

세출예산사업명세서

2010년도 본예산 환경기초시설특별회계 전체

부서: 환경수도과

정책: 하수도 관리

단위: 하수관거정비 및 유지(환경기초시설특별회계)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
환경수도과	12,164,429	16,675,512	△4,511,083
국	6,898,000		
도	646,500		
군	4,619,929		
하수도 관리	12,164,429	16,675,512	△4,511,083
국	6,898,000		
도	646,500		
군	4,619,929		
하수관거정비 및 유지(환경기초시설특별회계)	2,431,000	1,151,000	1,280,000
국	1,530,000		
도	50,000		
군	851,000		
하수관거 정비 및 준설	165,000	200,000	△35,000
401 시설비및부대비	165,000	200,000	△35,000
01 시설비	165,000	200,000	△35,000
○하수관거 정비(L=2km)	50,000		
○하수관거 준설	50,000		
○남해읍 곡내마을 하수관거 정비	30,000		
○미조면 사항마을 하수관거 정비(L=50m)	15,000		
○미조면 설리마을 하수관거 정비(L=80m)	20,000		
하수관거 정비(미조)	80,000	0	80,000
도	50,000		
군	30,000		
401 시설비및부대비	80,000	0	80,000
01 시설비	80,000	0	80,000
○미조면 향도 오수관로 정비(L=500m)	80,000		
도	50,000		
군	30,000		
하수관거정비(남해읍제2단계)	1,673,000	951,000	722,000
국	1,171,000		
군	502,000		
401 시설비및부대비	1,673,000	951,000	722,000
01 시설비	1,387,000	751,000	636,000
○남해읍 하수관거 정비(L=19.38km)	1,387,000		
국	970,800		
군	416,200		
02 감리비	280,000	200,000	80,000
○남해읍 하수관거	280,000		
국	196,000		
군	84,000		
03 시설부대비	6,000	0	6,000

부서: 환경수도과
 정책: 하수도 관리
 단위: 하수관거정비 및 유지(환경기초시설특별회계)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목		예산액	전년도 예산액	비교증감
○남해읍 하수관거	국	6,000		
	군	4,200 1,800		
하수관거정비(이동)		513,000	0	513,000
401 시설비및부대비	국	359,000		
	군	154,000		
01 시설비		510,000	0	510,000
○이동면 하수관거 정비(L=13.09km)		510,000		
03 시설부대비	국	356,900		
	군	153,100		
○이동면 하수관거		3,000	0	3,000
○이동면 하수관거	국	3,000		
	군	2,100 900		
면단위하수처리장설치(환경기초시설특별회계)		1,404,000	4,824,000	△3,420,000
	국	983,000		
	도 군	210,500 210,500		
면단위하수처리장(고현)		1,404,000	2,870,000	△1,466,000
	국	983,000		
	도 군	210,500 210,500		
401 시설비및부대비		1,404,000	2,870,000	△1,466,000
	국	983,000		
	도 군	210,500 210,500		
01 시설비		1,098,000	2,570,000	△1,472,000
○고현하수처리장(400/㎡)		1,098,000		
	국	768,800		
	도 군	164,600 164,600		
02 감리비		300,000	300,000	0
○고현하수처리장		300,000		
	국	210,000		
	도 군	45,000 45,000		
03 시설부대비		6,000	0	6,000
○고현하수처리장		6,000		
	국	4,200		
	도 군	900 900		
하수처리장확충(환경기초시설특별회계)		5,513,143	7,918,000	△2,404,857
	국	4,385,000		
	도	386,000		

부서: 환경수도과
 정책: 하수도 관리
 단위: 하수처리장확충(환경기초시설특별회계)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
	742,143		
소규모마을하수도(송정)	1,002,000	195,000	807,000
	851,000		
	75,000		
	76,000		
401 시설비및부대비	1,002,000	195,000	807,000
	851,000		
	75,000		
	76,000		
01 시설비	1,002,000	195,000	807,000
○송정마을하수도(70/㎡)	1,002,000		
	851,000		
	75,000		
	76,000		
소규모마을하수도(상가)	1,297,000	269,000	1,028,000
	1,102,000		
	97,000		
	98,000		
401 시설비및부대비	1,297,000	269,000	1,028,000
	1,102,000		
	97,000		
	98,000		
01 시설비	1,297,000	269,000	1,028,000
○상가마을하수도(60/㎡)	1,297,000		
	1,102,000		
	97,000		
	98,000		
소규모마을하수도(다천)	1,310,000	345,000	965,000
	1,113,000		
	98,000		
	99,000		
401 시설비및부대비	1,310,000	345,000	965,000
	1,113,000		
	98,000		
	99,000		
01 시설비	1,310,000	345,000	965,000
○다천마을하수도 1식(85㎡)	1,310,000		
	1,113,000		
	98,000		
	99,000		
소규모마을하수도(서상)	523,000	281,000	242,000
	444,000		
	39,000		
	40,000		
401 시설비및부대비	523,000	281,000	242,000
	444,000		
	39,000		

부서: 환경수도과
 정책: 하수도 관리
 단위: 하수처리장확충(환경기초시설특별회계)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
	40,000		
01 시설비 ○서상마을하수도(100/㎡)	523,000	281,000	242,000
	523,000		
	444,000		
	39,000		
	40,000		
소규모마을하수도(대정)	1,029,000	400,000	629,000
	875,000		
	77,000		
	77,000		
401 시설비및부대비	1,029,000	400,000	629,000
	875,000		
	77,000		
	77,000		
01 시설비 ○대정마을하수도(120/㎡)	1,029,000	400,000	629,000
	1,029,000		
	875,000		
	77,000		
	77,000		
소규모마을하수도(금음)	252,143	0	252,143
401 시설비및부대비	252,143	0	252,143
01 시설비 ○금음마을하수도	252,143	0	252,143
	252,143		
공공하수처리시설신증설(상주)	100,000	0	100,000
401 시설비및부대비	100,000	0	100,000
01 시설비 ○상주면하수처리장증설 실시설계용역(300/㎡)	100,000	0	100,000
	100,000		
환경기초시설 관리·운영(환경기초시설특별회계)	2,816,286	2,242,512	573,774
환경기초시설 운영	411,880	398,020	13,860
201 일반운영비	411,880	398,020	13,860
01 사무관리비 ○일반수용비(홍보용 리플렛 제작)	8,000	10,000	△2,000
	8,000		
02 공공운영비 ○공공요금 및 제세	403,880	388,020	15,860
- 하수처리장 전기요금 30,000,000원*12월	360,000		
- 환경개선부담금 70,000원*2개소*2회	280		
- 전기안전관리 100,000원*7소*12월	8,400		
- 하수도협회비	1,600		
- 통합감시 인터넷 사용료			
200,000원*7개소*12월	16,800		
- 보안시스템 사용료 200,000원*7개소*12월	16,800		
환경기초시설 용역	89,043	87,129	1,914

