

| 과목 | 예산액 | 기예산액 | 증△감 | 산출기초 |
|----------------|-----------|------|-----------|---|
| 2233 환경미화관리 | 1,035,488 | 0 | 1,035,488 | [도 14,458] |
| 100 경상예산 | 101,833 | 0 | 101,833 | |
| 110 인건비 | 31,728 | 0 | 31,728 | |
| 101 인건비 | 31,728 | 0 | 31,728 | |
| | 22,419 | 0 | 22,419 | 09 일용인부임 ○ 환경미화요원 피복비(야광조끼등)(환경시설에서) 196,200 X 64인 = 12,556 ○ 미화요원 산업재해보험료(환경시설에서) 1,178,289,980 X 8.37/1,000 = 9,863 |
| | 9,309 | 0 | 9,309 | 10 일시사역인부임 ○ 재활용품 수거인부임(환경시설에서) 31,237.22 X 2인 X 137일 = 8,559 ○ 재활용품 보조인부임 주휴수당(환경시설에서) 31,240 X 2인 X 12월 = 750 |
| 120 경상적경비 | 70,105 | 0 | 70,105 | |
| 201 일반운영비 | 67,505 | 0 | 67,505 | |
| | 67,505 | 0 | 67,505 | 01 일반운영비 ○ [일반수용비] = 39,934 ○ 음식물쓰레기 지도단속 기록보존(환경시설에서) = 655 - 필름 3,000 X 5통 X 12월 = 180 |

| 과 | 목 | 예산액 | 기 예 산 정 액 | 증 △ 감 | 산 출 기 초 |
|---|---|-----|-----------------------|-------------|---|
| | | | | | - 사진인화 250 X 1,900매 = 475 |
| | | | | | ○ 국토대청결운동 업무기록보존(환경관리에서) = 796 |
| | | | | | - 필름 3,000 X 11통 X 12월 = 396 |
| | | | | | - 사진인화 250 X 1,600매 = 400 |
| | | | | | ○ 행락질서 확립업무기록보존 = 380 |
| | | | | | - 필름 3,000 X 5통 X 12월 = 180 |
| | | | | | - 사진인화 250 X 800매 = 200 |
| | | | | | ○ 음식물쓰레기 수거수수료고지서구입 (환경시설에서) 75,000 X 6박스 = 450 |
| | | | | | ○ 국토대청결 운동 소모품(집게, 빗자루등)구입 (환경관리에서) 1,000 X 200개 = 200 |
| | | | | | ○ 인구배가운동 쓰레기 종량제봉투 무료증정(20ℓ) (환경관리에서) 60 X 400가구 X 12월 X 10매 = 2,880 |
| | | | | | ○ 소각시설 정기검사수수료(환경시설에서) 500,000 X 1개소 = 500 |
| | | | | | ○ 매립장 지하수 수질 검사 수수료(환경시설에서) 294,407.4 X 9개소 X 6월 = 15,898 |
| | | | | | ○ 생활쓰레기 불법배출경고스티커제작 = 1,250 |
| | | | | | - 일반쓰레기 250 X 2,500매 = 625 |
| | | | | | - 음식물쓰레기 250 X 2,500매 = 625 |
| | | | | | ○ 소각재(바닥, 비산재)검사수수료(환경시설에서) 113,900 X 2종 X 3개소 = 684 |

| 과 | 목 | 예산액 | 기 예 산 정 액 | 증 △ 감 | 산 출 기 초 |
|---|---|-----|-----------------------|-------------|--|
| | | | | | ○ 쓰레기 봉투판매소 표지판제작(환경관리에서) 20,000 X 30개 = 600 |
| | | | | | ○ 배출가스 자가측정비(환경시설에서) 865,675 X 7회 = 6,059 |
| | | | | | ○ 폐기물 처리시설 부지사용료(환경시설에서) 12,553 X 130㎡ = 1,632 |
| | | | | | ○ 생활폐기물 홍보물 제작(환경시설에서) 5,180,000 X 1식 = 5,180 |
| | | | | | ○ 생활폐기물 홍보물제작(추가소요분) = 2,000 |
| | | | | | ○ 행락질서 확립 현수막제작(환경관리에서) 70,000 X 11개소 = 770 |
| | | | | | ○ [공공요금 및 제세] = 1,743 |
| | | | | | ○ 소각로전기안전관리대행비(환경시설에서) 105,508 X 1개소 X 7월 = 738 |
| | | | | | ○ 음식물쓰레기수거 수수료 고지서발송우편료 (환경시설에서) 220 X 652.5매 X 7월 = 1,005 |
| | | | | | ○ [급량비] = 1,000 |
| | | | | | ○ 환경미화업무추진 5,000 X 2인 X 100일 = 1,000 |
| | | | | | ○ [임차료] = 5,950 |
| | | | | | ○ 폐형광등 위탁처리트럭임차료(환경관리에서) = 1,950 |
| | | | | | - 5톤 트럭 495,000 X 2회 = 990 |
| | | | | | - 2.5톤 트럭 320,000 X 3회 = 960 |
| | | | | | ○ 폐가전제품 위탁처리 트럭임차료 = 4,000 |
| | | | | | - 5톤 트럭 400,000 X 10회 = 4,000 |

| 과목 | 예산액 | 기예산액 | 증△감 | 산출기초 |
|--------------|---------|------|---------|--|
| | | | | ○ [차량선박비] = 6,651 |
| | | | | ○ 재활용품 수거차량 운영비(환경시설에서) 951,000 X 1월 = 951 |
| | | | | ○ 재활용품수거차량 운영비(추가소요분) 500,000 X 6월 = 3,000 |
| | | | | ○ 청소차량 도색 및 탁송료 번호판제작 900,000 X 3대 = 2,700 |
| | | | | ○ [시설장비 유지비] = 12,227 |
| | | | | ○ 쓰레기매립장 침출수 처리비(환경시설에서) 12,108 X 60㎡ X 3개소 X 5.61 = 12,227 |
| 202 여비 | 1,300 | 0 | 1,300 | |
| | 1,300 | 0 | 1,300 | 01 국내여비 |
| | | | | ○ 폐기물처리시설업무 추진여비 20,000 X 1인 X 10일 X 5월 = 1,000 |
| | | | | ○ 재활용수거차량 추진여비 5,000 X 1인 X 20일 X 3월 = 300 |
| 301 일반보상금 | 1,300 | 0 | 1,300 | |
| | 1,300 | 0 | 1,300 | 01 사회보장적수혜금 |
| | | | | ○ 국토대청소의날행사참석자 급량비(환경관리에서) 5,000 X 26인 X 10회 = 1,300 |
| 200 사업예산 | 900,805 | 0 | 900,805 | [도 14,458] |
| 210 보조사업 | 62,191 | 0 | 62,191 | [도 14,458] |

| 과목 | 예산액 | 기예산액 | 증△감 | 산출기초 |
|--------------|---------|------|---------|---|
| 206 재료비 | 20,193 | 0 | 20,193 | |
| | 20,193 | 0 | 20,193 | 00 재료비 ○ 폐기물처리재료구입(재활용, 폐형광등분리수거함) (환경관리에서) 336,550 X 60개 = 20,193 (도 6,058) (군 14,135) |
| 301 일반보상금 | 41,998 | 0 | 41,998 | |
| | 41,998 | 0 | 41,998 | 12 기타보상금 ○ 폐비닐수거장려금지원(환경시설에서) 50 X 839,960kg = 41,998 (도 8,400) (군 33,598) |
| 220 자체사업 | 838,614 | 0 | 838,614 | |
| 206 재료비 | 50,500 | 0 | 50,500 | |
| | 50,500 | 0 | 50,500 | 00 재료비 ○ 재활용품 분리수거 마대구입(환경시설에서) 5,000 X 100개 X 11개소 = 5,500 ○ 쓰레기종량제 봉투제작(11종)(환경관리에서) 45 X 1,000,000매 = 45,000 |
| 307 민간이전 | 568,098 | 0 | 568,098 | |
| | 568,098 | 0 | 568,098 | 05 민간위탁금 |

| 과목 | 예산액 | 기예산액 | 증△감 | 산출기초 |
|--------------|---------|------|---------|--|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 폐합성수지 위탁처리비(환경관리에서) 192,500 X 57.14톤 = 11,000 ○ 폐합성수지 위탁처리비(추가소요액) 192,500 X 98.7톤 = 19,000 ○ 음식물쓰레기 위탁처리비(환경시설에서) 52,515.63 X 13톤 X 182일 = 124,252 ○ 음식물 쓰레기 위탁처리비(추가소요액) 56,000 X 1.6297톤 X 215일 = 19,622 ○ 음식물쓰레기 이물질처리비(환경시설에서) 160,000 X 500톤 = 80,000 ○ 폐기물 위탁처리비(환경시설관리에서) 300,000 X 540톤 = 162,000 ○ 폐기물 위탁처리비(추가소요액) 300,000 X 500톤 = 150,000 ○ 소각재(비산재)위탁처리비(환경시설에서) 247,110 X 9톤 = 2,224 |
| 405 자산취득비 | 220,016 | 0 | 220,016 | |
| | 220,016 | 0 | 220,016 | 01 자산및물품취득비 <ul style="list-style-type: none"> ○ 청소차량 대폐차(환경시설에서) 12,479,000 X 1대 = 12,479 ○ 청소차량 대폐차(추가소요액, 학산, 미암) 50,000,000 X 2대 = 100,000 ○ 음식물류 폐기물수거차량구입(환경시설에서) 80,000,000 X 1대 = 80,000 |

| 과목 | 예산액 | 기예산액 | 증△감 | 산출기초 |
|-----------------|--------|------|--------|---|
| | | | | ○ 음식물쓰레기 전용수거 용기구입(120ℓ) (환경시설에서) 66,000 X 99.05개 = 6,537 |
| | | | | ○ 음식물쓰레기 전용수거 용기구입(120ℓ) (추가소요액) 66,000 X 227.27 = 15,000 |
| | | | | ○ 분리수거용기구입(환경관리에서) 600,000 X 10개 = 6,000 |
| 400 예비비 등 | 32,850 | 0 | 32,850 | |
| 420 기타 | 32,850 | 0 | 32,850 | |
| 309 공기업경상전출금 | 32,850 | 0 | 32,850 | |
| | 32,850 | 0 | 32,850 | 01 공기업특별회계경상전출금 ○ 음식물쓰레기 침출수 처리비(환경시설에서) 20,000 X 4.5톤 X 365일 = 32,850 |

| 과목 | 예산액 | 기예산액 | 증△감 | 산출기초 |
|----------------|---------|------|---------|--|
| 2233 환경미화관리 | 459,854 | 0 | 459,854 | |
| 100 경상예산 | 429,004 | 0 | 429,004 | |
| 110 인건비 | 92,459 | 0 | 92,459 | |
| 101 인건비 | 92,459 | 0 | 92,459 | |
| | 92,459 | 0 | 92,459 | 10 일시사역인부임 ○ 영암, 삼호읍 소각로 보조인부임(환경시설에서) $31,343.75 \times 4인 \times 64일 = 8,024$ ○ 소각로 보조인부임 주휴수당(환경시설에서) $31,240 \times 4인 \times 12월 = 1,500$ ○ 5일시장 미화요원 인건비(환경시설에서) = 14,729 ○ 영암읍 $31,240 \times 2인 \times 44일 = 2,750$ ○ 신북면 $31,240 \times 2인 \times 43일 = 2,687$ ○ 시종면 $31,488.88 \times 2인 \times 45일 = 2,834$ ○ 군서면 $31,240 \times 2인 \times 58일 = 3,624$ ○ 학산면 $31,488.88 \times 2인 \times 45일 = 2,834$ ○ 삼호 목요장터 미화요원인건비(환경시설에서) $31,283.33 \times 2인 \times 30일 = 1,877$ ○ 영암매일시장 미화요원인건비(환경시설에서) $30,240.259 \times 2인 \times 22일 \times 7월 = 9,314$ ○ 영암읍 소각장 쓰레기 수거분리선별인부임(환경시설에서) $31,238.96 \times 5인 \times 154일 = 24,054$ |

| 과목 | 예산액 | 기예산액 | 증△감 | 산출기초 |
|--------------|---------|------|---------|---|
| | | | | ○ 상호재활용품 분리선별인건비(환경시설에서) 31,240 X 5인 X 146.997일 = 22,961 |
| | | | | ○ 상호재활용품분리선별인건비(추가소요액) = 10,000 |
| 120 경상적경비 | 336,545 | 0 | 336,545 | |
| 201 일반운영비 | 336,545 | 0 | 336,545 | |
| | 336,545 | 0 | 336,545 | 01 일반운영비 |
| | | | | ○ [일반수용비] = 5,182 |
| | | | | ○ 읍면미화요원 청소용 비품구입(환경시설에서) 43,941 X 34인 X 3회 = 4,482 |
| | | | | ○ 청소용 리어카수선(환경시설에서) 50,000 X 14대 = 700 |
| | | | | ○ [공공요금 및 제세] = 31,033 |
| | | | | ○ 쓰레기소각로운영 전기요금(환경시설에서) = 23,864 |
| | | | | - 영암읍 2,489,500 X 6월 = 14,937 |
| | | | | - 신북면 805,142 X 7월 = 5,636 |
| | | | | - 상호읍 470,142 X 7월 = 3,291 |
| | | | | ○ 쓰레기 소각장 전화요금(환경시설에서) 42,357 X 2개소 X 7월 = 593 |
| | | | | ○ 스티로폼 감용기 전기요금(환경시설에서) 110,000 X 1개소 X 12월 = 1,320 |
| | | | | ○ 소각장(휴게실) 전기요금(환경시설에서) 50,285 X 3개소 X 7월 = 1,056 |
| | | | | ○ 상호읍소각장 운영 상수도요금(환경시설에서) 186,714 X 7월 = 1,307 |

| 과 | 목 | 예산액 | 기예산정액 | 증△감 | 산출기초 |
|---|---|-----|-------|-----|---|
| | | | | | ○ 상호읍소각장 운영 상수도 요금(추가소요액) = 2,893 |
| | | | | | ○ [연료비] = 196,090 |
| | | | | | ○ 미화요원 휴게실(소각장)난방용유류대(환경시설에서) 899 X 6시간 X 44일 X 3개소 = 713 |
| | | | | | ○ 쓰레기 소각로 보조연료비(환경시설에서) 1,100 X 274.79ℓ X 214일 X 3개소 = 194,057 |
| | | | | | ○ 상호매립장 굴삭기 유류대(환경시설에서) 1,100 X 100ℓ X 12월 X 1대 = 1,320 |
| | | | | | ○ [시설장비 유지비] = 11,267 |
| | | | | | ○ 소각로 보수유지 관리비(환경시설에서) = 6,897 |
| | | | | | - 영암읍 1,807,000 X 1회 = 1,807 |
| | | | | | - 신북면 1,787,000 X 2회 = 3,574 |
| | | | | | - 상호읍 1,516,000 X 1회 = 1,516 |
| | | | | | ○ 영암소각로 방지시설 약품비(환경시설에서) 30,000 X 12포 X 1개소 = 360 |
| | | | | | ○ 스티로폼 감용기 유지관리비(환경시설에서) 180,000 X 4회 = 720 |
| | | | | | ○ 상호매립장 굴삭기 수선비(환경시설에서) 500,000 X 2회 X 1대 = 1,000 |
| | | | | | ○ 소각장 쓰레기 운반 경운기 수선비(환경시설에서) 286,250 X 2대 X 4회 = 2,290 |
| | | | | | ○ [차량선박비] = 92,973 |
| | | | | | ○ 읍면 청소차량 유류대 = 62,141 |
| | | | | | - 일반차량(환경시설에서) = 19,601 |

| 과목 | 예산액 | 기예산액 | 증△감 | 산출기초 |
|-------------|--------|------|--------|---|
| | | | | - 일반차량(추가소요액) = 10,000 - 음식물차량(환경시설에서) $1,100 \times 861.7 \text{ l} \times 4\text{대} \times 7\text{월} = 26,540$ - 음식물차량(추가소요액) = 6,000 ○ 읍면청소차량 수선비 = 30,832 - 일반차량(환경시설에서) $526,777 \times 12\text{대} \times 3\text{회} = 18,964$ - 일반차량(추가소요액) = 2,000 - 음식물차량(환경시설에서) $608,500 \times 4\text{대} \times 2\text{회} = 4,868$ - 음식물차량(추가소요액) = 5,000 |
| 200 사업예산 | 30,850 | 0 | 30,850 | |
| 220 자체사업 | 30,850 | 0 | 30,850 | |
| 206 재료비 | 2,600 | 0 | 2,600 | |
| | 2,600 | 0 | 2,600 | 00 재료비 ○ 쓰레기 매립장 소독약품 구입(환경시설에서) $92,857 \times 4\text{개소} \times 7\text{월} = 2,600$ |
| 401 시설비및부대비 | 28,250 | 0 | 28,250 | |
| | 28,250 | 0 | 28,250 | 01 시설비 ○ 읍면 쓰레기 매립장 복토비(환경시설에서) $5,000 \times 11,300\text{m}^2 \times 50/100 = 28,250$ |