

서울시 토양 지하수 환경정보시스템 유지보수

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 토양지하수 환경정보시스템의 안정적인 운영을 위한 유지보수		
사업비 (당해년도)	15,373천원	(국비)	(사비)15,373천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
물순환안전국	물순환정책과	한유석 2133-3750	김상동 2133-3775	이수현 2133-3778

※실국 및 부서명은 예산서 기준으로 작성되어 현재부서와 다를 수 있습니다.

2 예산 설명

□ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2018예산액 (A)	2019예산액 (B)	증감 (B-A)	
				(B-A)*100/A
계	(x-) 29,092	(x-) 15,373	(x-) △13,719	(x-) △47
공공운영비	(x-) 29,092	(x-) 15,373	(x-) △13,719	(x-) △47

□ 산출근거

과목구분	2019년 예산내역		
공공운영비	○ 토양지하수 환경정보시스템 유지보수 15,373,000원	=	15,373천원

3 사업 설명

□ 사업목적

- 토양지하수 환경정보시스템의 안정적인 운영 도모 및 시스템 장애 사전 예방

□ 사업근거

- 법령상 근거
 - 지하수법 제5조의 2(지하수 보전·관리의 정보화)
- 기타 근거(방침, 지침 등)
 - 서울특별시 토양보전계획(2011년) : 토양보전계획 비전 및 중점추진과제

□ 사업내용

- 사업명 : 토양 지하수 환경정보시스템 유지보수
- 사업기간 : 2019. 1월 ~ 12월
- 사업내용
 - 정기적인 시스템 점검 및 관리
 - 연계 시스템간 오류 발생 시 신속한 대응 체계 구축
 - 전산시스템 DB백업 지원 및 시스템 패치 등
 - 토양오염 조사 및 지하수 자료 등 신규자료 업데이트(데이터 변형 업로드)

□ 추진경위

- 시스템 오류 방지 및 안정적인 운영을 위한 정기적인 시스템 점검 및 관리 필요

□ 2019년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		15,373	
정보화사업 예산타당성 심사	2018.06~2018.07		심사추진 및 조정
용역 발주 및 계약	2018.11~2018.12		용역발주 및 계약업체 선정
유지보수 용역 실시	2019.01~2019.12		유지보수 과업 실시
용역준공	2019.01~2019.12	15,373	분기별 기성금 지급 및 용역 준공

4 사업 효과

□ 최근 3년 추진실적

2016년도	○ 유지보수용역 시행(시스템 오류 등 점검 및 조치 12회)
2017년도	○ 상용소프트웨어 유지보수만 시행
2018년도	○ 유지보수 용역 시행(시스템 오류 등 점검 및 조치)

□ 향후 기대효과

- 지속 가능하고 체계적인 토양 지하수 관리기반 조성
- 시스템의 안정적인 운영 도모 및 장애 사전예방, 장애발생시 신속한 복구

5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2015	(x-) 19,819	(x-) 3,540	(x-) 0	(x-) 23,359	(x-) 22,260	(x-) 0	(x-) 1,099
2016	(x-) 27,072	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 27,072	(x-) 23,854	(x-) 0	(x-) 3,218
2017	(x-) 11,647	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 11,647	(x-) 11,500	(x-) 0	(x-) 147