

수입예산서

관 : (600) 사업수익
세항 : (611) 사용료수익

항 : (610) 영업수익
목 : (01) 가정용

(단위 : 천원)

과목		예산액	전년도 예산액	증감
관·항·세항·목				
합계		19,808,976	15,986,745	3,822,231
600 사업수익		9,609,713	9,850,542	△240,829
610 영업수익		9,200,074	9,397,251	△197,177
611 사용료수익		8,634,074	8,830,251	△196,177
01 가정용		4,089,439	4,321,114	△231,675
01 가정용 4,089,439				
㉠ 가정용 사용료 1단계 680원×3,157,781톤×0.9 = 1,932,561				
㉠ 가정용 사용료 2단계 1,030원×1,313,321톤×0.9 = 1,217,448				
㉠ 가정용 사용료 3단계 1,140원×274,218톤×0.9 = 281,347				
㉠ 가정용 사용료 4단계 1,340원×262,887톤×0.9 = 317,041				
㉠ 가정용 구경별 정액요금 378,936,300원×0.9 = 341,042				
03 일반용		2,406,932	2,503,580	△96,648
일반용 2,406,932				
㉠ 일반용 사용료 1단계 1,350원×894,287톤×0.9 = 1,086,558				
㉠ 일반용 사용료 2단계 1,870원×201,029톤×0.9 = 338,331				
㉠ 일반용 사용료 3단계 2,120원×455,446톤×0.9 = 868,990				
㉠ 일반용 구경별 정액요금 125,614,600원×0.9 = 113,053				
04 대중탕용				
대중탕용 16,122				
㉠ 대중탕용 사용료 1단계 1,280원×6,106톤×0.9 = 7,034				
㉠ 대중탕용 사용료 2단계 1,380원×1,427톤×0.9 = 1,772				
㉠ 대중탕용 사용료 3단계 1,510원×1,937톤×0.9 = 2,632				
㉠ 대중탕용 사용료 4단계 1,620원×2,365톤×0.9 = 3,448				
㉠ 대중탕용 구경별 정액요금 1,373,400원×0.9 = 1,236				
05 산업및공업용		1,965,322	1,649,419	315,903
산업용 1,965,322				
㉠ 산업용 사용료 1단계 1,070원×785,063톤×0.9 = 756,015				
㉠ 산업용 사용료 2단계 1,260원×196,621톤×0.9 = 222,968				
㉠ 산업용 사용료 3단계 1,550원×681,186톤×0.9 = 950,254				
㉠ 산업용 구경별 정액요금 40,095,490원×0.9 = 36,085				
09 기타 상하수도 사용료				
전용공업용 156,259				

관 : (600) 사업수익
세항 : (611) 사용료수익

항 : (610) 영업수익
목 : (09) 기타 상하수도 사용료

(단위 : 천원)

과목			예산액	전년도 예산액	증감
관·항·세항·목					
●	전용공업용 사용료 1단계	340원×13,000톤×1.0 =	4,420		
●	전용공업용 사용료 2단계	390원×385,660톤×1.0 =	150,407		
●	전용공업용 구경별 정액요금	1,432,800원×1.0 =	1,432		
612 급·배수공사수익			550,000	551,000	△1,000
01	신설공사수익		540,000	540,000	0
	신설공사수입		540,000		
●	상수도 급수공사	400,000원×1,000전 =	400,000		
●	신설용 관급자재 수입 13mm	120,000원×950전 =	114,000		
●	신설용 관급자재 수입 20mm이상	520,000원×50전 =	26,000		
02	개조공사수익		10,000	11,000	△1,000
	개조공사비		10,000		
●	상수도 개조공사비	500,000원×20개소 =	10,000		
661 기타영업수익			16,000	16,000	0
03	기타수수료수익		6,000	6,000	0
	수수료 수입		6,000		
●	설계수수료	2,000원×1,000전 =	2,000		
●	자재검사수수료	2,000원×1,000전 =	2,000		
●	준공검사수수료	2,000원×1,000전 =	2,000		
09	기타영업수익		10,000	10,000	0
	기타영업수익		10,000		
●	물이용부담금 징수 비용 교부금	10,000,000원 =	10,000		
670 영업외수익			409,639	453,291	△43,652
671 이자수익			15,000	15,000	0
01	예금이자수익		15,000	15,000	0
	일반이자수입		15,000		
●	예금이자	15,000,000원 =	15,000		
672 타회계전입금수익			379,639	423,291	△43,652
02	타특별회계전입금		20,000	20,000	0
	타특별회계전입금		20,000		
●	하수도 사용료 위탁징수 수수료	20,000,000원 =	20,000		
03	일반회계지원금		359,639	403,291	△43,652
	일반회계지원금		359,639		

관 : (600) 사업수익

항 : (670) 영업외수익

세항 : (672) 타회계전입금수익

목 : (03) 일반회계지원금

(단위 : 천원)

과목			예산액	전년도 예산액	증감
관·항·세항·목					
	● 초.중.고등학교용 감면액 부담	54,574,990원 =	54,574		
	● 모범업소 감면액 부담	23,161,320원 =	23,161		
	● 소방,공원용수 등 공공시설 상수도 요금 감면액 부담				
		10,000,000원 =	10,000		
	● 인구늘리기 시책 추진에 따른 전입자 수도요금 감면액 부담				
		5,000,000원 =	5,000		
	● 일반회계가 부담하는 경상보조금(옥정호관리비 등)				
		266,904,000원 =	266,904		
	679 기타영업외수익		15,000	15,000	0
	09 기타영업외수익		15,000	15,000	0
	잡수익	15,000,000원 =	15,000		

관 : (100) 자본적수입

항 : (170) 자본잉여금수입

세항 : (171) 시설분담금수입

목 : (01) 시설분담금수입

(단위 : 천원)

과목				예산액	전년도 예산액	증감
관·항·세항·목						
100 자본적수입				10,199,263	6,136,203	4,063,060
170 자본잉여금수입				9,799,263	5,736,203	4,063,060
171 시설분담금수입				88,500	88,500	0
01 시설분담금수입				88,500	88,500	0
시설분담금 88,500						
● 급수공사 시설분담금 동지역 115,000원×500전 = 57,500						
● 급수공사 시설분담금 읍면지역 62,000원×500전 = 31,000						
173 타회계건설보조금수입				9,710,763	5,647,703	4,063,060
01 국고보조금수입				3,263,000	1,977,500	1,285,500
국고보조금 3,263,000						
● 지방상수도 현대화사업 3,263,000,000원 = 3,263,000						
02 타회계건설보조금수입				5,174,263	3,670,203	1,504,060
타회계건설보조금 5,174,263						
● 자본적 투자비용 보전목적의 일반회계 보조금 5,174,263,000원 = 5,174,263						
03 시도비보조금수입				1,273,500	0	1,273,500
시도비보조금 1,273,500						
● 지방상수도 현대화사업 544,000,000원 = 544,000						
● 백구배수지 신설공사 700,000,000원 = 700,000						
● 배수지 시설물 안전점검진단 4,500,000원 = 4,500						
● 수돗물 이물질억제장치 설치 25,000,000원 = 25,000						
180 유보자금				400,000	400,000	0
181 순세계잉여금				200,000	200,000	0
01 순세계잉여금				200,000	200,000	0
전년도 순세계 잉여금 200,000,000원 = 200,000						
182 미수금				200,000	200,000	0
01 영업미수금				200,000	200,000	0
지난연도 수용가 미수금 200,000,000원 = 200,000						