

# 수입예산서

관 : ( 100 ) 자본적수입

항 : ( 170 ) 자본잉여금수입

세항 : ( 173 ) 타회계건설보조금수입

목 : ( 01 ) 국고보조금수입

(단위 : 천원)

과 목	예산액	전년도 예산액	증 감
관 · 항 · 세 항 · 목			
100 자본적수입	22,948,456	28,963,327	△6,014,871
170 자본잉여금수입	19,507,103	24,111,974	△4,604,871
173 타회계건설보조금수입	19,007,103	23,611,974	△4,604,871
01 국고보조금수입	13,161,000	15,483,000	△2,322,000
□ 신도심 노후관로 정비	2,433,000,000원 = 2,433,000		
□ 덕연지구 노후하수관로 정비	2,000,000,000원 = 2,000,000		
□ 매곡지구 하수관로 정비	530,000,000원 = 530,000		
□ 별량학산 마을하수도 정비	277,000,000원 = 277,000		
□ 서면 구상지구 정비	160,000,000원 = 160,000		
□ 17년정비중점관리지역침수예방(2단계)	1,784,000,000원 = 1,784,000		
□ 도심 노후관로 정비	2,160,000,000원 = 2,160,000		
□ 14년도 순천시 하수관로정비 BTL 임대료 지급	3,443,000,000원 = 3,443,000		
□ 별량 노후하수관로 정비	22,000,000원 = 22,000		
□ 주암호 상류 마을하수도 개량사업(2단계)	54,000,000원 = 54,000		
□ 황전처리장 증설	298,000,000원 = 298,000		
02 타회계건설보조금수입	5,747,103	8,048,917	△2,301,814
□ 신도심 노후관로 정비	657,000,000원 = 657,000		
□ 주암호 상류 마을하수도 개량사업(2단계)	56,700,000원 = 56,700		
□ 황전처리장 증설	22,403,000원 = 22,403		
□ 일반회계 자본전출금	5,011,000		
○ 신도심 노후관로 정비	2,433,000,000원 = 2,433,000		
○ 매곡지구 하수관로 정비	227,000,000원 = 227,000		
○ 별량학산 마을하수도 정비	95,000,000원 = 95,000		
○ 서면 구상지구 정비	55,000,000원 = 55,000		
○ 도심노후관로 정비	2,160,000,000원 = 2,160,000		
○ 별량 노후하수관로 정비	41,000,000원 = 41,000		
03 시도비보조금수입	99,000	80,057	18,943
□ 별량학산 마을하수도 정비	24,000,000원 = 24,000		
□ 서면 구상지구 정비	14,000,000원 = 14,000		
□ 별량 노후하수관로 정비	10,000,000원 = 10,000		
□ 주암호 상류 마을하수도 개량사업(2단계)	25,000,000원 = 25,000		
□ 황전처리장 증설	26,000,000원 = 26,000		
175 공사부담금수입	500,000	500,000	0

관 : ( 100 ) 자본적수입  
 세항 : ( 175 ) 공사부담금수입

항 : ( 170 ) 자본잉여금수입  
 목 : ( 09 ) 기타공사부담금수입

(단위 : 천원)

과 목		예산액	전년도 예산액	증 감
관 · 항 · 세 항 · 목				
09	기타공사부담금수입	500,000	500,000	0
	□ 현년도 하수도시설 원인가부담금 500,000,000원×1식 = 500,000			
180	유보자금	3,441,353	4,851,353	△1,410,000
181	순세계잉여금	1,201,353	2,701,353	△1,500,000
01	순세계잉여금	1,201,353	2,701,353	△1,500,000
	□ 순세계잉여금 1,201,353,000원 = 1,201,353			
182	미수금	2,240,000	2,150,000	90,000
01	영업미수금	240,000	150,000	90,000
	□ 과년도 하수도요금 미수금 240,000,000원×1년 = 240,000			
02	기타미수금	2,000,000	2,000,000	0
	□ 과년도 하수도원인가부담금 2,000,000,000원×1식 = 2,000,000			