

# 제761차 기술용역 타당성 심사결과

- 안 건 명 : 망원청소년 독서실 대수선 공사 설계용역
- 심 사 일 : 2013. 7. 30
- 사업개요
  - 용역비 : 26,213,000원
  - 용역기간 : 계약일로부터 60일간
  - 사업규모 : 지하1층, 지상3층, 연면적 929.04m<sup>2</sup>

□ 심사결과 : 적 정(조건부)

심사항목	심 사 내 용
1. 용역의 필요성 [자체시행 47개 공종대상여부] <input type="checkbox"/> 대상 <input checked="" type="checkbox"/> 미대상	○ 노후된 망원청소년 독서실의 구조보강 및 환경개선 공사를 실시하여 청소년의 학습, 여가 등 다양한 프로그램 운영 공간으로 개선코자 시행하는 용역으로써 설계수준의 향상을 위하여 전문가 용역의 필요성이 인정 됨  알림 : 주요공종이 자체설계 시행대상 용역인 경우 원칙적으로 발주부서 자체추진
2. 용역비 산정의 적정성 - 개략공사비 산정의 적정성 - 소요 기술인력 산정의 적정성	○ 공공발주 사업에 대한 건축사의 업무범위와 대가기준 (국토교통부 고시 제2011-750)적용 - 대가기준의 단계별 업무비율에 맞도록 실시설계 업무 비율을 수정할 것 (실시설계 비율 80% → 60%)  ○ 용역비 조정 ■ 신청액 26,213,000원 ■ 심사액 19,657,000원
3. 조건부여 이행확인사항 - 용역성과품 공개, 사업수행능력 평가기준, 심의절차 이행 등	○ 발주부서는 '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
4. 과업의 내용, 범위의 적정성 등 기타 검토의견	○ 공사에 비하여 과업 범위가 과하게 작성되었으며, 본 용역에 불필요한 사항과 오기(성과품 납품시기 등)등이 많으므로 과업내 용서를 재작성 또는 수정 후 용역 발주 할 것. ○ 대수선, 시설 재배치 등 설계에 필요한 과업내용이 부족하니 보완 할 것.
5. 리스크 관리항목 적정성 - 용역지연·중단요인의 관리대책 적정성 - 용역비 증가요인의 관리대책 적정성	○ 용역 발주 시 명확한 과업범위를 제시하여 용역수행 중 과업 범위 변경 등으로 인한 용역비 증가를 최소화하기 바람

<첨 부>

# 기술용역 추진시 사전 확인사항

	확인 항목	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>○ 기술용역타당성<u>심사</u> 및 건설기술<u>심의 요청</u> 전 <u>유지관리부서</u> 및 <u>관련(유관)부서 의견 조회 등 의견수렴</u></li> <li>- <u>사업계획 수립 시</u> 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 <u>재원조달방안</u> 및 <u>타당성 재검증 검토 시행</u></li> </ul>
용역준공시	1. 기술용역 성과품 공개이행절차 - 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>※ <u>시장방침 제135호('13.5.24) : 기술용역 성과품 공개 및 관리방안</u></li> </ul>
설계시	5. 기본설계 및 실시설계 등 건설 기술 용역 추진시 - 지장물 확인절차 - 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 작성확인절차(구조기술사)</li> <li><u>서울시 해당시설 내진설계기준 제정현황 (첨부 #1)</u></li> </ul>