

# 제946차 기술용역 타당성 심사결과

- 안 건 명 : 개봉3동 주민참여형 재생사업 주민공동이용시설 정밀안전진단 용역
- 심 사 일 : 2013. 10. 15
- 사업개요
  - 용역비 : 4,606,900원
  - 용역기간 : 착수일로부터 14일간
  - 사업규모 : 지하1층, 지상2층, 주택, 연면적 161.95㎡

□ 심사결과 : 적 정

심사항목	심 사 내 용
1. 용역의 필요성 [자체시행 47개 공종대상여부] <input type="checkbox"/> 대상 <input checked="" type="checkbox"/> 미대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 주택의 용도변경 및 수선 등을 통해 주민들의 유기적인 커뮤니티 활동을 증대시킬 수 있는 주민공동 이용시설 조성을 위한 정밀안전진단 용역으로 전문가 용역의 필요성이 인정 됨</li> </ul> <p>알림 : 주요공종이 자체설계 시행대상 용역인 경우 원칙적으로 발주부서 자체추진</p>
2. 용역비 산정의 적정성 - 개략공사비 산정의 적정성 - 소요 기술인력 산정의 적정성	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 『안전점검 및 정밀안전진단 대가기준』 (국토교통부 고시 제2009-787) 및 견적가 산출</li> <li>○ 용역비 적정               <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 신청액 4,606,900원</li> <li>■ 심사액 4,606,900원</li> </ul> </li> </ul>
3. 조건부여 이행확인사항 - 용역성과품 공개, 사업수행능력 평가기준, 심의절차 이행 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 발주부서 는 '13.7.1부터 준공되는 모든 기술용역 성과품에 대해 정보소통 광장(<a href="http://www.gov20.seoul.go.kr">http://www.gov20.seoul.go.kr</a>)등록 및 서울도서관에 제출</li> </ul>
4. 과업의 내용, 범위의 적정성 등 기타 검토의견	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 본 정밀안전진단 용역 결과를 건축 설계용역 수행에 참고할 수 있도록 자료 제공 및 건축설계에 적정반영 여부를 검토하도록 정밀안전진단 과업내용에 명시 할것</li> </ul>
5. 리스크 관리항목 적정성 - 용역지연·중단요인의 관리대책 적정성 - 용역비 증가요인의 관리대책 적정성	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 용역 발주 시 명확한 과업범위를 제시하여 용역수행 중 과업 범위 변경 등으로 인한 용역비 증가를 최소화하기 바람</li> </ul>

## 기술용역 추진시 사전 확인사항

확 인 항 목		세 부 내 용
용역시스템	8. 기술용역관리시스템에 추가(첨부) 등록	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>용역발주 전 최종 수정된 설계내역서</u> 및 <u>과업내용서</u>를 <u>기술용역관리 시스템에 추가 등록</u></li> <li>※ 기술심사담당관-600호('13.1.14) : 용역관리 시스템 개선</li> </ul>
입찰전	2. 사업수행능력평가기준 - 심의절차 이행 - 건설기술심의위원회 심의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>발주부서</u>는 개별사업에 대한 사업수행능력 평가 세부기준을 입찰 시행전에 <u>반드시 건설기술 심의절차 이행</u></li> <li>- 단, <u>서울시</u> 항목별 세부 평가 <u>기준과</u> 모든사항이 <u>동일한 경우에는 기술심사담당관과 사전 서면 협의로 건설기술심의 대체</u></li> <li>※ 행정2부시장 방침 제97호('13.3.25) : 사업수행능력평가 개정시행</li> </ul>
심사 및 심의전 확인	3. 유관부서 의견수렴 - 사업계획 수립시 TF팀 구성 등 관련부서 참여여부 확인	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기술용역타당성심사 및 건설기술심의 <u>요청 전 유지관리부서</u> 및 <u>관련(유관)부서 의견 조회 등 의견수렴</u></li> <li>- 사업계획 수립 시 계획부서, 공사부서, 유지관리부서 등 TF팀 구성 운영하여 계획단계부터 사업참여 유도</li> <li>- 유지관리부서 선정여부 등 유지관리방안의 적정성 검토</li> <li>※ 행정2부시장 방침 제173호('13.5.22) : 준공예정시설물 점검관련 매뉴얼 작성</li> </ul>
타당성 조사용역	4. 타당성조사 용역시 과업내용서 반영사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>재원조달방안</u> 및 사업의 <u>타당성 재검증 범위 검토</u></li> <li>- 타당성조사 용역 수행시 재원조달방안 및 타당성 재검증 검토 시행</li> </ul>
용역준공시	1. 기술용역 성과품 공개이행철저 - 성과품공개 및 자료제공 - 정보소통광장 등록 철저이행	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>발주부서</u>는 '13.7.1부터 준공되는 모든 기술용역 성과품에 대해 정보소통광장(<a href="http://www.gov20.seoul.go.kr">http://www.gov20.seoul.go.kr</a>)등록 및 서울도서관에 제출</li> <li>- <u>용역보고서</u> : PDF파일 변환하여 정보소통광장에 등록(<u>준공시</u>)</li> <li>- <u>전체성과품</u> : 인쇄본 3부 및 CD 1부 서울도서관 제출(<u>준공시</u>)</li> <li>· 서울도서관 디지털성과품 표준포맷 기준에 따라 작성 제출</li> <li>※ 시장방침 제135호('13.5.24) : 기술용역 성과품 공개 및 관리방안</li> </ul>
설계시	5. 기본설계 및 실시설계 등 건설 기술 용역 추진시 - 지장물 확인철저 - 지장물로 인한 설계변경 최소화	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ <u>공사구간내 또는 인접구간의 지하매설물도</u>는 우리시 통합공간정보서비스(<a href="http://98.33.0.64/gis/index">http://98.33.0.64/gis/index</a>)내 지장물 현황과 비교 검토</li> <li>- 아울러 지반조사, 현황 측량시에도 수치지형도를 최대한 이용</li> </ul>
내진	6. 내진대상 시설물 내진설계 반영 여부	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 모든 공공건축물(규모관계 없이) 및 지진재해대책법에서 정한 국가하천 수문, 교량·터널 등의 내진설계 대상시설물에 대해서는 기본 및 실시 설계 시 내진설계를 반영</li> <li>※ 구조안전 및 내진설계확인서 작성확인철저(구조기술사)</li> <li><u>서울시 해당시설 내진설계기준 제정현황 (첨부 #1)</u></li> </ul>