

# 세 출 예 산 사 업 명 세 서

2020년도 추경 5 회 수질개선특별회계 전체

부서: 상하수도사업소

정책: 깨끗한 수질관리

단위: 청정하천 수질보전(수질개선특별회계)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	기정액	비교증감
상하수도사업소	37,118,412	37,054,980	63,432
국	8,095,000	8,095,000	0
기	9,818,836	9,727,404	91,432
도	435,000	435,000	0
조	200,000	200,000	0
군	18,569,576	18,597,576	△28,000
깨끗한 수질관리	36,547,335	36,483,903	63,432
국	8,095,000	8,095,000	0
기	9,772,489	9,681,057	91,432
도	435,000	435,000	0
조	200,000	200,000	0
군	18,044,846	18,072,846	△28,000
청정하천 수질보전(수질개선특별회계)	33,226,578	33,163,146	63,432
국	8,095,000	8,095,000	0
기	9,619,489	9,528,057	91,432
조	200,000	200,000	0
군	15,312,089	15,340,089	△28,000
수질보전 및 관리[자체]	22,000	50,000	△28,000
401 시설비및부대비	22,000	50,000	△28,000
01 시설비	22,000	50,000	△28,000
○ 비점오염 저감시설 유지보수비 경정 22,000,000원 * 1식	22,000	50,000	△28,000
하천변 쓰레기 수거[기금]	132,432	116,000	16,432
기	132,432	116,000	16,432
401 시설비및부대비	37,000	20,568	16,432
기	37,000	20,568	16,432
01 시설비	37,000	20,568	16,432
○ 하천변 쓰레기 운반 및 처리비 경정 37,000,000원 * 1식	37,000	20,568	16,432
기	37,000	20,568	16,432
오염총량관리[기금]	75,000	0	75,000
기	75,000	0	75,000
207 연구개발비	75,000	0	75,000
기	75,000	0	75,000
01 연구용역비	75,000	0	75,000
○ 오염총량관리 시행계획 수립 75,000,000원 * 1식	75,000	0	75,000
기	75,000	0	75,000