

2022년도 추경 2 회 수질개선관리 환경관리과

부서: 환경관리과

정책: 수질관리

단위: 수계관리지원(수질개선관리)

(단위:천원)

| 부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목 | 예산액 | 기정액 | 비교증감 |
|---------------------------|-------------|-----------|----------|
| 환경관리과 | 3,895,005 | 3,874,239 | 20,766 |
| | 기 3,867,005 | 3,846,239 | 20,766 |
| | 시 28,000 | 28,000 | 0 |
| 수질관리 | 838,135 | 849,108 | △ 10,973 |
| | 기 810,135 | 821,108 | △ 10,973 |
| | 시 28,000 | 28,000 | 0 |
| 수계관리지원(수질개선관리) | 838,135 | 849,108 | △ 10,973 |
| | 기 810,135 | 821,108 | △ 10,973 |
| | 시 28,000 | 28,000 | 0 |
| 오염총량관리 이행평가비용 | 41,637 | 52,250 | △ 10,613 |
| | 기 41,637 | 52,250 | △ 10,613 |
| 207 연구개발비 | 41,637 | 52,250 | △ 10,613 |
| | 기 41,637 | 52,250 | △ 10,613 |
| 01 연구용역비 | 41,637 | 52,250 | △ 10,613 |
| ○2021년 오염총량관리 이행평가용역 | 41,637 | 52,250 | △ 10,613 |
| | 기 41,637 | 52,250 | △ 10,613 |
| 오염총량관리 배출삭감시설모니터링 | 20,740 | 21,100 | △ 360 |
| | 기 20,740 | 21,100 | △ 360 |
| 207 연구개발비 | 20,740 | 21,100 | △ 360 |
| | 기 20,740 | 21,100 | △ 360 |
| 01 연구용역비 | 20,740 | 21,100 | △ 360 |
| ○2022년 오염총량관리 배출삭감시설 모니터링 | 20,740 | 21,100 | △ 360 |
| | 기 20,740 | 21,100 | △ 360 |
| 재무활동(환경관리과) | 3,056,870 | 3,025,131 | 31,739 |
| | 기 3,056,870 | 3,025,131 | 31,739 |
| 내부거래지출(수질개선관리) | 3,056,870 | 3,025,131 | 31,739 |
| | 기 3,056,870 | 3,025,131 | 31,739 |
| 환경기초시설 설치 | 402,000 | 371,000 | 31,000 |
| | 기 402,000 | 371,000 | 31,000 |
| 701 기타회계등전출금 | 402,000 | 371,000 | 31,000 |
| | 기 402,000 | 371,000 | 31,000 |
| 03 공기업특별회계자본전출금 | 402,000 | 371,000 | 31,000 |
| ○환경기초시설 설치 | 402,000 | 371,000 | 31,000 |
| － 옥산지구 마을하수도 설치 | 66,000 | 35,000 | 31,000 |
| | 기 66,000 | 35,000 | 31,000 |
| 하천하구쓰레기정화사업 | 9,427 | 8,688 | 739 |
| | 기 9,427 | 8,688 | 739 |
| 701 기타회계등전출금 | 9,427 | 8,688 | 739 |
| | 기 9,427 | 8,688 | 739 |
| 01 기타회계전출금 | 9,427 | 8,688 | 739 |
| ○하천하구 쓰레기 정화사업 | 9,427 | 8,688 | 739 |
| | 기 9,427 | 8,688 | 739 |