

수 익 적 수 입

관 : 600 사업수익
 항 : 610 영업수익
 세항 : 611 사용료수익
 목 : 001 가정용

(단위:천원)

관 · 항 · 세항 · 목	예산액	전년도 당초예산액	비교증감
600 사업수익	34,070,100	29,783,200	4,286,900
610 영업수익	33,071,000	29,143,200	3,927,800
611 사용료수익	33,000,000	29,053,200	3,946,800
001 가정용	13,310,000	11,620,000	1,690,000
○ 가정용 13,310,000,000원 X 1년	13,310,000		
003 일반용	17,760,000	15,693,200	2,066,800
○ 일반용 17,760,000,000원 X 1년	17,760,000		
004 대중탕용	600,000	580,000	20,000
○ 대중탕용 600,000,000원 X 1년	600,000		
005 산업및공업용	1,330,000	1,160,000	170,000
○ 산업용 1,330,000,000원 X 1년	1,330,000		
661 기타영업수익	71,000	90,000	△19,000
002 기타사용료수익	55,000	0	55,000
○ 위생처리장 사용료 55,000,000원 X 1년	55,000		
009 기타영업수익	16,000	90,000	△74,000
○ 탄화물 판매대금 16,000,000원 X 1년	16,000		
670 영업외수익	999,100	640,000	359,100
671 이자수익	300,000	100,000	200,000
001 예금이자수익	300,000	100,000	200,000
○ 공공예금 이자수입 300,000,000원 X 1년	300,000		
672 타회계전입금수익	699,100	540,000	159,100
001 일반회계전입금	699,100	540,000	159,100
○ 요금감면 보조금	(699,100)		
○ 국민기초생활수급자(복지정책과) 95,300,000원 X 1년	95,300		
○ 국가유공자(복지정책과) 88,100,000원 X 1년	88,100		
○ 학교사용료(체육교육과) 515,700,000원 X 1년	515,700		

자 본 적 수 입

관 : 100 자본적수입
 항 : 170 자본잉여금수입
 세항 : 171 시설분담금수입
 목 : 001 시설분담금수입

(단위:천원)

관·항·세항·목	예산액	전년도 당초예산액	비교증감
100 자본적수입	53,156,931	68,858,000	△15,701,069
170 자본잉여금수입	53,156,931	68,858,000	△15,701,069
171 시설분담금수입	18,000,000	11,000,000	7,000,000
001 시설분담금수입	18,000,000	11,000,000	7,000,000
○ 하수도 원인자부담금 18,000,000,000원	18,000,000		
173 타회계건설보조금수입	35,156,931	57,858,000	△22,701,069
001 국고보조금수입	29,476,931	53,487,000	△24,010,069
○ 병천하수처리장 2단계 증설공사 4,209,000,000원 X 1식	4,209,000		
○ 성환하수처리장 2단계 증설공사 3,161,000,000원 X 1식	3,161,000		
○ 08년 BTL사업 시설임대료 3,051,518,000원 X 1식	3,051,518		
○ 06년 BTL사업 시설임대료 7,733,413,000원 X 1식	7,733,413		
○ 하수도정비 시범사업 11,322,000,000원 X 1식	11,322,000		
002 타회계건설보조금수입	3,000,000	0	3,000,000
○ 일반회계 건설보조금 ○ 하수도중점시범사업 3,000,000,000원	(3,000,000) 3,000,000		
003 시도비보조금수입	2,680,000	4,371,000	△1,691,000
○ 병천처리장 2단계 증설공사 592,000,000원 X 1식	592,000		
○ 성환처리장 2단계 증설공사 632,000,000원 X 1식	632,000		
○ 하수도정비시범사업 1,456,000,000원 X 1식	1,456,000		