

지출예산서

관 : (200) 자본적지출
 세항 : (234) 건축물

항 : (230) 유형자산취득
 목 : (401) 시설비및부대비

(단위 : 천원)

과 목	예산액	전년도 예산액	증 감
관 · 항 · 세 항 · 목			
합 계	19,509,813	17,424,582	2,085,231
국비 7,285,000 시도비 257,140			
200 자본적지출	19,509,813	17,424,582	2,085,231
국비 7,285,000 시도비 257,140			
230 유형자산취득	11,024,600	8,935,150	2,089,450
국비 5,285,000			
234 건축물	9,944,000	7,517,000	2,427,000
국비 5,285,000			
401 시설비및부대비	9,944,000	7,517,000	2,427,000
국비 5,285,000			
01 시설비	9,937,000	7,513,000	2,424,000
◎ 지방상수도 긴급공사	189,000원×1,000m = 189,000		
◎ 2020년 상수관로 GIS DB 구축용역	10,000,000원×10km = 100,000		
◎ 서면 송내지구 지방상수도 시설공사	229,000원×1,000m = 229,000		
◎ 상사 선동 지방상수도 시설공사 실시설계 용역	20,000,000원×1식 = 20,000		
◎ 승주 무학 가압장 설치공사	149,000,000원×1개소 = 149,000		
◎ 지방상수도 도로보수 및 재포장 공사	90,000원×1,000m = 90,000		
◎ 대룡정수장 침전지 보수 설계 용역	10,000,000원×2지 = 20,000		
◎ 시내일원 노후관 교체 공사	200,000원×5,000m = 1,000,000		
◎ 대룡정수장 건축물 보수공사	150,000,000원×1개소 = 150,000		
◎ 대룡정수장 정밀안전진단 용역	50,000,000원×1회 = 50,000		
◎ 남정정수장 정밀안전진단 용역	50,000,000원×1회 = 50,000		
◎ 정수장 정기안전점검 용역	15,000,000원×2회 = 30,000		
◎ 옥천정수장 및 와룡수원지 정밀안전점검 용역	22,000,000원×1회 = 22,000		
◎ 주암정수장 정밀안전점검 용역	20,000,000원×1회 = 20,000		
◎ 남정정수장 착수정 및 침전지 차폐막설치공사	70,000,000원×1개소 = 70,000		
◎ 지능형 상수도 관리구축공사	1,043,000,000원×1식 = 1,043,000		
◎ 남정정수장 개량사업	3,703,000,000원×1식 = 3,703,000		
국비 3,203,000			
◎ 순천시 노후상수관망정비	2,463,000,000원×1식 = 2,463,000		
국비 1,732,000			
◎ 송광 덕동 지방상수도 시설공사	499,000,000원×1식 = 499,000		
국비 350,000			
◎ 황전월등지구 농어촌 지방상수도 시설공사 기본 및 타당성 검토 용역	40,000,000원×1식 = 40,000		

관 : (200) 자본적지출
 세항 : (234) 구축물

항 : (230) 유형자산취득
 목 : (401) 시설비및부대비

(단위 : 천원)

과 목		예산액	전년도 예산액	증 감
관 · 항 · 세 항 · 목				
03	시설부대비	7,000	4,000	3,000
	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 지방상수도 긴급공사 시설부대비 1,000,000원×1개소 = 1,000 ◎ 서면 송내지구 지방상수도 시설공사 시설부대비 1,000,000원×1개소 = 1,000 ◎ 승주 무학 가압장 설치공사 시설부대비 1,000,000원×1개소 = 1,000 ◎ 시내일원 노후관 교체 공사 시설부대비 200,000원×10월 = 2,000 ◎ 순천시 노후상수관망정비 시설부대비 100,000원×10월 = 1,000 ◎ 송광 덕동 지방상수도 시설공사 시설부대비 1,000,000원×1개소 = 1,000 			
235 기계장치		1,068,600	1,394,400	△325,800
401 시설비및부대비		1,068,600	1,394,400	△325,800
01	시설비	1,068,000	1,393,000	△325,000
	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 해룡계당 가압장 등 3개소 노후펌프 교체공사 60,000,000원×3개소 = 180,000 ◎ 용당죽림 가압장 등 20개소 감시시스템 정비공사 7,500,000원×20개소 = 150,000 ◎ 가압장 낙뢰예방 및 침수예방 시스템 정비공사 100,000 <ul style="list-style-type: none"> ○ 가압장 낙뢰예방 설치 4,200,000원×5개소 = 21,000 ○ 침수예방 시스템 정비 850,000원×40개소 = 34,000 ○ 배수지 등 수위계 교체 1,500,000원×30개소 = 45,000 ◎ 대룡정수장 배수지 전기배선공사 25,000,000원×1개소 = 25,000 ◎ 남정정수장 회수펌프 정비공사 30,000,000원×1개소 = 30,000 ◎ 대룡정수장 응집제 투입설비 개선공사 250,000,000원×1개소 = 250,000 ◎ 주암정수장 소독설비개선공사 50,000,000원×1개소 = 50,000 ◎ 정수장 수질자동측정기 설치공사 178,000,000원×1식 = 178,000 ◎ 이사천취수장 취수펌프 유지보수 35,000,000원×3대 = 105,000 			
03	시설부대비	600	1,400	△800
	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 해룡계당 가압장 등 3개소 노후펌프 교체공사 시설부대비 400,000원×1식 = 400 ◎ 용당죽림 가압장 등 20개소 감시시스템 정비공사 시설부대비 200,000원×1식 = 200 			
237 공기구비품		12,000	23,750	△11,750
405 자산취득비등		12,000	23,750	△11,750
01	자산취득비	12,000	23,750	△11,750
	<ul style="list-style-type: none"> ◎ 전자식누수탐지기 구입 10,000,000원×1대 = 10,000 ◎ 대룡정수장 제습기 구입(병입수 생산시설) 500,000원×1대 = 500 ◎ 수질검사용 건조기 구입 1,500,000원×1대 = 1,500 			
260 비가동설비자산취득		2,857,140	4,782,000	△1,924,860
	국비 2,000,000			
	시도비 257,140			

관 : (200) 자본적지출
 세항 : (261) 건설중인자산

항 : (260) 비가동설비자산취득
 목 : (401) 시설비및부대비

(단위 : 천원)

과 목		예산액	전년도 예산액	증 감
관 · 항 · 세 항 · 목				
261	건설중인자산	2,857,140	4,782,000	△1,924,860
	국비 2,000,000 시도비 257,140			
401	시설비및부대비	2,857,140	4,782,000	△1,924,860
	국비 2,000,000 시도비 257,140			
01	시설비	2,655,140	4,280,000	△1,624,860
	◎ 낙안 창녕지구 농어촌 지방상수도 시설공사 1,327,570,000원×1식 = 1,327,570 국비 1,000,000 시도비 128,570			
	◎ 송광·외서지구 농어촌 지방상수도 시설공사 1,327,570,000원×1식 = 1,327,570 국비 1,000,000 시도비 128,570			
02	감리비	200,000	500,000	△300,000
	◎ 낙안 창녕지구 농어촌 지방상수도 시설공사 감리비 10,000,000원×10월 = 100,000			
	◎ 송광·외서지구 농어촌 지방상수도 시설공사 감리비 10,000,000원×10월 = 100,000			
03	시설부대비	2,000	2,000	0
	◎ 낙안 창녕지구 농어촌 지방상수도 시설공사 시설부대비 100,000원×10월 = 1,000			
	◎ 송광·외서지구 농어촌 지방상수도 시설공사 시설부대비 100,000원×10월 = 1,000			
800	예비비	5,628,073	3,707,432	1,920,641
801	예비비	5,628,073	3,707,432	1,920,641
	801 예비비	5,628,073	3,707,432	1,920,641
	◎ 자본예산 예비비 5,628,073,000원 = 5,628,073	5,628,073	3,707,432	1,920,641