

# 사이버전시관 운영 및 홈페이지 고도화

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 2018 서울시립과학관 홈페이지 유지보수 계획을 수립하여 홈페이지의 안정성을 확보하고, 신규 콘텐츠 개발 및 이용편의성 제고 등 지속적인 개선으로 시민에게 품질 높은 웹서비스를 제공하고자 함		
사업비 (당해년도)	161,700천원	(국비)	(사비)161,700천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

### □ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
경제진흥본부	서울시립과학관 전시과	이현배 02-970-4530	- -	김명배 02-970-4533

## 2 예산 설명

### □ 예산 총괄

(단위 : 천원)

구 분	2017예산액 (A)	2018예산액 (B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x-) 100,000	(x-) 161,700	(x-) 61,700	(x-) 61
사무관리비	(x-) 20,000	(x-) 10,000	(x-) △10,000	(x-) △50
공공운영비	(x-) 80,000	(x-) 151,700	(x-) 71,700	(x-) 89

### □ 산출근거

과목구분	2018년 예산내역
사무관리비	

과목구분	2018년 예산내역		
	○ 전산장비 소모품 구매 100,000원*100개	=	10,000천원
공공운영비	○ 홈페이지 및 사이버전시관 관리 용역 139,700,000원*1식	=	139,700천원
	○ 행정업무용 전산장비 유지보수 1,000,000원*12개월	=	12,000천원

### 3 사업 설명

#### □ 사업목적

- 2018 서울시립과학관 홈페이지 유지보수 계획을 수립하여 홈페이지의 안정성을 확보하고, 신규 콘텐츠 개발 및 이용편의성 제고 등 지속적인 개선으로 시민에게 품질 높은 웹서비스를 제공하고자 함

#### □ 사업근거

- 법령조항(○○조○○항) : 서울특별시립과학관 관리 및 운영 조례(`2016.07.14. 공포)
- 기타 근거(방침, 지침 등)
  - 2018 서울시립과학관 홈페이지 유지보수 계획(전시과-3823(2017.06.16.))

#### □ 사업내용

- 사업기간 : 2018년 01월 ~ 2018년 12월
- 지원대상 : 대시민
- 사업수행주체 : 서울시립과학관 전시과
- 추진방법 : 협상에 의한 계약
- 사업의 주요내용 :
  - 서울시립과학관 홈페이지 및 무인안내시스템 유지보수
  - 과학관 대내외 환경 변화에 따른 신규 사이트 개발 및 페이지 신설
  - 웹접근성 품질인증 마크 획득
  - 웹표준 및 웹접근성 준수
  - 서울시립과학관 홈페이지 서버 유지보수 및 상용소프트웨어 구매(갱신)

#### □ 추진경위

- 서울시립과학관 홈페이지 유지보수 및 기능개선 계획(전시과-3638(2017.06.07.))
- 2018 서울시립과학관 홈페이지 유지보수 계획(전시과-3823(2017.06.16.))

□ 2018년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		161,700	
사업계획 수립	2017.11~2018.02		사업계획 수립
용역 계약체결 및 과업 수행	2017.12~2018.12	12,000	전산장비 업체선정 및 과업 수행
용역 계약체결 및 과업 수행	2018.01~2018.12	139,700	홈페이지 업체선정 및 과업 수행
전산장비 소모품 구매	2018.02~2018.11	10,000	전산장비 소모품 구매

**4** 사업 효과

□ 최근 3년 추진실적

2015년도	
2016년도	
2017년도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 서울시립과학관 홈페이지 유지보수 및 기능개선 용역</li> <li>○ 2017년 전산장비 유지보수 용역</li> </ul>

□ 향후 기대효과

- 지속적인 콘텐츠 관리를 통한 안정적이고 신뢰성 높은 서비스 제공
- 웹 접근성 및 호환성 향상으로 정보 소외계층의 정보접근 기회 확대 및 다양한 인터넷 환경 서비스 제공
- 시민의 요구사항을 상시 반영하여 인터넷 행정서비스 품질 향상
- 정기적인 전산장비 점검을 통하여 시스템 성능 향상 및 안정화 도모