

세출예산사업명세서

2024년도 추경 1 회 일반회계 기후환경과

부서: 기후환경과
 정책: 원활한 지역에너지 관리
 단위: 에너지의 안정적 공급

(단위:천원)

| 부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목 | 예산액 | 기정액 | 비교증감 |
|---|------------|------------|---------|
| 기후환경과 | 10,476,751 | 10,292,557 | 184,194 |
| 국 | 6,207,245 | 6,087,345 | 119,900 |
| 균 | 509,288 | 509,288 | 0 |
| 도 | 1,147,257 | 1,079,711 | 67,546 |
| 시 | 2,612,961 | 2,616,213 | △3,252 |
| 원활한 지역에너지 관리 | 2,559,282 | 2,559,382 | △100 |
| 국 | 1,946,320 | 1,946,420 | △100 |
| 도 | 280,800 | 280,800 | 0 |
| 시 | 332,162 | 332,162 | 0 |
| 에너지의 안정적 공급 | 2,559,282 | 2,559,382 | △100 |
| 국 | 1,946,320 | 1,946,420 | △100 |
| 도 | 280,800 | 280,800 | 0 |
| 시 | 332,162 | 332,162 | 0 |
| 발전소 주변지역 지원사업 | 18,500 | 18,600 | △100 |
| 401 시설비및부대비 | 18,500 | 18,600 | △100 |
| 01 시설비 | 18,500 | 18,600 | △100 |
| ○발전소 주변지역 지원사업(전기) 경정 18,500,000원*1식 | 18,500 | 18,600 | △100 |
| 국 | 18,500 | 18,600 | △100 |
| 생활공해 관리 | 6,026,239 | 5,853,039 | 173,200 |
| 국 | 4,227,325 | 4,107,325 | 120,000 |
| 균 | 9,288 | 9,288 | 0 |
| 도 | 658,125 | 590,265 | 67,860 |
| 시 | 1,131,501 | 1,146,161 | △14,660 |
| 생활 환경 개선 | 4,451,192 | 4,269,992 | 181,200 |
| 국 | 3,309,750 | 3,189,750 | 120,000 |
| 균 | 9,288 | 9,288 | 0 |
| 도 | 603,260 | 531,400 | 71,860 |
| 시 | 528,894 | 539,554 | △10,660 |
| 지자체 대기오염측정망 설치·운영 | 90,920 | 80,320 | 10,600 |
| 도 | 36,000 | 24,000 | 12,000 |
| 시 | 54,920 | 56,320 | △1,400 |
| 201 일반운영비 | 90,920 | 80,320 | 10,600 |
| 도 | 36,000 | 24,000 | 12,000 |
| 시 | 54,920 | 56,320 | △1,400 |
| 01 사무관리비 | 72,000 | 61,400 | 10,600 |
| ○일반수용비 | 72,000 | 61,400 | 10,600 |
| -대기환경측정소 운영 경정 24,000,000원*3개소 | 72,000 | 48,000 | 24,000 |
| 도 | 36,000 | 24,000 | 12,000 |
| 시 | 36,000 | 24,000 | 12,000 |

부서: 기후환경과
 정책: 생활공해 관리
 단위: 생활 환경 개선

(단위:천원)

| 부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목 | | 예산액 | 기정액 | 비교증감 |
|--|----------------------------|-----------|-----------|---------|
| | -대기환경측정소 정도검사 수수료 경정 0원 | 0 | 10,000 | △10,000 |
| | -대기환경측정소 교정검사 수수료 경정 0원 | 0 | 3,400 | △3,400 |
| 친환경 보일러 보급사업 | | 7,200 | 8,000 | △800 |
| | 도 | 2,160 | 2,400 | △240 |
| | 시 | 5,040 | 5,600 | △560 |
| 402 민간자본이전 | | 7,200 | 8,000 | △800 |
| | 도 | 2,160 | 2,400 | △240 |
| | 시 | 5,040 | 5,600 | △560 |
| 02 민간자본사업보조(이전재원) ○친환경보일러 보급사업 경정 800,000원*9대 | | 7,200 | 8,000 | △800 |
| | 도 | 2,160 | 2,400 | △240 |
| | 시 | 5,040 | 5,600 | △560 |
| 전기자동차 보급 및 충전인프라 구축사업 | | 1,368,100 | 1,200,000 | 168,100 |
| | 국 | 920,000 | 800,000 | 120,000 |
| | 도 | 348,100 | 300,000 | 48,100 |
| | 시 | 100,000 | 100,000 | 0 |
| 402 민간자본이전 | | 1,368,100 | 1,200,000 | 168,100 |
| | 국 | 920,000 | 800,000 | 120,000 |
| | 도 | 348,100 | 300,000 | 48,100 |
| | 시 | 100,000 | 100,000 | 0 |
| 02 민간자본사업보조(이전재원) ○전기자동차 보급사업(승용) -택시 추가 보조금 2,000,000원*60대 -도내생산 추가 보조금 1,300,000원*37대 | | 1,368,100 | 1,200,000 | 168,100 |
| | 국 | 120,000 | 0 | 120,000 |
| | 도 | 48,100 | 0 | 48,100 |
| | 시 | 48,100 | 0 | 48,100 |
| 전기이륜차 구입비 | | 28,000 | 16,000 | 12,000 |
| | 국 | 8,000 | 8,000 | 0 |
| | 도 | 12,000 | 0 | 12,000 |
| | 시 | 8,000 | 8,000 | 0 |
| 402 민간자본이전 | | 28,000 | 16,000 | 12,000 |
| | 국 | 8,000 | 8,000 | 0 |
| | 도 | 12,000 | 0 | 12,000 |
| | 시 | 8,000 | 8,000 | 0 |
| 02 민간자본사업보조(이전재원) ○전기이륜차 보급사업 -도내생산 추가 보조금 600,000원*20대 | | 28,000 | 16,000 | 12,000 |
| | 도 | 12,000 | 0 | 12,000 |
| | 시 | 12,000 | 0 | 12,000 |
| 지자체 대기중금속측정망 운영·관리 | | 0 | 8,700 | △8,700 |

부서: 기후환경과
 정책: 자연환경 보호
 단위: 환경 보전

(단위:천원)

| 부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목 | | 예산액 | 기정액 | 비교증감 |
|--|---|--------|--------|--------|
| | 도 | 288 | 462 | △174 |
| | 시 | 1,152 | 1,388 | △236 |
| 301 일반보전금 | | 15,431 | 15,991 | △560 |
| | 도 | 2,608 | 2,748 | △140 |
| | 시 | 12,823 | 13,243 | △420 |
| 14 기타보상금 | | 15,431 | 15,991 | △560 |
| ○유해야생동물 포획 포상금 지원사업 경정 540,000원*1식 | | 540 | 1,100 | △560 |
| | 도 | 135 | 275 | △140 |
| | 시 | 405 | 825 | △420 |
| 재무활동(기후환경과) | | 12,064 | 0 | 12,064 |
| 보전지출 | | 12,064 | 0 | 12,064 |
| 보조금 집행잔액 반환 | | 12,064 | 0 | 12,064 |
| 802 반환금기타 | | 12,064 | 0 | 12,064 |
| 01 국고보조금반환금 | | 12,064 | 0 | 12,064 |
| ○2022년 하천하구 쓰레기 정화사업 반납 11,632,770원 | | 11,633 | 0 | 11,633 |
| ○2022년 하천하구 쓰레기 정화사업 이자 반납 430,010원 | | 431 | 0 | 431 |