

『신한 스퀘어브릿지: 대구』  
인테리어공사 (재)입찰 공고문

2021. 01. 18

ARCON

# 「공사입찰 공고」

## 1. 입찰에 부치는 사항

- 1) 사업명: 『신한스퀘어브릿지:대구』 인테리어공사
- 2) 사업 기간: 계약일부터~ 2022 년 2 월 23 일까지
- 3) 위치: 대구광역시 동구 동대구로 465(신천동), 대구스케일업허브 6 층
- 4) 규모: 면적 703.6m<sup>2</sup>
- 5) 계약방법: 제한 경쟁입찰, 협상에 의한 계약

## 2. 제안 응모 신청 참가자격

입찰에 참가하고자 하는 자는 각 호의 요건을 충족하여야 한다.

- 1) 건설산업기본법 제 7 조 규정에 의한 실내건축공사업의 등록을 필한 업체로서, 공고일 기준 2 년 이내에 유사 시설 준공실적 보유업체
- 2) 입찰참가등록을 필한 업체(현장설명회는 생략하며 개별 현장 실측)

## 3. 입찰참가 자격제한

입찰공고일 현재 부도, 화의, 워크아웃, 법정관리 중에 있는 업체와 정부, 지방자치단체, 공공기관 (공공기관운영에관한법률 제 4 조제 1 항에 해당하는 기관)기관으로부터 부정당업자 제재중인 업체는 입찰에 참가할 수 없음.

## 4. 입찰 절차

- 1) 공고게시 및 입찰신청서 제출
  - 공고기간: 공고일 ~ 2022. 01. 25
  - 신청방법: 필수 신청자료 E-MAIL 접수 ([yj7856@arcon.or.kr](mailto:yj7856@arcon.or.kr))
- 2) 입찰 제안서 제출 및 PT 발표
  - 제출: 공고일 ~ 2022. 01. 25 (화) 11:00 까지
  - 발표대상자 선정: 2022. 01. 25(화) (대상자 개별 안내)
  - PT 발표 일시: **2022. 01. 26 (수) 14 시**
  - PT 발표 장소: 개별 공지
  - 구비서류: 제안요청서 참조

## 5. 협상 적격자 및 협상순위 선정

- 1) 제안서와 입찰가격 평가 (정성적평가 60 점, 정량적평가 40 점)
- 2) 기술능력 및 가격평가점수의 합산점수가 70 점 이상인 자를 협상적격자로 선정하고 70 점 이상인 자가 없는 경우에는 재공고 입찰에 부칠 수 있다.
- 3) 협상문서는 합산점수의 고득점 순에 의하여 결정하되 합산점수가 동일한 제안자가 2 인 이상일 경우에는 기술능력 평가 점수가 높은 제안자를 우선순위로 하고, 기술능력 평가 점수도 동일한 경우에 기술 능력의 세부평가 항목 중 배점이 큰 항목에서 높은 점수를 얻은 자를 우선순위로 한다.

6. 제출서류

입찰등록시 (온라인 접수)	제안서 발표(입찰)
1.입찰참가 신청서 1 부 2.당해 공사에 필요한 공사업등록증 1 부 3.법인등기부등본 1 부 4.인감증명서 원본 1 부 5.사용인감계 1 부 6.사업자등록증 사본 1 부 7.국세,지방세 납부완료증명서 1 부 (입찰공고일 이후 발행본) 8.공사실적증명원 1 부 9.경영상태 등의 확인서(관련협회 발행 원본)1 부 *인터넷 발급 원본 포함 *입찰공고일 기준 6개월 이내 발급 원본 10.공사지명원 1 부 11.제안서(PT 발표자료) 1 부(PDF 파일제출) 12.가격제안입찰서 및 내역서 각 1 부  ※ 모든 서류는 PDF 파일 제출 후 PT 발표당일 원본 제출	1.입찰 참가자 신분증 2.위임장 및 재직증명서 (입찰참가신청서 상의 대리인 이외의 자가 입찰참가시 해당) 3.사용인감 지참

7. 기타사항

- 1) PT 발표 참여시 업체 대표 인감(도장)을 지참하여야 하며 대리 접수 및 참여시 위임장을 제출하여야 합니다.
- 2) 제안서는 당법인에 귀속되고, 제안된 서류는 일체 반환하지 않으며 제출된 자료 중 허위사실이 발견되었을 때에는 입찰참가제한 및 낙찰 취소, 계약을 해지 할 수 있습니다.
- 3) 참가자는 제안요청서등 제안에 필요한 사항을 숙지하고 제안에 응하여 하며, 제안 필요사항을 숙지하지 못한 책임은 제안업체에 있습니다.
- 4) 본 공고에 기재되지 않은 사항은 제안요청서에 따르며, 제안서 작성 및 평가 등 기타 자세한 사항은 아래 이메일 [yj7856@arcon.or.kr](mailto:yj7856@arcon.or.kr) 로 문의해주시기 바랍니다.

(사) 아르콘 (ARCON)