

세출예산사업명세서

2011년도 추경 3 회 일반회계 하수도사업소 ~ 하수도사업소

부서: 하수도사업소

정책: 환경기초시설 설치 및 운영 수질개선(환경보호/상하수도·수질)

단위: 하수종말처리장 건설 및 관리

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	기정액	비교증감
하수도사업소	11,716,612	12,342,112	△625,500
국	4,299,000	4,738,000	△439,000
도	69,500	69,500	0
시	7,348,112	7,534,612	△186,500
환경기초시설 설치 및 운영 수질개선(환경보호/상하수도·수질)	9,089,682	9,715,182	△625,500
국	4,299,000	4,738,000	△439,000
도	69,500	69,500	0
시	4,721,182	4,907,682	△186,500
하수종말처리장 건설 및 관리	5,676,000	6,304,000	△628,000
국	3,974,000	4,413,000	△439,000
시	1,702,000	1,891,000	△189,000
삼천포지구 하수관거정비	2,061,000	2,776,000	△715,000
국	1,443,000	1,943,000	△500,000
시	618,000	833,000	△215,000
401 시설비및부대비	2,061,000	2,776,000	△715,000
국	1,443,000	1,943,000	△500,000
시	618,000	833,000	△215,000
01 시설비	1,937,528	2,644,874	△707,346
◎삼천포지구 하수관거정비 1,937,528,000원	1,937,528	2,644,874	△707,346
국	1,356,570	1,851,212	△494,642
시	580,958	793,662	△212,704
02 감리비	116,052	121,132	△5,080
◎삼천포지구 하수관거정비 116,052,000원	116,052	121,132	△5,080
국	81,236	84,792	△3,556
시	34,816	36,340	△1,524
03 시설부대비	7,420	9,994	△2,574
◎삼천포지구 하수관거정비 7,420,000원	7,420	9,994	△2,574
국	5,194	6,996	△1,802
시	2,226	2,998	△772
용현지구 하수관거정비	2,944,000	2,857,000	87,000
국	2,061,000	2,000,000	61,000
시	883,000	857,000	26,000
401 시설비및부대비	2,944,000	2,857,000	87,000
국	2,061,000	2,000,000	61,000
시	883,000	857,000	26,000
01 시설비	2,769,364	2,708,678	60,686
◎용현지구 하수관거정비 2,769,364,000원	2,769,364	2,708,678	60,686
국	1,938,755	1,896,174	42,581
시	830,609	812,504	18,105
02 감리비	164,037	138,037	26,000
◎용현지구 하수관거정비 164,037,000원	164,037	138,037	26,000
국	114,826	96,626	18,200
시	49,211	41,411	7,800
03 시설부대비	10,599	10,285	314
◎용현지구 하수관거정비 10,599,000원	10,599	10,285	314

부서: 하수도사업소
 정책: 환경기초시설 설치 및 운영 수질개선(환경보호/상하수도·수질)
 단위: 하수종말처리장 건설 및 관리

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	기정액	비교증감
	국 7,419	7,200	219
	시 3,180	3,085	95
환경기초시설 정비 및 유지관리	3,413,682	3,411,182	2,500
	국 325,000	325,000	0
	도 69,500	69,500	0
	시 3,019,182	3,016,682	2,500
가축분뇨공공시설 운영	1,004,200	1,001,700	2,500
201 일반운영비	78,200	75,700	2,500
02 공공운영비	76,000	73,500	2,500
◎공공요금및제세 70,000,000원	70,000	67,500	2,500