

『국내 건축기초 내진설계 기준강화 및 제도개선 방안 수립 연구 공고(안)』

한국철강협회 강관협의회에서는 경주지진 등을 계기로 건축물 하부구조물에 대한 내진 설계기준 강화를 위한 제도개선 방안 수립을 위해 「국내 건축기초 내진설계 기준강화 및 제도개선」 연구를 추진합니다. 이에 본 연구 용역을 수행 할 기관을 다음과 같이 공모하오니 많은 참여바랍니다.

= 아 래 =

1. 연구개요

가. 연구명 : 국내 건축기초 내진설계 기준강화 및 제도개선 방안 수립

나. 연구기간 : '17. 4 ~ '17. 9 (6개월)

다. 연구내용

- 국내 건축 기초의 설계기준 및 동향 조사 분석
- 미국/뉴질랜드/일본 등 건축물 하부 구조물의 내진설계 기준에 대한 해외사례 조사
- 내진등급에 따른 강관파일과 PHC파일의 경제성 비교 및 검토
- 건축 기초 내진설계 기준 강화를 위한 제도화 및 법제화 방안 수립

2. 입찰안내

가. 제출서류

- 연구용역 계획서 1부
- 사업자등록증 1부
- 연구진 이력서 1부

나. 제출마감 : 2017. 4. 10(월)까지 (우편제출은 마감 당일자 소인 인정)

다. 제출방식 : email 또는 우편, 직접 접수

3. 연구용역 기관 선정 방법

- 강관파일전문위원회 회원사(5개사) 대상 제안서 서류심사

4. 문의 및 제출처

주소 : 서울시 송파구 가락동 78번지 IT벤처타워 15층 한국철강협회

담당 : 고객지원실 허지희 계장(02-559-3566 /email: jihoe.her@ekosa.or.kr)

5. 기타사항

제출된 서류는 반환하지 않으며, 필요에 따라서 프리젠테이션을 실시할 수 있으며, 이에 따라 소요되는 일체 경비는 지급하지 아니함