

관 : (200) 자본적지출
 세항 : (234) 구축물

항 : (230) 유형자산취득
 목 : (401) 시설비및부대비

(단위 : 천원)

관 · 항 · 세 항 · 목	예산액	전년도 예산액	증감
○ 주암호상류 마을하수도개량사업(2단계) 400,000,000원×1식 = 400,000			
국비 120,000			
시도비 28,000			
기금 252,000			
○ 서면 구상지구 정비 425,571,000원×1식 = 425,571			
국비 300,000			
○ 17년 하수도중점관리지역 침수예방사업(2단계) 2,134,286,000원×1식 = 2,134,286			
국비 1,501,000			
○ 황전하수처리장 증설 711,000,000원×1식 = 711,000			
국비 500,000			
시도비 42,800			
○ 현장민원 및 소규모 주민숙원사업 399,000,000원×1식 = 399,000			
○ 시내일원 하수도 준설공사 400,000,000원×1식 = 400,000			
○ 14년도 하수도중점관리지역 침수예방 토지보상비 시비부담분 1,183,000,000원×1식 = 1,183,000			
○ 낙안읍성내 하수도 점검 및 정비 300,000,000원×1식 = 300,000			
02 감리비	1,273,000	1,670,000	△397,000
○ 연향금당지구 하수관로 정비사업 473,000,000원×1식 = 473,000			
○ 신도심노후하수관로 정비사업 300,000,000원×1식 = 300,000			
○ 덕연지구 노후하수관로 정비 100,000,000원×1식 = 100,000			
○ 매곡지구 하수관로 정비 400,000,000원×1식 = 400,000			
03 시설부대비	32,000	59,230	△27,230
○ 덕연지구 노후하수관로 정비 5,000,000원×1식 = 5,000			
○ 매곡지구 하수관로 정비 10,000,000원×1식 = 10,000			
○ 서면 구상지구 정비 시설부대비 3,000,000원×1식 = 3,000			
○ 17년 하수도중점관리지역 침수예방사업(2단계) 10,000,000원×1식 = 10,000			
○ 황전하수처리장 증설 3,000,000원×1식 = 3,000			
○ 현장민원 및 소규모 주민숙원사업 1,000,000원×1식 = 1,000			
235 기계장치	1,963,000	1,080,000	883,000
401 시설비및부대비	1,963,000	1,080,000	883,000
01 시설비	1,963,000	1,080,000	883,000
□ 승주 하수처리시설 UN소독기 외 3종 정비공사 100,000,000원×1식 = 100,000			
□ 낙안 하수처리시설 PLC 및 제어판넬 정비공사 115,000,000원×1식 = 115,000			
□ 황전 하수처리시설 중계펌프장 압송배관 교체공사 394,000,000원×1식 = 394,000			

관 : (200) 자본적지출
 세항 : (235) 기계장치

항 : (230) 유형자산취득
 목 : (401) 시설비및부대비

(단위 : 천원)

관 · 항 · 세 항 · 목	예산액	전년도 예산액	증감
□ 순천하수처리장 탈수기동 자동급수장치 교체공사 100,000,000원×1식 = 100,000			
□ 순천하수처리장 에너지 개선사업 122,000,000원×1식 = 122,000			
□ 순천하수처리장 최초침전지 스크스키머 교체 260,000,000원×1식 = 260,000			
□ 순천하수처리장 자외선 소독설비 전단 스크린 설치 160,000,000원×1식 = 160,000			
□ 순천하수처리장 소화조 가온보일러 교체 130,000,000원×1식 = 130,000			
□ 순천하수처리장 가스저장탱크 다이어프램(고무밸브)교체 132,000,000원×1식 = 132,000			
□ 분뇨처리장 종합협잡물 처리기 정비공사 300,000,000원×1식 = 300,000			
□ 분뇨처리장 감시제어설비 교체공사 150,000,000원×1식 = 150,000			
237 공기구비품	132,850	30,400	102,450
405 자산취득비등	132,850	30,400	102,450
01 자산취득비	132,850	30,400	102,450
□ 하수관로 탐사 CCTV구입 40,000,000원×2대 = 80,000			
□ 순천하수처리장 실험실 집기 구입 7,900			
○ BOO 배양기 4,200,000원×1대 = 4,200			
○ 대장균 배양기 1,700,000원×1대 = 1,700			
○ 증류수 제조장치 2,000,000원×1대 = 2,000			
□ 순천하수처리장 냉방기 구입 22,700			
○ 소화조 전기실 4,700,000원×2대 = 9,400			
○ 탈수기동 전기실 9,500,000원×1대 = 9,500			
○ 탈수기동 RCS실 3,800,000원×1대 = 3,800			
□ 대평들배수펌프장 냉방기 구입 22,250			
○ 전기실 6,650,000원×3대 = 19,950			
○ 사무실 2,300,000원×1대 = 2,300			
260 비가동설비자산취득	5,119,083	4,558,369	560,714
261 건설중인자산	5,119,083	4,558,369	560,714
402 민간자본이전	5,119,083	4,258,369	860,714
02 민간대행사업비	5,119,083	4,258,369	860,714
○ 순천공공하수처리시설 관리대행 운영비(고정비) 2,372,848,000원×1식 = 2,372,848			
○ 순천공공하수처리시설 관리대행 운영비(변동비) 907,843,000원×1식 = 907,843			
○ 읍면공공하수처리시설 관리대행 운영비(수계기금) 1,838,392,000원×1식 = 1,838,392			
800 예비비	7,017,914	2,988,568	4,029,346
801 예비비	7,017,914	2,988,568	4,029,346
801 예비비	7,017,914	2,988,568	4,029,346

관 : (200) 자본적지출

항 : (800) 예비비

세항 : (801) 예비비

목 : (801) 예비비

(단위 : 천원)

관 · 항 · 세 항 · 목		예산액	전년도 예산액	증감	
<input type="checkbox"/>	예비비	7,017,914,000원 = 7,017,914	7,017,914	2,988,568	4,029,346