

# 제860차 기술용역 타당성 심사결과

안 건 명 : 고덕빗물펌프장 우수지 정비공사 실시설계용역

심 사 일 : 2013. 9. 5.

사업개요

- 용역비 : 43,600천원(공사비 : 1,507,491천원)
- 용역기간 : 착수일로부터 40일
- 사업규모 : 31,290㎡ 우수지 바닥, 도수로 정비, 다목적 공간 및 편의시설 조성 등
- 발주부서 : 동부공원녹지사업소 시설과

심사결과 : 적정(조건부)

심사항목	심사내용
1. 용역의 필요성 [자체시행 47개 공종대상여부] <input type="checkbox"/> 대상 <input checked="" type="checkbox"/> 미대상	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 우수지 기능에 지장이 없는 범위에서 바닥, 도수로 및 주변 공간을 정비하여 다목적 공간 및 편의시설을 조성하는 사업으로서,</li> <li>○ 주변 경관개선과 시민의 체력 증진과 여가활용의 장소로 어울리며 안전사고 예방을 위하여 전문성이 요구 되므로 용역 시행 필요</li> </ul>
2. 용역비 산정의 적정성 - 개략공사비 산정의 적정성 - 소요 기술인력 산정의 적정성	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 용역비 조정 : 43,600천원 ⇒ 44,080천원(증480천원)</li> <li>- “기본설계없이 실시설계발주” 요율(4.23%)을 적용하고, 기획 및 난이도를 고려하여 자체 감 30% 조정(2.96%)</li> <li>※ 서울특별시 엔지니어링 대가산정 조정 기준(부시장방침 제10109호 2011.9.5)</li> <li>- 손해배상보험료는 부가가치세를 포함한 금액으로 산출</li> <li>- 손해배상보험료는 실시설계 산출금액(기본설계없는 실시설계에 따른 가산금액 제외)에 공제요율을 계산하여 보험료 산출</li> <li>- 개략공사비 산정시 폐기물처리비 제외</li> <li>○ 조감도, 전문가 자문 등 추가경비는 자체 검토 반영하고 용역 수행 과정에서 용역비 집행 및 정산관리 철저</li> </ul>
3. 조건부여 이행 확인사항 - 용역성과품공개, 사업수행능력 평가기준 심의절차이행 등	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 타당성심사 결과를 반영한 최종 설계내역서와 과업내용서는 용역발주 전에 기술용역 관리시스템(타당성심사)에 등록하여 심사업무가 종결 될 수 있도록 조치하는 등, 첨부된 &lt;기술용역 추진시 사전확인 사항&gt;을 필히 확인 후 시행할 것</li> </ul>

심사항목	심사내용
4. 과업의 내용, 범위의 적정성 등 기타 검토의견	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기본설계 과업은 추진하되, 기본설계 보고서를 별도로 제출받지 않는 과업으로 과업내용서에 기본설계 과업을 포함하여 작성할 것</li> <li>○ 우수지가 주변 우수한 자연자산인 고덕산, 고덕천, 한강 등과 공원 녹지축으로 연결되어 생물종의 확산 또는 이주를 위한 회랑(Corridor) 또는 징검다리(Stepping Stone)의 기능을 할 수 있도록 검토 반영할 것</li> <li>○ 과업내용서에 과업내용을 세부적으로 제시할 것               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 용역시행 목적을 과업내용으로 공종별로 세부적으로 작성</li> <li>- 하도급 관련하여 "발주기관의 사전승인"이 선행되어야 함을 명기할 것</li> <li>- 성과품 제출목록에 보고서를 포함할 것</li> </ul> </li> </ul>
5. 리스크 관리항목 적정성 - 용역면 중요인의 관리책 적정성 - 용역비 증가요인의 관리책 적정성	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 적정</li> </ul>

<첨 부>

## 기술용역 추진시 사전 확인사항

	확 인 항 목	세 부 내 용
용역시스템	1. 기술용역관리시스템에 추가 (첨부)등록	○ 용역발주 전 최종 수정된 설계내역서 및 과업내용서를 기술용역관리 시스템에 추가 등록
입찰전	2. 사업수행능력평가기준 - 심의절차 이행 - 건설기술심의위원회 심의	○ 발주부서는 개별사업에 대한 사업수행능력 평가 세부기준을 입찰 시행전에 반드시 건설기술 심의절차 이행 - 단, 서울시 항목별 세부 평가 기준과 모든사항이 동일한 경우에는 기술심사담당관과 사전 서면 협의로 건설기술심의 대체
심사 및 심의전 확인	3. 유관부서 의견수렴 - 사업계획 수립시 TF팀 구성 등 관련부서 참여여부 확인	○ 기술용역타당성심사 및 건설기술심의 요청 전 유지관리부서 및 관련(유관)부서 의견 조회 등 의견수렴 - 사업계획 수립시 계획부서, 공사부서, 유지관리부서 등 TF팀 구성운영하여 계획단계부터 사업참여 유도 - 유지관리부서 선정여부 등 유지관리방안의 적정성 검토 ※ 행정2부시장 방침 제173호(13.5.22) : 준공예정시설물 점검관련 매뉴얼작성
타당성 조사용역	4. 타당성조사 용역시 과업내용서 반영사항	○ 재원조달방안 및 사업의 타당성 재검증 범위 검토 - 타당성조사 용역 수행시 재원조달방안 및 타당성 재검증 검토 시행
용역준공시	5. 기술용역 성과품 공개이행 철저 - 성과품공개 및 자료제공 - 정보소통광장 등록 철저이행	○ 발주부서는 '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 - 용역보고서 : PDF파일 변환하여 정보소통광장에 등록(준공시) - 전체성과품 : 인쇄본 3부 및 CD 1부 서울도서관 제출(준공시) · 서울도서관 디지털성과품 표준포맷 기준에 따라 작성 제출 ※ 시장방침 제135호(13.5.24) : 기술용역 성과품 공개 및 관리방안
설계시	6. 기본설계 및 실시설계 등 건설기술 용역 추진시 - 지장물 확인철저 - 지장물로 인한 설계변경 최소화	○ 공사구간내 또는 인접구간의 지하매설물도는 우리시 통합공간정보서비스( <a href="http://98.33.0.64/gis/index">http://98.33.0.64/gis/index</a> )내 지장물 현황과 비교 검토 - 아울러 지반조사, 현황 측량시에도 수치지형도를 최대한 이용
내진	7. 내진대상 시설물 내진설계 반영여부	○ 모든 공공건축물(규모관계 없이) 및 지진재해대책법에서 정한 국가하천수문, 교량·터널 등의 내진설계 대상시설물에 대해서는 기본 및 실시설계 시 내진설계를 반영 ※ 구조안전 및 내진설계확인서 작성확인철저(구조기술사)