

세 입 예 산 사 업 명 세 서

2025년도 본예산 수질개선특별회계

장: 200 세외수입
관: 210 경상적세외수입
항: 213 수수료수입

(단위:천원)

장·관·항·목		예산액	전년도예산액	비교증감
총 계		7,454,732	8,961,214	△1,506,482
200 세외수입		125,000	125,000	0
210 경상적세외수입		125,000	125,000	0
213 수수료수입		110,000	110,000	0
213-05 기타수수료		110,000	110,000	0
< 환경과 >		110,000	110,000	0
○가축분뇨 및 분뇨 처리수수료		110,000		
216 이자수입		15,000	15,000	0
216-01 공공예금이자수입		15,000	15,000	0
< 물관리과 >		15,000	15,000	0
○수질개선특별회계 이자수입 15,000,000원		15,000		
500 보조금		4,941,163	6,991,547	△2,050,384
510 국고보조금등		4,941,163	6,991,547	△2,050,384
511 국고보조금등		4,941,163	6,991,547	△2,050,384
511-03 기금		4,941,163	6,991,547	△2,050,384
< 환경과 >		1,077,000	2,202,000	△1,125,000
○환경기초시설운영 지원(가축분뇨처리장)		1,027,000		
○환경기초시설운영 지원(가축분뇨자원화)		50,000		
< 물관리과 >		3,864,163	4,789,547	△925,384
○환경기초시설운영지원(하수처리장)		1,895,000,000원	1,895,000	
○비점오염저감사업(인공습지 설치 및 관리)		31,000,000원	31,000	
○하수도의 설치 및 관리(농어촌 마을하수도 정비)(외림 지구)		81,000,000원	81,000	
○하수도의 설치 및 관리(하수관로정비)(장수지구 하수 관로정비사업)		366,000,000원	366,000	
○환경기초시설운영 지원(하수처리장)(기금)		447,000,000원	447,000	
○관리청별주민지원(수변구역 주민지원사업)			556,563	
－주민지원사업 일반지원비		556,563,000원	556,563	
○금강수계 특별지원사업		330,000,000원	330,000	
○상수원관리지역 관리(수변구역 관리)		10,700,000원	10,700	
○금강수계오염총량관리사업(금본A. 금본B)			57,950	
－오염총량관리사업 이행평가		57,950,000원	57,950	
○섬진강수계오염총량관리사업(오수A, 요천A)			50,400	
－오염총량관리 이행평가		49,000,000원	49,000	
－배출착감시설 모니터링		1,400,000원	1,400	

장: 500 보조금
관: 510 국고보조금등
항: 511 국고보조금등

(단위:천원)

장·관·항·목				예산액	전년도예산액	비교증감
			○주민지원사업평가및DB지원(금강수계)	38,550		
			－사업추진실태점검비 3,000,000원	3,000		
			－관리청별 인력지원비 35,550,000원	35,550		
700 보전수입등및내부거래				2,388,569	1,844,667	543,902
	720 내부거래			2,388,569	1,844,667	543,902
	721 전입금			2,388,569	1,844,667	543,902
	721-03 기타회계전입금			2,388,569	1,844,667	543,902
	< 환경과 >			2,172,300	1,568,735	603,565
	○가축분뇨공공처리장 운영 군비부담금			1,945,360		
	－환경기초시설운영 지원(가축분뇨처리장)			1,826,160		
	－환경기초시설운영 지원(가축분뇨자원화)			119,200		
	○가축분뇨자원화시설 운영 군비부담금			226,940		
	< 물관리과 >			216,269	275,932	△59,663
	○수변구역 관리사업 군비부담금 22,219,000원			22,219		
	○금강수계 특별지원사업 군비부담금 144,050,000원			144,050		
	○2025년 특별지원사업 타당성조사용역 군비부담금 50,000,000원			50,000		