

세 입 예 산 사 업 명 세 서

2018년도 추경 3 회 기타특별회계

장: 200 세외수입
 관: 210 경상적세외수입
 항: 215 징수교부금수입

(단위:천원)

장 · 관 · 항 · 목	예산액	기정액	비교증감
총 계	141,097,491	134,967,468	6,130,023
200 세외수입	20,430,808	19,955,967	474,841
210 경상적세외수입	2,711,214	2,236,373	474,841
215 징수교부금수입	303,170	283,720	19,450
215-01 징수교부금수입	303,170	283,720	19,450
[지하수관리]	107,450	88,000	19,450
< 사업운영과 >	107,450	88,000	19,450
○수질개선부담금 징수 교부금	107,450	88,000	19,450
216 이자수입	742,244	286,853	455,391
216-01 공공예금이자수입	450,019	278,853	171,166
[폐기물처리시설]	276,976	105,810	171,166
< 자원순환과 >	276,976	105,810	171,166
○예금이자	276,976	105,810	171,166
216-06 기타이자수입	292,225	8,000	284,225
[수질개선]	284,225	0	284,225
< 환경정책과 >	284,225	0	284,225
○환경기초시설설치사업 정산잔액 발생이자	284,225	0	284,225
500 보조금	33,693,662	33,939,607	△245,945
510 국고보조금등	32,510,465	32,757,133	△246,668
511 국고보조금등	32,510,465	32,757,133	△246,668
511-01 국고보조금	671,055	669,375	1,680
[의료급여사업]	592,960	591,280	1,680
< 복지정책과 >	592,960	591,280	1,680
○의료급여관리사 인건비	133,120	131,440	1,680
511-02 국가균형발전특별회계보조금	1,988,177	1,983,377	4,800
[개발제한구역주민지원사업]	1,988,177	1,983,377	4,800
< 건축과 >	1,988,177	1,983,377	4,800
○생활비용 보조사업	4,800	0	4,800
511-03 기금	29,851,233	30,104,381	△253,148
[수질개선]	29,687,433	29,940,581	△253,148
< 환경정책과 >	29,687,433	29,940,581	△253,148
○환경기초시설 운영	13,959,540	14,412,998	△453,458
○환경기초시설 설치	2,595,105	2,394,795	200,310
520 시·도비보조금등	1,183,197	1,182,474	723
521 시·도비보조금등	1,183,197	1,182,474	723

장: 500 보조금
 관: 520 시·도비보조금등
 항: 521 시·도비보조금등

(단위:천원)

장·관·항·목		예산액	기정액	비교증감
	521-01 시·도비보조금등	1,183,197	1,182,474	723
	[의료급여사업]	104,197	103,474	723
	< 복지정책과 >	104,197	103,474	723
	○의료급여 사례관리 성과금 지원	429	0	429
	○의료급여관리사 인건비 지원	23,296	23,002	294
	700 보전수입등및내부거래	86,973,021	81,071,894	5,901,127
	720 내부거래	27,860,973	21,959,846	5,901,127
	721 전입금	27,860,973	21,959,846	5,901,127
	721-03 기타회계전입금	27,860,973	21,959,846	5,901,127
	[의료급여사업]	139,073	137,946	1,127
	< 복지정책과 >	139,073	137,946	1,127
	○일반회계 전입금	139,073	137,946	1,127
	[교통사업]	14,133,000	8,233,000	5,900,000
	< 자동차관리과 >	14,133,000	8,233,000	5,900,000
	○일반회계전입금	14,133,000	8,233,000	5,900,000