

# 수질오염총량관리 사업(한강수질개선특별회계)

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복										
사업위치	서울전역										
총사업비	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: right;">총</td> <td style="text-align: center;">(국비)</td> <td style="text-align: center;">(사비)</td> <td style="text-align: center;">(보조율)</td> <td style="text-align: center;">(구비)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">401,279천원</td> <td style="text-align: center;">401,279천원</td> <td></td> <td style="text-align: center;">100 %</td> <td></td> </tr> </table>	총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)	401,279천원	401,279천원		100 %	
총	(국비)	(사비)	(보조율)	(구비)							
401,279천원	401,279천원		100 %								
사업내용	○ 단위유역에서 배출되는 수질오염물질 배출총량을 허용총량 이하로 관리하는 수질오염총량관리제의 성공적인 정착을 통한 우리시 목표수질 달성										
사업형태	<input checked="" type="checkbox"/> 직접수행 <input type="checkbox"/> 자치단체 보조 <input type="checkbox"/> 민간이전 <input type="checkbox"/> 출연출자 <input type="checkbox"/> 민간위탁 <input type="checkbox"/> 기타										
사업시행주체	서울시										

### □ 사업 성격 및 사전절차 대상 여부

신규	계속	투자심사	학술용역	기술심사	자방보조심사	정보화심사	공유재산	안전예산	출자·출연
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
경상	투자								
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								

### □ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
물순환안전국	물순환정책과	안대회 2133-3750	정병권 2133-3770	유동구 2133-3772

## 2 예산 설명

□ 예산 총괄

(단위 : 천원)

구 분	2015년 예산액	2016예산액 (A)	2017예산(B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x184,276) 184,276	(x186,000) 186,000	(x401,279) 401,279	(x215,279) 215,279	(x115) 115
기간제근로자등 보수	(x50,000) 50,000	(x50,000) 50,000	(x50,000) 50,000	(x-)	(x-)
공공운영비	(x-)	(x-)	(x142,000) 142,000	(x142,000) 142,000	(x-)
시설비	(x-)	(x-)	(x209,279) 209,279	(x209,279) 209,279	(x-)

□ 예산 요구내역 및 산출근거

과목구분	세부 산출내역
기간제근로자등보수	○ 오염총량관리 전문인력 = 50,000천원
공공운영비	○ 수질오염총량관리 이행평가 = 72,000천원
	○ 배출삭감시설 수질 및 유량 모니터링 = 70,000천원
시설비	○ 하천 수질 및 유량 모니터링 = 209,279천원

**3** 사업 설명

□ 사업목적

- 수질오염총량관리제의 성공적인 정착을 위해 연도별 시행계획 이행평가 보고서 작성과 이를 위해 필요한 배출 및 삭감시설에 대한 수질·유량 모니터링 실시 등

□ 사업근거

- 법령상 근거
  - 한강수계 상수원수질개선 및 주민지원 등에 관한 법률 제8조의2 및 제8조의3

□ 사업내용

- 사업기간 : 2017. 1 ~ 2017. 12

- 사업내용
  - 수질오염총량관리 기간제 근로자(전문인력) 채용
  - 수질오염총량관리 년도별 시행계획 이행평가 보고서 작성
  - 수질오염총량관리 배출·삭감시설 수질·유량 모니터링 용역
  - 하천 수질 및 유량 모니터링 용역
- '17년도 소요예산(안) : 401,279천원

□ 추진경위

- 시·도 경계지점(행주대교) 목표수질 설정·고시(환경부) : '11.6월
- 서울특별시 수질오염총량관리 기본계획 승인(환경부) : '13.9.12
- 서울특별시 수질오염총량관리 시행계획 승인(한강유역환경청) : '14.5.30

□ 사업추진절차

- 수질오염총량관리 기본계획 수립(서울시) ⇒ 기본계획 승인(환경부)
- 수질오염총량관리 시행계획 수립(서울시) ⇒ 시행계획 승인(한강유역환경청)
- 배출·삭감시설 수질·유량 모니터링(서울시) ⇒ 연도별 시행계획 이행평가 보고서 작성(서울시) ⇒ 이행평가보고서 검토(한강유역환경청)

□ 2017년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		401,279	
기간제 근로자(전문인력)채용	2017.01~2017.12	50,000	기간제 근로자(전문인력)채용 및 운용
시행계획 이행평가 보고서 작성	2017.01~2017.12	72,000	시행계획 '16년도 이행평가
배출·삭감시설 수질 및 유량 모니터링	2017.01~2017.12	70,000	배출·삭감시설 수질·유량
하천 수질 및 유량 모니터링	2017.01~2017.12	209,279	하천 수질·유량

**4 사업 효과**

□ 최근 3년 추진실적

2014년도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수질오염총량관리 시행계획 승인(한강유역환경청)</li> <li>○ 서울시 수질오염총량관리 시행계획 2013년도 이행평가 보고서 작성</li> </ul>
--------	---

	○ 배출·삭감시설 수질·유량 모니터링 용역실시
2015년도	○ 서울시 수질오염총량관리 시행계획 2014년도 이행평가 보고서 작성 ○ 배출·삭감시설 수질·유량 모니터링 용역실시
2016년도	○ 서울시 수질오염총량관리 시행계획 2015년도 이행평가 보고서 작성 ○ 배출·삭감시설 수질·유량 모니터링 용역실시

□ 향후 기대효과

- 하천 수질오염의 원인에 대한 효과적인 분석을 통해 점·비점오염원의 구체적인 삭감방안 마련 및 시행
- 하천수질을 고려한 지속가능한 개발계획의 추진
- 2단계 수질오염총량제 기본계획 수립 및 추진

**5** 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	당초예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2013	(x57,000) 79,443	(x57,000) 57,000	(x-) 0	(x114,000) 136,443	(x104,380) 119,686	(x-) 0	(x9,620) 16,757
2014	(x169,000) 169,000	(x-) 0	(x-) 0	(x169,000) 169,000	(x147,426) 147,426	(x-) 0	(x21,574) 21,574
2015	(x184,276) 184,276	(x-) 0	(x-) 0	(x184,276) 184,276	(x151,319) 151,319	(x-) 0	(x32,957) 32,957