설계용역 공고서

1. 설계용역 응모에 부하는 사항

공고명	① 참가등록 및 현장설명	② 작품 접수 및 공동수급협정서 제출	③ 당선자 발표
조선해양 철의장 제조산업 디지털전환 실중센터 중축 건축설계 (현상공모)	2024. 6. 17. (월) 11:00 ~ 12:00 (울산 뿌리기술지원센터)	2024. 7. 29. (월) 13:00~15:00 (천안 본원)	2024. 8. 7. (수) 예정
장소	울산광역시 남구 두왕동 762-5 뿌리기술지원센터 (1층 로비)	충남 천안시 서북구 입장면 양대기로길 89 본부동 구매장비관리실 (4층)	개별서면 통보

2. 용역개요

가. 용역명 : 조선해양 철의장 제조산업 디지털전환 실증센터 증축 건축설계(현상공모)

나. 수요기관 : 한국생산기술연구원

다. 부지위치 : 울산광역시 남구 두왕동 762-5번지

라. 공사규모

1) 부지면적 : 9,918.0㎡ (3,000평) 2) 현 연면적 : 2,892.18㎡ (875평)

3) 증축동 연면적 : 1,889.1㎡ 추정 (약 571평)

마. 주용도 : 교육연구시설

바. 예정공사비 : 약 4.275백만원 (부가가치세 포함)

사. 설계비 : 210,000,000원 (부가가치세 포함)

아. 당선자의 설계권 : 본 용역의 설계권

자. 용역기간 : 착수일부터 180일 예정

차. 기타사항

- 본 용역은 손해배상책임보험(공제) 가입 대상용역입니다. 본 용역의 계약상대자는 「건축사법 시행령」제21조 제2항에 따라 손해배상책임 보험증서 또는 공제증서를 수요기관에 제출하여야 합니다.
- 면허보완을 위한 분담이행방식을 허용합니다.

3. 공모 참가자격

가. 참가자격 (아래 자격을 모두 충족한 자)

- 1) 건축사법령에 의한 건축사사무소를 개설 및 신고를 필한 자
- 2) 전력기술관리법령에 의한 전력시설물의 종합설계업 또는 전문설계업(1종)으로 등록한 자
- 3) 소방시설공사업법령에 의한 일반소방시설설계업(기계 및 전기) 또는 전문소방시설 설계업으로 등록한 자
- 4) 참가등록 및 현장설명회 참석을 필한 자

나. 자격제한

- 1) 공고일 기준으로 등록취소, 휴·폐업, 업무정지나 기타 이에 준하는 행정 관청의 행정처분을 받고 그 기간 중에 있는 자는 본 설계공모에 참여할 수 없습니다.
- 2) 본 설계공모 참가등록자는 1개의 공모안만을 제출할 수 있으며, 중복 공모한 사실이 발견된 자는 참가자격을 박탈합니다.
- 3) '참가자격을 갖추지 않은 자' 또는 '대표자 참가등록을 하지 않은 자'는 공모안을 제출할 수 없고, 이미 제출된 공모안은 수정·보완할 수 없습니다.

4. 계약방법

당선자로 선정된 자와 상기 '설계비'를 적용하여 수의계약 합니다.

- 용역설계비는 공사비 및 계약심사 등에 따라 변경 가능

5. 참가등록

가. 본 설계공모에 참여하고자 하는 8.나.의 대표자는 참가등록을 하여야 합니다.

나. 참가등록 : 2024. 6. 17. (월) 11:00 ~ 11:30

※ 상기 참가등록 기간 외에는 등록이 불가합니다.

다. 장소 : 울산광역시 남구 두왕동 762-5 뿌리기술지원센터 1층 로비

※ 등록방법은 '현상공모설계지침서'를 참고하시기 바랍니다.

라. 참가등록 서류

- 1) 설계경기 응모신청서 각 1부(생기원 소정양식, 사용인감 지참)(별첨 #1)
- 2) 설계건축사 면허 및 건축사사무소 등록증 사본(원본대조필) 각 1부
- 3) 사업자등록증 사본 각 1부
- 4) 법인등기부 등본 원본 각 1부
- 5) 인감증명서(법인 또는 개인) 및 사용인감계 각 1부(별첨 #2) (대리인 등록시 재직증명서 1부, 위임장 1부)
- 6) 각서 각 1부(생기원 소정양식)(별첨 #3-1)
- 7) 청렴서약서 각 1부(생기원 소정양식)(별첨 #3-2)
- 8) 부정당업체 지정현황(해당없음 제출) (별첨 #12)※ 건축사협회 및 등록관청에서 발급한 증빙서류를 첨부할 것
- 9) 사용인감 지참
- 10) 심사위원 제척요청 및 기피신청서(별첨 #14)
- 11) 사전접촉 등 불공정행위 금지 서약서(별첨 #15)

6. 현장설명회

가. 본 설계공모에 참여하고자 하는 8.나.의 대표자는 현장설명회에 참석하여야 합니다.

나. 현장설명회 : 2024. 6. 17. (월) 11:30 ~ 12:00

다. 장소 : 울산광역시 남구 두왕동 762-5 뿌리기술지원센터 1층 로비

7. 질의응답

- 가. 본 설계공모에 대한 질의는 서면질의만 가능합니다.
 - ※ 관련 서식은 '현상공모설계지침서' 참조
- 나. 질의기간 : 2024. 6. 19. (수) 09:00 ~ 17:00
 - ※ 상기 질의기간 외에는 접수가 불가합니다.
- 다. 접수방법 : 담당자 이메일 (dpcjo@kitech.re.kr)
 - ※ 질의접수 담당자 연락처 : 한국생산기술연구원 건설팀 최종오 수석행정원 (041-589-8125)
- 라. 질의응답 : 2024. 6. 21.(금) 참가자 전원에게 전자메일로 회신 예정
 - ※ 접수여부는 반드시 전화로 확인하여야 하며, 확인하지 않은 사항으로 누락된 것에 대하여는 한국생산기술연구원에서 책임지지 않음

8. 공동수급협정서 제출

- 가. 3.가.1)의 자격을 갖춘 자가 대표자로 분담이행방식(면허보완)만 가능합니다. 단, 총 공동수급체 구성원 수는 5인 이내이어야 합니다.
- 나. 대표자는 3.가.1)의 자격을 갖춘 자로서 출자비율이 가장 많은 자이어야 합니다.
- 다. 공동수급협정서 제출기간 및 제출장소
 - 공동수급협정서 제출기간 : 2024, 7, 29, (월) 13:00 ~ 15:00
 - 제출장소 : 한국생산기술연구원 천안본원 본부동 구매자산실(4층)
 - ※ 관련 서식은 '현상공모설계지침서' 참조(별첨 #18)

【 공동수급협정서 제출 관련 안내 】

- 공동참여를 하는 업체가 **공동수급협정서 제출기한 내에 공동수급협정서를 제출하지 않아** 참가자격(3.가.)이 충족되지 않거나, 참가자격 중 일부 업종을 누락하여 공동수급협정서를 제출한 경우에는 공모안을 제출할 수 없습니다. (업종 보유 여부와 무관)
 - (예시) 공고의 참가자격이 A, B, C 업종이고, '가'와 '나'업체가 공동참여 하여 공동수급 협정서를 제출하는 경우,
 - ① '가'업체가 A + '나'업체가 B, C 업종 공동수급 협정 : 공모안 제출 가능
 - ② '가'업체가 A + '나'업체가 B 업종 공동수급 협정 : 공모안 제출 <u>불가</u> (※ '나'업체가 누락된 C 업종을 보유하고 있더라도 공모안 제출 불가)
 - * 최종적으로 정상 제출여부를 반드시 확인하기 바라며, 미확인으로 발생하는 입찰 불이익에 대한 책임은 전적으로 응모자에게 있습니다.

9. 작품접수

- 가. 공모기간 : 참가등록 마감일로부터 작품제출 마감일시까지
- 나. 공모안 제출기간 및 제출장소
 - 제출기간 : 2024. 7. 29. (월) 13:00 ~ 15:00
 - 제출장소 : 한국생산기술연구원 천안본원 본부동 구매자산실(4층)
 - ※ 작품 파손 우려로 직접제출만 가능하며 우편접수 등은 받지 않습니다.

- 다. 공모안 제출 시 기타 제출서류
 - 붙임의 '현상공모설계지침서' 등에 따름
- 라. 제출자격 : 기한 내에 참가등록을 필하고, 참가자격을 충족한 자에 한하여 접수합니다.

10. 설계공모안 심사

- 가. 공모심사는 국토교통부고시 건축설계공모운영지침에 따라 심사위원회를 구성하여 심사합니다.
 - ※ 심사위원 명단 등은 '현상공모설계지침서' 참조
- 나. 심사일시 : 2024. 8. 2. (금) 예정

11. 당선작 선정

- 가. 당선작을 제출한 자를 계약상대자로 결정합니다. (개별통보)
- 나. 당선작을 제출한 자가 계약을 포기할 경우에는 기타 입상작을 제출한 자에게 순차적으로 설계권을 부여하여 계약할 수 있습니다.
- 다. 심사결과 당선작이 없는 경우에는 당선작을 선정하지 않을 수 있습니다.
- 라. 심사결과 통보 : 2024, 8, 7, (수) 예정

12. 하도급에 관한 사항

- 가. 본 용역의 계약상대자는 「기술사법」,「엔지니어링산업진흥법」등의 적용을 받는 전문업체에게 하도급 하고자 할 때에는 「건설기술진흥법」등 관계 규정에 적합하고, 본 용역의 특수성에 맞는 유자격자를 선정하여야 하며, 하도급 계약내용을 첨부하여 수요기관의 승인을 받아야 합니다.
- 나. 만약, 하도급에 관한 제한규정을 위반하여 하도급한 자 및 수요기관의 승인 없이 하도급을 하거나 수요기관의 하도급 조건을 변경한 자는 「국가계약법」제27조 제1항제3호에 따라 부정당업자로 입찰참가자격 제한을 받을 수 있으며, 「하도급 거래 공정화에 관한 법률」을 위반하여 공정거래위원회로부터 입찰참가자격 제한의 요청이 있는 자는 「국가계약법」제27조제1항제5호에 따라 부정당업자로 입찰참가자격 제한을 받을 수 있습니다.

13. 기타사항

- 가. 현상설계당선자는 계약 시 우리 원 계약업무요령 및 관련법령, 설계지침서 등 본 현상설계응모에서 제시(설계설명서)하는 모든 사항에 대하여 수락할 것을 전제로 하며, 전력기술관리법, 정보통신공사업법, 소방법에서 정하는 설계유자격자와 설계서를 작성하여야 합니다.
- 나. 법정관리, 화의개시 등이나 국가, 지방자치단체, 정부출연 및 투자기관에 의하여 부정당업체로서 제재를 받은 업체는 당선을 무효로 합니다.
- 다. 우편접수는 하지 않으며 이외의 사항은 우리 원 계약업무요령·회계규정 및 심사

위원회에서 결정된 기준 등에 따릅니다.

- 라. 본 사업의 규모 및 내용은 발주기관 사정에 의하여 변경될 수 있습니다.
- 마. 공모에 참가한 자는 모두 「국가계약법」제5조의 2에 따라 '청렴계약서'를 제출한 것으로 간주합니다.
- 바. 제출요령, 설계기준, 심사방법, 서식 등 세부사항은 별도 첨부된 '현상공모설계 지침서' 등을 참고하시기 바랍니다.
- 사. 본 사업과 관련된 문의
 - 설계공모지침서, 과업내용 및 설계공모 심사
 - : 한국생산기술연구원 건설팀 최종오 수석행정원 (041-589-8125)
 - 공고서
 - : 한국생산기술연구원 구매자산실 서유진 행정원 (041-589-8549)
- o 이 공모에 참가하는 자는 반드시 공고서 및 각종 규정 등을 반드시 열람하고 숙지하여야 하며, 숙지하지 못함에 따라 발생하는 모든 책임은 공모 참가자에게 있습니다.
- ㅇ 본 건과 관련하여 공고서와 과업지시서 등의 내용이 서로 다를 경우에는 공고서가 우선 적용됩니다.
- 이 공고과 관련한 아래 규정들은 공고일(재공고 시에는 최초 공고일) 기준 현행규정을 적용하며, 자료검색 방법을 참고하여 확인하시기 바랍니다.
 - 설계용역 공고서
 - 용역입찰유의서 (기획재정부계약예규)
 - 정부입찰 계약 집행기준 (기획재정부계약예규)
 - 용역계약일반조건 (기획재정부계약예규)
 - 공동계약운용요령 (기획재정부계약예규)
 - 건축 설계공모 운영지침 (국토교통부고시)
 - 조달청 건축 설계공모 운영기준 (조달청 지침)
 - 계약업무규정 (한국생산기술연구원 내부규정)
 - 내자구매요령 (한국생산기술연구원 내부규정)
 - 기타 계약관련 법령 및 규정

<자료검색 방법>

- 법령 · 계약예규 등: 국가법령정보센터 홈페이지(http://www.law.go.kr) → 법령 또는 행정 규칙에서 검색
- 조달청 고시·지침 등: 조달청 홈페이지(http://www.pps.go.kr) → 정보제공 → 법령정보 (고시, 공고 및 지침안내 등) 또는 업무별 자료(내자구매 등)에서 검색
- 한국생산기술연구원 내부규정 등: 알리오 홈페이지(https://www.alio.go.kr) → 경영공시 →
 기관별 공시에서 한국생산기술연구원 검색 → 정관 및 내부규정에서 검색
- ㅇ 정확한 자료 검색이 되지 않을 경우 입찰공고 담당자에게 확인하시기 바랍니다.
- ※ 입찰참가자격등록, 나라장터 시스템 문의 : 정부조달 콜센터(☎ 1588-0800)

- * 입찰 및 계약과 관련하여 한국생산기술연구원 직원이 금품, 향응 등 부당한 요구를 할 경우 한국생산기술연구원 민원신고센터(홈페이지) 또는 감사 Hot-Line(감사담당관)으로 신고하여 주시기 바랍니다.
- * 본 입찰과 관련하여 비리 · 불공정행위가 있는 경우 한국생산기술연구원 홈페이지 (www.kitech.re.kr → 알림마당 → KITECH 민원신고센터)를 통하여 신고할 수 있습니다.

위와 같이 공고합니다.

2024. 6. 11.

한국생산기술연구원장