

[하수과]

관:(200)자본적지출 항:(230)유형자산취득 세항:(234)건축물 목:(401)시설비및부대비

(단위 : 천원)

관 · 항 · 세 항 · 목	예산액	기 정 예산액	증감
200 자본적지출	26,797,953	26,397,942	400,011
230 유형자산취득	26,036,050	25,996,050	40,000
234 건축물	26,036,050	25,996,050	40,000
401 시설비및부대비	26,036,050	25,996,050	40,000
01 시설비	26,036,050	25,996,050	40,000
○ 관해마을 환경정비(하수도정비)	40,000		
○ 도비	40,000,000원 × 1식 = 40,000		
800 예비비	761,903	401,892	360,011
801 예비비	761,903	401,892	360,011
801 예비비	761,903	401,892	360,011
○ 예비비	경정 761,903,000원 - 기정 401,892,000원 = 360,011	761,903	401,892

[북항수질관리과]

관:(200)자본적지출 항:(230)유형자산취득 세항:(234)건축물 목:(401)시설비및부대비

(단위 : 천원)

관 · 항 · 세 항 · 목	예산액	기 정 예산액	증감
200 자본적지출	1,822,526	1,727,604	94,922
230 유형자산취득	1,822,526	1,727,604	94,922
234 건축물	278,522	183,600	94,922
401 시설비및부대비	278,522	183,600	94,922
01 시설비	278,522	183,600	94,922
○ 북항공공하수처리시설 기술진단	55,516,000원 × 1회 = 55,516		
○ 북항분뇨처리시설 기술진단	39,406,000원 × 1회 = 39,406		

[남해수질관리과]

관:(700)사업비용 항:(710)영업비용 세항:(716)처리장비 목:(200)물건비

(단위 : 천원)

관 · 항 · 세 항 · 목	예산액	기 정 예산액	증감
700 사업비용	3,291,117	3,091,697	199,420
710 영업비용	3,291,117	3,091,697	199,420
716 처리장비	3,291,117	3,091,697	199,420
200 물건비	3,281,117	3,081,697	199,420
201 일반운영비	343,429	331,429	12,000
01 사무관리비	252,544	240,544	12,000
○ 일반수용비 12,000			
○ 유해화학물질 취급사업장(남해, 남악) 장외영향평가 용역 6,000,000원 × 2개소 = 12,000			
206 재료비	533,898	523,898	10,000
01 일반재료비	203,086	193,086	10,000
○ 남해하수처리장 5,000			
○ 밀폐공간 작업 보호장비 구입 5,000,000원 × 1식 = 5,000			
○ 남악하수처리장 5,000			
○ 밀폐공간 작업 보호장비 구입 5,000,000원 × 1식 = 5,000			
214 수선유지교체비	1,011,293	833,873	177,420
05 수선유지비	1,011,293	833,873	177,420
○ 남해하수처리장 30,000			
○ 중앙제어실 계측제어시스템 보수 30,000,000 × 1식 = 30,000			
○ 남악하수처리장 147,420			
○ 남악하수처리장 하수슬러지 폐기물 위탁처리비 경정 140,000원 × 1,170톤 × 90% = 147,420			

[남해수질관리과]

관:(200)자본적지출 항:(230)유형자산취득 세항:(235)기계장치 목:(401)시설비및부대비

(단위 : 천원)

관 · 항 · 세 항 · 목	예산액	기 정 예산액	증감
200 자본적지출	1,391,000	1,226,000	165,000
230 유형자산취득	1,391,000	1,226,000	165,000
235 기계장치	1,158,000	993,000	165,000
401 시설비및부대비	1,158,000	993,000	165,000
01 시설비	1,158,000	993,000	165,000
○ 남해하수처리장	80,000		
◦ 유입동 수위조절용 수중펌프 설치	80,000,000원 × 1식 = 80,000		
○ 남악하수처리장	85,000		
◦ 내부 반송펌프 유량계 설치 및 자동제어 공사	21,250,000원 × 4대 = 85,000		