## 세 출 예 산 사 업 명 세 서

2023년도 본예산 일반회계 상하수도사업소

부서: 상하수도사업소 정책: 상수도관리 단위: 소규모 수도시설 운영

단위: 소규모 수도시설 운영 (단위:천원)

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
상하수도사업소	35,345,622	31,127,026	4,218,596
	국 9,498,000		
	특 1,000,000		
	도 867,800		
	군 23,979,822		
상수도관리	495,404	1,037,379	△541,975
소규모 수도시설 운영	177,040	181,015	△3,975
소규모 수도시설 수질관리	177,040	181,015	△3,975
201 일반운영비	160,540	164,015	△3,475
01 사무관리비	129, 140	134,515	△5,375
○ 소규모 수도시설 수질검사 시험료	126,975		
- 원수 분기 검사(15개 항목)			
90,000원*100개소*1회	9,000		
	37,125		
75,000년~105개보~5회         - 정수 반기 검사(1개 항목)	01,125		
55,000원*165개소*2회	18, 150		
- 정수 연 검사(60개 항목)			
380,000원*165개소*1회	62,700		
○ 먹는물 공동시설(약수터) 수질검사 시험료	2,165		
- 원수 분기 검사(6개 항목)	405		
31,000원*5개소*3회	465		
- 원수 연 검사(47개 항목)         340,000원*5개소*1회	1,700		
이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이	31,400	29,500	1,900
┃ ┃ ┃ ┃ ○ 소규모 수도시설 응급복구 및 유지관리		,,,,,,	,,,,,,
80,000원*165개소*2회	26,400		
○ 먹는물 공동시설 응급복구 및 유지관리			
500,000원*5개소*2회	5,000		
206 재료비	16,500	17,000	△500
01 재료비	16,500	17,000	△500
○ 소독약품 구입 50,000원*165개소*2회	16,500		
소규모 수도시설 관리	318,364	856,364	△538,000
시설물자동화사업	65,500	65,500	0
401 시설비및부대비	65,500	65,500	0
01 시설비	65,500	65,500	0
│ │ │ │ ○ 소규모 수도시설 자동수위조절기 교체 5,600,000원*5개소	28,000		
○ 소규모 수도시설 보안장치 교체 3,500,000원*5개소	17,500		
○ 소규모 수도시설 소독약품 자동 투입기 교 체 4,000,000원*5개소	20,000		
소규모 수도시설 개량사업	102,000	220,000	△118,000
401 시설비및부대비	102,000	220,000	△118,000
01 시설비	102,000	220,000	△118,000

부서: 상하수도사업소 정책: 상수도관리 단위: 소규모 수도시설 관리

단위: 소규모 수도시설 관리 (단위:천원)

	부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
$\prod$	○ 계곡 장산 소규모 수도시설 취수원 개발			
	및 송수관로 설치사업 60,000,000원*1식	60,000		
	○ 소규모 수도시설 취수원 장옥 교체공사	00,000		
	4,000,000원*3개소	12,000		
	○ 소규모 수도시설 물탱크 철거공사			
$\ \cdot\ _{\perp}$	5,000,000원*6개소	30,000		
	소규모 수도시설 개보수	120,864	120,864	0
	401 시설비및부대비	120,864	120,864	0
	01 시설비	120,000	120,000	0
	○ 소규모 수도시설 긴급 개보수 2,400,000원*50개소	120,000		
	03 시설부대비	864	864	0
	○ 소규모 수도시설 개보수공사추진 부대비			
	120,000,000원*0.72%	864		
	소규모 수도시설 신규 설치사업	30,000	450,000	△420,000
	401 시설비및부대비	30,000	450,000	△420,000
	01 시설비	30,000	450,000	△420,000
	○ 옥천 죽촌 취수원 개발사업 및 실시설계용	00,000		
	역 30,000,000원*1식	30,000	15 101 714	0.100.004
이수.	도관리	21,315,008 국 9,498,000	15, 191, 714	6,123,294
		与 1,000,000		
		도 867,800		
		군 9,949,208		
하	수처리시설 운영	4,303,008	4,096,459	206,549
	하수종말처리장 운영	3,465,641	3,429,252	36,389
	101 인건비	3,840	11,520	△7,680
	04 기간제근로자등보수	3,840	11,520	△7,680
	○ 읍면단위 공공하수처리시설 환경정비 인			
	건비 160,000원*4명*6개소*1회	3,840		
	201 일반운영비	1,396,664	1,419,574	△22,910
	01 사무관리비	52,440	71,350	△18,910
	○ 하수종말처리장 운영요원 피복비(공무직)	600		
	- 작업복 200,000원*2명	400		
	- 안전화 100,000원*2명	200		
	○ 전기설비 안전관리 대행 수수료 310,000원*7개소*12월	26,040		
	○ 하수슬러지성분검사			
	2,000,000원*1개소*1회	2,000		
	○ 하수종말처리장 청소용품 구입 1 200 000위★1시	1,200		
	1,200,000원*1식	1,200		
	수당 50,000원*6명	300		
	○ 하수종말처리장 운영요원 피복비	1,500		
1 1 1 1	1			

부서: 상하수도사업소 정책: 하수도관리 단위: 하수처리시설 운영

- 작업복 200,000원+5명 500 - 안전화 100,000원+5명 500 - 안전화 100,000원+5명 500 - 안전화 150,000원+6개소+12월 10,800 - 면단위 공공하수처리시설 조경수 관리 10,000,000원+1시 10,000 102 공공운업비 10,000,000원+1시 10,000 102 공공운업비 1,850,000원+6개소+12월 133,200 3,000 - 하수도 함회비 3,000,000원+1회 3,000 - 하수도 함회비 3,000 - 하수도 함회비 3,000 - 하수도 함치라 통합시스템 통신요금 33,100원+53개소+12월 21,052 - 상습 민원발생구역 하수처리전로 유지관 리 1,000,000원+50개소+2회 100,000 - 한질자동측정기기(TMS) 유지관리 대행료 1,600,000원+40종+6개소 120,000 - 수질자동측정기기(TMS) 유지관리 대행료 1,600,000원+12회 19,200 - 수질자동측정기기(TMS) 유지관리 대행료 1,600,000원+12회 19,200 - 수질자동측정기기 정도검사 1,000,000원+5중+1회 5,000 - 실험실 기기수리 및 장비 유지 보수 200,000원+6중*1회 5,000 - 실험실 기기수리 및 장비 유지 보수 200,000원+6중*1회 5,000 - 해남읍 공공하수처리시설 자외선 소득설 비 유지관리 650,000원+68개+1회 31,200 - 면단위 공공하수처리시설 자외선 소득설 비 유지관리 600,000원+30개+1회 18,000 - 공공하수처리시설 CTV 유지보수 200,000원+3030개+1회 18,000 - 공공하수처리시설 CTV 유지보수 200,000원+50중+1회 10,000 - 하수슬러지 위탁처리비 92,000원+4,000톤 368,000 - 해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 리 400,000원+50중+1회 30,000 - 분뇨처리시설 기계설비 유지관리 2,500,000원+12회 30,000 - 분뇨처리시설 기계설비 유지관리 400,000원+50중+1회 30,000 - 분뇨처리시설 기계설비 유지관리 400,000원+50중+1회 30,000	등감
○ 무인경비용역 수수료   150,000원+6개소+12월   10,800   인단위 공공하수처리시설 조경수 관리   10,000,000원+1식   10,000   1,344,224   1,348,224   2 공공운영비   1,344,224   1,348,224   3,800,000원+1월   3,000,000원+1월   3,000	
150,000원+6개소+12월   10,800     연단위 공공하수처리시설 조경수 관리   10,000,000원+14   10,000     02 공공도영비   1,344,224   1,348,224     공공하수처리시설 전기요금   1,850,000원+6개소+12월   133,200     하수도 형희비   3,000,000원+1회   3,000     하수처리장 통합시스템 통신요금   33,100원+53개소+12월   21,052     산습 민원발생구역 하수차집관로 유지관리   1,000,000원+50개소+2회   100,000     해남읍 공공하수처리시설 기계설비 유지	
○ 면단위 공공하수처리시설 조경수 관리 10,000,000원+14 10,000 1,344,224 1,348,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,224   1,488,22	
10,000,000원*11석 10,000 1,344,224 1,348,224 2 공공항에 1,344,224 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,348,224 3 1,300,000원*1 1 1,000,000원*1 1 1,000,000원*1 1 1,000,000 3 1,000 3	
(2 공공운영비 1,344,224 1,348,224	
○ 공공하수처리시설 전기요금       1,850,000원*6개소*12월       133,200         ○ 하수도 협회비       3,000,000원*1회       3,000         ○ 하수처리장 통합시스템 동신요금       33,100원*53개소*12월       21,052         ○ 상습 민원발생구역 하수차집관로 유지관리 (1,000,000원*50개소*2회       100,000         ○ 해납읍 공공하수처리시설 기계설비 유지 (20,000원*6)3*6개소       120,000         ○ 수질자동측정기기(TMS) 유지보리 대행료 (1,600,000원*12회 (1,200,000원*51²2회 (1,200,000원*51²2회 (1,200,000원*51²2)       12,000         ○ 수질자동측정기기 정도검사 (1,000,000원*55*1회 (1,000,000원*52ĕ*1회 (1,000,000원*50ĕ*2회 (1,200,000원*50Ø*2½)       5,000         ○ 해남읍 공공하수처리시설 자외선 소독설비 유지관리 (600,000원*48)*1회 (1,200,000원*48)*1회 (1,000,000원*50Ø*3)*1*1회 (1,000,0000,0000Đ*50Ø*3)*1*1회 (1,000,0000,000000000000000000000000000	△4,000
1,850,000원+6개소+12월 133,200   하수도 협회비 3,000,000원+1회 3,000   하수처리장 통합시스템 통신요급 33,100원+53개소+12월 21,052   상습 민원발생구역 하수차집관로 유지관 1,000,000원+60개소+2회 100,000   해냉읍 공공하수처리시설 기계설비 유지 관리 500,000원+40종+6개소 120,000   수질자동측정기기(TMS) 유지관리 대행료 1,600,000원+12회 19,200   수질자동측정기기(TMS) 유지관리 대행료 1,600,000원+12회 19,200   수질자동측정기기(TMS) 유지보수 1,200,000원+5조+1회 5,000   수질자동측정기기 정도검사 1,000,000원+5조+1회 5,000   해남읍 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 650,000원+40개+1회 31,200   면단위 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 600,000원+50개+1회 18,000   공공하수처리시설 기계선 0CTV 유지보수 200,000원+50대+1회 10,000   하수슬러지 위탁처리비 92,000원+50대+1회 10,000   하수슬러지 위탁처리비 92,000원+50대+1회 10,000   해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 200,000원+50라+1회 10,000   해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 21,000 10,000	_1,000
○ 하수처리장 통합시스템 통신요금 33,100원*53개소*12월 21,052 ○ 상습 민원발생구역 하수차집관로 유지관 1,000,000원*50개소*2회 100,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 기계설비 유지관리 대행료 1,600,000원*12회 19,200 ○ 수질자동측정기기(TMS) 유지보수 1,200,000원*5대*2회 19,200 ○ 수질자동측정기기(TMS) 유지보수 1,200,000원*5대*2회 12,000 ○ 수질자동측정기기 정도검사 1,000,000원*5종*1회 5,000 ○ 실험실 기기수리 및 장비 유지 보수 200,000원*20종*2회 8,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 650,000원*45개*1회 31,200 ○ 면단위 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 1,000,000원*50대*1회 18,000 ○ 광공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 300,000원*50대*1회 10,000 ○ 하수슬러지 위탁처리비 92,000원*50대*1회 10,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 200,000원*508*2회 40,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 200,000원*508*2회 40,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 200,000원*508*2회 30,000 ○ 한ት슬러지 위탁처리비 92,000원*12회 30,000 ○ 한ት슬러지위탁처리시설 전기설비 유지 22,500,000원*12회 30,000 ○ 분노처리시설 기계설비 유지관리	
33,100원+53개소+12월 21,052	
리 1,000,000원*50개소*2회 100,000 이 해남읍 공공하수처리시설 기계설비 유지 관리 120,000 ○ 수질자동측정기기(TMS) 유지관리 대행료 1,600,000원*12회 19,200 ○ 수질자동측정기기(TMS) 유지보수 1,200,000원*5대*2회 12,000 ○ 수질자동측정기기 정도검사 1,000,000원*5종*1회 5,000 ○ 실험실 기기수리 및 장비 유지 보수 200,000원*20종*2회 8,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 650,000원*48개*1회 31,200 ○ 면단위 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 600,000원*30개*1회 18,000 ○ 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 600,000원*30개*1회 18,000 ○ 공공하수처리시설 CTV 유지보수 200,000원*50대*1회 10,000 ○ 하수슬러지 위탁처리비 92,000원*4,000톤 368,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 계수(0,000원*50중*2회 40,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 400,000원*50중*2회 40,000 ○ 한남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,500,000원*12회 30,000 ○ 분뇨처리시설 기계설비 유지관리	
관리 500,000원*40종*6개소 120,000  수질자동측정기기(TMS) 유지관리 대행료 1,600,000원*12회 19,200  수질자동측정기기(TMS) 유지보수 1,200,000원*5대*2회 12,000  수질자동측정기기 정도검사 1,000,000원*5종*1회 5,000  실험실 기기수리 및 장비 유지 보수 200,000원*20종*2회 8,000  해남읍 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 650,000원*48개*1회 31,200  연단위 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 600,000원*30개*1회 18,000  공공하수처리시설 CCTV 유지보수 200,000원*50대*1회 10,000  하수슬러지 위탁처리비 92,000원*4,000톤 368,000  해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 리 400,000원*50종*2회 40,000  해남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 21 2,500,000원*12회 30,000  분노처리시설 기계설비 유지관리	
1,600,000원*12회 19,200     수절자동측정기기(TMS) 유지보수     1,200,000원*5대*2회 12,000     수절자동측정기기 정도검사     1,000,000원*5종*1회 5,000     실험실 기기수리 및 장비 유지 보수     200,000원*20종*2회 8,000     해남읍 공공하수처리시설 자외선 소독설     비 유지관리 650,000원*48개*1회 31,200     연단위 공공하수처리시설 자외선 소독설     비 유지관리 600,000원*30개*1회 18,000     공공하수처리시설 CCTV 유지보수     200,000원*50대*1회 10,000     하수슬러지 위탁처리비 92,000원*4,000톤 368,000     하수슬러지 위탁처리시설 계측기 유지관     리 400,000원*50종*2회 40,000     해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관     리 400,000원*50종*2회 40,000     해남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,500,000원*12회 30,000     분뇨처리시설 기계설비 유지관리	
1,200,000원*5대*2회 12,000  수질자동측정기기 정도검사 1,000,000원*5종*1회 5,000  실험실 기기수리 및 장비 유지 보수 200,000원*20종*2회 8,000  해남읍 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 650,000원*48개*1회 31,200  면단위 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 600,000원*30개*1회 18,000  공공하수처리시설 CCTV 유지보수 200,000원*50대*1회 10,000  하수슬러지 위탁처리비 92,000원*4,000톤 368,000  해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관리 400,000원*50종*2회 40,000  해남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,500,000원*12회 30,000  분뇨처리시설 기계설비 유지관리	
1,000,000원*5종*1회 5,000	
○ 실험실 기기수리 및 장비 유지 보수 200,000원*20종*2회       8,000         ○ 해남읍 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 600,000원*30개*1회       31,200         ○ 명단위 공공하수처리시설 자외선 소독설 비 유지관리 600,000원*30개*1회       18,000         ○ 공공하수처리시설 CCTV 유지보수 200,000원*50대*1회       10,000         ○ 하수슬러지 위탁처리비       92,000원*4,000톤         ○ 해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 리 400,000원*50종*2회       40,000         ○ 해남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,500,000원*12회       30,000         ○ 분뇨처리시설 기계설비 유지관리	
비 유지관리 650,000원*48개*1회 31,200	
비 유지관리 600,000원*30개*1회 18,000 ○ 공공하수처리시설 CCTV 유지보수 200,000원*50대*1회 10,000 ○ 하수슬러지 위탁처리비 92,000원*4,000톤 368,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 리 400,000원*50종*2회 40,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,500,000원*12회 30,000 ○ 분뇨처리시설 기계설비 유지관리	
200,000원*50대*1회 10,000 ○ 하수슬러지 위탁처리비 92,000원*4,000톤 368,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 리 400,000원*50종*2회 40,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,500,000원*12회 30,000 ○ 분뇨처리시설 기계설비 유지관리	
92,000원*4,000톤 368,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 계측기 유지관 리 400,000원*50종*2회 40,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,500,000원*12회 30,000 ○ 분뇨처리시설 기계설비 유지관리	
리 400,000원*50종*2회 40,000 ○ 해남읍 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,500,000원*12회 30,000 ○ 분뇨처리시설 기계설비 유지관리	
관리 2,500,000원*12회 30,000 ( ) ( ) 분뇨처리시설 기계설비 유지관리	
○ 분뇨처리시설 HMI프로그램 유지보수 3,000,000원*1식 ○ 지수 전략 보험된 및 제품 HMI 및 RMI 및 MINING STATE H MINING STAT	
┃	
○ 청소차량 유류비 1,390원*400ℓ *12월 6,672	
○ 청소차량 수선유지 10,000,000원*1식 10,000	
○ 수질자동측정망(TMS)운영 수질부담금 10,000,000원*1회 10,000	
○ 송지면 공공하수처리시설 기계설비 유지 관리 2,000,000원*1개소*15종 30,000	

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
○ 옥천면 공공하수처리시설 기계설비 유지 관리 2.000.000원*1개소*15종	30,000		
2,000,000원*1개소*15종 2,000,000원*1개소*15종 3 2,000,000원*1개소*15종 4 2,000,000원*1개소*15종	30,000		
관리 2,000,000원*1개소*15종	30,000		
○ 문내면 공공하수처리시설 기계설비 유지 관리 2,000,000원*1개소*15종	30,000		
○ 화원면 공공하수처리시설 기계설비 유지 관리 2,000,000원*1개소*15종	30,000		
○ 송지면 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,000,000원*1개소*10종	20,000		
○ 옥천면 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,000,000원*1개소*10종	20,000		
○ 황산면 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,000,000원*1개소*10종	20,000		
○ 문내면 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,000,000원*1개소*10종	20,000		
○ 화원면 공공하수처리시설 전기설비 유지 관리 2,000,000원*1개소*10종	20,000		
○ 송지면 공공하수처리시설 건축설비 유지 관리 15,000,000원*1개소	15,000		
○ 옥천면 공공하수처리시설 건축설비 유지 관리 15,000,000원*1개소	15,000		
○ 황산면 공공하수처리시설 건축설비 유지 관리 15,000,000원*1개소	15,000		
○ 문내면 공공하수처리시설 건축설비 유지 관리 15,000,000원*1개소	15,000		
○ 화원면 공공하수처리시설 건축설비 유지 관리 15,000,000원*1개소	15,000		
○ 영전공공하수처리시설 막세정 및 유지보 수 5,000,000원*5회	25,000		
○ 옥천공공하수처리시설 막세정 및 유지보 수 5,000,000원*5회	25,000		
206 재료비	221,740	179,240	42,500
01 재료비	221,740	179,240	42,500
○ 탈수용 슬러지 응집제 구입 4,100원*25,000kg	102,500		
○ 공공하수처리시설 반응조 수처리제 구입 218,000원*18ℓ*10회	39,240		
│	60,000		
│	20,000		
307 민간이전	743,700	693,792	49,908
05 민간위탁금	743,700	693,792	49,908
│	743,700		
401 시설비및부대비	1,099,697	1,125,126	△25,429
01 시설비	1,099,697	1, 125, 126	△25,429

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
○ 문내공공하수처리시설 노후 탈수기 교체 공사 150,000,000원*1식	150,000		
○ 문내공공하수처리시설 노후 탈수기 교체 공사 실시설계 10,000,000원*1식	10,000		
○ 문내공공하수처리시설 악취기술진단 19,655,000원*1식	19,655		
○ 해남공공하수도 등 9개소 기술진단 용역 560,642,000원*1식	560,642		
○ 해남공공하수처리시설 노후 자외선 소독 설비 교체공사 160,000,000원*1기	160,000		
○ 해남공공하수처리시설 노후 자외선 소독 설비 교체공사 실시설계			
10,000,000원*1식	10,000		
○ 해남공공하수처리시설 보수공사(건축) 100,000,000원*1식	100,000		
○ 해남공공하수처리시설 보수공사(건축) 실 시설계 10,000,000원*1식	10,000		
○ 공공하수처리시설 3개소 정밀안전점검 20,000,000원*1식	20,000		
○ 공공하수처리시설 하수협잡물 운반처리 330,000원*180톤	59,400		
마을 하수처리시설 운영	837,367	667,207	170,160
201 일반운영비	722,367	657,607	64,760
02 공공운영비	722,367	657,607	64,760
│ │ │ │ │ ○ 마을 하수처리시설 기계설비 유지보수 500,000원*46개소*2회	46,000		
│ │ │ │ │ ○ 마을 하수처리시설 전기설비 유비보수 1,100,000원*10개소*5종	55,000		
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	18,400		
○ 마을 하수처리시설 건축설비 유지보수 5,000,000원*15개소	75,000		
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	193,200		
│	8,007		
│	3,000		
│	900		
○ 마을단위 하수처리시설 슬러지 수거료 28원*10,000kg*46개소*12회	154,560		
○ 마을단위 하수처리시설 중계펌프장 및 하 수관거 내부청소			
370,000원*54개소*5회 ○ 자외선 소독 램프 및 안정기 유지관리 보	99,900		
수 용역 600,000원*114개	68,400		
401 시설비및부대비	115,000	0	115,000
01 시설비	115,000	0	115,000

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
○ 이진공공하수처리시설 장옥 교체공사 15,000,000원*1식	15,000		
│	100,000		
소규모하수도정비	385,000	1,869,000	△1,484,000
소규모 마을하수도 정비(주민생활편익사업)	245,000	519,000	△274,000
401 시설비및부대비	245,000	519,000	△274,000
01 시설비	245,000	519,000	△274,000
○ 삼산 봉학 하수도 정비공사 20,000,000원*1식	20,000		
○ 북평 남전 하수도 정비공사 20,000,000원*1식	20,000		
○ 북평 서호 하수도 정비공사 30,000,000원*1식	30,000		
○ 옥천 화촌 하수도 정비공사 20,000,000원*1식	20,000		
○ 계곡 덕정 하수도 정비공사 20,000,000원*1식	20,000		
│	30,000		
│	20,000		
│	25,000		
○ 황산 성산 하수도 정비공사 45,000,000원*1식	45,000		
○ 문내 서하 하수도 정비공사 15,000,000원*1식	15,000		
소규모 마을하수도 유지관리	140,000	100,000	40,000
401 시설비및부대비	140,000	100,000	40,000
01 시설비	140,000	100,000	40,000
│	70,000		
70,000,000원*1식 ○ 하수도 준설공사 70,000,000원*1식	70,000		
	5,478,000	2,084,000	3,394,000
	국 2,966,000	۷,004,000	0,004,000
	与 1,000,000		
	군 1,512,000		
송지 미야 하수관로 정비공사	1,176,000	302,000	874,000
	국 823,000		
	군 353,000		
401 시설비및부대비	1,176,000	302,000	874,000
[	국 823,000		
	군 353,000		
01 시설비	1,016,000	151,000	865,000

부서: 상하수도사업소 정책: 하수도관리 단위: 하수관거정비

단위: 하수관거정비 (단위:천원)

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
○ 송지 미야 하수관로 정비공사			
1,016,000,000원*1식	1,016,000		
	국 693,000		
	군 323,000		
02 감리비	160,000	150,000	10,000
○ 송지 미야 하수관로 정비공사 감리비			
160,000,000원*1식	160,000		
	국 130,000		
	군 30,000		
해남 하수관로 정비사업	1,687,000	996,000	691,000
	국 1,181,000		
	군 506,000		
401 시설비및부대비	1,687,000	996,000	691,000
	국 1,181,000		
	군 506,000		
01 시설비	1,287,000	845,000	442,000
┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ○ 해남읍 하수관로 정비사업			
1,287,000,000원*1식	1,287,000		
	국 901,000		
	군 386,000		
02 감리비	400,000	150,000	250,000
┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ○ 해남읍 하수관로 정비사업 감리비			
400,000,000원*1식	400,000		
	국 280,000		
	군 120,000		
문내면 난대 하수관로 정비사업	143,000	500,000	△357,000
	국 100,000		
	군 43,000		
401 시설비및부대비	143,000	500,000	△357,000
	국 100,000		551,7555
	군 43,000		
01 시설비	142,000	499,000	△357,000
	112,000	100,000	<u></u>
142,000,000원*1식	142,000		
	국 100,000		
	군 42,000		
	1,000	1,000	0
	1,000	1,000	Ŭ
1,000,000원*1식	1,000		
화원 화봉 하수관로 정비사업	517,000	286,000	231,000
	국 362,000	250,500	201,000
	군 155,000		
		000 000	001 000
	517,000	286,000	231,000
	국 362,000		

부서: 상하수도사업소 정책: 하수도관리 단위: 하수관거정비

(단위:천원)

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
	군 155,000		
01 시설비	417,000	285,000	132,000
○ 화원 화봉 하수관로 정비사업	447.000		
417,000,000원*1식	417,000		
	국 292,000		
	군 125,000		400,000
02 감리비	100,000	0	100,000
○ 화원 화봉 하수관로 정비사업 감리비 100,000,000원*1식	100,000		
	국 70,000		
	군 30,000		
계곡 강절 하수관로 정비공사	1,122,000	0	1,122,000
	특 1,000,000		
	군 122,000		
401 시설비및부대비	1,122,000	0	1,122,000
	특 1,000,000		
	군 122,000		
01 시설비	1,038,000	0	1,038,000
○ 계곡 강절 하수관로 정비 공사			
1,038,000,000원*1식	1,038,000		
	특 1,000,000		
	군 38,000		
02 감리비	84,000	0	84,000
│	84,000		
해남읍 안동 하수관로 정비사업	833,000	0	833,000
	국 500,000		
	군 333,000		
401 시설비및부대비	833,000	0	833,000
	국 500,000		
	군 333,000		
01 시설비	623,000	0	623,000
│	623,000		
325,300,3002	국 375,000		
	군 248,000		
02 감리비	210,000	0	210,000
	210,000	Ç	210,000
210,000,000원*1식	210,000		
	국 125,000		
	군 85,000		
하수처리장 설치	3,103,000	3,436,000	△333,000
	국 1,500,000		
	도 300,000		

부서: 상하수도사업소 정책: 하수도관리 단위: 하수처리장 설치

단위: 하수처리장 설치 (단위:천원)

	부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
		군 1,303,000		
	해남 공공하수처리장 증설사업	3,000,000	2,736,000	264,000
		국 1,500,000		
		도 300,000		
		군 1,200,000		
	401 시설비및부대비	3,000,000	2,736,000	264,000
		국 1,500,000		
		도 300,000		
		군 1,200,000		
	01 시설비	3,000,000	2,235,000	765,000
	○ 해남읍 공공하수처리장 증설사업	0 000 000		
	3,000,000,000원*1식	3,000,000		
		국 1,500,000		
		<b>⊆</b> 300,000		
$\ \cdot\ $		군 1,200,000	0	0.000
$\ \cdot\ $	하수처리시설 공법 선정	3,000	0	3,000
	201 일반운영비	3,000	0	3,000
	01 사무관리비	3,000	0	3,000
	○ 공법선정 심의위원회 위원 심의 수당 200,000원*5명*3회	3,000		
	농어촌마을하수도 정비(자체)	100,000	0	100,000
111	401 시설비및부대비	100,000	0	100,000
	01 시설비	100,000	0	100,000
	○ 소규모 농어촌마을하수도 정비사업 기본 및 실시설계 용역 100,000,000원*1식	100,000		, i
	어촌마을하수도 정비	7,926,000	3,706,255	4,219,745
		국 5,032,000	0,700,233	4,210,740
		도 567,800		
		군 2,326,200		
ПП	농어촌마을하수도 정비(현산 신방)	1,016,000	185,000	831,000
		국 711,000	,	
		도 61,000		
		군 244,000		
<b>i</b>       †	401 시설비및부대비	1,016,000	185,000	831,000
		국 711,000	·	·
		도 61,000		
		군 244,000		
1111	01 시설비	916,000	115,000	801,000
1111	○ 현산 신방 농어촌 마을하수도			
$\  \  \ $	916,000,000원*1식	916,000		
$\  \  \ $		국 641,000		
$\  \  \ $		도 61,000		
$\  \  \ $		군 214,000		
	02 감리비	100,000	70,000	30,000

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
○ 현산 신방 농어촌 마을하수도 감리비	100,000		
100,000,000원*1식	100,000		
	국 70,000 고 20,000		
	군 30,000	400.055	0.000.745
	2,460,000	439,255	2,020,745
	국 1,519,000 도 188,200		
	군 752,800		
<del>                               </del>	2,460,000	439,255	2,020,745
	고,400,000 국 1,519,000	400,200	2,020,140
	「 「 「 「 「 188,200		
	군 752,800		
01 시설비	2,340,000	288,255	2,051,745
○ 계곡 태인 농어촌 마을하수도	_,,,,,,,		_,,,,,,,,
2,340,000,000원*1식	2,340,000		
	국 1,444,000		
	도 188,200		
	군 707,800		
┃ ┃ ┃ ┃ 02 감리비	120,000	150,000	△30,000
│			
120,000,000원*1식	120,000		
	국 75,000		
	군 45,000		
	206,000	163,000	43,000
	국 131,000		
	도 15,000		
T 404 J I H III D I H CIII II	군 60,000	100,000	40,000
401 시설비및부대비	206,000	163,000	43,000
	국 131,000 도 15,000		
	군 60,000		
	206,000	70,000	136,000
┃ ┃ ┃ ┃ 02 입니다 ┃ ┃ ┃ ┃ 0 북평 서홍 농어촌 마을하수도 감리비	200,000	70,000	100,000
206,000,000원*1식	206,000		
	국 131,000		
	도 15,000		
	군 60,000		
농어촌마을하수도 정비(북일 흥촌)	1,480,000	429,000	1,051,000
	국 945,000		
	도 107,000		
<u>                                     </u>	군 428,000		
401 시설비및부대비	1,480,000	429,000	1,051,000
	국 945,000		
	도 107,000		

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
	군 428,000		
01 시설비	1,360,000	279,000	1,081,000
○ 북일 흥촌 농어촌 마을하수도	4 000 000		
1,360,000,000원*1식	1,360,000		
	국 870,000		
	도 107,000 군 383,000		
		150,000	^ 20  000
	120,000	150,000	△30,000
□ □ □ □ □ □ ○ 북일 흥촌 농어촌 마을하수도 감리비 □ □ □ □ □ □ □ 120,000,000원*1식	120,000		
	국 75,000		
	군 45,000		
농어촌마을하수도 정비(북평 와룡)	336,000	165,000	171,000
	국 206,000		
	도 26,000		
	군 104,000		
┃	336,000	165,000	171,000
	국 206,000		
	도 26,000		
	군 104,000		242.222
이 시설비	336,000	90,000	246,000
□ □ □ □ □ ○ 북평 와룡 농어촌 마을하수도 336,000,000원*1식	336,000		
	국 206,000		
	도 26,000		
	군 104,000		
농어촌마을하수도 정비(송지 마봉)	227,000	562,000	△335,000
<b>i</b>	국 159,000		
	도 13,600		
	군 54,400		
401 시설비및부대비	227,000	562,000	△335,000
	국 159,000		
	도 13,600		
	군 54,400		
┃ ┃ ┃ ┃ 01 시설비	157,000	362,000	△205,000
│	157,000		
157,000,000원*1식	157,000		
	국 109,000 도 13,600		
	군 34,400		
	70,000	200,000	△130,000
	70,000	200,000	△ 100,000
70,000,000원*1식	70,000		
	국 50,000		

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
	군 20,000		
	243,000	553,000	△310,000
	국 170,000		
	도 14,600		
	군 58,400		
┃	243,000	553,000	△310,000
	국 170,000		
	도 14,600		
	군 58,400	550,000	â 011 000
이 시설비	242,000	553,000	△311,000
│	242,000		
	국 170,000		
	도 14,600		
	군 57,400		
	1,000	0	1,000
┃ ┃ ┃ ┃ ┃	, 		ŕ
1,000,000원*1식	1,000		
농어촌마을하수도 정비(계곡 여수)	201,000	498,000	△297,000
	국 141,000		
	도 12,000		
	군 48,000		
┃	201,000	498,000	△297,000
	국 141,000		
	도 12,000		
	군 48,000		
01 시설비	120,000	298,000	△178,000
│	120,000		
120,000,000원*1식	국 85,000		
	도 12,000		
	군 23,000		
	80,000	200,000	△120,000
┃ ┃ ┃ ┃ ┃ ○ 계곡 여수 농어촌 마을하수도 감리비	53,550		,
80,000,000원*1식	80,000		
	국 56,000		
	군 24,000		
03 시설부대비	1,000	0	1,000
○ 계곡 여수 농어촌 마을하수도 부대비			
1,000,000원*1식	1,000		
	143,000	98,000	45,000
	국 100,000		
	<b>宝</b> 8,600		
	군 34,400		
	I .	ı	

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
401 시설비및부대비	143,000	98,000	45,000
	국 100,000		
	도 8,600		
	군 34,400		
01 시설비	143,000	97,000	46,000
○ 송지 동현 농어촌 마을하수도			
143,000,000원*1식	143,000		
	국 100,000		
	도 8,600 군 34,400		
		+	E1 000
동어판마들아구도 성비(군대 예약 <i>)</i> 	143,000		51,000
	국 100,000 도 8,600		
	군 34,400		
401 시설비및부대비	143,000		51,000
1401 NIO II 美工내비	국 100,000		51,000
	도 8,600		
	군 34,400		
01 시설비	143,000	+	52,000
	110,000	01,000	32,000
143,000,000원*1식	143,000		
	₹ 100,000		
	도 8,600		
	군 34,400		
농어촌마을하수도 정비(삼산 감당)	583,000	0	583,000
	국 350,000		
	도 46,600		
	군 186,400		
401 시설비및부대비	583,000	0	583,000
	국 350,000		
	도 46,600		
	군 186,400		
01 시설비	583,000	0	583,000
○ 삼산 감당 농어촌 마을하수도	F00, 000		
583,000,000원*1식	583,000		
	국 350,000		
	도 46,600 군 186,400		
 		+	333,000
이 ( 이 는 이 는 이 는 이 는 이 는 이 는 이 는 이 는 이 는	333,000 국 200,000		333,000
	<u> </u>		
	군 106,400		
401 시설비및부대비	333,000	+	333,000
#VI 시얼미롯구네비 	국 200,000		ააა,000

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
	도 26,600		
	군 106,400		
┃	333,000	0	333,000
│	333,000		
333,000,000원*1식	국 200,000		
	五 26,600 五 26,600		
	군 106,400		
	555,000	0	555,000
	국 300,000	-	333,333
	도 40,000		
	군 215,000		
401 시설비및부대비	555,000	0	555,000
	국 300,000		
	도 40,000		
	군 215,000		
01 시설비	555,000	0	555,000
○ 삼산 신기 농어촌 마을하수도	555,000		
555,000,000원*1식	555,000		
	국 300,000 F 40,000		
	도 40,000 군 215,000		
┃	20,000	0	20,000
해금은 어무도하기는계획(근증)     해남군 하수도정비기본계획 변경	20,000	0	20,000
401 시설비및부대비	20,000	0	20,000
01 시설비	20,000	0	20,000
	20,000	0	20,000
역 20,000,000원*1식	20,000		
물 재이용시설 설치	100,000	0	100,000
물 재이용시설 설치	100,000	0	100,000
401 시설비및부대비	100,000	0	100,000
01 시설비	100,000	0	100,000
○ 물 재이용시설 기본 및 실시설계 용역비			
100,000,000원*1식	100,000		
상하수도관리	535,235	596,025	△60,790
상하수도요금 운영관리	199,400	224,600	△25,200
상하수도요금 운영관리	179,400	189,600	△10,200
201 일반운영비	177,400	178,600	△1,200
01 사무관리비	32,200	33,400	△1,200
□ □ □ □ ○ 상하수도 검침원 피복비(공무직)	3,000		
- 작업복 200,000원*10명*1회	2,000		
- 작업화 100,000원*10명*1회	1,000		
┃ ┃ ┃ ┃ │ ○ 상하수도 청원경찰 피복비	300		

부서: 상하수도사업소 정책: 상하수도관리 단위: 상하수도요금 운영관리

단위: 상하수도요금 운영관리 (단위:천원)

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
- 작업복 200,000원*1명*1회	200		
- 작업화 100,000원*1명*1회	100		
○ 상하수도 검침원 피복비	300		
- 작업복 200,000원*1명*1회	200		
- 작업화 100,000원*1명*1회	100		
○ 상하수도요금 고지용 토너 및 전산소모품 9,600,000원*1식	9,600		
○ 상하수도요금 납부고지서 용지 구입 4,000,000원*3회	12,000		
│ │ │ │ ○ 과다사용 안내문 및 급수정지 통보문 제작 1,000,000원*1식	1,000		
○ 상하수도 검침원 필요 물품 구입 500,000원*12월	6,000		
02 공공운영비	145,200	145,200	0
○ 상하수도요금 고지서 우편발송료 12,000,000원*12월	144,000		
│	1,200		
203 업무추진비	2,000	3,000	△1,000
03 시책추진업무추진비	2,000	3,000	△1,000
	,		,,,,,,
2,000,000원	2,000		
상수도 시설물 유지관리	20,000	35,000	△15,000
401 시설비및부대비	20,000	35,000	△15,000
┃ ┃ ┃ 01 시설비	20,000	35,000	△15,000
○ 노후 및 위험 보호통 교체 20,000,000원*1식	20,000		
상하수도관리	335,835	371,425	△35,590
청사유지관리	10,000	20,750	△10,750
201 일반운영비	10,000	20,000	△10,000
01 사무관리비	10,000	20,000	△10,000
○ 상하수도사업소 조경수 용역 5,000,000원*1식	5,000		
│	5,000		
기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기	325,835	350,675	△24,840
101 인건비	3,600	50,400	△24,640 △46,800
	3,600	50,400	3,600
	5,000		3,000
20,000원*1명*15회*12월	3,600		
201 일반운영비	286,235	296,675	△10,440
01 사무관리비	38,415	39,135	△720
○ 상하수도사업소 일직비 60,000원*1명*116일	6,960		

부서: 상하수도사업소 정책: 상하수도관리 단위: 상하수도관리

단위: 상하수도관리 (단위:천원)

부서・정책・단위(회계)・세부사업・편성목	예산액	전년도 예산액	비교증감
○ 상하수도사업소 숙직비	04.000		
60,000원*1명*365일	21,900		
○ 당직실 침구 구입 400,000원*1식 400,000원*1식	400		
□ □ □ □ ○ 당직실 침구 세탁 2,400,000원*1식	2,400		
○ 청사 방역 소독비 1,000,000원*1식	1,000		
│	900		
○ 사무실 정수기 임차 및 관리 비용 33,000원*2대*12회	792		
○ 청사 환경정비 화분 구입 600,000원*1식	600		
│	1,260		
○ 상하수도사업소 무인경비 용역료	1,200		
150,000원*12회	1,800		
○ 디지털 위성방송 시청료 22 F00인+1[Ⅱ+12호]	402		
33,520원*1대*12회       02 공공운영비	403 247,820	257,540	△9,720
	241,020	251,540	△9,720
금 20,000,000원*12월	240,000		
○ 상하수도사업소 상하수도요금	1 000		
100,000원*12월	1,200		
4,800,000원*1식	4,800		
○ 에어컨수리 및 냉매 충전			
1,750,000원*1식	1,750		
○ 소방안전협회비 70,000원*1회	70		
202 여비	36,000	3,600	32,400
이 국내여비	36,000	3,600	32,400
│	36,000		
행정운영경비(상하수도사업소)	68,796	84,014	△15,218
기본경비(상하수도사업소)	68,796	84,014	△15,218
기본경비(상하수도사업소)	26,700	26,700	0
201 일반운영비	19,000	19,000	0
01 사무관리비	19,000	19,000	0
○ 부서운영비(총액) 19,000,000원	19,000		
203 업무추진비	7,700	7,700	0
02 정원가산업무추진비	1,880	1,880	0
○ 상하수도사업소(정원47명)	4 000		
40,000원*47명	1,880	5.055	_
04 부서운영업무추진비	5,820	5,820	0
┃	5,820		
기본경비(수도경영팀)	11,232	18,836	△7,604
201 일반운영비	6,912	6,740	172
	-,-!-	2,. 10	

부서: 상하수도사업소 정책: 행정운영경비(상하수도사업소) 단위: 기본경비(상하수도사업소)

(단위:천원)

부서・정책・단위(회계)・세부사업	·편성목	예산액	전년도 예산액	(단위:전원) <b>비교증감</b>
01 사무관리비		6,912	6,740	172
○ 수도경영팀 업무추진 급량비				
	6,912,000원	6,912		
202 여비		4,320	12,096	△7,776
01 국내여비		4,320	12,096	△7,776
○ 기본 국내여비	4,320,000원	4,320		
기본경비(상수도팀)		17,568	19,700	△2,132
201 일반운영비		7,488	9,332	△1,844
01 사무관리비		7,488	9,332	△1,844
│	7,488,000원	7,488		
202 여비	7,160,000	10,080	10,368	△288
01 국내여비		10,080	10,368	△288
O 기본 국내여비	10,080,000원	10,080	,	
기본경비(하수시설팀)	10,000,000	8,640	8,640	0
201 일반운영비		3,840	3,456	384
01 사무관리비		3,840	3,456	384
┃┃┃┃┃ ○ 하수시설팀 업무추진 급량비		,,,,,,	2,122	
	3,840,000원	3,840		
202 여비		4,800	5, 184	△384
01 국내여비		4,800	5,184	△384
│	4,800,000원	4,800		
기본경비(하수처리팀)		4,656	10,138	△5,482
201 일반운영비		3,456	5,530	△2,074
01 사무관리비		3,456	5,530	△2,074
○ 하수처리팀 업무추진 급량비	3,456,000원	3,456		
202 여비		1,200	4,608	△3,408
01 국내여비		1,200	4,608	△3,408
○ 기본 국내여비	1,200,000원	1,200		
재무활동(상하수도사업소)		12,931,179	14,217,894	△1,286,715
내부거래지출(상하수도사업소)		12,931,179	14,217,894	△1,286,715
내부거래지출(상하수도사업소)		12,931,179	14,217,894	△1,286,715
701 기타회계등전출금		12,931,179	14,217,894	△1,286,715
01 기타회계전출금		12,931,179	14,217,894	△1,286,715
○ 상수도 특별회계 전출금	12,931,179,000원	12,931,179		