

# 시립묘지 유지관리(5개소)

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 시립묘지 기반시설 정비공사(연간단가계약) ○ 시립묘지 화장실 개선(2개소) ○ 승화원 특고압수배전설비 개량(1식)		
사업비 (당해년도)	1,170,000천원	[국비]	[사비]1,170,000천원
		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 예산 설명

### □ 예산 총괄

(단위 : 천원)

구 분	2017예산액 (A)	2018예산액 (B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x-) 1,700,000	(x-) 1,170,000	(x-) △530,000	(x-) △31
공기관등에대한자본 적위탁사업비	(x-) 1,700,000	(x-) 1,170,000	(x-) △530,000	(x-) △31

### □ 산출근거

과목구분	2018년 예산내역		
공기관등에대한자본 적위탁사업비	○ 시립묘지 관리(5개소)	=	670,000천원

과목구분	2018년 예산내역	
	- 시립묘지기반시설정비공사(A=700㎡ L=500m) 550,000,000원	= 550,000천원
	- 시립묘지 화장실 개선(용미리, 벽제) 120,000,000원	= 120,000천원
	○ 승화원 특고압수배전설비 개량 1식(22.9kv, 2,000kw) 500,000,000원	= 500,000천원

### 3 사업 설명

#### □ 사업목적

- 시립묘지 내 기반시설(도로, 석축, 배수로 등)의 적기 보수로 시설물 최적기능 유지 및 사용수명 연장으로 이용편의성 제고
- 배수로 및 위험사면, 석축 등의 체계적 관리를 통해 이상기후에 따른 풍수해 대비 장마철 사면유실 및 수해 사전예방으로 안전성 확보

#### □ 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)

#### □ 사업내용

- 위 치 : 경기도 파주시 용미리, 벽제리 / 남양주시 내곡리 / 중랑구 망우리
- 규 모 : 시립묘지 5개소
- 사업기간 : 2018. 1월 ~ 12월

#### □ 추진경위

- '33. 5월('73. 3월 만장) : 망우리묘지 개설
- '63.11월('91. 5월 만장) : 용미리1묘지, 벽제리묘지 개설
- '68. 5월('82.12월 만장) : 내곡리묘지 개설
- '73. 5월('93.12월 만장) : 용미리2묘지 개설
- '98. 8월(시립묘지 수해 이후) : 신규매장 중단
- '11년도 노후석축 전수조사 실시 : D등급 15%, C등급 50%
- 12년도 D등급 보수완료, 13~16 C등급 석축 단계별 정비 및 노후기반시설 집중정비

□ 2018년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		1,170,000	
기본계획 수립	2018.01~2018.01		
시립묘지 유지보수 계약	2018.01~2018.03	1,170,000	분기별 신청 및 교부
시립묘지 유지보수	2018.03~2018.12		
집행액 정산 및 반납	2018.12~2018.		

**4** 사업 효과

□ 최근 3년 추진실적

2015년도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 노후기반시설 적기보수 통한 안전사고 예방</li> <li>○ 묘지실태 일제조사 결과 노후된 석축상태에 따른 4등급 분류 중 C등급(833㎡) 보수완료</li> </ul>
2016년도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 노후기반시설 적기보수 통한 안전사고 예방</li> <li>○ 묘지실태 일제조사 결과 노후된 석축상태에 따른 4등급 분류 중 C등급(900㎡) 보수완료</li> </ul>
2017년도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 배수로(450㎡) , 소배수로(850㎡) 침사지 및 위험사(1,000㎡)면 정비</li> </ul>

□ 향후 기대효과

- 기반시설(석축, 배수로, 사면 등) 적기보수를 통한 시설물 최적기능 유지 및 이용시민 편의성 제고
- 집중호우 및 폭설에 따른 사면 유실방지 등을 통해 피해 사전예방 및 안전사고 방지

**5** 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	당초예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2014	(x-) 500,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 500,000	(x-) 500,000	(x-) 0	(x-) 0
2015	(x-) 500,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 500,000	(x-) 500,000	(x-) 0	(x-) 0
2016	(x-) 500,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 500,000	(x-) 500,000	(x-) 0	(x-) 0