

공 고 문

1. 입찰에 부치는 사항

- 건 명: 극저온 고압탱크 지지구조 제작용 Al2195-T8 판재 구매
(The Procurement of Aluminium-Lithium Plates for Supporting Cryogenic Pressure Bottles)
- 계약기간: 계약체결일로부터 2018.9.30 일 이내
- 추정가격: EUR 70,064
- 계약방법: 일반경쟁입찰(최저가/총액/직찰)
- 거래조건: FCA Port of Export (INCOTERMS 2010)
- 보증기간: 물품 인도일로부터 1 년

2. 입찰참가자격

- 국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 시행령 제 12 조 규정에 의한 요건을 갖춘 자

3. 입찰참가 신청 및 입찰서류 제출

- 입찰서류: 견적서 1 부(별도 밀봉), 입찰보증금
- 입찰 기준 통화: USD 또는 다른 통화도 가능
- 대리인 제출 시, 위임장 1 부 및 신분증 지참
- **입찰서류 제출 마감 일시 및 장소: 2018. 5. 24 14:30, 한국항공우주연구원 구매조달팀**
 - *. 입찰에 참가하고자 하는 자는 상기 입찰서류 제출 마감일까지 본원 구매조달팀으로 해당 입찰서류를 직접 또는 우편으로 제출하여 도착하도록 하여야 함.

4. 입찰보증금 납부 및 국고귀속

- 입찰보증금: 입찰금액의 100 분의 5 이상(유효기간: 2018. 7. 13 일한)
- 입찰보증금 통화: USD 또는 다른 통화도 가능

- 납부장소 및 기한: 입찰마감일시까지 (공휴일인 경우 그 전일까지) 보증증권 또는 우리은행 대전지점(+82-42-488-9704 (Ext. 312), e-mail: the_banker@wooribank.com)을 통하여 항공우주연구원 구매조달팀에 제출되어야 함
- 국고귀속: 국가를당사자로하는계약에관한법률 제 9 조 및 동법 시행령 제 38 조에 따름

5. 입찰의 무효

- 국가를당사자로하는계약에관한법률 시행령 제 39 조 제 4 항 동법시행규칙 제 44 조에 따름

6. 낙찰자 결정방법

- 첨부 기술사양서의 요구조건을 만족하는 업체중 제출된 가격입찰서 중 최저가로 입찰한 업체로 선정하며, 입찰통화가 2 개 이상인 경우에는 입찰마감일 입찰통화의 **외환은행 최초 고시 매매기준율**을 적용하여 원화 환산 후 최저가를 제시한 자를 낙찰자로 결정하고, 동일가격입찰인 경우 추첨에 의하여 낙찰자 결정

7. 유의사항

- 입찰참가자는 제안요청서 등 입찰에 필요한 모든 사항에 대하여 입찰 전에 완전히 숙지하고 입찰에 참가하셔야 하며, 이를 숙지하지 못한 책임은 모두 입찰자에게 있습니다.
- 제안서는 사실대로 작성하셔야 하며 거짓임이 판명되는 경우 한국항공우주연구원은 계약체결 이후라도 이 계약을 해제 또는 해지할 수 있습니다.
- 이 입찰과 관련된 제안서 등 제출된 서류는 일체 반납되지 않습니다.
- 이 제안과 관련된 모든 비용은 제안업체가 부담하여야 하며 제안서 평가 결과에 대하여 한국항공우주연구원은 공개하지 않습니다.
- 입찰공고일 기준, 부도 또는 파산상태 중인 업체는 이 건 입찰에 참가할 수 없습니다.
- 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 바랍니다.

8. 계약주요사항

- 대금지불: 계약대금 지급 일정에 따라 지급(예, 계약체결, 최종 검수 등)
- 인도조건: FCA Port of Export (INCOTERMS 2010)
- 보증기간: 물품 인도일로부터 1 년

- 계약이행보증금: 계약금액의 100 분의 10
- 지체상금: 계약자의 귀책사유로 인하여 계약이행 기일이 지체된 경우, 지체된 1 일당 총 계약금액의 0.075%씩 가산되며, 최대 10%까지 부과

9. 물품 사양 : 첨부 기술사양서(Technical Requirement) 참조

10. 문의처

계약사항	기술관련 사항
대전시 유성구 과학로 169-84, 34133 한국항공우주연구원 구매조달팀 이바름 Tel : +82-42-860-2649 Fax : +82-42-860-2666 e-mail : brlee@kari.re.kr	대전시 유성구 과학로 169-84, 34133 한국항공우주연구원 발사체구조팀 윤종훈 Tel : +82-42-860-2049, Fax: e-mail : yjh@kari.re.kr

위와 같이 공고합니다.

2018 년 5 월 18 일

한 국 항 공 우 주 연 구 원 장