

부서: 하수도공기업특별회계

정책: 하수도사업관리

단위: 하수도시설 관리

(단위:천원)

부서.정책.단위.세부사업.편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
				약취차단뚜껑 설치 및 정비 200,000,000원 X 1식 = 200,000 빗물받이 준설 및 보수 300,000,000원 X 1식 = 300,000 차집관로 시설물 유지보수 100,000,000원 X 1식 = 100,000 공공하수처리시설 펌프장 운영관리 용역 130,000,000원 X 1식 = 130,000
	300,000	0	300,000	401-02 (감리비) ○하수도 관리 경북전문대 주변 복개 우수박스 보강공사 3,200,000,000원 X 9.37/100 = 300,000
	20,700	20,430	270	401-03 (시설부대비) ○ 하수도 관리 경북전문대 주변 복개 우수박스 보강공사 3,200,000,000원 X 0.27/100 = 8,640 구성공원 노후하수도 보수공사 1,000,000,000원 X 0.63/100 = 6,300 오수관로 긴급부설 및 보수 300,000,000원 X 0.72/100 = 2,160 노후하수도 정비 500,000,000원 X 1식 X 0.72/100 = 3,600

부서: 하수도공기업특별회계

정책: 하수도사업관리

단위: 하수도시설 관리

(단위:천원)

부서.정책.단위.세부사업.편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
(국)하수관로 정비	833,000	8,255,000	△7,422,000	
401 시설비및부대비	833,000	8,255,000	△7,422,000	
	743,286	7,460,869	△6,717,583	401-01 (시설비) ○영주시 서천하류 배수구역 하수도 정비사업 $833,000,000 \times 89.23\% = 743,286$ (국 500,000) (도 70,000) (시 173,286)
	87,798	773,494	△685,696	401-02 (감리비) ○영주시 서천하류 배수구역 하수도 정비사업 $833,000,000 \times 10.54\% = 87,798$
	1,916	20,637	△18,721	401-03 (시설부대비) ○영주시 서천하류 배수구역 하수도 정비사업 $833,000,000 \times 0.23\% = 1,916$
(국)하수처리수재이용사업	333,000	0	333,000	

부서: 하수도공기업특별회계

정책: 하수도사업관리

단위: 하수도시설 관리

(단위:천원)

부서.정책.단위.세부사업.편성목		예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
401	시설비및부대비	333,000	0	333,000	
		292,874	0	292,874	401-01 (시설비) ○국가산업단지 물재이용 시설 설치사업 333,000,000원 X 87.95% = 292,874 (국 200,000) (도 28,000) (시 64,874)
		39,294	0	39,294	401-02 (감리비) ○국가산업단지 물재이용 시설 설치사업 333,000,000 X 11.80% = 39,294
		832	0	832	401-03 (시설부대비) ○국가산업단지 물재이용 시설 설치사업 333,000,000 X 0.25% = 832
하수처리장 관리		931,900	2,875,500	△1,943,600	
하수처리장 관리		931,900	2,875,500	△1,943,600	
401	시설비및부대비	750,000	2,850,000	△2,100,000	
		750,000	2,850,000	△2,100,000	401-01 (시설비)

부서: 하수도공기업특별회계

정책: 하수도사업관리

단위: 하수처리장 관리

(단위:천원)

부서.정책.단위.세부사업.편성목		예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
					○하수처리장 중앙제어실 LED스크린 설치공사 300,000,000원 X 1식 = 300,000
					○하수처리장 중앙제어실 당직실 및 휴게실 개선공사 25,000,000원 X 1식 = 25,000
					○하수처리장 실험실 사무실 리모델링 공사 25,000,000원 X 1식 = 25,000
					○하수처리장 증설최종침전지 덮개 제작구입 350,000,000원 X 1식 = 350,000
					○하수처리장 침사지동 바닥 방수공사 50,000,000원 X 1식 = 50,000
	405 자산취득비등	181,900	25,500	156,400	
		181,900	25,500	156,400	405-01 (자산및물품취득비)
					○실험실 TN/TP 자동분석기 구입 170,000,000원 X 1식 = 170,000
					○하수처리장 중앙제어실 전자복사기 구입 7,500,000원 X 1식 = 7,500
					○하수처리장 중앙제어실 휴게실 비품구입 3,000,000원 X 1식 = 3,000
					○실험실 시약보관용 냉장고 구입 1,400,000원 X 1대 = 1,400
	환경사업소 관리	37,000	90,000	△53,000	
	환경사업소 관리	37,000	90,000	△53,000	
	401 시설비및부대비	15,000	90,000	△75,000	

부서: 하수도공기업특별회계

정책: 하수도사업관리

단위: 환경사업소 관리

(단위:천원)

부서.정책.단위.세부사업.편성목		예산액	전년도 예산액	비교증감	산 출 기 초
		15,000	90,000	△75,000	401-01 (시설비) ○약취 방지용 나무 전지공사 15,000,000원 X 1식 = 15,000
	405 자산취득비등	22,000	0	22,000	
		22,000	0	22,000	405-01 (자산및물품취득비) ○환경사업소 사무실 냉난방기 구입 22,000,000원 X 1식 = 22,000
예비비		119,000	124,150	△5,150	
예비비		119,000	124,150	△5,150	
예비비(자본적)		119,000	124,150	△5,150	
	801 예비비	119,000	124,150	△5,150	
		119,000	124,150	△5,150	801-01 (일반예비비) ○예비비 119,000,000원 = 119,000