

부산대학교 공고 제2024-70호

『부산캠퍼스 변전실 이전 재배치사업 제안 설계공모』

부산대학교 부산캠퍼스 내 변전실의 노후화 된 건물을 개선하여 안전을 확보하고 EHP, 전기자동차충전기 등 증가하는 전력 수요에 대응한 환경을 개선하기 위한 “부산캠퍼스 변전실 이전 재배치사업” 제안 설계공모를 다음과 같이 공고합니다.

1. 설계공모 개요

가. 사업명: 부산캠퍼스 변전실 이전 재배치사업 설계용역

나. 시행기관: 부산대학교

다. 사업위치: 부산대학교 부산캠퍼스 내 기계관 동측편

(부산광역시 금정구 부산대학로 63번길2 부산캠퍼스 일원)

라. 대지면적: 1,040㎡

마. 건립규모: 연면적 1,487㎡(±3% 범위내 조정 가능, 공용면적이 포함된 면적임)

바. 총공사비: 금4,966백만원(부가세 포함)

사. 설계용역비: 금213,400,000원(부가가치세 포함)

※ 본 설계비는 건축, 토목, 기계, 조경, 전기, 통신, 소방 등 제반분야의 설계비, 지질조사, 각종인증, 측량비, 인허가·준공서류작성 등 일체의 비용을 포함하며, 신재생에너지 관련 조사비용 및 인증비용을 포함한다.

아. 용역기간: 착수일로부터 210일

(※ 각종 심의, 협의, 인증 등에 소요되는 기간은 발주처와 협의가능)

2. 설계공모 방식: 제안 설계 공모

3. 설계공모 목적

변전실을 이전함에 있어 품질을 확보하고 주변 환경과의 조화와 예술성, 작품성을 갖춘 건물을 건립하고자 설계공모를 통해 우수 설계안 선정을 위함

4. 공모 일정

일시	추진 일정	비고
2024. 9. 2.(월)	설계(제안)공모 공고	• 공고방법: 조달청(나라장터), 세움터
2024. 9. 10.(화)	설계(제안)공모 설명회	• 장소: 부산대학교 대학본부 3층 301호(예정) 접수 후 현장방문 • 시간: 14:30 ~
2024. 9. 10.(화)	응모신청(등록마감)	• 장소: 부산대학교 대학본부 10층 회의실(예정) • 시간: 09:00 ~ 14:00
2024. 9. 12.(목)~ 2024. 9. 20.(금)	질의서 접수	• hinge@pusan.ac.kr • Tel: 051-510-1177 • 시간: 09:00 ~ 18:00(해당 기한 내 도착분에 한함)
2024. 9. 25.(수)	질의회신(예정)	• 부산대학교 시설과 홈페이지 게재 (http://sisul.pusan.ac.kr)
2024. 10. 21.(월)	제안서 제출	• 장소: 부산대학교 대학본부 10층 시설과(방문접수) • 시간: 09:00 ~ 17:00까지
2024. 11. 6.(수)	제안서 발표 및 심사	• 장소: 부산대학교 대학본부 3층 • 시간: 14:00 ~ 18:00까지(PPT) - 설계(제안)공모설명회에서 세부장소 공지, 제안서 제출 수에 따라 시간은 변경될 수 있음
2024. 11. 12.(화)	당선작 발표	• 부산대학교 시설과 홈페이지 게재 (http://sisul.pusan.ac.kr)

5. 참가자격

가. 「건축사법」 제7조에 의한 건축사 면허를 소지하고, 같은법 제23조에 의하여 건축사사무소 개설 신고를 필한 자[회사(업체)간 공동이행방식에 의한 공동응모 가능]로서 관계법령에 의거 결격사유가 없는 자

※ 단, 공동 응모 시 총 업체 수는 2개사 이내로 하여야 하고, 대표자 1인을 선정하여야 하며, 모든 법적 권리와 의무사항은 대표자에게 귀속되고, 대표자는 상기의 자격을 만족시켜야 함.(공모 신청시 대표자 선임계를 제출하여야하며, 응모신청서 등록 이후에는 공동응모를 변경할 수 없음. 일원이 중도 탈퇴하였을 때에는 탈퇴자를 다른 자로 교체할 수 없다.)

나. 건축사법시행령 제21조의2에 의한 외국건축사면허(자격) 취득자는 상기가항의 건축사사무소 개설자와 공동이행방식으로 참여가능.(공동응모 시 2개사 이내로 제한하고, 대표계약자는 국내 건축사)

다. 당선자는 계약 시 전기·통신·소방 분야 설계에 의한 자격이 없는 경우 전기·통신·소방 관련법 등 엔지니어링산업진흥법에 의한 엔지니어링 활동 주체 신고를 필한 자와 **공동도급(분담이행방식)**으로 시행하여야 하며, 기타 각 분야별 법령에서 정하는 기준에 따라 기술사사무소 등록을 필하였거나 엔지니어링산업진흥법에 의한 엔지니어링 활동주체 신고를 필한 자가 설계하여야 한다.

라. 응모 신청서 접수일 현재 등록취소, 휴업, 폐업, 업무정지 및 자격정지 등 기타 행정관청의 행정처분을 받은 업체(자)는 등록할 수 없다.

※ 응모 신청서 접수 시 국토교통부의 경력위탁기관인 건축사협회 등에서 발급한 증빙 서류 첨부(공동 응모자 포함)

6. 설계자 선정방법

제안 설계공모 지침서 참조

7. 입상작품 및 보상

가. 당선작: 1점(설계용역권 부여)

나. 우수작 및 가작: 다음 기준에 따라 설계보상금 지급

· 설계보상금: 8,000천원(부가가치세 포함)

- 우수작 1점: 상금 5,000천원 지급

- 가작 1점: 상금 3,000천원 지급

※ 작품수준에 따라 심사위원회의 결정으로 기타 입상작을 선정하지 않을 수 있으며, 채점결과 동점인 경우는 순위간 보상금의 평균값 지급

8. 기타 사항

가. 공고에 명시하지 않은 사항은 설계공모 지침서 참조

나. 설계공모 설명회 등록한 자에 한하여 응모신청 및 작품제출이 가능

다. 문의처 : 부산대학교 사무국 시설과 이혜지(☎ 051-510-1177, hingee@pusan.ac.kr)

2024. 8.

부 산 대 학 교 총 장