

공 고 문

1. 입찰에 부치는 사항

- 건 명: 위성전자파시험용 감응시험 시스템 구매
(Contract for the Procurement of the Electro-Magnetic Susceptibility Test System)
- 수 량: 1 Set (세부구성내역 RFP 참조)
- 계약기간: 계약일로부터 7 개월 이내
- 추정가격: EUR 351,911.12
- 입찰방법: 제한경쟁입찰(기술/가격 동시입찰)

2. 입찰참가자격

- 국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 시행령 제 12 조 규정에 의한 요건을 갖춘 자
- 입찰자는 제안요청서에 요청하는 동등 또는 그 이상의 위성전자파시험용 감응시험 시스템(EMS)에 대한 설치, 운영, 정렬에 대한 경험을 보유한 자
- 입찰자는 위성전자파시험용 감응시험 시스템(EMS)의 제조 및 설치 실적을 제출해야 함

3. 입찰참가신청 및 입찰서류 제출

- 입찰서류: 제안서 6 부, 가격제안서 1 부 및 입찰보증금을 입찰마감 전까지 우편 또는 직접 제출하여 함
- 입찰 기준 통화: EUR (단, 유로화 이외 다른 통화 가능)
- 대리인 제출 시, 입찰참가자의 위임장 1 부 및 신분증 지참
- 제안서 작성 언어: 영어 또는 한국어
- 입찰서류 제출마감 일시/장소: **2019. 5. 31(금) 15:00 시(한국시간)/한국항공우주연구원 구매조달팀**
- 개찰일시: 제안서 평가 후 7 일 이내 서면 및 유선 통보

4. 입찰보증금 납부 및 국고귀속

- 입찰보증금: 입찰금액의 100 분의 5 이상(설정시기: 입찰마감 이전까지, 유효기간: 3 개월이상)
- 입찰보증금 통화: EUR (단, 유로화 이외 다른 통화 가능)
- 납부장소 및 기한: 입찰마감 이전까지 (공휴일인 경우 그 전일까지) 항공우주연구원 구매조달팀에 제출되어야 하며, 현금, 은행 지급보증서, 신용장 등의 경우에는 우리은행 대전지점(+82-42-488-9704, Ext. 312)을 통하여, 보증보험의 경우, 서울보증보험을 통해 항공우주연구원 구매조달팀에 제출되어야 함.
- 국고귀속: 국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 제 9 조 및 동법 시행령 제 38 조에 따름

5. 입찰의 무효

- 국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 시행령 제 39 조 제 4 항 및 동법 시행규칙 제 44 조에 따름

6. 낙찰자 결정방법

- 기술제안서 평가 후 적격업체(80 점 이상 획득업체) 중 추정가격 이하로서 최적가격을 입찰한 자를 낙찰자로 선정
- 가격평가는 가격평가일 입찰 통화의 **KEB 하나은행 최초 고시 매매기준율을 적용**하여 동일한 통화로 환산 후 평가를 실시하며, 동일가격입찰인 경우 추첨에 의하여 낙찰자 결정

7. 유의사항

- 입찰참가자는 입찰에 필요한 모든 사항에 대하여 입찰 전에 완전히 숙지하고 입찰에 참가하여야 하며, 이를 숙지하지 못한 책임은 모두 입찰자에게 있음.
- 제안서 등은 사실대로 작성하여야 하며 거짓임이 판명되는 경우 한국항공우주연구원은 계약체결 이후라도 이 계약을 해제 또는 해지할 수 있음.
- 이 입찰과 관련된 제안서 등 제출된 서류는 일체 반납되지 않음.
- 제안서 준비, 제출 등과 관련된 일체의 비용은 제안업체가 부담하여야 함.
- 입찰공고일 기준, 부도 또는 파산상태인 업체는 이 건 입찰에 참가할 수 없음.
- 계약 과정에서 취득한 자료와 정보에 대해서는 보안을 유지하여야 하며 이를 위반하였을 경우 민, 형사상의 책임, 부정당업자 제제조치 및 기타 불이익 (보안위약금 부과, 향후 입찰 시 감점 조치 등)을 받을 수 있으니 유의하시기 바람.

8. 규격, 사양 및 계약조건

- 첨부 제안요청서(RFP) 참조

9. 문의처

계약관련 사항	기술관련 사항
(우) 34133 대전시 유성구 과학로 169-84, 한국항공우주연구원 구매조달팀 김영택 Tel : +82-42-860-2613, Fax : +82-42-860-2666 e-mail : kimyt@kari.re.kr	(우) 34133 대전시 유성구 과학로 169-84, 한국항공우주연구원 우주환경시험부 장경덕 Tel : +82-42-870-3739 e-mail : kdjang@kari.re.kr

위와 같이 공고합니다.

2019년 5월 20일

한국항공우주연구원장