

2023년도 부산녹색환경지원센터 연구과제 공모

1. 사업목적

「환경기술 및 환경산업 지원법」 제10조 및 「녹색환경지원센터 설립·운영에 관한 규정」 제24조에 따라 부산지역 지역환경문제 해결 및 탄소중립사회 실현을 위한 사업을 추진하고자 연구과제를 공모·선정하여 2023년도 부산녹색환경지원센터 연구개발사업으로 추진하고자 함

2. 연구분야

- 환경정책연구사업, 환경현안조사·연구사업, 환경기술개발연구사업, 산학협력연구개발사업
※ 4개 연구분야 중 연구내용 및 방법에 따라 1택

3. 연구주제

- 센터 사업 목표 및 계획에 따라 탄소중립 실현, 미세먼지 저감, 체계적인 하천 및 시설 관리, 자원순환 사회 조성, 연안환경오염원 관리 연구주제를 우선적으로 고려하고자 함

4. 연구비 지원

- 가. 환경정책연구사업, 환경현안조사·연구사업, 환경기술개발연구사업의 연구과제는 센터에서 전액 지원
나. 산학협력연구개발사업의 연구과제는 참여기업이 총 연구비의 30%이상 부담(현금 50% 이상)

5. 연구수행기간 : 단기과제-2023. 2. 1 ~ 2023. 11. 30 (예정)

장기과제-2023. 2. 1 ~ 2024. 11. 30 (예정)

6. 과제공모 대상 : 행정기관, 대학, 연구기관, 시민단체, 산업체 등

7. 신청기간 : 2022. 8. 31. ~ 2022. 9. 27. 18:00까지 (28일간)

(가감일까지 도착된 연구개발사업계획(안) 제안서에 한하여 심사함)

8. 신청서 제출방법

가. 신청서식

- 환경정책연구사업, 조사·연구사업, 환경기술개발연구사업, 산학협력연구개발사업
⇒ 운영규정 별지 제1호 서식, “연구개발사업계획(안) 제안서”에 의하여 작성하여 제출
나. 작성방법 - 개조식으로 간략하게 작성하고, 용지란 부족 시 별지 사용 가능

다. 제출처

- 우편 또는 E-mail(center@bgec.or.kr),
- 주소: 부산시 남구 용소로 45 부경대학교 대연캠퍼스 해양공동연구관 122호 부산녹색환경지원센터, 우) 48513

라. 문의처 - Tel: 051-621-7325~6(담당자 : 임정혁 팀장)

9. 유의사항

- 환경부, 과학기술정보통신부, 산업통상자원부 등에서 추진 중인 환경 관련 과제 및 전국 녹색환경지원센터에서 추진한 연구과제와 중복되지 않는 과제 제안
※ 1999 ~ 2022년도 전국센터에서 추진한 연구과제 목록은 센터 홈페이지 참조

10. 선정절차 및 추진일정

- 센터 홈페이지(<http://www.bgec.or.kr>) 연구개발사업 사업소개 참조

11. 기 타

- 신청서 서식은 센터 홈페이지 공지사항에서 다운받아 작성
- 추진일정 및 예산은 센터사정에 따라 조정 가능

2022. 8. 31.



부산녹색환경지원센터장