려운 실정입니다.

4. 이에, 당진상공회의소는 관내 산업분야 중소·중견기업 중 철강,정유업에 해당하는 업체를 대상으로 공정전환 지원사업에 희망하는 업체를 모집하고 있으니, 희망하는 업체는 22.2.25(금)까지 연락 바랍니다.

※연락처 : 041-357-2500, 김경룡 과장

- \* 별 첨 : 1. 공고문 1부.  
 2. 세부관리지침 1부. 끝.



당진상공회의소 회장 이 영





지자체(보조사업자)는 별첨된 「취약지역 공정전환 지원사업 세부관리지침」을 참고하여 아래 세 가지 지원내용을 모두 포함하는 사업계획을 제안

- (공정전환 컨설팅 지원(기업 지원)) 탄소 다배출 산업의 공정전환에 필요한 탄소중립 수준 진단과 전략기획, 기술이전 등 컨설팅 지원
  - (근로자 대상 훈련·교육(근로자 지원)) 탄소 다배출 산업의 근로자 대상 탄소중립 역량강화 훈련 및 타업종 재취업 교육 지원
  - (공정전환 기획(지자체 지원)) 지자체의 정의로운 전환을 위한 지역 내 탄소중립 현황 진단, 소통체계 운영, 맞춤형 추진전략 기획 등 지원
- ※ 상기 사업추진에 적합한 간접 보조사업자(전문기관) 확보에 예외가 있는 지자체는 세부관리지침 별표 1의 전문기관 목록 활용

#### < 사업계획서 내 제안내용 구성 예시 >

- (공정전환 컨설팅 지원(기업 지원))
  - 기업 탄소중립 수준 진단 지원
  - 기업 탄소중립 전환 추진계획 및 전략 수립 지원
  - 특허분석 및 이전, 금융, 인증, 외부감축사업 등 탄소중립 컨설팅 지원
  - 탄소중립 신규 비즈니스모델 기획 지원
- (근로자 대상 훈련·교육(근로자 지원))
  - 탄소중립 신산업 직종 전환 교육
  - 탄소중립 전환 역량 강화 (LCA, 탄소중립 우수기술 교육 등)
  - 탄소중립 국내·외 동향 교육(법, 제도, 정책, 규제 등)
- (공정전환 기획(지자체 지원))
  - 지역별 전환비용 조사 및 최소화 모델 개발
  - 정의로운 전환 특별지구 지정 타당성 검토 등 지역 맞춤형 추진전략 기획
  - 지역 소통체계 운영 지원(지역 경영층 협의회, 주민·소비자 참여방안 등)

### 1. 선정절차 및 방향

- (선정절차) 지자체 제안서에 대한 발표평가를 통하여 60점 이상 과제 중에서 총 예산을 고려하여 상위 점수 순으로 과제 선정
- \* 선정절차 : 사업신청(지자체 → 산업부) → 제안서 발표 및 평가(평가위원회) → 최종선정(심의위원회) → 선정통보 (산업부 → 지자체)
- (선정방향) 온실가스 다배출 업종이 밀집하여 탄소중립 전환과정에서 큰 피해가 예상되는 지자체를 우선 지원

### 2. 선정기준

- (선정기준) 지역경제 파급효과, 지자체 공정전환 계획의 충실성, 전문성, 효과성, 지자체 매칭 비율 등을 검토 예정

※ 선정 평가지표 요약 (평가항목당 상세 내용은 별임2 참고)

평가항목	평가내용	배점
지원 타당성 (30)	▶ 신청지역 지원의 필요성 (정성적 평가)	10
	▶ 신청지역의 입주기업 현황 (정량적 평가)	20
사업계획의 충실성 (45)	▶ 공정전환 컨설팅 지원	10
	▶ 근로자 대상 교육·훈련	10
	▶ 공정전환 기획	10
	▶ 참여 구성원의 전문성 및 역할 배분 적합성	10
	▶ 구체적인 추진일정 및 향후 계획 수립 여부	5
사업비 적정성 (15)	▶ 사업비 산출근거의 명확성	10
	▶ 지방비 조달방안 및 규모	5
파급효과 (10)	▶ 사업지원을 통한 지역의 탄소중립 전환 효과	10
	▶ 지역 근로자의 탄소중립 전환 과정에서 피해 예방 효과 등	
합 계		100

IV 신청방법

1. 신청방법

○ (신청기간) 공고일 ~ '22. 3. 25(금)

\* 2월 중 지자체 설명회 개최 예정(코로나19 상황을 고려해 세부일정 추후 공지)

○ (신청서류) 아래 목록 및 참조

No	제출서류	부수	비고
1	사업신청서 (첨부외 제출양식 중 별지 제1호)	1부	
2	사업계획서(첨부외 제출양식 중 별지 제2호)	10부	원본 1부, 사본 9부
3	사업 참여자의 개인정보 이용 동의서 (첨부외 제출양식 중 별지 제3호)	1부	
4	지자체의 현금 출자 납입 확인서 (첨부외 제출양식 중 별지 제4호)	1부	증빙첨부
5	공동추진 협약서(자율서식)	1부	공동 지원 경우

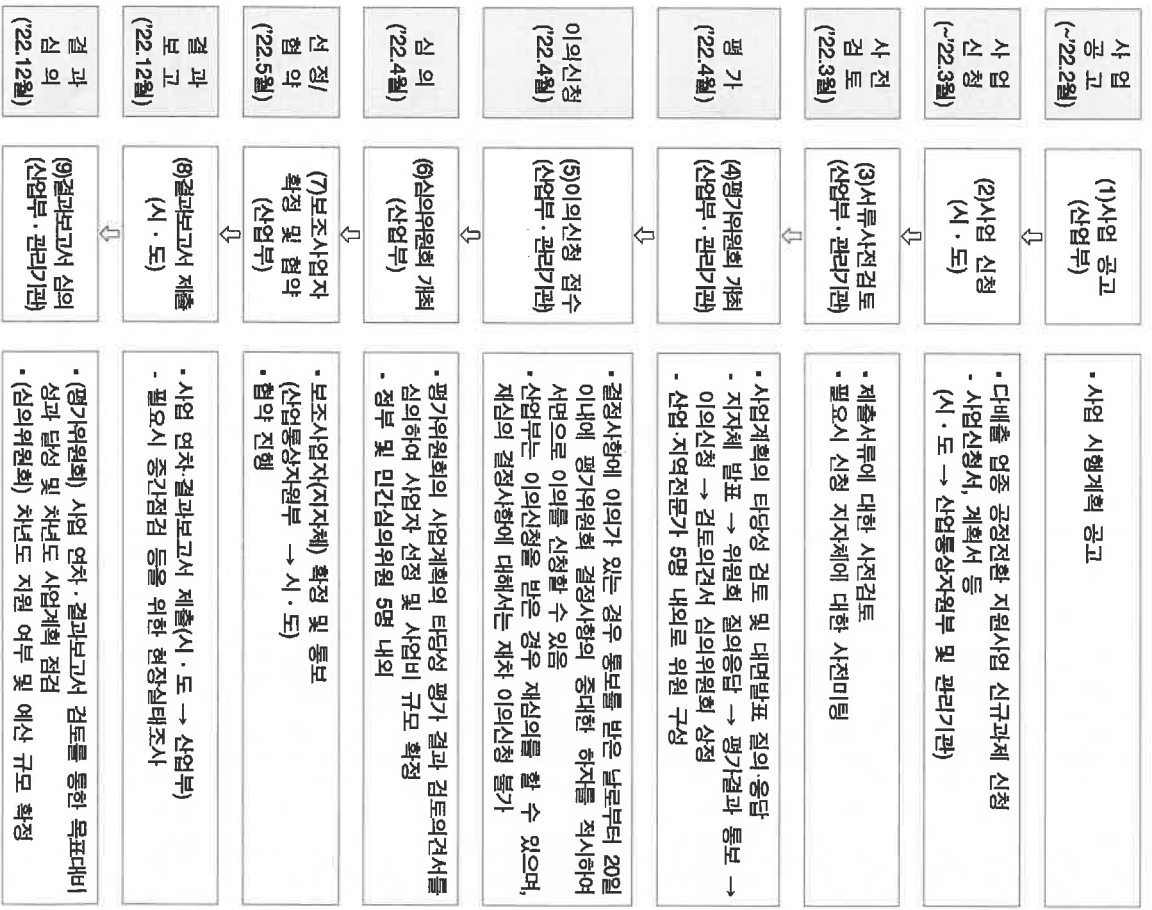
○ (서류제출) e나라도움을 통한 접수 후 발표평가 시 원본 제출\*

\* 신청서류는 원본 제출 원칙으로 하며 사본 제출 시 대조필 날인 후 제출

- e나라도움 접수 : <http://www.gosims.go.kr/>

\* 공모사업 찾기 후, '다배출 공정전환 지원 사업' 검색

V 추진절차



\* 사업 추진일정은 상황에 따라 변동될 수 있음

VI

사업관련 규정 및 기타

1. 관련규정

- 보조금 관리에 관한 법률 및 동법 시행령
- 산업통상자원부 국고보조금 통합관리 지침
- 2. **과제수행 점검 ※보조금법 제25조 및 27조 근거**
  - (자체점검) 지자체 또는 수행기관의 내실있는 사업 운영을 위해 보조금통합관리망을 통해 아래 사항에 대해 월 1회 이상 점검을 실시하고, 그 결과를 전송해야 함
    - 보조사업자 또는 하위보조사업자에게 교부한 보조금의 세부 집행내역
    - 매월 집행실적 및 집행마감 결과
    - 지방재정관리시스템과의 월 집행마감 결과 대조 후 일치여부
  - (총괄점검) 산업부는 지자체 자체점검 외에도 중간점검과 필요시 상시적으로 지도 점검을 실시
    - (중간·최종평가) 산업부는 별도의 중간 최종 점검반을 구성하여 점검 및 환류 시행

VII

문의처

- 산업통상자원부 산업환경과
  - 담당관 : 강희경 사무관 (044-203-4249, khk9325@motie.go.kr)
- 한국생산기술연구원 국가청정생산지원센터 탄소중립실
  - 담당자 : 김인수 선임연구원 (02-2183-1511, insukim@kncpc.re.kr)
  - 담당비 연구원 (02-2183-1516, eunbin@kncpc.re.kr)

붙임1

취약지역 공정전환 지원사업 개요

1. 사업개요

- (목적) 2050 탄소중립 전환 과정에서 일자리 감소 등 사회·경제적 우려가 있는 지역을 지원하여 공정한 전환 유도
- \* 중앙·지방정부, 지역혁신기관 등이 협력하여 온실가스 다배출 업종이 다수 입주한 지역에 대해 맞춤형 전환모델 수립 및 지원

<탄소 다배출 업종기업 다수 입주 지역(예시)>

산업	세부 업종	업종별 대표 지자체
철강	고로 관련 기업	광양(전남)/포항(경북)/당진(충남)
석유화학	플라스틱 제조 기업	시흥·안산(경기)/인천/대구/구미(경북)
정유	정유 제조 기업	울산/여수(전남)/서산(충남)
시멘트	시멘트 원료 공급업	강릉·삼척·영월·동해(강원)/단양(충북)
반도체	전기전자 부품 제조기업	영주(경북)/구미(경북)/청주(충북)
자동차	내연기관 부품 제조기업	대구/안산·시흥(경기)/인천/창원(경남)
전기전자	전기전자 부품 제조기업	안산·시흥(경기)/인천/구미/창원
조선	내연기관 부품 제조기업	안산·시흥(경기)/인천/창원(경남)/대구

- (사업기간) 2022년 ~ 계속
- (근거) 기후위기 대응을 위한 탄소중립·녹색성장 기본법 제47조
- (시행방법/조건) 지치단체경상보조 / 국비 60%, 지자체 40%
- (예산) 2,150백만원\*(국비보조금 기준)
- \* 「다배출업종 공정전환 지원사업」 중 취약지역 공정전환 지원(내역사업)
- (평가) 지자체 공모(광역 or 기초)

## 2. 사업 세부내용(안)

□ 탄소중립 이행과정에서 탄소 다배출 업종 공급망이 다수 입주한 지역에 대하여 시급성에 따라 지원 실시

※ 온실가스 다배출 업종은 대부분 대기업이나 탄소중립 과정에서 이들의 사업구조가 전환(내연차의 전기차 전환 등)되면서 공급망 내 중소·중견기업 피해 발생

① (공정전환 컨설팅 지원) 공정전환을 희망하는 기업에 대한 금융, 기술이전 등에 대한 컨설팅 지원

\* 지자체별 평균 20개 기업 x 10백만원 x 60%(보조율)

- (전반적 전환 지원) ① 기업 수준 진단 및 컨설팅, ② 탄소중립 신비즈니스 모델 검토, ③ 탄소중립 전환 계획 수립 지원 등

- (생산공정 지원) ① 사업장 탄소배출 수준 진단, ② 생산공정 개선 방안 컨설팅, ③ 탄소배출 개선 전략 수립 등

- (분야별 상세 지원) ① 특허 분석, ② 전과정(LCA) 분석, ③ 저탄소 제품 인증 획득 지원, ④ 외부감축사업 컨설팅 등

② (근로자 대상 교육·훈련) 탄소 다배출 업종 소속 현장 근로자의 직종 전환 또는 재취업을 위한 훈련 지원

\* 지자체별 평균 150명 x 2.11백만원 x 60%(보조율)

- (탄소중립 관련 교육) ① 탄소중립 국내외 동향, ② 탄소배출 측정 및 산정 관련 교육, ③ 탄소중립 관련 기업 지원 사업 등

- (직종전환 관련 교육) 근로자가 직종 전환 또는 재취업에 필요한 교육을 개별로 수강

③ (공정 전환 기획) 지역별 탄소 다배출 산업의 맞춤형 공정 전환 전략 기획 및 산업·지역간 소통 지원

\* 지자체별 평균 200백만원 x 60%(보조율)

- (전략 기획) ① 지역별 전환비용 조사 및 최소화 모델 개발, ② 지역 경영층 협의회, ③ 지역 주민 및 소비자 소통 확대 등

## 붙임2

### 다배출 업종 공정전환 지원사업 선정평가지표(안)

평가항목	평가내용	배점
신청 지자체 타당성 (30)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 신청지역 지원의 필요성 (정성적 평가)</li> <li>- 신청지역의 탄소중립 전환과정에서 취약요소 및 지원 필요성</li> </ul>	10
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 신청지역의 임주기입 현황 (정량적 평가)</li> <li>- 다배출 업종 공급망 관련 기업 입주 현황(임주기입 비율 및 매출 비율 등을 고려 예정)</li> <li>- 다배출 업종 공급망 관련 근로자 현황</li> </ul> <p>※ 규모가 큰 지자체만 높은 점수를 받지 않도록 환산지수 부여 검토 예정</p>	20
사업계획의 총실성 (45)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 공정전환 컨설팅 지원</li> <li>- 임주기입 수요조사 실시 여부, 컨설팅 지원 구성의 총실도, 컨설팅 지원 대상 및 방법의 구체화 등</li> </ul>	10
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 근로자 대상 교육·훈련</li> <li>- 근로자 대상 수요조사 실시 여부, 교육·훈련 프로그램 구성의 총실도, 교육·훈련 대상 및 방법의 구체화 등</li> </ul>	10
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 공정전환 기획</li> <li>- 지역 공정전환 전략 수립 계획의 총실도, 산업지역 간 소통지원 방법 마련 여부 등</li> </ul>	10
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 참여 구성원의 전문성 및 역할 배분 적합성</li> <li>- 사업 내용별 역할 배분 및 담당기관이 전문성 보유 여부 등</li> </ul>	10
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 구체적인 추진일정 및 향후 계획 수립 여부</li> <li>- 사업 아이템별 구체적인 계획 수립 여부, 지원 후 향후 계획 등의 수립 여부 및 총실도 평가</li> </ul>	5
사업비 적정성 (15)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 사업비 산출근거의 명확성</li> <li>- 사업비 내역별 구성 적절성 및 비용 정확성 등</li> </ul>	10
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 지반비 조달방안 및 규모</li> <li>- 지반비 매칭 방법 및 지반비 비율</li> </ul>	5
파급효과 (10)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 사업지원을 통한 지역의 탄소중립 전환 효과</li> <li>▶ 지역 근로자의 탄소중립 전환 과정에서 피해 예방 효과 등</li> </ul>	10
<b>합 계</b>		<b>100</b>