시립장사시설 화장로 유지보수

1 기본현황

□ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	☑연례반복		
사업내용	○ 화장로 34기(승화원	23기. 추모공원 11기)	및 부속시설 유지보수
사업비	4,298,000천원	[국비]2,149,000천원	[시비]2,149,000천원
(당해년도)	기타 (예산 외)	[구비]	[기타]

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
복지본부	어르신복지과	김복재 2133-7400	이용민 2133-7428	강웅구 2133-7429

2 예산설명

□ 예산 총괄

구 분	2017예산액 (A)	2018예산액 (B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A	
계	(x1,885,000)	(x2,149,000)	(x264,000)	(x14)	
	3,770,000	4,298,000	528,000	14	
공기관등에대한자	(x1,885,000)	(x2,149,000)	(x264,000)	(x14)	
본적위탁사업비	3,770,000	4,298,000	528,000	14	

(단위 : 천원)

□ 산출근거

과목구분	2018년 예산내역				
공기관등에대한자본 적위탁사업비	○ 시립승화원 화장로 유지보수 2,570,000,000원 ○ 서울추모공원 화장로 유지보수 1,728,000,000원	=	2,570,000천원 1,728,000천원		

3 사업설명

□ 사업목적

○ 연중무휴로 가동하는 화장로의 체계적인 정비 및 보수주기에 따른 화장로 보수·보강을 통해 화장로의 효율적 운영 및 안전성 향상, 지속적인 화장업무 수행에 만전을 기함

□ 사업근거

- 법령상 근거
 - 장사 등에 관한 법률 제4조(지방자치단체의 책무)
 - 서울특별시 장사 등에 관한 조례 제17조(운영위탁). 제18조(운영지원)
 - 서울특별시 장사 등에 관한 조례 시행규칙 제13조(운영위탁)
 - 보조금 관리에 관한 법률 제4조
- 기타 근거(방침, 지침 등)

□ 사업내용

- 위 치 : 고양시 덕양구 대자동 서울시립승화원, 서울특별시 서초구 원지동 서울추모공원
- 규 모 : 시립장사시설 내 화장로 34기 및 부속시설(승화원 23기, 추모공원 11기)
- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 12월

□ 추진경위

- 서울시립승화원
 - 1986. 12 : 승화원 신축(화장로 15기)
 - 1992. 12 : 화장로 1기 증설(총 16기)
 - 2000. 12 : 신형 화장로 7기 증설(총 23기)
 - -2006. 9 : 구형 화장로 16기 교체
 - -2008. 11 : 공해방지설비 3기 설치
 - 2009. 4 : 공해방지설비 4기 설치
 - -2010. 6 : 공해방지설비 16기 설치(민원 및 대기환경보존법 개정 근거)
- 서울추모공원
 - -2012.1.16 개원이후 주요 설비별 정비주기에 맞게 매년 체계적인 정비 및 보수보강

□ 2018년도 추진일정 (단위: 천원) 사업추진절차 추진기간 예산집행금액 추진세부내용

계		4,298,000	
기본계획 수립	2018.01~2018.02		
화장로 유지보수 계약	2018.02~2018.12	4,298,000	분기별 신청 및 교부

4 사업효과

□ 최근 3년 추진실적

2015년도	 ○ 서울시립승화원 노후화된 화장로의 지속적인 적기보수를 통해 안정적 화장운영 환경규제 강화 및 시민감시기능 확대에 따라 오염물질 배출방지 설비 효율적 운영 ○ 서울추모공원 화장로의 지속적인 적기보수, 설비개선을 통해 효율적 화장운영 환경규제 강화 및 시민감시기능 확대에 따라 오염물질 배출방지 설비 효율적 운영
2016년도	 ○ 서울시립승화원 노후화된 화장로의 지속적인 적기보수를 통해 안정적 화장운영 환경규제 강화 및 시민감시기능 확대에 따라 오염물질 배출방지 설비 효율적 운영 ○ 서울추모공원 화장로의 지속적인 적기보수, 설비개선을 통해 효율적 화장운영 환경규제 강화 및 시민감시기능 확대에 따라 오염물질 배출방지 설비 효율적 운영
2017년도	 ○ 서울시립승화원 · 노후화된 화장로의 지속적인 적기보수를 통해 안정적 화장운영 · 환경규제 강화 및 시민감시기능 확대에 따라 오염물질 배출방지 설비 효율적 운영 ○ 서울추모공원 · 화장로의 지속적인 적기보수, 설비개선을 통해 효율적 화장운영 · 환경규제 강화 및 시민감시기능 확대에 따라 오염물질 배출방지 설비 효율적 운영

□ 향후 기대효과

- 화장로 시설에 대한 체계적인 보수?보강을 통해 과부하 운전에 따른 위험요인 제거 및 안정적 화장로 가동
- 화장로 설비의 적정주기 교체 및 정비로 화장로 가동능력 최적화
- 대기환경기준에 부합하는 시설환경유지로 배출오염 저감, 장사시설에 대한 주민 혐오감 축소

5 회 근 3 년 결 산 현 황

(단위 : 천원)

연도	당초예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2014	(x1,064,500) 2,129,000	(x-) 0	(x-)	(x1,064,500) 2,129,000		(x-)	(x-) 0
2015	(x1,436,880) 2,873,760		(x-) 0			(x-) 0	(x-) 0
2016	(x1,268,000) 2,536,000	(x-) 0	(x-) 0			(x-) 0	(x-) 0