

336.81
-2938
1988
C.2

GOVP1199203397

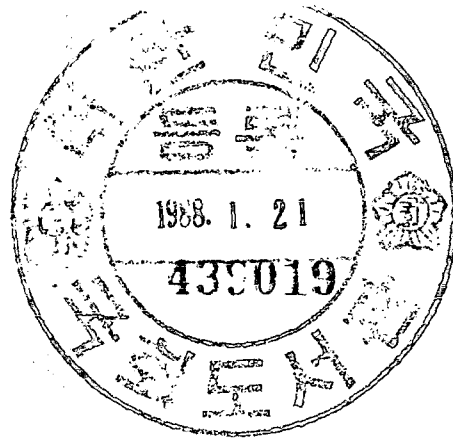
1988년도

예산내역서

일반회계
재정투융자특별회계

농림수산부

| | |
|-------|------------|
| 贈 | 一九八八年一月十四日 |
| 농림수산부 | 贈本 |



여 백

1. 예 산 총 칙

여 백

1. 예 산 총 칙

제 1 조 1988년도 세입세출예산총액을 세입세출 각각 다음과 같이 정한다.

| | |
|-----------------|----------------------|
| ① 일반회계 | 17,464,428,587,000 원 |
| ② 재정투융자특별회계 | 3,900,525,111,000 원 |
| ③ 문화재관리특별회계 | 5,504,249,000 원 |
| ④ 국립대학교부속병원특별회계 | 96,850,522,000 원 |
| ⑤ 국유임야관리특별회계 | 22,835,193,000 원 |
| ⑥ 군임연금특별회계 | 297,395,662,000 원 |
| ⑦ 교도작업특별회계 | 16,280,000,000 원 |
| ⑧ 산업재해보상보험특별회계 | 359,514,454,000 원 |
| ⑨ 군용시설교외이전특별회계 | 63,996,206,000 원 |
| ⑩ 사법시설등특별회계 | 109,923,738,000 원 |
| ⑪ 국립의료원특별회계 | 19,706,820,000 원 |
| ⑫ 체신보험특별회계 | 29,367,282,000 원 |

| | |
|------------|---------------------|
| ⑬ 특허관리특별회계 | 17,507,614,000 원 |
| ⑭ 양곡관리특별회계 | 16,987,532,000 원 |
| ⑮ 철도사업특별회계 | 1,052,428,000,000 원 |
| ⑯ 통신사업특별회계 | 585,515,171,000 원 |
| ⑰ 조달특별회계 | 24,897,861,000 원 |

제 2 조 세입세출 예산의 명세는 별첨「세입세출예산」과 같다.

제 3 조 1988년도 국고채무부담행위는 별첨「국고채무부담행위」와 같다.

제 4 조 1988년도 명사이월비는 별첨「명사이월비」와 같다.

제 5 조 1988년도 계속비는 별첨「계속비」와 같다.

제 6 조 1988년도에 있어서 한국은행으로부터 일차차입 또는 재정증권(양곡관리기금의 경우는 양곡증권)을 발행할 수 있는 최고액은 다음과 같다.

| | |
|-----------------|-------------------|
| ① 일반회계 | 300,000,000,000 원 |
| ② 재정투융자특별회계 | 75,000,000,000 원 |
| ③ 국립대학교부속병원특별회계 | 500,000,000 원 |
| ④ 국유임야관리특별회계 | 1,500,000,000 원 |
| ⑤ 교도작업특별회계 | 400,000,000 원 |

| | |
|---------------|---------------------|
| ⑥ 철도사업특별회계 | 20,000,000,000 원 |
| ⑦ 통신사업특별회계 | 60,000,000,000 원 |
| ⑧ 특허관리특별회계 | 1,000,000,000 원 |
| ⑨ 양곡관리기금 | 950,000,000,000 원 |
| ⑩ 조달기금 | 50,000,000,000 원 |
| ⑪ 국고여유자금 조정계정 | 1,500,000,000,000 원 |

제 7 조 1988 년도에 있어서 재정차관도입 등에 따른 국가의 차입금 한도액은 다음과 같다.

| | |
|---------------|-------------------|
| ① 일반회계 | 71,306,049,000 원 |
| ② 철도사업특별회계 | 15,136,000,000 원 |
| ③ 재정투융자특별회계 | 360,000,000,000 원 |
| ④ 재산형성저축장려금기금 | 400,000,000,000 원 |

제 8 조 다음 경비에 부족이 생겼을 때는 예산회계법 제 34 조제 1 항 단서의 규정에 의하여 당해 소관내 각 과목간에 상호이용할 수 있다.

1. 공무원봉급(상여금 및 정액수당 포함)
2. 계약직공무원, 기타직 및 수당직 직원의 급여(퇴직금 포함)
3. 공공요금 및 양곡대

4. 세금, 공과금, 국가배상금, 외자수수료, 국가보안유공자상금, 국선번호료 및 증인·감정인에 대한 실비변상금
5. 국공채원리금 및 재정차관원리금 상환금과 금리변동으로 인한 이자지출 경비
6. 환율변동으로 인한 원화경비 부족액
7. 기업회계의 조작비, 체신예금 지급이자
8. 기관운동을 위한 기관운영 관공비 및 정보비
9. 관용차량의 운용제도 개선에 따른 소요경비
10. 공무원 명예퇴직수당
11. 재해대책비
12. 반환금
13. 복리후생비

제 9 조 1988년도 지방자치제 실시와 관련된 경비는 예산회계법 제 34조제 1항 단서의 규정에 의하여 당해소관내 각 과목간에 상호 이용할 수 있다.

제 10 조 문교부소관 학교경비중 공무원 봉급을 강사료에, 국립병원의 의사봉급을 기타직 보수로 외무부소관 재외공무원 주택수당을 제외공관 임차료로, 예산회계법 제 34조제 1항 단서의 규정에 의하여 이용할 수 있다.

제 11 조 계속비예산으로 총공사 계약이 체결되었을 경우에는 경제기획원장관과 사전에 협의된 한도액 범위내에서 연부액을 초과하여 시공할 수 있다.

제 12 조 국방부소관 급식비중에서 1,200,000,000 원을 한도로 군부식을 지급하는데 필요한 경비로 지급할 수 있다.

제 13 조 국립대학교부속병원특별회계법 제 8 조, 국립의료원특별회계법 제 7 조, 체신보험특별회계법 제 12 조 및 특허관리특별회계법 제 7 조의 규정에 의한 수입금마련지출은 다음 범위내에서 할 수 있다.

| 회 계 | 수 입 | 지 출 |
|---------------|-------|-----------------------|
| 국립대학교부속병원특별회계 | 병원수입 | 진료비 |
| 국립의료원특별회계 | 병원수입 | 진료비 |
| 체신보험특별회계 | 보험료수입 | 보험보상금 |
| 특허관리특별회계 | 수수료수입 | 공보발간 및 심사심경 심판비 |

제 14 조 일반회계 예비비중

5,000,000,000 원은 봉급 및 공공요금 부족액

40,000,000,000 원은 재해대책비

3,000,000,000 원은 급량비 부족액

2,000,000,000 원은 사전 조사비 이외에는 지출할 수 없다.

제 15 조 환율변동으로 인한 원화부족액 및 국회의원선거, 지방의회의원선거등 각종 선거경비와 관련된 예비비지출은 제 14 조의 규정에 의한 예비비의 용도제한을 받지 아니한다.

제 16 조 기업예산회계법 제 21조제 1 항제 2 호의 규정에 의한 정부기업 특별회계의 전입금은 다음과 같다.

철도사업특별회계의 일반회계전입금 60,400,000,000 원

통신사업특별회계의 일반회계전입금 4,200,000,000 원

제 17 조 원자력 손해배상보상계약에 관한 법률 제 10 조의 규정에 의한 1988년도 원자력 손해 배상보상계약금액의 합계액은 56,060,000,000 원 이내로 한다.

제 18 조 재정투융자 특별회계 세출예산의 농업자금 대하금중 농업용수 개발, 배수개선 및 국가 관리 방조제 개·보수사업을 위한 융자금예산에 대하여는 그 예산집행에 따른 원리금상환채 무에 대하여 국가가 보증채무를 부담한다.

2. 회계별예산 명세서 조건표

여 백

'88 세 입 예 산 명 세 서

11. 일 반 회 계

21. 농림수산부소관

(단위 : 천원)

| 장 | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페 이 지 |
|----|-----------------------|---------|---------|-----------|-------|
| 관 | 항 | | | | |
| 11 | 재 산 수 입 | 142,302 | 1,100 | 141,202 | 34 |
| | 51 토지및건물대여료 | 1,302 | 1,100 | 202 | 34 |
| | 53 이 자 수 입 | 140,000 | - | 140,000 | 34 |
| | 54 기 타 재 산 수 입 | 1,000 | - | 1,000 | 35 |
| 12 | 경 상 이 전 수 입 | 5,000 | 501,000 | △ 496,000 | 35 |
| | 57 변 상 금 및 위 약 금 | - | 1,000 | △ 1,000 | 35 |
| | 59 기 타 경 상 이 전 수 입 | 5,000 | 500,000 | △ 495,000 | 35 |

| 장 | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---------|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----|
| 관 | 항 | | | | |
| 13 | 재 화 및 용역 판매 수입 | 1,043,010 | 928,687 | 114,323 | 35 |
| | 61 관 유 물 대 여 료 | 46,000 | 40,345 | 5,655 | 35 |
| | 68 실 습 수 입 | 6,528 | 3,983 | 2,545 | 36 |
| | 69 기 타 잡 수 입 | 990,482 | 884,359 | 106,123 | 37 |
| 15 | 관 유 물 매 각 대 | 1,006,644 | 976,032 | 30,612 | 39 |
| | 71 고 정 자 산 매 각 대 | 1,006,644 | 976,032 | 30,612 | 39 |
| 20 | 용 자 회 수 금 | 25,689 | - | 25,689 | 45 |
| | 78 기 타 용 자 원 금 회 수 | 25,689 | - | 25,689 | 45 |
| 소 관 합 계 | | 2,222,645 | 2,406,819 | △ 184,174 | |

11. 일반회계
21. 농림수산부소관

'88 세출예산명세서

(단위:천원)

| 장 | | | '88 예산 | '87 예산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|-------|-------|----------------|--------------------|-------------|---------------|-----|
| 관 | 항 | 세항 | | | | |
| 장 410 | 농수산개발 | | 630,775,157 | 920,414,635 | △ 289,639,478 | 49 |
| 411 | 식량증산 | | 28,816,902 | 294,941,070 | △ 266,124,168 | 49 |
| | 1500 | 식량증산 | 13,964,948 | 8,127,900 | 5,837,048 | 49 |
| | | 1511 지력증진 | 3,488,748 | 3,433,110 | 55,638 | 49 |
| | | 1512 병충해방제 | 1,500,971 | 1,443,938 | 57,033 | 50 |
| | | 1513 영농개선 | 586,305 | 594,026 | △ 7,721 | 50 |
| | | 1514 농산행정 | 701,151 | 599,344 | 101,807 | 51 |
| | | 1515 식물검역 | 1,376,906 | 1,213,108 | 163,798 | 53 |
| | | 1516 농업자재검사 | 6,310,867 | 844,374 | 5,466,493 | 58 |

| 장 | | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|-----|------------------------------|---------------------|--------------------|-------------|---------------|-----|
| 관 | 항 | 세 항 | | | | |
| | 1600 종 자 공 급 | | 3,338,443 | 3,748,953 | △ 410,510 | 61 |
| | | 1611 종 자 개 신 | 1,970,647 | 2,577,959 | △ 607,312 | 61 |
| | | 1612 종 자 공 급 행 정 | 1,367,796 | 1,170,994 | 196,802 | 64 |
| | 1700 농 업 기 계 화 | | 11,513,511 | 8,064,217 | 3,449,294 | 68 |
| | | 1711 농 업 기 계 화 | 11,513,511 | 8,064,217 | 3,449,294 | 68 |
| | 1800 양 곡 기 금 및 비 료 계 정 | | - | 275,000,000 | △ 275,000,000 | 70 |
| | | 1811 양 곡 관 리 기 금 | - | 275,000,000 | △ 275,000,000 | 70 |
| 412 | 농업기반조성 | | 391,332,043 | 344,855,072 | 46,476,971 | 71 |
| | 1900 농업용수개발 | | 131,745,962 | 127,446,857 | 4,299,105 | 71 |

| | | | | | | |
|------|------|-----------------------|-------------|-------------|------------|----|
| | 1911 | 대중규모농업용수개발 | 59,883,000 | 60,103,000 | △ 220,000 | 71 |
| | 1912 | 일반농업 용수개발 | 47,707,000 | 46,972,000 | 735,000 | 71 |
| | 1913 | 채 무 상 환 | 23,090,190 | 19,417,982 | 3,672,208 | 73 |
| | 1914 | 농 어 촌 개발행정 | 1,085,772 | 953,875 | 111,897 | 75 |
| 2100 | | 생 산 기 반 확 충 | 135,508,286 | 110,774,215 | 24,734,071 | 77 |
| | 2111 | 경 지 정 리 | 98,144,000 | 83,165,000 | 14,979,000 | 77 |
| | 2112 | 농 지 조 성 | 5,286 | 5,215 | 71 | 78 |
| | 2115 | 배 수 개 선 | 37,359,000 | 27,604,000 | 9,755,000 | 78 |
| 2200 | | 대 단 위 농 업 개 발 | 103,493,795 | 79,324,000 | 24,169,795 | 79 |
| | 2212 | 영 산 강 (II) 지 구 개 발 | 13,270,000 | 11,800,000 | 1,470,000 | 79 |

| 장 | | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|-------------------|-------------------------|------------|------------|--------------|-----|
| 관 | 항 | 세 항 | | | | |
| | | 2214 논 산 지 구 개 발 | 12,685,000 | 8,100,000 | 4,585,000 | 80 |
| | | 2215 삼 교 천 지 구 개 발 | 15,837,000 | 14,500,000 | 1,337,000 | 80 |
| | | 2218 미 호 천 지 구 개 발 | 9,392,000 | 8,500,000 | 892,000 | 81 |
| | | 2220 대 단 위 지 구 조 사 | 1,000,000 | - | 1,000,000 | 81 |
| | | 2221 채 무 상 환 | 41,226,795 | 28,102,000 | 13,124,795 | 82 |
| | | 2223 대 호 지 구 개 발 | 10,083,000 | 8,322,000 | 1,761,000 | 82 |
| | 2300 방 조 제 축 조 | | 20,584,000 | 27,310,000 | △ 6,726,000 | 83 |
| | | 2311 금 강 하 구 득 | 8,362,000 | 21,500,000 | △ 13,138,000 | 83 |
| | | 2312 영 산 강 방 조 제 축 조 | 6,942,000 | 2,130,000 | 4,812,000 | 83 |

| | | | | | | |
|---------------|--------------|--------------------|-------------|-------------|--------------|----|
| 413 농가소득지원 | 2400 유통개선 | 2313 국가관리방조제개보수 | 5,280,000 | 3,680,000 | 1,600,000 | 83 |
| | | | 170,121,012 | 246,445,056 | △ 76,324,044 | 84 |
| | | | 7,550,426 | 27,334,558 | △ 19,784,132 | 84 |
| | | 2411 농수산물도매시장건설 | 2,991,000 | 2,000,000 | 991,000 | 84 |
| | | 2412 산지유통 | 2,879,000 | 3,340,000 | △ 461,000 | 84 |
| | | 2413 유통조성 | 779,127 | 622,183 | 156,944 | 85 |
| | | 2414 가격안정 | - | 20,000,000 | △ 20,000,000 | 87 |
| | | 2415 과수산업육성 | 173,908 | 713,242 | △ 539,334 | 87 |
| | | 2416 화훼산업육성 | 210,000 | 210,000 | - | 89 |
| | | 2417 유통행정 | 517,391 | 449,133 | 68,258 | 89 |

| 장 | | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|-----------------|-------------------|-------------------|------------|-------------|-----|
| 관 | 항 | 세 항 | | | | |
| | 2500 농 특 사 업 | | 4,107,199 | 3,992,834 | 114,365 | 91 |
| | | 2512 잠 업 사 업 | 2,464,900 | 2,542,900 | △ 78,000 | 91 |
| | | 2514 잠 증 장 운 영 | 463,011 | 413,737 | 49,274 | 93 |
| | | 2515 생 사 검 사 | 1,179,288 | 1,036,197 | 143,091 | 97 |
| | 2600 축 산 사 업 | | 13,224,590 | 15,723,887 | △ 2,499,297 | 100 |
| | | 2611 축 산 사 업 | 6,057,584 | 9,691,810 | △ 3,634,226 | 100 |
| | | 2612 축 산 행 정 | 2,201,256 | 1,927,701 | 273,555 | 102 |
| | | 2613 동 물 검 역 | 1,488,983 | 982,399 | 506,584 | 105 |
| | | 2614 종 축 생 산 | 1,964,776 | 1,797,053 | 167,723 | 111 |

| | | | | | | |
|---------------|------|--------------------------|------------|------------|--------------|-----|
| | 2615 | 종 축 원 운 영 | 1,511,991 | 1,324,924 | 187,067 | 115 |
| 2800 | | | | | | |
| 농 업 개 발 | | | 94,175,361 | 33,151,974 | 61,023,387 | 120 |
| | 2811 | 농 업 개 발 | 794,108 | 20,000,000 | △ 19,205,892 | 120 |
| | 2812 | 이 차 보 전 | 17,088,000 | 8,960,429 | 8,127,571 | 120 |
| | 2813 | 채 무 상 환 | 4,595,430 | 3,384,120 | 1,211,310 | 121 |
| | 2814 | 농 업 정 책 행 정 | 893,823 | 807,425 | 86,398 | 122 |
| | 2816 | 농 어 가 부 채 경 감 대 책 지 원 | 70,804,000 | - | 70,804,000 | 125 |
| 2900 | | | | | | |
| 농 촌 소 득 원 개 발 | | | 49,851,154 | 33,801,672 | 16,049,482 | 125 |
| | 2912 | 농 품 지 구 조 성 | 38,274,104 | 24,481,145 | 13,792,959 | 125 |
| | 2913 | 농 촌 소 득 원 도 로 | 11,085,850 | 9,008,527 | 2,077,323 | 126 |

| 장 | | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|-----|------------------|-------------------------|------------|-------------|---------------|-----|
| 관 | 항 | 세 항 | | | | |
| | | 2914 복합영농지원 | 291,200 | 312,000 | △ 20,800 | 126 |
| | | 2915 농어촌부업제품 판매지원 | 200,000 | - | 200,000 | 127 |
| | 3200 농촌지역종합개발 | | 1,212,282 | 132,440,131 | △ 131,227,849 | 127 |
| | | 3211 농촌지역종합개발 | 1,202,999 | 7,140,131 | △ 5,937,132 | 127 |
| | | 3212 산지종합개발 | - | 300,000 | △ 300,000 | 128 |
| | | 3213 농어촌지역개발기금 | 9,283 | 125,000,000 | △ 124,990,717 | 129 |
| 416 | 농수산행정 | | 40,505,200 | 34,173,437 | 6,331,763 | 130 |
| | 1100 농업행정 | | 5,200,619 | 3,801,399 | 1,399,220 | 130 |

| | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------|-------------|---------------|-----|
| | 1101 기 관 운 영 | 1,434,786 | 1,097,763 | 337,023 | 130 |
| | 1111 농 업 행 정 | 3,765,833 | 2,703,636 | 1,062,197 | 133 |
| 1200 농 수 산 통 계 | | 18,917,442 | 16,524,836 | 2,392,606 | 136 |
| | 1211 농수산통계조사 | 18,917,442 | 16,524,836 | 2,392,606 | 136 |
| 1300 농 산 물 검 사 | | 15,591,347 | 13,173,735 | 2,417,612 | 145 |
| | 1311 농 산 물 검 사 | 15,591,347 | 13,173,735 | 2,417,612 | 145 |
| 5100 농업공무원 교육 | | 795,792 | 673,467 | 122,325 | 156 |
| | 5111 농업공무원 교육 | 795,792 | 673,467 | 122,325 | 156 |
| 소 관 합 계 | | 630,775,157 | 920,414,635 | △ 289,639,478 | |

'88 세 출 예 산 명 세 서

13. 재정투융자특별회계
21. 농림수산부소관

(단위:천원)

| 장 | | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|-------------|---------|----------------------|-------------|---------|-------------|------|
| 관 | 항 | 세 항 | | | | |
| < 출 자 계 정 > | | | | | | |
| | 장 410 | 농 수 산 개 발 | 416,378,751 | - | 416,378,751 | 1154 |
| 411 | 식 량 증 산 | | 284,378,751 | - | 284,378,751 | 1154 |
| | 1600 | 증 자 품 급 | 378,751 | - | 378,751 | 1154 |
| | | 1611 증 자 개 신 | 378,751 | - | 378,751 | 1154 |
| | 1700 | 농 업 기 계 화 | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1155 |
| | | 1711 농 업 기 계 화 | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1155 |
| | 1800 | 양 곡 기 금 및 비 료 계 정 | 279,000,000 | - | 279,000,000 | 1156 |

| | | | | | | |
|---------------|------------------|-----------------------|-------------|---|-------------|------|
| | | 1811 양곡관리기금 | 279,000,000 | - | 279,000,000 | 1156 |
| 413 농가소득지원 | | | 132,000,000 | - | 132,000,000 | 1157 |
| | 2400 유통개선 | | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1157 |
| | | 2413 유통조성 | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1157 |
| | 2500 농특사업 | | 2,000,000 | - | 2,000,000 | 1158 |
| | | 2512 잠업사업 | 2,000,000 | - | 2,000,000 | 1158 |
| | 3200 농촌지역종합개발 | | 125,000,000 | - | 125,000,000 | 1158 |
| | | 3213 농어촌지역 개발기금 | 125,000,000 | - | 125,000,000 | 1158 |
| 출자계정세출계 | | | 416,378,751 | - | 416,378,751 | |

| 장 | | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|-------------|-------------|-----------------------------|--------------------|-------------|------------|------|
| 관 | 항 | 세 항 | | | | |
| < 응 자 계 정 > | | | | | | |
| | 장 410 | 농 수 산 개 발 | 254,821,000 | 202,895,000 | 51,926,000 | 1159 |
| 411 | 식 량 증 산 | | 20,000,000 | - | 20,000,000 | 1159 |
| | 1700 | 농 업 기 계 화 | 20,000,000 | - | 20,000,000 | 1159 |
| | | 1711 농 업 기 계 화 | 20,000,000 | - | 20,000,000 | 1159 |
| 412 | 농 업 기 반 조 성 | | 36,422,000 | 33,188,000 | 3,234,000 | 1160 |
| | 1900 | 농 업 용 수 개 발 | 28,563,000 | 27,451,000 | 1,112,000 | 1160 |
| | | 1911 대 중 규 모 농 업 용 수 개 발 | 24,695,000 | 24,664,000 | 31,000 | 1160 |
| | | 1912 일 반 농 업 용 수 개 발 | 3,868,000 | 2,787,000 | 1,081,000 | 1162 |
| | 2100 | 생 산 기 반 확 충 | 6,539,000 | 4,817,000 | 1,722,000 | 1164 |
| | | 2115 배 수 개 선 | 6,539,000 | 4,817,000 | 1,722,000 | 1164 |
| | 2300 | 방 조 제 축 조 | 1,320,000 | 920,000 | 400,000 | 1165 |
| | | 2313 국 가 관 리 방 조 제 개 보 수 | 1,320,000 | 920,000 | 400,000 | 1165 |
| 413 | 농 가 소 득 지 원 | | 198,399,000 | 169,707,000 | 28,692,000 | 1166 |

| | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------|-------------|-------------|--------------|------|
| 2400 유 통 개 선 | | 10,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 1166 |
| | 2414 가 격 안 정 | 10,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 1167 |
| 2800 농 업 개 발 | | 157,400,000 | 149,200,000 | 8,200,000 | 1167 |
| | 2811 농 업 개 발 | 112,400,000 | 149,200,000 | △ 36,800,000 | 1167 |
| | 2816 농 어 가 부 채 경 감 대 책 지 원 | 45,000,000 | - | 45,000,000 | 1169 |
| 2900 농 촌 소 득 원 개 발 | | 30,999,000 | 15,507,000 | 15,492,000 | 1169 |
| | 2912 농 공 지 구 조 성 | 30,999,000 | 15,507,000 | 15,492,000 | 1169 |
| 응 자 계 정 세 출 계 | | 254,821,000 | 202,895,000 | 51,926,000 | |
| 소 관 합 계 | | 671,199,751 | 202,895,000 | 468,304,751 | |

여 백

3 . 일 반 회 계

(세 입)

여 백

11.일 반 회 계
21.농림수산부소관

'88 세 입 예 산 명 세 서

(단위 : 천원)

| 장 | | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|----|-------------|--------------------|---------|---------|-----------|-----|
| 관 | 항 | 목 | | | | |
| 11 | 재 산 수 입 | | 142,302 | 1,100 | 141,202 | 34 |
| | 51 | 토지및건물대여료 | 1,302 | 1,100 | 202 | 34 |
| | | 511 토 지 대 여 료 | 1,302 | 1,100 | 202 | 34 |
| | 53 | 이 자 수 입 | 140,000 | - | 140,000 | 34 |
| | | 533 기타민간이자수입 | 140,000 | - | 140,000 | 35 |
| | 54 | 기 타 재 산 수 입 | 1,000 | - | 1,000 | 35 |
| | | 541 기 타 재 산 수 입 | 1,000 | - | 1,000 | 35 |
| 12 | 경 상 이 전 수 입 | | 5,000 | 501,000 | △ 496,000 | 35 |
| | 57 | 변상금및위약금 | | 1,000 | △ 1,000 | 35 |

(단위 : 천원)

| 장 | | | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|-------------------------|-----------------------|------------------------|-----------|---------|-----------|-----|
| 관 | 항 | 목 | | | | |
| | | 572 위 약 금 | | 1,000 | △ 1,000 | 35 |
| | 59 기 타 경 상 이 전 수 입 | | 5,000 | 500,000 | △ 495,000 | 35 |
| | | 591 기 타 경 상 이 전 수 입 | 5,000 | 500,000 | △ 495,000 | 35 |
| 13 재 화 및 용 역 판 매 수 입 | | | 1,043,010 | 928,687 | 114,323 | 35 |
| | 61 관 유 물 대 여 료 | | 46,000 | 40,345 | 5,655 | 35 |
| | | 611 관 유 물 대 여 료 | 46,000 | 40,345 | 5,655 | 36 |
| | 68 실 습 수 입 | | 6,528 | 3,983 | 2,545 | 36 |
| | | 681 실 습 수 입 | 6,528 | 3,983 | 2,545 | 37 |
| | 69 기 타 잡 수 입 | | 990,482 | 884,359 | 106,123 | 37 |

| | | | | | | |
|--------------|----------------|------------------|-----------|-----------|-----------|----|
| | | 691 기 타 잡 수 입 | 990,482 | 884,359 | 106,123 | 37 |
| 15 관유물매각대 | | | 1,006,644 | 976,032 | 30,612 | 39 |
| | 71 고정자산매각대 | | 1,006,644 | 976,032 | 30,612 | 39 |
| | | 713 기타고정자산매각대 | 1,006,644 | 976,032 | 30,612 | 39 |
| 20 음자회수금 | | | 25,689 | - | 25,689 | 45 |
| | 78 기타용자원금회수 | | 25,689 | - | 25,689 | 45 |
| | | 782 기타민간용자회수 | 25,689 | - | 25,689 | 45 |
| 소 관 합 계 | | | 2,222,645 | 2,406,819 | △ 184,174 | |

11.일반회계
21.농림수산부소관

'88 세입예산내역서

(단위:원)

| 장 | | | '88 예산 | 산출내역 |
|----|-------|-------|----------------|-------------------------------------|
| 관 | 항 | 목 | | |
| 11 | | | 천원 | |
| 제 | | | 142,302 | |
| 산 | | | | |
| 수 | 51 | | 1,302 | |
| 입 | 토지대여료 | | | |
| | | 511 | 1,302 | |
| | | 토지대여료 | | |
| | | | | 1. 국립종축원 토지대여료 |
| | | | | ○ 대전지원 4,761평 800,000 |
| | | | | 2. 국립잠종장구내 논대여료 |
| | | | | 76 × 6,611 m ² = 502,436 |
| | | | | 계 1,302,436 |
| | 53 | | | |
| | 이자수입 | | 140,000 | |

| | | | | | |
|---------------------|----------------|-----------------|-----------|--------------------|-------------|
| | | 533 기타민간이자수입 | 140,000 | | |
| | 54 기타재산수입 | | 1,000 | | |
| | | 541 기타재산수입 | 1,000 | | |
| 12 경상이전수입 | | | 5,000 | | |
| | 59 기타경상이전수입 | | 5,000 | | |
| | | 591 기타경상이전수입 | 5,000 | | |
| 13 재화및용역 판매수입 | | | 1,043,010 | | |
| | 61 관유물대여료 | | 46,000 | | |
| | | | | 대단위농업개발사업 대위시행비 회수 | 140,000,000 |
| | | | | 관서당 경비 이자등 | 1,000,000 |
| | | | | 각종반납금등 | 5,000,000 |

(단위 : 원)

| 장 | | | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|---------------|--------------------|---------|---|---|---|--------------------------------------------------|
| 관 | 항 | 목 | | | | | |
| | | 611 관 유 물 대 여 료 | 46,000 | | | | |
| | 68 실 습 수 입 | | 6,528 | | | | |
| | | 681 실 습 수 입 | 6,528 | | | | |
| | | | | | | | 동물검역소 검역창고대여료 (6,130 m ²) 46,000,000 |
| | | | | | | | 1. 농업자재검사소 수확물 매각대 |
| | | | | | | | ○ 벼 |
| | | | | | | | 31,220 × 26 포대 = 811,720 |
| | | | | | | | ○ 보 리 |
| | | | | | | | 17,130 × 25 포대 = 428,250 |
| | | | | | | | ○ 콩 |
| | | | | | | | 49,000 × 8 포대 = 392,000 |
| | | | | | | | ○ 채소 (무우, 배추, 고추등) 300,000 |

69
기 타 잡 수 입

990,482

691
기 타 잡 수 입

990,482

소 계

1,931,970

2. 선제견매각

$2,800 \times 500 \text{ kg}$

= 1,400,000

3. 출각견매각

$2,500 \times 150 \text{ kg}$

= 375,000

4. 뽕잎매각

$62 \times 45,500 \text{ kg}$

= 2,821,000

계

6,527,970

1. 국립종축원 축산부산물 매각대

○ 우유판매

$340 \times 4,500 \text{ kg} \times 300 \text{ 두}$

= 459,000,000

15
관유 물매 각대

1,006,644

71
고정 자산매 각대

1,006,644

713
고정 자산매 각대

1,006,644

국립종축원 종축배부 및 매각

<본 원>

○ 젓 소 368,230,000

— 배 부 47,000,000

(우) 800,000 × 50 두 = 40,000,000

(송) 700,000 × 10 두 = 7,000,000

— 성우매각

(우) 1,100,000 × 60 두 = 66,000,000

(송) 1,510,000 × 3 두 = 4,530,000

— 육성우매각 6,000,000

(우) 400,000 × 5 두 = 2,000,000

(단위 : 원)

| 장 | | | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|---|---|---------|---------------------|---|-------------|---|
| 관 | 항 | 목 | | | | | |
| | | | 천원 | (송) 400,000 × 10 두 | = | 4,000,000 | |
| | | | | - 송아지매각 | | 31,500,000 | |
| | | | | (우) 300,000 × 5 두 | = | 1,500,000 | |
| | | | | (송) 300,000 × 100 두 | = | 30,000,000 | |
| | | | | - 정액배부 | | | |
| | | | | 4,100 × 52,000 개 | = | 213,200,000 | |
| | | | | ○ 돼 지 | | 229,900,000 | |
| | | | | - 배 부 | | | |
| | | | | 77,500 × 1,880 두 | = | 145,700,000 | |
| | | | | - 성돈매각 | | | |
| | | | | 200,000 × 85 두 | = | 17,000,000 | |
| | | | | - 육성돈매각 | | | |
| | | | | 56,000 × 1,200 두 | = | 67,200,000 | |

| | | |
|-----------------|---|--------------------|
| ○ 토 끼 | | 10,720,000 |
| - 배 부 | | |
| 3,500 × 1,300 두 | = | 4,550,000 |
| - 성토매각 | | |
| 7,000 × 110 두 | = | 770,000 |
| - 육성토매각 | | |
| 3,600 × 1,500 두 | = | 5,400,000 |
| ○ 닭 | | 5,884,000 |
| - 성계매각 | | |
| 860 × 6,150 수 | = | 5,289,000 |
| - 중추매각 | | |
| 700 × 850 수 | = | 595,000 |
| 소 계 | | 614,734,000 |

(대전지원)

(단위 : 원)

| 장 | | | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|---|---|---------|------------------|-----|---|-------------|
| 관 | 항 | 목 | | | | | |
| | | | 천원 | ○ 성계매각 | | | |
| | | | | 860 × 10,500 수 | | = | 9,030,000 |
| | | | | ○ 중추매각 | | | |
| | | | | 700 × 1,000 수 | | = | 700,000 |
| | | | | | 소 계 | | 9,730,000 |
| | | | | 〈사찰지원〉 | | | |
| | | | | ○ 증논배부 | | | |
| | | | | 77,500 × 1,710 두 | | = | 132,525,000 |
| | | | | ○ 성돈매각 | | | |
| | | | | 200,000 × 75 두 | | = | 15,000,000 |
| | | | | ○ 육성돈매각 | | | |
| | | | | 56,000 × 1,048 두 | | = | 58,688,000 |

소 계

206,213,000

<대관령지원>

○ 고기소매부 62,000,000

(우) 500,000 × 40 두 = 20,000,000

(송) 700,000 × 60 두 = 42,000,000

○ 고기소매각 62,700,000

－ 성 우

(우) 1,200,000 × 40 두 = 48,000,000

(송) 1,500,000 × 2 두 = 3,000,000

－ 육성우

(우) 450,000 × 6 두 = 2,700,000

(송) 450,000 × 20 두 = 9,000,000

소 계

124,700,000

(단위 : 원)

| 장 | | | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|---|---|---------|----------------|---|---|------------|
| 관 | 항 | 목 | | | | | |
| | | | 천원 | <남원지원> | | | |
| | | | | ○ 면양매부 | | | |
| | | | | 38,000 × 400 두 | | = | 15,200,000 |
| | | | | ○ 면양매각 | | | |
| | | | | - 성 양 | | | |
| | | | | 64,000 × 195 두 | | = | 12,480,000 |
| | | | | - 육성양 | | | |
| | | | | 37,500 × 197 두 | | = | 7,387,500 |
| | | | | ○ 한우매각 | | | |
| | | | | - 성 우 | | | |
| | | | | 800,000 × 4 두 | | = | 3,200,000 |
| | | | | - 육성우 | | | |
| | | | | 500,000 × 26 두 | | = | 13,000,000 |

| | | | | | |
|-----------|----------|----------|-----------|-------------------------|---------------|
| | | | | 소 계 | 51,267,500 |
| | | | | 계 | 1,006,644,500 |
| 20 | | | | | |
| 용 자 회 수 금 | | | 25,689 | | |
| | 78 | | | | |
| | 기타용자원금회수 | | 25,689 | | |
| | | 782 | | | |
| | | 기타민간용자회수 | 25,689 | | |
| | | | | 대단위농업개발사업 대위시행비 (원금) 회수 | |
| | | | | | 25,689,000 |
| 소 관 합 계 | | | 2,222,645 | | |

여 백

일 반 회 계
(세 출)

여 백

11. 일반회계
21. 농림수산부소관

'88 세출예산명세서 (목별)

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세항 | 세세항 | 목 | '88 예산 | '87 예산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|-----|-------|-------|------|---------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----|
| | 장 410 | 농수산개발 | | | (\$76,938,745) 630,775,157 | (\$51,718,396) 920,414,635 | (\$25,220,349) △289,639,478 | 160 |
| 411 | 식량증산 | | | | (\$2,438,367) 28,816,902 | (\$1,978,815) 294,941,070 | (\$459,552) △266,124,168 | 160 |
| | 1500 | 식량증산 | | | (\$62,026) 13,964,948 | (\$14,888) 8,127,900 | (\$47,138) 5,837,048 | 160 |
| | | 1511 | 지력증진 | | 3,488,748 | 3,433,110 | 55,638 | 160 |
| | | | 200 | 사업비 | 3,488,748 | 3,433,110 | 55,638 | 160 |
| | | | 210 | 주요사업비 | 3,488,748 | 3,433,110 | 55,638 | 160 |
| | | | 211 | 석회비료공급 | 1,238,610 | 1,238,610 | - | 160 |
| | | | | 441 | 1,238,610 | 1,238,610 | - | 160 |
| | | | 212 | 규산질비료공급 | 2,250,138 | 2,194,500 | 55,638 | 161 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-------|--------|-----|-----------|-----------|---------|-----|
| | | 1512 | | 441 | 2,250,138 | 2,194,500 | 55,638 | 161 |
| | | 병충해방제 | | | 1,500,971 | 1,443,938 | 57,033 | 161 |
| | | | 200 | | 1,500,971 | 1,443,938 | 57,033 | 161 |
| | | | 사업비 | | | | | |
| | | | 210 | | 1,500,971 | 1,443,938 | 57,033 | 162 |
| | | | 주요사업비 | | | | | |
| | | | 212 | | 1,500,971 | 1,443,938 | 57,033 | 162 |
| | | | 병충해방제 | | | | | |
| | | | | 441 | 1,500,971 | 1,443,938 | 57,033 | 162 |
| | | 1513 | | | 586,305 | 594,026 | △ 7,721 | 163 |
| | | 영농개선 | | | | | | |
| | | | 200 | | 586,305 | 594,026 | △ 7,721 | 163 |
| | | | 사업비 | | | | | |
| | | | 240 | | 586,305 | 594,026 | △ 7,721 | 163 |
| | | | 기타사업비 | | | | | |
| | | | 241 | | 558,000 | 558,000 | - | 163 |
| | | | 농정종합시상 | | | | | |

| | | | | | |
|------|--------|------------|------------|-----------|-----|
| | 104 | 100,000 | 100,000 | - | 163 |
| | 311 | 458,000 | 458,000 | - | 163 |
| | 243 | | | | |
| | 영농시책추진 | 28,305 | 36,026 | △ 7,721 | 164 |
| | 211 | 6,895 | 7,042 | △ 147 | 164 |
| | 221 | 9,550 | 12,756 | △ 3,206 | 165 |
| | 229 | 4,560 | 8,928 | △ 4,368 | 167 |
| | 234 | 7,300 | 7,300 | - | 168 |
| 1514 | | (\$16,784) | (\$14,888) | (\$1,896) | |
| 농산행정 | | 701,151 | 599,344 | 101,807 | 169 |
| | 100 | | | | |
| | 기본적경비 | 631,952 | 544,065 | 87,887 | 169 |
| | 111 | | | | |
| | 인건비 | 542,332 | 463,565 | 78,767 | 169 |
| | 101 | 301,054 | 259,709 | 41,345 | 170 |
| | 102 | 145,509 | 125,526 | 19,983 | 171 |
| | 105 | 95,769 | 78,330 | 17,439 | 172 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|-----|---|---|---|-------------|----------------------|----------------------|---------------------|-----|
| | | | 121 | | | | 기 준 경 비 | 33,720 | 25,800 | 7,920 | 175 |
| | | | | | | | 232 | 26,520 | 18,600 | 7,920 | 175 |
| | | | | | | | 233 | 7,200 | 7,200 | - | 176 |
| | | | 130 | | | | 관 서 운 영 비 | 55,900 | 54,700 | 1,200 | 177 |
| | | | 131 | | | | 농 산 국 | 55,900 | 54,700 | 1,200 | 177 |
| | | | | | | | 821 | 55,900 | 54,700 | 1,200 | 177 |
| | | | 200 | | | | 사 업 비 | (\$16,784) 69,199 | (\$14,888) 55,279 | (\$1,896) 13,920 | 177 |
| | | | 240 | | | | 기 타 사 업 비 | (\$16,784) 69,199 | (\$14,888) 55,279 | (\$1,896) 13,920 | 177 |
| | | | 242 | | | | 농 산 행 정 지 원 | (\$16,784) 69,199 | (\$14,888) 55,279 | (\$1,896) 13,920 | 178 |
| | | | | | | | 104 | 400 | 400 | - | 178 |
| | | | | | | | 213 | (\$16,784) 13,259 | (\$14,888) 12,879 | (\$1,896) 380 | 178 |

| | | | | | |
|---------------|-----|-----------|-----------|---------|-----|
| | 228 | 48,780 | 39,120 | 9,660 | 183 |
| | 234 | 2,940 | 2,880 | 60 | 184 |
| | 417 | 3,820 | - | 3,820 | 185 |
| 1515 식물 검역 | | 1,376,906 | 1,213,108 | 163,798 | 185 |
| 100 기본적 경비 | | 1,065,871 | 919,649 | 146,222 | 185 |
| 111 인건비 | | 897,525 | 763,915 | 133,610 | 185 |
| | 101 | 483,843 | 409,180 | 74,663 | 186 |
| | 102 | 233,857 | 197,770 | 36,087 | 189 |
| | 105 | 179,825 | 156,965 | 22,860 | 189 |
| 121 기준 경비 | | 74,367 | 71,704 | 2,663 | 194 |
| | 106 | 7,385 | 7,385 | - | 194 |
| | 232 | 15,720 | 11,400 | 4,320 | 195 |
| | 233 | 19,016 | 20,217 | △ 1,201 | 195 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|-----|---|---|---|---------|---------|---------|-------|-----|
| | | | | | | | 245 | 2,658 | 2,360 | 298 | 197 |
| | | | | | | | 261 | 19,086 | 19,484 | △ 398 | 197 |
| | | | | | | | 265 | 10,502 | 10,858 | △ 356 | 198 |
| | | | 130 | | | | 관서 운영비 | 93,979 | 84,030 | 9,949 | 204 |
| | | | 151 | | | | 본 소 | 25,406 | 20,987 | 4,419 | 204 |
| | | | | | | | 108 | 503 | 427 | 76 | 204 |
| | | | | | | | 211 | 338 | 338 | - | 204 |
| | | | | | | | 241 | 6,253 | 6,092 | 161 | 205 |
| | | | | | | | 245 | 500 | 500 | - | 206 |
| | | | | | | | 264 | 1,745 | 1,745 | - | 206 |
| | | | | | | | 821 | 16,067 | 11,885 | 4,182 | 207 |
| | | | 153 | | | | 인 천 지 소 | 17,097 | 15,670 | 1,427 | 207 |

| | | | | | |
|----------------|-----|--------|--------|-------|-----|
| | 108 | 738 | 683 | 55 | 207 |
| | 211 | 140 | 140 | - | 208 |
| | 241 | 2,319 | 2,340 | △ 21 | 209 |
| | 245 | 202 | 202 | - | 210 |
| | 264 | 2,492 | 2,492 | - | 210 |
| | 821 | 11,206 | 9,813 | 1,393 | 211 |
| 155 부 산 지 소 | | 18,458 | 16,929 | 1,529 | 211 |
| | 108 | 447 | 380 | 67 | 211 |
| | 211 | 686 | 686 | - | 212 |
| | 241 | 2,913 | 2,850 | 63 | 213 |
| | 245 | 202 | 202 | - | 214 |
| | 264 | 1,026 | 1,026 | - | 214 |
| | 821 | 13,184 | 11,785 | 1,399 | 215 |
| 157 서 울 지 소 | | 10,397 | 9,397 | 1,000 | 215 |
| | 108 | 447 | 380 | 67 | 215 |

(단위:천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|----------------|-----|---------|---------|-------|-----|
| | | | | 211 | 98 | 98 | - | 216 |
| | | | | 241 | 2,597 | 2,528 | 69 | 216 |
| | | | | 245 | 135 | 135 | - | 218 |
| | | | | 821 | 7,120 | 6,256 | 864 | 218 |
| | | | 159 군 산 지 소 | | 15,972 | 14,754 | 1,218 | 219 |
| | | | | 108 | 447 | 380 | 67 | 219 |
| | | | | 211 | 425 | 425 | - | 219 |
| | | | | 241 | 2,793 | 2,792 | 1 | 220 |
| | | | | 245 | 93 | 93 | - | 221 |
| | | | | 264 | 727 | 727 | - | 221 |
| | | | | 821 | 11,487 | 10,337 | 1,150 | 222 |
| | | | 161 제 주 지 소 | | 6,649 | 6,293 | 356 | 223 |
| | | | | 108 | 447 | 380 | 67 | 223 |

| | | | | | |
|-----------|-----|---------|---------|--------|-----|
| | 211 | 467 | 467 | - | 223 |
| | 241 | 1,854 | 1,802 | 52 | 224 |
| | 245 | 51 | 51 | - | 225 |
| | 264 | 401 | 401 | - | 225 |
| | 821 | 3,429 | 3,192 | 237 | 225 |
| 200 | | | | | |
| 사 업 비 | | 311,035 | 293,459 | 17,576 | 226 |
| 240 | | | | | |
| 기 타 사 업 비 | | 311,035 | 293,459 | 17,576 | 226 |
| 241 | | | | | |
| 식 물 검 역 | | 311,035 | 293,459 | 17,576 | 226 |
| | 108 | 1,677 | 1,422 | 255 | 226 |
| | 211 | 53,126 | 48,928 | 4,198 | 227 |
| | 221 | 14,790 | 14,384 | 406 | 228 |
| | 228 | 106,760 | 79,800 | 26,960 | 231 |
| | 229 | 12,297 | 11,997 | 300 | 232 |
| | 241 | 18,794 | 18,688 | 106 | 236 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|----------|----------|-----|------------|---------|------------|-----|
| | | | | 245 | 1,995 | 54,834 | △ 52,839 | 236 |
| | | | | 251 | 9,780 | 9,420 | 360 | 237 |
| | | | | 264 | 6,440 | 6,440 | - | 237 |
| | | | | 265 | 1,743 | 1,960 | △ 217 | 240 |
| | | | | 342 | 32,433 | - | 32,433 | 240 |
| | | | | 411 | 42,000 | 8,586 | 33,414 | 243 |
| | | | | 412 | 5,500 | 31,000 | △ 25,500 | 243 |
| | | | | 414 | - | 6,000 | △ 6,000 | 243 |
| | | | | 417 | 3,700 | - | 3,700 | 244 |
| | | 1516 | | | (\$45,242) | | (\$45,242) | |
| | | 농업 자재 검사 | | | 6,310,867 | 844,374 | 5,466,493 | 244 |
| | | | 100 | | | | | |
| | | | 기본 적 경 비 | | 803,978 | 707,772 | 96,206 | 245 |
| | | | 111 | | | | | |
| | | | 인 건 비 | | 645,308 | 560,432 | 84,876 | 245 |

| | | | | | |
|-----------|-----|---------|---------|---------|-----|
| | 101 | 351,562 | 304,269 | 47,293 | 245 |
| | 102 | 169,921 | 147,063 | 22,858 | 247 |
| | 105 | 123,825 | 109,100 | 14,725 | 247 |
| 121 | | | | | |
| 기 준 경 비 | | 58,469 | 55,250 | 3,219 | 252 |
| | 106 | 865 | 865 | - | 252 |
| | 232 | 17,280 | 12,600 | 4,680 | 253 |
| | 233 | 7,550 | 8,751 | △ 1,201 | 253 |
| | 245 | 766 | 744 | 22 | 254 |
| | 261 | 7,999 | 8,170 | △ 171 | 255 |
| | 265 | 24,009 | 24,120 | △ 111 | 257 |
| 130 | | | | | |
| 관 서 운 영 비 | | 100,201 | 92,090 | 8,111 | 259 |
| 151 | | | | | |
| 농업자재검 사 | | 100,201 | 92,090 | 8,111 | 259 |
| | 104 | 150 | 150 | - | 259 |
| | 108 | 1,428 | 1,138 | 290 | 259 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|---|---|---|---|-----------|------------|---------|------------|-----|
| | | | | | | | 211 | 14,557 | 13,987 | 570 | 260 |
| | | | | | | | 221 | 21,234 | 20,572 | 662 | 263 |
| | | | | | | | 229 | 800 | 833 | △ 33 | 267 |
| | | | | | | | 241 | 27,350 | 26,665 | 685 | 267 |
| | | | | | | | 245 | 1,051 | 1,051 | - | 269 |
| | | | | | | | 264 | 13,702 | 12,100 | 1,602 | 269 |
| | | | | | | | 821 | 19,929 | 15,594 | 4,335 | 270 |
| | | | | | | | 200 | (\$45,242) | | (\$45,242) | |
| | | | | | | | 사 업 비 | 5,506,889 | 136,602 | 5,370,287 | 270 |
| | | | | | | | 240 | (\$45,242) | | (\$45,242) | |
| | | | | | | | 기 타 사 업 비 | 5,506,889 | 136,602 | 5,370,287 | 270 |
| | | | | | | | 241 | (\$45,242) | | (\$45,242) | |
| | | | | | | | 농업자재 검사 | 5,506,889 | 136,602 | 5,370,287 | 271 |
| | | | | | | | 108 | 6,541 | 5,546 | 995 | 271 |
| | | | | | | | 211 | 9,378 | 8,990 | 388 | 271 |
| | | | | | | | 228 | 71,280 | 55,200 | 16,080 | 272 |

| | | | | | | | |
|---------|---------|--|-----|-------------|-------------|-------------|-----|
| | | | 229 | 17,658 | 15,632 | 2,026 | 273 |
| | | | 251 | 10,000 | - | 10,000 | 278 |
| | | | 264 | 909 | 909 | - | 278 |
| | | | 265 | 732 | 1,163 | △ 431 | 279 |
| | | | 314 | 1,800 | - | 1,800 | 280 |
| | | | | (\$45,242) | | (\$45,242) | |
| | | | 411 | 37,241 | 25,462 | 11,779 | 280 |
| | | | 412 | 1,551,000 | 18,500 | 1,532,500 | 282 |
| | | | 413 | 45,000 | - | 45,000 | 282 |
| | | | 414 | - | 5,200 | △ 5,200 | 282 |
| | | | 415 | 3,750,000 | - | 3,750,000 | 283 |
| | | | 417 | 5,350 | - | 5,350 | 283 |
| 1600 | | | | (\$759,960) | (\$575,930) | (\$184,030) | |
| 종 자 공 급 | | | | 3,338,443 | 3,748,953 | △ 410,510 | 284 |
| | 1611 | | | (\$759,960) | (\$575,930) | (\$184,030) | |
| | 종 자 갱 신 | | | 1,970,647 | 2,577,959 | △ 607,312 | 284 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 항 | 목 | '88예 산 | '87예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|-----|---|-----|---|-------------|-------------|-------------|-----|
| | | | 200 | | | | (\$759,960) | (\$575,930) | (\$184,030) | |
| | | | 사 | | | | 1,970,647 | 2,577,959 | △ 607,312 | 284 |
| | | | 업 | | | | | | | |
| | | | 비 | | | | | | | |
| | | | 210 | | | | - | 853,773 | △ 853,773 | 284 |
| | | | 주 | | | | | | | |
| | | | 요 | | | | | | | |
| | | | 사 | | | | | | | |
| | | | 업 | | | | | | | |
| | | | 비 | | | | | | | |
| | | | 211 | | | | - | 853,773 | △ 853,773 | 284 |
| | | | 종 | | | | | | | |
| | | | 자 | | | | | | | |
| | | | 기 | | | | | | | |
| | | | 금 | | | | | | | |
| | | | | | 713 | | - | 853,773 | △ 853,773 | 284 |
| | | | 240 | | | | (\$759,960) | (\$575,930) | (\$184,030) | |
| | | | 기 | | | | 1,970,647 | 1,724,186 | 246,461 | 284 |
| | | | 타 | | | | | | | |
| | | | 사 | | | | | | | |
| | | | 업 | | | | | | | |
| | | | 비 | | | | | | | |
| | | | 241 | | | | (\$16,250) | | (\$16,250) | |
| | | | 종 | | | | 916,577 | 809,445 | 107,132 | 284 |
| | | | 자 | | | | | | | |
| | | | 생 | | | | | | | |
| | | | 산 | | | | | | | |
| | | | 공 | | | | | | | |
| | | | 급 | | | | | | | |
| | | | | | 108 | | 209,299 | 183,562 | 25,737 | 284 |
| | | | | | 211 | | 21,378 | 21,342 | 36 | 285 |
| | | | | | 221 | | 17,946 | 17,345 | 601 | 287 |
| | | | | | 228 | | 144,620 | 108,960 | 35,660 | 289 |
| | | | | | 229 | | 25,091 | 24,904 | 187 | 290 |
| | | | | | 241 | | 107,083 | 107,097 | △ 14 | 291 |

| | | | | | |
|---------|-----|-------------|-------------|-------------|-----|
| | 245 | 32,944 | 28,029 | 4,915 | 293 |
| | 251 | 2,800 | 2,800 | - | 294 |
| | 264 | 69,131 | 67,770 | 1,361 | 294 |
| | 265 | 7,327 | 7,878 | △ 551 | 295 |
| | | (\$16,250) | | (\$16,250) | |
| | 411 | 28,138 | 55,608 | △ 27,470 | 297 |
| | 412 | 208,502 | 132,766 | 75,736 | 298 |
| | 413 | 8,609 | 6,881 | 1,728 | 299 |
| | 414 | 30,169 | 41,503 | △ 11,334 | 299 |
| | 415 | - | 3,000 | △ 3,000 | 300 |
| | 417 | 3,540 | - | 3,540 | 301 |
| 242 | | | | | |
| 원 종 생 산 | | 466,539 | 416,561 | 49,978 | 301 |
| | 441 | 466,539 | 416,561 | 49,978 | 301 |
| 243 | | (\$743,710) | (\$575,930) | (\$167,780) | |
| 차관원리금상환 | | 587,531 | 498,180 | 89,351 | 304 |
| | 741 | (\$368,788) | (\$274,500) | (\$94,288) | |
| | | 291,343 | 237,443 | 53,900 | 304 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|----------------|----------------|-----|------------------------|------------------------|----------------------|-----|
| | | | | 752 | (\$374,922) 296,188 | (\$301,430) 260,737 | (\$73,492) 35,451 | 305 |
| | | 1612 종자공급행정 | | | 1,367,796 | 1,170,994 | 196,802 | 305 |
| | | | 100 기본적경비 | | 1,367,796 | 1,170,994 | 196,802 | 305 |
| | | | 111 인 건 비 | | 1,182,505 | 1,007,866 | 174,639 | 305 |
| | | | | 101 | 640,460 | 553,870 | 86,590 | 306 |
| | | | | 102 | 309,555 | 267,704 | 41,851 | 308 |
| | | | | 103 | 8,672 | 7,136 | 1,536 | 308 |
| | | | | 105 | 223,818 | 179,156 | 44,662 | 310 |
| | | | 121 기 준 경 비 | | 91,119 | 85,669 | 5,450 | 315 |
| | | | | 106 | 2,149 | 1,834 | 315 | 315 |
| | | | | 232 | 27,960 | 20,400 | 7,560 | 316 |

| | | | | | |
|---------------|-----|--------|--------|---------|-----|
| | 233 | 19,500 | 20,385 | △ 885 | 317 |
| | 245 | 3,380 | 2,850 | 530 | 318 |
| | 261 | 24,934 | 25,642 | △ 708 | 319 |
| | 265 | 13,196 | 14,558 | △ 1,362 | 320 |
| 130 관서 운영비 | | 94,172 | 77,459 | 16,713 | 324 |
| 151 본 소 | | 32,035 | 27,430 | 4,605 | 327 |
| | 211 | 111 | 111 | - | 327 |
| | 221 | 1,026 | 1,029 | △ 3 | 328 |
| | 241 | 4,773 | 4,583 | 190 | 329 |
| | 245 | 936 | 936 | - | 330 |
| | 821 | 25,189 | 20,771 | 4,418 | 330 |
| 153 평택 지소 | | 8,483 | 7,866 | 617 | 331 |
| | 211 | 438 | 438 | - | 331 |
| | 241 | 1,838 | 1,732 | 106 | 332 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|------------------|-----|---------|---------|-------|-----|
| | | | | 245 | 195 | 195 | - | 333 |
| | | | | 821 | 6,012 | 5,501 | 511 | 333 |
| | | | 155 대 관 령 지 소 | | 10,930 | 10,376 | 554 | 334 |
| | | | | 104 | 1,931 | 1,935 | △ 4 | 334 |
| | | | | 106 | 47 | 47 | - | 334 |
| | | | | 211 | 473 | 473 | - | 335 |
| | | | | 241 | 1,838 | 1,732 | 106 | 336 |
| | | | | 245 | 234 | 234 | - | 337 |
| | | | | 821 | 6,407 | 5,955 | 452 | 337 |
| | | | 157 익 산 지 소 | | 8,483 | 7,866 | 617 | 338 |
| | | | | 211 | 438 | 438 | - | 338 |
| | | | | 241 | 1,838 | 1,732 | 106 | 339 |
| | | | | 245 | 195 | 195 | - | 340 |

| | | | | | |
|---------|-----|-------|-------|-----|-----|
| | 821 | 6,012 | 5,501 | 511 | 340 |
| 159 | | | | | |
| 합 평 지 소 | | 8,566 | 7,949 | 617 | 341 |
| | 211 | 521 | 521 | - | 341 |
| | 241 | 1,838 | 1,732 | 106 | 342 |
| | 245 | 195 | 195 | - | 343 |
| | 821 | 6,012 | 5,501 | 511 | 344 |
| 161 | | | | | |
| 안 동 지 소 | | 8,483 | 7,866 | 617 | 344 |
| | 211 | 438 | 438 | - | 345 |
| | 241 | 1,838 | 1,732 | 106 | 345 |
| | 245 | 195 | 195 | - | 347 |
| | 821 | 6,012 | 5,501 | 511 | 347 |
| 163 | | | | | |
| 밀 양 지 소 | | 8,709 | 8,106 | 603 | 347 |
| | 211 | 521 | 521 | - | 347 |
| | 241 | 1,838 | 1,732 | 106 | 349 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---------------|---------------|----------------|-----|-----------------------------|----------------------------|--------------------------|-----|
| | | | | 245 | 195 | 195 | - | 350 |
| | | | | 821 | 6,155 | 5,658 | 497 | 350 |
| | | | 165 제 천 지 소 | | 8,483 | - | 8,483 | 351 |
| | | | | 211 | 438 | - | 438 | 351 |
| | | | | 241 | 1,838 | - | 1,838 | 351 |
| | | | | 245 | 195 | - | 195 | 353 |
| | | | | 821 | 6,012 | - | 6,012 | 353 |
| | 1700 농업기계화 | | | | (\$1,616,381) 11,513,511 | (\$1,387,997) 8,064,217 | (\$228,384) 3,449,294 | 354 |
| | | 1711 농업기계화 | | | (\$1,616,381) 11,513,511 | (\$1,387,997) 8,064,217 | (\$228,384) 3,449,294 | 354 |
| | | | 200 사 업 비 | | (\$1,616,381) 11,513,511 | (\$1,387,997) 8,064,217 | (\$228,384) 3,449,294 | 354 |
| | | | 210 주요사업비 | | 9,750,000 | 6,320,000 | 3,430,000 | 354 |

| | | | | | | |
|-----------------|-----|---------------|---------------|-------------|-----|--|
| 212 | | | | | | |
| 기계 화영 농단 | | 7,694,000 | 6,320,000 | 1,374,000 | 354 | |
| | 441 | 7,694,000 | 6,320,000 | 1,374,000 | 354 | |
| 213 | | | | | | |
| 전작기계화촉진 시범사업 | | 2,056,000 | - | 2,056,000 | 356 | |
| | 431 | 2,056,000 | - | 2,056,000 | 356 | |
| 240 | | (\$1,616,381) | (\$1,387,997) | (\$228,384) | | |
| 기타사업비 | | 1,763,511 | 1,744,217 | 19,294 | 357 | |
| 241 | | | | | | |
| 농기계기술 훈련장비확충 | | 466,150 | 543,600 | △ 77,450 | 357 | |
| | 441 | 466,150 | 543,600 | △ 77,450 | 357 | |
| 242 | | (\$1,613,872) | (\$1,387,997) | (\$225,875) | | |
| 농기계차관환차손 | | 1,274,959 | 1,200,617 | 74,342 | 358 | |
| | 319 | (\$1,613,872) | (\$1,387,997) | (\$225,875) | | |
| | | 1,274,959 | 1,200,617 | 74,342 | 359 | |
| 243 | | | | | | |
| 농업기계화 사업지원 | | (\$2,509) | - | (\$2,509) | | |
| | | 22,402 | - | 22,402 | 359 | |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|------------------------|----------------|---------------------------|-----|-----------|-------------|---------------|-----|
| | | | | 104 | 420 | - | 420 | 359 |
| | | | | | (\$2,509) | | (\$2,509) | |
| | | | | 213 | 1,982 | - | 1,982 | 359 |
| | | | | 252 | 20,000 | - | 20,000 | 360 |
| | 1800 양곡기금 및 비료계정 | | | | - | 275,000,000 | △ 275,000,000 | 362 |
| | | 1811 양곡관리기금 | | | - | 275,000,000 | △ 275,000,000 | 362 |
| | | | 200 사 업 비 | | - | 275,000,000 | △ 275,000,000 | 362 |
| | | | 210 주요사업비 | | - | 275,000,000 | △ 275,000,000 | 362 |
| | | | 211 양 곡 관 리 기 금 지 원 | | - | 275,000,000 | △ 275,000,000 | 362 |
| | | | | 331 | - | 275,000,000 | △ 275,000,000 | 362 |

| | | | | | | | |
|---------------|----------------------------|---------------------------|--------------------------|----------------|----------------|----------------|-----|
| 412 농업기반조성 | 1900 농업용수개발 | 1911 대 중 규 모 농업용수개발 | | (\$66,220,957) | (\$43,383,327) | (\$22,837,630) | |
| | | | | 391,332,043 | 344,855,072 | 46,476,971 | 363 |
| | | | | (\$14,029,253) | (\$10,890,200) | (\$3,139,053) | |
| | | | | 131,745,962 | 127,446,857 | 4,299,105 | 363 |
| | | | | | | | |
| | | | | 59,883,000 | 60,103,000 | △ 220,000 | 363 |
| | | | 200 사 업 비 | 59,883,000 | 60,103,000 | △ 220,000 | 363 |
| | | | 210 주요사업비 | 59,883,000 | 60,103,000 | △ 220,000 | 363 |
| | | | 211 대 중 규 모 농업용수개발 | 59,883,000 | 60,103,000 | △ 220,000 | 363 |
| | | | 431 | 59,883,000 | 60,103,000 | △ 220,000 | 363 |
| | 1912 일 반 농 업 용 수 개 발 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | 200 사 업 비 | 47,707,000 | 46,972,000 | 735,000 | 364 | |
| | | | 47,707,000 | 46,972,000 | 735,000 | 364 | |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|---------------------|-----|------------|------------|-------------|-----|
| | | | 210 주요사업비 | | 45,350,000 | 44,880,000 | 470,000 | 364 |
| | | | 211 일반농업 용수개발 | | 36,826,000 | 38,880,000 | △ 2,054,000 | 365 |
| | | | | 431 | 2,995,000 | 2,995,000 | - | 365 |
| | | | | 441 | 33,831,000 | 35,885,000 | △ 2,054,000 | 366 |
| | | | 212 수리시설개보수 | | 8,524,000 | 6,000,000 | 2,524,000 | 368 |
| | | | | 431 | 8,524,000 | 6,000,000 | 2,524,000 | 368 |
| | | | 240 기타사업비 | | 2,357,000 | 2,092,000 | 265,000 | 369 |
| | | | 241 농업용수조사비 | | 161,000 | 161,000 | - | 369 |
| | | | | 431 | 161,000 | 161,000 | - | 369 |
| | | | 242 제주도지하수 개발 | | 279,000 | 279,000 | - | 369 |

| | | | | | | |
|--------------|-----------------------|-----|----------------|----------------|---------------|-----|
| | | 441 | 279,000 | 279,000 | - | 369 |
| | 243 원예주산단지 용수개발 | | 1,917,000 | 1,652,000 | 265,000 | 370 |
| | | 441 | 1,917,000 | 1,652,000 | 265,000 | 370 |
| 1913 채무상환 | | | (\$14,027,881) | (\$10,888,803) | (\$3,139,078) | |
| | | | 23,090,190 | 19,417,982 | 3,672,208 | 371 |
| | 200 사업비 | | (\$14,027,881) | (\$10,888,803) | (\$3,139,078) | |
| | | | 23,090,190 | 19,417,982 | 3,672,208 | 371 |
| | 240 기타사업비 | | (\$14,027,881) | (\$10,888,803) | (\$3,139,078) | |
| | | | 23,090,190 | 19,417,982 | 3,672,208 | 371 |
| | 241 부실농조장 기채정리 | | 56,636 | 57,623 | △987 | 372 |
| | | 281 | 7,280 | 8,267 | △987 | 372 |
| | | 613 | 49,356 | 49,356 | - | 372 |
| | 242 농업용수 양곡대전 | | (\$813,811) | (\$829,842) | (△\$16,031) | |
| | | | 642,912 | 717,815 | △74,903 | 373 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----------------|------------------------|-----|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----|
| | | | | 282 | (\$172,441) 136,229 | (\$188,464) 163,022 | (\$△16,023) △26,793 | 373 |
| | | | | 612 | (\$641,370) 506,683 | (\$641,378) 554,793 | (△\$8) △48,110 | 373 |
| | | | 243 농지개량조합 장기채지원 | | 11,951,525 | 9,941,542 | 2,009,983 | 373 |
| | | | | 315 | 11,951,525 | 9,941,542 | 2,009,983 | 373 |
| | | | 244 차관원리금상환 | | (\$13,214,070) 10,439,117 | (\$10,058,961) 8,701,002 | (\$3,155,109) 1,738,115 | 374 |
| | | | | 741 | (\$8,159,006) 6,445,616 | (\$6,070,542) 5,251,019 | (\$2,088,464) 1,194,597 | 374 |
| | | | | 752 | (\$5,055,064) 3,993,501 | (\$3,988,419) 3,449,983 | (\$1,066,645) 543,518 | 374 |
| | | 1914 농어촌개발행정 | | | (\$1,372) 1,065,772 | (\$1,397) 953,875 | (△\$25) 111,897 | 374 |
| | | | 100 기본적경비 | | 695,514 | 598,676 | 96,838 | 374 |

| | | | | | |
|-----|-------------|-----------|-----------|--------|-----|
| 111 | 인 건 비 | 605,314 | 519,176 | 86,138 | 375 |
| | 101 | 339,328 | 290,544 | 48,784 | 375 |
| | 102 | 164,009 | 140,430 | 23,579 | 376 |
| | 105 | 101,977 | 88,202 | 13,775 | 376 |
| 121 | 기 준 경 비 | 38,400 | 28,200 | 10,200 | 380 |
| | 232 | 30,000 | 19,800 | 10,200 | 380 |
| | 233 | 8,400 | 8,400 | - | 380 |
| 130 | 관 서 운 영 비 | 51,800 | 51,300 | 500 | 381 |
| 131 | 농 어 촌 개 발 국 | 51,800 | 51,300 | 500 | 381 |
| | 821 | 51,800 | 51,300 | 500 | 381 |
| 200 | 사 업 비 | (\$1,372) | (\$1,397) | (\$25) | |
| | | 370,258 | 355,199 | 15,059 | 381 |
| 240 | 기 타 사 업 비 | (\$1,372) | (\$1,397) | (\$25) | |
| | | 370,258 | 355,199 | 15,059 | 382 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88예 | 산 | '87예 | 산 | 증 | △ | 감 | 페이지 |
|---|---|---|-----|---|---|---|---------------|---------------------|---|---------------------|---|-------------------|---|---|-----|
| | | | 241 | | | | 국유재산관리 | 277,874 | | 277,874 | | - | | | 382 |
| | | | | | | | 211 | 25,354 | | 25,354 | | - | | | 382 |
| | | | | | | | 221 | 252,520 | | 252,520 | | - | | | 383 |
| | | | 242 | | | | 농어촌개발 행정지원 | (\$1,372) 67,757 | | (\$1,397) 52,761 | | (△\$25) 14,996 | | | 383 |
| | | | | | | | 107 | 1,400 | | 1,080 | | 320 | | | 383 |
| | | | | | | | 211 | 3,992 | | 3,012 | | 980 | | | 383 |
| | | | | | | | 213 | (\$1,372) 1,085 | | (\$1,397) 1,209 | | (△\$25) △124 | | | 384 |
| | | | | | | | 228 | 54,520 | | 44,520 | | 10,000 | | | 385 |
| | | | | | | | 234 | 2,940 | | 2,940 | | - | | | 386 |
| | | | | | | | 417 | 3,820 | | - | | 3,820 | | | 387 |
| | | | 243 | | | | 환지사자격시험 | 2,754 | | 2,754 | | - | | | 387 |
| | | | | | | | 104 | 690 | | 690 | | - | | | 387 |

| | | | | | | | |
|----------------|--------------|------------------------|-----|-------------|-------------|------------|-----|
| | | | 221 | 1,182 | 1,182 | - | 388 |
| | | | 234 | 324 | 324 | - | 389 |
| | | | 251 | 558 | 558 | - | 389 |
| | | 244 농지관리위원회 운영지도 | | 21,873 | 21,810 | 63 | 390 |
| | | | 211 | 7,140 | 7,110 | 30 | 390 |
| | | | 221 | 10,000 | 10,000 | - | 390 |
| | | | 234 | 2,700 | 2,700 | - | 390 |
| | | | 241 | 2,033 | 2,000 | 33 | 391 |
| 2100 생산기반확충 | | | | (\$5,887) | (\$5,266) | (\$621) | |
| | | | | 135,508,286 | 110,774,215 | 24,734,071 | 392 |
| | 2111 경지정리 | | | 98,144,000 | 83,165,000 | 14,979,000 | 392 |
| | | 200 사업비 | | 98,144,000 | 83,165,000 | 14,979,000 | 392 |
| | | 210 주요사업비 | | 98,144,000 | 83,165,000 | 14,979,000 | 392 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88예 산 | '87예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|------|-----|---|---|-----------|-----|------------|------------|------------|-----|
| | | | 211 | | | 경 지 정 리 | | 98,144,000 | 83,165,000 | 14,979,000 | 392 |
| | | | | | | | 315 | 2,750,000 | 2,295,000 | 455,000 | 392 |
| | | | | | | | 431 | 935,000 | 750,000 | 185,000 | 392 |
| | | | | | | | 441 | 94,459,000 | 80,120,000 | 14,339,000 | 393 |
| | | 2112 | | | | 농 지 조 성 | | (\$5,887) | (\$5,266) | (\$621) | |
| | | | | | | | | 5,286 | 5,215 | 71 | 393 |
| | | | 200 | | | 사 업 비 | | (\$5,887) | (\$5,266) | (\$621) | |
| | | | | | | | | 5,286 | 5,215 | 71 | 393 |
| | | | 240 | | | 기 타 사 업 비 | | (\$5,887) | (\$5,266) | (\$621) | |
| | | | | | | | | 5,286 | 5,215 | 71 | 393 |
| | | | 242 | | | 야 산 개 발 | | (\$5,887) | (\$5,266) | (\$621) | |
| | | | | | | | | 5,286 | 5,215 | 71 | 393 |
| | | | | | | | 282 | 147 | 171 | △ 24 | 394 |
| | | | | | | | | (\$5,887) | (\$5,266) | (\$621) | |
| | | | | | | | 315 | 4,651 | 4,555 | 96 | 394 |
| | | | | | | | 614 | 488 | 489 | △ 1 | 394 |

| | | | | | | | |
|------|------|----------------|-------|----------------|----------------|----------------|-----|
| | 2115 | 배수개선 | | 37,359,000 | 27,604,000 | 9,755,000 | 394 |
| | | 200 | 사업비 | 37,359,000 | 27,604,000 | 9,755,000 | 394 |
| | | 210 | 주요사업비 | 37,359,000 | 27,604,000 | 9,755,000 | 394 |
| | | 211 | 배수개선 | 37,359,000 | 27,604,000 | 9,755,000 | 395 |
| | | | 431 | 300,000 | 300,000 | - | 395 |
| | | | 441 | 37,059,000 | 27,304,000 | 9,755,000 | 395 |
| 2200 | | 대단위농업개발 | | (\$52,185,817) | (\$32,487,861) | (\$19,697,956) | |
| | | | | 103,493,795 | 79,324,000 | 24,169,795 | 396 |
| | 2212 | 영산강(Ⅱ) 지구개발 | | 13,270,000 | 11,800,000 | 1,470,000 | 396 |
| | | 200 | 사업비 | 13,270,000 | 11,800,000 | 1,470,000 | 396 |
| | | 210 | 주요사업비 | 13,270,000 | 11,800,000 | 1,470,000 | 396 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88예 산 | '87예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----------------|-----------------------------|-----|------------|------------|-----------|-----|
| | | | 211 영 산 강 (Ⅱ) 지 구 개 발 | | 13,270,000 | 11,800,000 | 1,470,000 | 396 |
| | | | | 432 | 13,270,000 | 11,800,000 | 1,470,000 | 396 |
| | | 2214 논산지구개발 | | | 12,685,000 | 8,100,000 | 4,585,000 | 397 |
| | | | 200 사 업 비 | | 12,685,000 | 8,100,000 | 4,585,000 | 397 |
| | | | 210 주요사업비 | | 12,685,000 | 8,100,000 | 4,585,000 | 397 |
| | | | 211 논산지구개발 | | 12,685,000 | 8,100,000 | 4,585,000 | 397 |
| | | | | 432 | 12,685,000 | 8,100,000 | 4,585,000 | 397 |
| | | 2215 삼교천지구개발 | | | 15,837,000 | 14,500,000 | 1,337,000 | 398 |
| | | | 200 사 업 비 | | 15,837,000 | 14,500,000 | 1,337,000 | 398 |
| | | | 210 주요사업비 | | 15,837,000 | 14,500,000 | 1,337,000 | 398 |

| | | | | | | | |
|------|-----|----------|-----|------------|------------|-----------|-----|
| | 211 | 삼교천 지구개발 | | 15,837,000 | 14,500,000 | 1,337,000 | 398 |
| | | | 432 | 15,837,000 | 14,500,000 | 1,337,000 | 398 |
| 2218 | | 미호천 지구개발 | | 9,392,000 | 8,500,000 | 892,000 | 399 |
| | 200 | 사 업 비 | | 9,392,000 | 8,500,000 | 892,000 | 399 |
| | 210 | 주요 사업비 | | 9,392,000 | 8,500,000 | 892,000 | 399 |
| | 211 | 미호천 지구개발 | | 9,392,000 | 8,500,000 | 892,000 | 399 |
| | | | 432 | 9,392,000 | 8,500,000 | 892,000 | 399 |
| 2220 | | 대단위 지구조사 | | 1,000,000 | - | 1,000,000 | 399 |
| | 200 | 사 업 비 | | 1,000,000 | - | 1,000,000 | 399 |
| | 240 | 기 타 사업비 | | 1,000,000 | - | 1,000,000 | 400 |
| | 241 | 대단위 지구조사 | | 1,000,000 | - | 1,000,000 | 400 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88예 산 | '87예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---------------------|-----------------------------|-----|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-----|
| | | | | 432 | 1,000,000 | - | 1,000,000 | 400 |
| | | 2221 채 무 상 환 | | | (\$52,185,817) 41,226,795 | (\$32,487,861) 28,102,000 | (\$19,697,956) 13,124,795 | 401 |
| | | | 200 사 업 비 | | (\$52,185,817) 41,226,795 | (\$32,487,861) 28,102,000 | (\$19,697,956) 13,124,795 | 401 |
| | | | 210 주요사업비 | | (\$52,185,817) 41,226,795 | (\$32,487,861) 28,102,000 | (\$19,697,956) 13,124,795 | 401 |
| | | | 211 대 단 위 지 구 채 무 상 환 | | (\$52,185,817) 41,226,795 | (\$32,487,861) 28,102,000 | (\$19,697,956) 13,124,795 | 401 |
| | | | | 315 | (\$52,185,817) 41,226,795 | (\$32,487,861) 28,102,000 | (\$19,697,956) 13,124,795 | 401 |
| | | 2223 대 호 지 구 개 발 | | | 10,083,000 | 8,322,000 | 1,761,000 | 403 |
| | | | 200 사 업 비 | | 10,083,000 | 8,322,000 | 1,761,000 | 403 |
| | | | 210 주요사업비 | | 10,083,000 | 8,322,000 | 1,761,000 | 403 |
| | | | 211 대 호 지 구 개 발 | | 10,083,000 | 8,322,000 | 1,761,000 | 403 |
| | | | | 432 | 10,083,000 | 8,322,000 | 1,761,000 | 403 |

| | | | | | | | |
|------|--------|-------------|-------------|------------|------------|--------------|-----|
| 2300 | 방조제 축조 | | | 20,584,000 | 27,310,000 | △ 6,726,000 | 403 |
| | 2311 | 금강 하구둑 | | 8,362,000 | 21,500,000 | △ 13,138,000 | 403 |
| | | 200 | 사업비 | 8,362,000 | 21,500,000 | △ 13,138,000 | 404 |
| | | 210 | 주요사업비 | 8,362,000 | 21,500,000 | △ 13,138,000 | 404 |
| | | 211 | 금강 하구둑 | 8,362,000 | 21,500,000 | △ 13,138,000 | 404 |
| | | | 432 | 8,362,000 | 21,500,000 | △ 13,138,000 | 404 |
| | 2312 | 영산강방조제 축조 | | 6,942,000 | 2,130,000 | 4,812,000 | 404 |
| | | 200 | 사업비 | 6,942,000 | 2,130,000 | 4,812,000 | 404 |
| | | 210 | 주요사업비 | 6,942,000 | 2,130,000 | 4,812,000 | 404 |
| | | 211 | 영산강방조제 축조 | 6,942,000 | 2,130,000 | 4,812,000 | 404 |
| | | | 432 | 6,942,000 | 2,130,000 | 4,812,000 | 405 |
| | 2313 | 국가관리방조제 개보수 | | 5,280,000 | 3,680,000 | 1,600,000 | 405 |
| | | 200 | 사업비 | 5,280,000 | 3,680,000 | 1,600,000 | 405 |
| | | 210 | 주요사업비 | 5,280,000 | 3,680,000 | 1,600,000 | 405 |
| | | 211 | 국가관리방조제 개보수 | 5,280,000 | 3,680,000 | 1,600,000 | 405 |
| | | | 441 | 5,280,000 | 3,680,000 | 1,600,000 | 405 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---------------|---------------|-------------------------|------------|-----|---------------|---------------|----------------|-----|
| 413 농가소득지원 | 2400 유통 개선 | 2411 농수산물도매 시장 건설 | 200 사업비 | 441 | (\$7,056,557) | (\$5,155,560) | (\$ 1,900,997) | 406 |
| | | | | | 170,121,012 | 246,445,056 | △ 76,324,044 | |
| | | | | | (\$8,664) | (\$346,707) | (△ \$338,043) | |
| | | | | | 7,550,426 | 27,334,558 | △ 19,784,132 | 406 |
| | | | | | 2,991,000 | 2,000,000 | 991,000 | 406 |
| | | | | | 2,991,000 | 2,000,000 | 991,000 | 406 |
| | | | | | 2,991,000 | 2,000,000 | 991,000 | 406 |
| | | | | | 2,991,000 | 2,000,000 | 991,000 | 406 |
| | | | | | 2,991,000 | 2,000,000 | 991,000 | 406 |
| | | | | | 2,879,000 | 3,340,000 | △ 461,000 | 407 |
| 2,879,000 | 3,340,000 | △ 461,000 | 407 | | | | | |

| | | | | | | |
|------|-----|-----------------|-----------|--------------|----------------|-----|
| | 240 | 기 타 사 업 비 | 2,879,000 | 3,340,000 | △ 461,000 | 407 |
| | 241 | 규격출하사업 | 1,237,000 | 900,000 | 337,000 | 407 |
| | 315 | | 1,237,000 | 900,000 | 337,000 | 407 |
| | 242 | 산지유통시설 | 1,642,000 | 2,440,000 | △ 798,000 | 407 |
| | 431 | | 1,642,000 | 2,440,000 | △ 798,000 | 407 |
| 2413 | | 유통 조성 | | (\$ 335,032) | (△ \$ 335,032) | |
| | | | 779,127 | 622,183 | 156,944 | 409 |
| | 200 | 사 업 비 | | (\$335,032) | (△ \$ 335,032) | |
| | | | 779,127 | 622,183 | 156,944 | 409 |
| | 210 | 주요사업비 | 639,470 | - | 639,470 | 409 |
| | 211 | 한국식품개발 연구원출연 | 639,470 | - | 639,470 | 409 |
| | 318 | | 639,470 | - | 639,470 | 409 |
| | 240 | 기 타 사 업 비 | | (\$335,032) | (△ \$335,032) | |
| | | | 139,657 | 622,183 | △ 482,526 | 409 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|----------|---|---|-----|---|---------|--------------|----------------|-----|
| | | | 242 | | | | | | | | |
| | | | 유통개선기본 | | | | | | (\$ 335,032) | (\$335,032) | |
| | | | 계획차관상환 | | | | | - | 289,803 | 289,803 | 409 |
| | | | | | | 741 | | - | (\$ 316,506) | (△ \$ 316,506) | |
| | | | | | | | | | 273,778 | △ 273,778 | 409 |
| | | | | | | 752 | | - | (\$ 18,526) | (△ \$ 18,526) | |
| | | | | | | | | | △ 16,025 | △ 16,025 | 409 |
| | | | 244 | | | | | | | | |
| | | | 농수산물유통 | | | | | | | | |
| | | | 개선시책추진 | | | | | 12,598 | 12,400 | 198 | 409 |
| | | | | | | 211 | | 4,598 | 4,400 | 198 | 409 |
| | | | | | | 221 | | 8,000 | 8,000 | - | 410 |
| | | | 245 | | | | | | | | |
| | | | 가공식품표준 | | | | | | | | |
| | | | 규격(K.S)화 | | | | | | | | |
| | | | 사 | | | | | 127,059 | 319,980 | △ 192,921 | 410 |
| | | | | | | 104 | | 10,800 | 6,000 | 4,800 | 410 |
| | | | | | | 211 | | 9,163 | 7,500 | 1,663 | 410 |
| | | | | | | 221 | | 4,000 | 3,468 | 532 | 412 |

| | | | | | | |
|------|---------------------------|-----|-----------------------|-----------------------|--------------------------|-----|
| | | 234 | 600 | - | 600 | 413 |
| | | 315 | 102,496 | 303,012 | △ 200,516 | 413 |
| 2414 | 가 격 안 정 | | - | 20,000,000 | △ 20,000,000 | 413 |
| | 200 사 업 비 | | - | 20,000,000 | △ 20,000,000 | 413 |
| | 210 주요 사업 비 | | - | 20,000,000 | △ 20,000,000 | 413 |
| | 211 농수산물 가격 안 정 기 금 | | - | 20,000,000 | △ 20,000,000 | 413 |
| | | 713 | - | 20,000,000 | △ 20,000,000 | 413 |
| 2415 | 과수산업 육성 | | (\$ 6,990) 173,908 | (\$ 9,951) 713,242 | (△ \$2,961) △ 539,334 | 413 |
| | 200 사 업 비 | | (\$ 6,990) 173,908 | (\$ 9,951) 713,242 | (△ \$2,961) △ 539,334 | 413 |
| | 240 기 타 사 업 비 | | (\$ 6,990) 173,908 | (\$ 9,951) 713,242 | (△ \$2,961) △ 539,334 | 413 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88예 산 | '87예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|-----|---|---|---|-----|---------------------|---------------------|-----------------------|-----|
| | | | 241 | | | | | | | | |
| | | | 과 | 실 | 수 | 출 | | (\$ 6,990) | (\$ 9,951) | (△\$2,961) | |
| | | | 진 | 흥 | 사 | 업 | | 13,908 | 14,246 | △ 338 | 414 |
| | | | | | | | 211 | 1,194 | - | 1,194 | 414 |
| | | | | | | | 213 | (\$ 6,990) 5,523 | (\$ 9,951) 8,608 | (△\$2,961) △ 3,085 | 414 |
| | | | | | | | 221 | 1,553 | - | 1,553 | 415 |
| | | | | | | | 234 | 5,638 | 5,638 | - | 416 |
| | | | 242 | | | | | | | | |
| | | | 과 | 수 | 시 | 범 | | | | | |
| | | | 단 | 지 | 육 | 성 | | 160,000 | 160,000 | - | 417 |
| | | | | | | | 431 | 160,000 | 160,000 | - | 417 |
| | | | 243 | | | | | | | | |
| | | | 과 | 수 | 재 | 배 | | | | | |
| | | | 특 | 수 | 봉 | 지 | | | | | |
| | | | 공 | 장 | 건 | 설 | | - | 500,000 | △ 500,000 | 417 |
| | | | | | | | 431 | - | 500,000 | △ 500,000 | 417 |

| | | | | | | | |
|--|----------------|---------------|-----|----------------------|----------------------|---------------------|-----|
| | | 244 과수센서스 | | - | 38,996 | △ 38,996 | 417 |
| | | | 108 | - | 23,976 | △ 23,976 | 417 |
| | | | 221 | - | 15,020 | △ 15,020 | 417 |
| | 2416 화훼산업육성 | | | 210,000 | 210,000 | - | 417 |
| | | 200 사업비 | | 210,000 | 210,000 | - | 417 |
| | | 240 기타사업비 | | 210,000 | 210,000 | - | 418 |
| | | 241 화훼단지조성 | | 210,000 | 210,000 | - | 418 |
| | | | 441 | 210,000 | 210,000 | - | 418 |
| | 2417 유통행정 | | | (\$1,674) 517,391 | (\$1,724) 449,133 | (△ \$ 50) 68,258 | 418 |
| | | 100 기본적경비 | | 456,462 | 399,809 | 56,653 | 418 |
| | | 111 인건비 | | 389,502 | 338,509 | 50,993 | 419 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|--------------------|-----|----------------------|----------------------|--------------------|-----|
| | | | | 101 | 216,790 | 187,155 | 29,635 | 419 |
| | | | | 102 | 104,782 | 90,458 | 14,324 | 420 |
| | | | | 105 | 67,930 | 60,896 | 7,034 | 421 |
| | | | 121 기 준 경 비 | | 26,160 | 20,400 | 5,760 | 422 |
| | | | | 232 | 20,160 | 14,400 | 5,760 | 422 |
| | | | | 233 | 6,000 | 6,000 | - | 423 |
| | | | 130 관 석 운 영 비 | | 40,800 | 40,900 | △ 100 | 424 |
| | | | 131 농 산 물 유 통 국 | | 40,800 | 40,900 | △ 100 | 424 |
| | | | | 821 | 40,800 | 40,900 | △ 100 | 424 |
| | | | 200 사 업 비 | | (\$ 1,674) 60,929 | (\$ 1,724) 49,324 | (△ \$50) 11,605 | 424 |
| | | | 240 기 타 사 업 비 | | (\$ 1,674) 60,929 | (\$ 1,724) 49,324 | (△ \$50) 11,605 | 425 |

| | | | | | | | | |
|------|------|--------|-----|-----------|-----------|---------|-----|--|
| | | 241 | | | | | | |
| | | 유통행정지원 | | 59,606 | 47,832 | 11,774 | 425 | |
| | | | 104 | 360 | 360 | - | 425 | |
| | | | 211 | 5,940 | 5,704 | 236 | 425 | |
| | | | 221 | 14,346 | 13,928 | 418 | 426 | |
| | | | 228 | 35,140 | 27,840 | 7,300 | 427 | |
| | | | 417 | 3,820 | - | 3,820 | 428 | |
| | | 242 | | (\$1,674) | (\$1,724) | (△\$50) | | |
| | | 국제협력사업 | | 1,323 | 1,492 | △169 | 429 | |
| | | | 213 | (\$1,674) | (\$1,724) | (△\$50) | | |
| | | | | 1,323 | 1,492 | △169 | 429 | |
| 2500 | | | | | | | | |
| 농특사업 | | | | 4,107,199 | 3,992,834 | 114,365 | 430 | |
| | 2512 | | | | | | | |
| | 잠업사업 | | | 2,464,900 | 2,542,900 | △78,000 | 430 | |
| | | 200 | | | | | | |
| | | 사업비 | | 2,464,900 | 2,542,900 | △78,000 | 430 | |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|---------------------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----|
| | | | 240 기 타 사 업 비 | | 2,464,900 | 2,542,000 | △ 77,100 | 430 |
| | | | 241 원 잠 종 생 산 | | 114,000 | 120,000 | △ 6,000 | 430 |
| | | | | 441 | 114,000 | 120,000 | △ 6,000 | 430 |
| | | | 242 인공사료육보급 시 범 사 업 | | 31,800 | 44,000 | △ 12,200 | 431 |
| | | | | 441 | 31,800 | 44,000 | △ 12,200 | 431 |
| | | | 243 도잡업검사소및 잠종장시설지원 | | 130,550 | 130,000 | 550 | 432 |
| | | | | 441 | 130,550 | 130,000 | 550 | 432 |
| | | | 244 뽕 발 조 성 | | 1,821,600 | 1,933,500 | △ 111,900 | 432 |
| | | | | 441 | 1,821,600 | 1,933,500 | △ 111,900 | 432 |
| | | | 245 생 사 검 사 장 비 지 원 | | 54,950 | 51,400 | 3,550 | 433 |

| | | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|-----|---------|---------|--------|-----|
| | | 411 | 54,950 | 51,400 | 3,550 | 433 |
| | 246 애 누 에 공 동 잡 실 건 축 | | 240,000 | 192,000 | 48,000 | 434 |
| | | 441 | 240,000 | 192,000 | 48,000 | 435 |
| | 247 양잠기계화보급 | | 72,000 | 72,000 | - | 435 |
| | | 441 | 72,000 | 72,000 | - | 435 |
| 2514 잡 증 장 운 영 | | | 463,011 | 413,737 | 49,274 | 436 |
| | 100 기 본 적 경 비 | | 324,191 | 285,576 | 38,615 | 436 |
| | 111 인 건 비 | | 255,906 | 221,584 | 34,322 | 436 |
| | | 101 | 140,578 | 122,913 | 17,665 | 436 |
| | | 102 | 67,946 | 59,408 | 8,538 | 438 |
| | | 105 | 47,382 | 39,263 | 8,119 | 439 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|------------------|-----|---------|---------|---------|-----|
| | | | 121 기 준 경 비 | | 32,762 | 33,197 | △ 435 | 443 |
| | | | | 106 | 573 | 573 | - | 443 |
| | | | | 232 | 8,400 | 6,600 | 1,800 | 443 |
| | | | | 233 | 4,300 | 5,500 | △ 1,200 | 444 |
| | | | | 245 | 999 | 978 | 21 | 445 |
| | | | | 261 | 10,827 | 11,098 | △ 271 | 446 |
| | | | | 265 | 7,663 | 8,448 | △ 785 | 447 |
| | | | 130 관 서 운 영 비 | | 35,523 | 30,795 | 4,728 | 449 |
| | | | 151 국 립 잠 종 장 | | 35,523 | 30,795 | 4,728 | 449 |
| | | | | 104 | 917 | 880 | 37 | 449 |
| | | | | 211 | 306 | 306 | - | 449 |
| | | | | 221 | 2,040 | 2,017 | 23 | 450 |

| | | | | | |
|-----------|-----|---------|---------|--------|-----|
| | 241 | 10,884 | 10,432 | 452 | 453 |
| | 245 | 910 | 910 | - | 454 |
| | 264 | 6,485 | 6,485 | - | 454 |
| | 821 | 13,981 | 9,765 | 4,216 | 455 |
| 200 | | | | | |
| 사 업 비 | | 138,820 | 128,161 | 10,659 | 456 |
| 240 | | | | | |
| 기 타 사 업 비 | | 138,820 | 128,161 | 10,659 | 456 |
| 241 | | | | | |
| 잠 증 생 산 | | 121,520 | 112,623 | 8,897 | 456 |
| | 104 | 459 | 440 | 19 | 456 |
| | 107 | 1,080 | 1,080 | - | 456 |
| | 108 | 47,654 | 41,690 | 5,964 | 456 |
| | 211 | 1,210 | 928 | 282 | 457 |
| | 221 | 3,470 | 3,470 | - | 458 |
| | 228 | 30,000 | 22,680 | 7,320 | 459 |
| | 229 | 16,000 | 16,000 | - | 460 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|-----|---|---|---------|---------|---------|----------|-----|
| | | | | | | 251 | 200 | 200 | - | 463 |
| | | | | | | 264 | 2,071 | 2,071 | - | 463 |
| | | | | | | 265 | 1,464 | 1,627 | △ 163 | 464 |
| | | | | | | 411 | 1,400 | 14,410 | △ 13,010 | 464 |
| | | | | | | 412 | 4,500 | - | 4,500 | 465 |
| | | | | | | 414 | 7,629 | 8,027 | △ 398 | 465 |
| | | | | | | 417 | 4,383 | - | 4,383 | 465 |
| | | | 242 | | | 병 독 검 사 | 17,300 | 15,538 | 1,762 | 466 |
| | | | | | | 107 | 90 | 90 | - | 466 |
| | | | | | | 108 | 8,228 | 7,348 | 880 | 466 |
| | | | | | | 211 | 1,210 | 928 | 282 | 466 |
| | | | | | | 221 | 400 | 400 | - | 467 |
| | | | | | | 229 | 6,772 | 6,772 | - | 468 |

| | | | | | |
|------------------|-----|-----------|-----------|---------|-----|
| | 251 | 100 | - | 100 | 468 |
| | 411 | 500 | - | 500 | 469 |
| 2515 생 사 검 사 | | 1,179,288 | 1,036,197 | 143,091 | 469 |
| 100 기 본 적 경 비 | | 974,333 | 861,263 | 113,070 | 469 |
| 111 인 건 비 | | 815,631 | 707,400 | 108,231 | 469 |
| | 101 | 448,027 | 388,483 | 59,544 | 469 |
| | 102 | 216,546 | 187,766 | 28,780 | 472 |
| | 105 | 151,058 | 131,151 | 19,907 | 472 |
| 121 기 준 경 비 | | 58,830 | 58,971 | △ 141 | 477 |
| | 106 | 1,518 | 1,518 | - | 477 |
| | 232 | 14,760 | 10,800 | 3,960 | 477 |
| | 233 | 7,767 | 8,968 | △ 1,201 | 478 |
| | 245 | 886 | 892 | △ 6 | 479 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|-----------------|-----|---------|---------|---------|-----|
| | | | | 261 | 8,762 | 9,040 | △ 278 | 480 |
| | | | | 265 | 25,137 | 27,753 | △ 2,616 | 480 |
| | | | 130 관 서 운영 비 | | 99,872 | 94,892 | 4,980 | 486 |
| | | | 151 본 소 | | 43,171 | 38,471 | 4,700 | 486 |
| | | | | 104 | 475 | 457 | 18 | 486 |
| | | | | 108 | 575 | 489 | 86 | 486 |
| | | | | 211 | 400 | 400 | - | 487 |
| | | | | 221 | 290 | 275 | 15 | 488 |
| | | | | 241 | 12,733 | 12,731 | 2 | 488 |
| | | | | 264 | 7,888 | 7,888 | - | 490 |
| | | | | 821 | 20,810 | 16,231 | 4,579 | 490 |
| | | | 153 부 산 지 소 | | 56,701 | 56,421 | 280 | 491 |
| | | | | 104 | 475 | 457 | 18 | 491 |

| | | | | |
|--------------|---------|---------|--------|-----|
| 108 | 280 | 237 | 43 | 492 |
| 211 | 2,101 | 2,101 | - | 492 |
| 221 | 96 | 100 | △ 4 | 493 |
| 229 | 751 | 834 | △ 83 | 493 |
| 241 | 21,590 | 21,590 | - | 495 |
| 264 | 18,148 | 18,148 | - | 496 |
| 821 | 13,260 | 12,954 | 306 | 497 |
| 200 사업비 | 204,955 | 174,934 | 30,021 | 497 |
| 240 기타사업비 | 204,955 | 174,934 | 30,021 | 498 |
| 241 생사검사 | 204,955 | 174,934 | 30,021 | 498 |
| 211 | 10,722 | 7,920 | 2,802 | 498 |
| 221 | 13,875 | 11,875 | 2,000 | 504 |
| 228 | 106,520 | 80,280 | 26,240 | 510 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---------|---------|-----------|-----|---------------|-------------|-------------|-----|
| | | | | 229 | 8,750 | 8,750 | - | 512 |
| | | | | 245 | 3,125 | 2,969 | 156 | 520 |
| | | | | 264 | 1,800 | 1,800 | - | 521 |
| | | | | 411 | 5,800 | 14,769 | △ 8,969 | 521 |
| | | | | 412 | 14,300 | 19,500 | △ 5,200 | 523 |
| | | | | 413 | 965 | 1,071 | △ 106 | 523 |
| | | | | 414 | 37,778 | 26,000 | 11,778 | 524 |
| | | | | 417 | 1,320 | - | 1,320 | 525 |
| | 2600 | | | | (\$1,230,893) | (\$896,576) | (\$334,317) | |
| | 축 산 사 업 | | | | 13,224,590 | 15,723,887 | △ 2,499,297 | 526 |
| | | 2611 | | | (\$1,130,728) | (\$834,631) | (\$296,097) | |
| | | 축 산 사 업 | | | 6,057,584 | 9,691,810 | △ 3,634,226 | 526 |
| | | | 200 | | (\$1,130,728) | (\$834,631) | (\$296,097) | |
| | | | 사 업 비 | | 6,057,584 | 9,691,810 | △ 3,634,226 | 526 |
| | | | 210 | | | | | |
| | | | 주 요 사 업 비 | | 2,316,000 | - | 2,316,000 | 526 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----|---------------|-------------|-------------|-----|
| 211 | 초 지 조 성 | | 960,000 | - | 960,000 | 526 |
| | | 441 | 960,000 | - | 960,000 | 526 |
| 212 | 축산물공판장 건 설 | | 1,356,000 | - | 1,356,000 | 527 |
| | | 431 | 1,356,000 | - | 1,356,000 | 527 |
| 240 | 기 타 사 업 비 | | (\$1,130,728) | (\$834,631) | (\$296,097) | |
| | | | 3,741,584 | 9,691,810 | △ 5,950,226 | 527 |
| 241 | 가 축 방 역 | | 1,885,050 | 1,748,788 | 136,262 | 527 |
| | | 229 | 1,547,190 | 1,502,168 | 45,022 | 527 |
| | | 314 | 180,000 | 180,000 | - | 532 |
| | | 321 | 21,000 | 21,000 | - | 533 |
| | | 441 | 136,860 | 45,620 | 91,240 | 533 |
| 242 | 사 료 검 정 | | 11,259 | 8,235 | 3,024 | 534 |
| | | 229 | 8,235 | 8,235 | - | 534 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|--------------|-----------------------|-----|---------------------------|-------------------------|------------------------|-----|
| | | | | 411 | 3,024 | - | 3,024 | 537 |
| | | | 243 낙농차관환차손 | | (\$ 1,130,728) 893,275 | (\$834,631) 721,956 | (\$296,097) 171,319 | 537 |
| | | | | 319 | (\$1,130,728) 893,275 | (\$834,631) 721,956 | (\$296,097) 171,319 | 537 |
| | | | 244 소입식농가지원 | | - | 6,396,831 | △ 6,396,831 | 537 |
| | | | | 613 | - | 6,396,831 | △ 6,396,831 | 537 |
| | | | 245 사육비착물 종자대지원 | | 952,000 | 816,000 | 136,000 | 538 |
| | | | | 441 | 952,000 | 816,000 | 136,000 | 538 |
| | | 2612 축산행정 | | | (\$10,996) 2,201,256 | (\$11,705) 1,927,701 | (△ \$ 709) 273,555 | 539 |

| | | | | | |
|--------|-----|------------|------------|----------|-----|
| 100 | | | | | |
| 기본적 경비 | | 1,752,195 | 1,531,655 | 220,540 | 539 |
| 111 | | | | | |
| 인건비 | | 1,669,135 | 1,457,855 | 211,280 | 539 |
| | 101 | 918,912 | 793,821 | 125,091 | 539 |
| | 102 | 444,140 | 383,680 | 60,460 | 541 |
| | 105 | 306,083 | 280,354 | 25,729 | 541 |
| 121 | | | | | |
| 기준 경비 | | 32,760 | 24,600 | 8,160 | 545 |
| | 232 | 25,560 | 17,400 | 8,160 | 545 |
| | 233 | 7,200 | 7,200 | - | 545 |
| 130 | | | | | |
| 관서 운영비 | | 50,300 | 49,200 | 1,100 | 546 |
| 131 | | | | | |
| 축산국 | | 50,300 | 49,200 | 1,100 | 546 |
| | 821 | 50,300 | 49,200 | 1,100 | 546 |
| 200 | | | | | |
| 사업비 | | (\$10,996) | (\$11,705) | (△\$709) | |
| | | 449,061 | 396,046 | 53,015 | 547 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|---|-----|---|---|-----|------------|------------|----------|-----|
| | | | | 240 | | | | (\$10,996) | (\$11,705) | (△\$709) | |
| | | | | 기 | | | | 449,061 | 396,046 | 53,015 | 547 |
| | | | | 타 | | | | | | | |
| | | | | 사 | | | | | | | |
| | | | | 업 | | | | | | | |
| | | | | 비 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 241 | | | | 413,681 | 369,681 | 44,000 | 547 |
| | | | | 축 | | | | | | | |
| | | | | 산 | | | | | | | |
| | | | | 물 | | | | | | | |
| | | | | 검 | | | | | | | |
| | | | | 사 | | | | | | | |
| | | | | | | | 104 | 156,120 | 156,120 | - | 547 |
| | | | | | | | 211 | 59,520 | 55,800 | 3,720 | 548 |
| | | | | | | | 228 | 191,120 | 150,840 | 40,280 | 548 |
| | | | | | | | 229 | 6,921 | 6,921 | - | 549 |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | 242 | | | | 6,165 | 6,005 | 160 | 550 |
| | | | | 수 | | | | | | | |
| | | | | 의 | | | | | | | |
| | | | | 사 | | | | | | | |
| | | | | 국 | | | | | | | |
| | | | | 가 | | | | | | | |
| | | | | 시 | | | | | | | |
| | | | | 험 | | | | | | | |
| | | | | | | | 104 | 1,710 | 1,550 | 160 | 551 |
| | | | | | | | 211 | 920 | 920 | - | 552 |
| | | | | | | | 221 | 1,475 | 1,475 | - | 552 |
| | | | | | | | 234 | 900 | 900 | - | 552 |
| | | | | | | | 251 | 1,160 | 1,160 | - | 553 |

| | | | | | | | |
|--|----------|-----|------------|------------|----------|-----|--|
| | 243 | | | | | | |
| | 부경 축산물단속 | | 10,288 | 10,235 | 53 | 553 | |
| | | 211 | 4,988 | 4,935 | 53 | 553 | |
| | | 232 | 3,600 | 3,600 | - | 554 | |
| | | 234 | 1,700 | 1,700 | - | 555 | |
| | 244 | | (\$10,996) | (\$11,705) | (△\$709) | | |
| | 국제 협력사업 | | 8,687 | 10,125 | △1,438 | 556 | |
| | | | (\$7,246) | (\$8,205) | (△\$959) | | |
| | | 213 | 5,724 | 7,097 | △1,373 | 556 | |
| | | | (\$3,750) | (\$3,500) | (\$250) | | |
| | | 245 | 2,963 | 3,028 | △65 | 558 | |
| | 245 | | | | | | |
| | 축산행정지원 | | 10,240 | - | 10,240 | 559 | |
| | | 211 | 3,220 | - | 3,220 | 559 | |
| | | 221 | 3,200 | - | 3,220 | 561 | |
| | | 417 | 3,820 | - | 3,820 | 563 | |
| | 2613 | | | | | | |
| | 동물검역 | | 1,488,983 | 982,399 | 506,584 | 563 | |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|----------------|-----|---------|---------|---------|-----|
| | | | 100 기본적 경비 | | 924,630 | 775,449 | 149,181 | 563 |
| | | | 111 인 건 비 | | 756,186 | 622,349 | 133,837 | 563 |
| | | | | 101 | 417,582 | 343,096 | 74,486 | 564 |
| | | | | 102 | 201,831 | 165,831 | 36,000 | 565 |
| | | | | 105 | 136,773 | 113,422 | 23,351 | 566 |
| | | | 121 기 준 경 비 | | 77,923 | 71,683 | 6,240 | 570 |
| | | | | 106 | 4,840 | 4,840 | - | 570 |
| | | | | 232 | 19,200 | 12,600 | 6,600 | 571 |
| | | | | 233 | 11,967 | 12,867 | △ 900 | 572 |
| | | | | 245 | 3,237 | 2,786 | 451 | 573 |
| | | | | 261 | 27,559 | 27,879 | △ 320 | 574 |
| | | | | 265 | 11,120 | 10,711 | 409 | 575 |

| | | | | | |
|-----|--------|--------|--------|---------|-----|
| 130 | 관서 운영비 | 90,521 | 81,417 | 9,104 | 580 |
| 151 | 본 소 | 36,095 | 37,173 | △ 1,078 | 580 |
| | 108 | 672 | 1,138 | △ 466 | 580 |
| | 211 | 148 | 706 | △ 558 | 580 |
| | 221 | 610 | 610 | - | 581 |
| | 241 | 7,421 | 9,545 | △ 2,124 | 582 |
| | 245 | 900 | 1,500 | △ 600 | 583 |
| | 264 | 5,104 | 6,544 | △ 1,440 | 584 |
| | 821 | 21,240 | 17,130 | 4,110 | 584 |
| 153 | 서울 지 소 | 10,993 | 14,759 | △ 3,766 | 585 |
| | 108 | 202 | 171 | 31 | 585 |
| | 211 | 98 | 98 | - | 585 |
| | 221 | 140 | 860 | △ 720 | 586 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|----------------|-----|---------|---------|---------|-----|
| | | | | 241 | 3,666 | 3,881 | △ 215 | 587 |
| | | | | 245 | - | 400 | △ 400 | 587 |
| | | | | 264 | - | 2,612 | △ 2,612 | 587 |
| | | | | 821 | 6,887 | 6,737 | 150 | 588 |
| | | | 155 인 천 지 소 | | 11,806 | 11,049 | 757 | 589 |
| | | | | 108 | 269 | 204 | 65 | 589 |
| | | | | 211 | 98 | 98 | - | 589 |
| | | | | 221 | 200 | 240 | △ 40 | 590 |
| | | | | 241 | 2,711 | 2,130 | 581 | 590 |
| | | | | 245 | 200 | 300 | △ 100 | 592 |
| | | | | 264 | 2,555 | 2,555 | - | 592 |
| | | | | 821 | 5,773 | 5,522 | 251 | 592 |
| | | | 157 부 산 지 소 | | 19,109 | 6,614 | 12,495 | 593 |

159
군 산 지 소

| | | | | |
|-----|-------|-------|-------|-----|
| 108 | 1,342 | 152 | 1,190 | 593 |
| 211 | 686 | 686 | - | 594 |
| 221 | 610 | 60 | 550 | 595 |
| 241 | 3,864 | 1,348 | 2,516 | 595 |
| 245 | 1,500 | - | 1,500 | 596 |
| 264 | 6,544 | 226 | 6,318 | 597 |
| 821 | 4,563 | 4,142 | 421 | 598 |
| | 7,011 | 6,615 | 396 | 598 |
| 108 | 269 | 143 | 126 | 598 |
| 211 | 460 | 460 | - | 599 |
| 221 | 100 | 100 | - | 600 |
| 241 | 1,436 | 1,436 | - | 600 |
| 245 | 100 | 100 | - | 601 |
| 264 | 725 | 725 | - | 602 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|------------------|-----|---------|---------|---------|-----|
| | | | | 821 | 3,921 | 3,651 | 270 | 602 |
| | | | 161 제 주 지 소 | | 5,507 | 5,207 | 300 | 603 |
| | | | | 108 | 202 | 143 | 59 | 603 |
| | | | | 211 | 224 | 224 | - | 603 |
| | | | | 221 | 150 | 150 | - | 604 |
| | | | | 241 | 818 | 818 | - | 604 |
| | | | | 245 | 100 | 100 | - | 605 |
| | | | | 264 | 357 | 357 | - | 606 |
| | | | | 821 | 3,656 | 3,415 | 241 | 606 |
| | | | 200 사 업 비 | | 564,353 | 206,950 | 357,403 | 607 |
| | | | 240 기 타 사 업 비 | | 564,353 | 206,950 | 357,403 | 607 |
| | | | 241 동 물 검 역 | | 564,353 | 206,950 | 357,403 | 607 |

| | | | | | | |
|--|--------|-----|------------|------------|------------|-----|
| | | 108 | 2,013 | 1,707 | 306 | 607 |
| | | 211 | 8,957 | 8,957 | - | 608 |
| | | 221 | 8,872 | 8,614 | 258 | 612 |
| | | 228 | 87,240 | 63,780 | 23,460 | 614 |
| | | 229 | 27,000 | 26,223 | 777 | 616 |
| | | 241 | 45,405 | 45,405 | - | 618 |
| | | 251 | 1,800 | 1,800 | - | 619 |
| | | 264 | 6,703 | 1,200 | 5,503 | 620 |
| | | 411 | 77,957 | 39,264 | 38,693 | 620 |
| | | 412 | 280,878 | - | 280,878 | 622 |
| | | 413 | 9,478 | - | 9,478 | 624 |
| | | 414 | 3,630 | 10,000 | △ 6,370 | 625 |
| | | 417 | 4,420 | - | 4,420 | 625 |
| | 2614 | | (\$89,169) | (\$50,240) | (\$38,929) | |
| | 총 축 생산 | | 1,964,776 | 1,797,053 | 167,723 | 626 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|-------------|-----|------------|------------|------------|-----|
| | | | 200 | | (\$89,169) | (\$50,240) | (\$38,929) | |
| | | | 사 업 비 | | 1,964,776 | 1,797,053 | 167,723 | 626 |
| | | | 240 | | (\$89,169) | (\$50,240) | (\$38,929) | |
| | | | 기 타 사 업 비 | | 1,964,776 | 1,797,053 | 167,723 | 626 |
| | | | 241 | | (\$76,428) | (\$35,840) | (\$40,588) | |
| | | | 가 축 사 양 관 리 | | 1,268,573 | 1,108,189 | 160,384 | 626 |
| | | | | 104 | 39,086 | 37,652 | 1,434 | 626 |
| | | | | 108 | 34,960 | 30,276 | 4,684 | 627 |
| | | | | 211 | 5,970 | 2,800 | 3,170 | 629 |
| | | | | | (\$ 3,253) | - | (\$ 3,253) | |
| | | | | 213 | 2,570 | - | 2,570 | 629 |
| | | | | 221 | 9,050 | 7,550 | 1,500 | 630 |
| | | | | 228 | 150,370 | 110,280 | 40,090 | 633 |
| | | | | | (\$73,175) | (\$35,840) | (\$37,335) | |
| | | | | 229 | 830,321 | 806,243 | 24,078 | 635 |
| | | | | 241 | 15,000 | 15,000 | - | 652 |

| | | | | | |
|--|--------|---------|---------|--------|-----|
| | 245 | 11,493 | 3,920 | 7,573 | 653 |
| | 251 | 1,080 | 1,186 | △ 106 | 654 |
| | 264 | 21,766 | 21,766 | - | 655 |
| | 265 | 16,263 | 17,036 | △ 773 | 656 |
| | 311 | 1,000 | 1,000 | - | 659 |
| | 411 | 16,092 | 5,500 | 10,592 | 659 |
| | 412 | 80,000 | 25,700 | 54,300 | 660 |
| | 413 | 3,952 | 1,940 | 2,012 | 661 |
| | 414 | 19,980 | 20,340 | △ 360 | 662 |
| | 417 | 9,620 | - | 9,620 | 663 |
| | 242 | | | | |
| | 자급자료생산 | 636,089 | 628,522 | 7,567 | 664 |
| | 108 | 137,735 | 119,281 | 18,454 | 664 |
| | 221 | 1,548 | 1,548 | - | 667 |
| | 229 | 260,379 | 260,022 | 357 | 667 |
| | 245 | 10,720 | 3,120 | 7,600 | 673 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|---------|-----|------------|-------------|------------|-----|
| | | | | 264 | 1,300 | 1,300 | - | 674 |
| | | | | 411 | 79,000 | 81,500 | △ 2,500 | 674 |
| | | | | 412 | 126,598 | 136,138 | △ 9,540 | 675 |
| | | | | 413 | 5,870 | 5,514 | 356 | 676 |
| | | | | 414 | 7,500 | 7,500 | - | 677 |
| | | | | 415 | 5,439 | 12,599 | △ 7,160 | 677 |
| | | | 243 | | (\$12,741) | (\$ 14,400) | △(\$1,659) | |
| | | | 인공수정및진료 | | 60,114 | 60,342 | △ 228 | 678 |
| | | | | 211 | 1,210 | 1,160 | 50 | 678 |
| | | | | | (\$12,741) | (\$14,400) | △(\$1,659) | |
| | | | | 229 | 50,250 | 50,951 | △ 701 | 678 |
| | | | | 245 | 1,993 | 2,028 | △ 35 | 682 |
| | | | | 264 | 550 | 550 | - | 683 |
| | | | | 265 | 5,111 | 5,653 | △ 542 | 683 |
| | | | | 411 | 1,000 | - | 1,000 | 684 |

| | | | | | | | |
|--------|-----|--|-----------|-----------|---------|-----|--|
| 2615 | | | | | | | |
| 종축원 운영 | | | 1,511,991 | 1,324,924 | 187,067 | 685 | |
| 100 | | | | | | | |
| 기본적 경비 | | | 1,503,255 | 1,316,437 | 186,818 | 685 | |
| 111 | | | | | | | |
| 인건비 | | | 1,209,622 | 1,035,589 | 174,033 | 685 | |
| | 101 | | 653,680 | 560,378 | 93,302 | 685 | |
| | 102 | | 315,947 | 270,850 | 45,097 | 688 | |
| | 105 | | 239,995 | 204,361 | 35,634 | 689 | |
| 121 | | | | | | | |
| 기준 경비 | | | 114,684 | 109,901 | 4,783 | 695 | |
| | 106 | | 3,495 | 3,495 | - | 695 | |
| | 232 | | 30,180 | 21,600 | 8,580 | 696 | |
| | 233 | | 18,583 | 19,185 | △ 602 | 697 | |
| | 245 | | 5,637 | 5,673 | △ 36 | 699 | |
| | 261 | | 41,104 | 43,498 | △ 2,394 | 701 | |
| | 265 | | 15,685 | 16,450 | △ 765 | 702 | |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|---------------|-----|---------|---------|-------|-----|
| | | | 130 관서 운영비 | | 178,949 | 170,947 | 8,002 | 706 |
| | | | 151 국립 증축원 | | 100,007 | 95,005 | 5,002 | 706 |
| | | | | 104 | 12,900 | 12,900 | - | 706 |
| | | | | 106 | 310 | 310 | - | 707 |
| | | | | 108 | 5,315 | 4,557 | 758 | 707 |
| | | | | 211 | 719 | 719 | - | 708 |
| | | | | 221 | 2,090 | 2,090 | - | 709 |
| | | | | 241 | 26,852 | 26,852 | - | 710 |
| | | | | 264 | 20,662 | 20,662 | - | 711 |
| | | | | 821 | 31,159 | 26,915 | 4,244 | 711 |
| | | | 153 대전 지원 | | 19,597 | 18,847 | 750 | 712 |
| | | | | 104 | 1,290 | 1,290 | - | 712 |

| | | | | | |
|----------------|-----|--------|--------|-----|-----|
| | 106 | 31 | 31 | - | 713 |
| | 108 | 2,013 | 1,707 | 306 | 713 |
| | 211 | 473 | 473 | - | 714 |
| | 221 | 331 | 330 | 1 | 715 |
| | 241 | 5,046 | 5,046 | - | 715 |
| | 264 | 4,552 | 4,552 | - | 716 |
| | 821 | 5,861 | 5,418 | 443 | 717 |
| 155 사 천 지 원 | | 19,825 | 19,075 | 750 | 717 |
| | 104 | 1,290 | 1,290 | - | 718 |
| | 106 | 31 | 31 | - | 718 |
| | 108 | 2,013 | 1,707 | 306 | 719 |
| | 211 | 521 | 521 | - | 719 |
| | 221 | 331 | 330 | 1 | 720 |
| | 241 | 5,046 | 5,046 | - | 721 |
| | 264 | 4,732 | 4,732 | - | 721 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|------------------|-----|---------|---------|-------|-----|
| | | | | 821 | 5,861 | 5,418 | 443 | 722 |
| | | | 157 대 관 령 지 원 | | 19,791 | 19,041 | 750 | 723 |
| | | | | 104 | 1,290 | 1,290 | - | 723 |
| | | | | 106 | 31 | 31 | - | 723 |
| | | | | 108 | 2,013 | 1,707 | 306 | 724 |
| | | | | 211 | 460 | 460 | - | 724 |
| | | | | 221 | 331 | 330 | 1 | 725 |
| | | | | 241 | 5,046 | 5,046 | - | 726 |
| | | | | 264 | 4,759 | 4,759 | - | 727 |
| | | | | 821 | 5,861 | 5,418 | 443 | 728 |
| | | | 159 남 원 지 원 | | 19,729 | 18,979 | 750 | 728 |
| | | | | 104 | 1,290 | 1,290 | - | 728 |
| | | | | 106 | 31 | 31 | - | 729 |
| | | | | 108 | 2,013 | 1,707 | 306 | 729 |

| | | | | | |
|-------|-----|-------|-------|-----|-----|
| | 211 | 460 | 460 | - | 730 |
| | 221 | 331 | 330 | 1 | 731 |
| | 241 | 5,046 | 5,046 | - | 731 |
| | 264 | 4,697 | 4,697 | - | 732 |
| | 821 | 5,861 | 5,418 | 443 | 733 |
| 200 | | | | | |
| 사업비 | | 8,736 | 8,487 | 249 | 734 |
| 240 | | | | | |
| 기타사업비 | | 8,736 | 8,487 | 249 | 734 |
| 241 | | | | | |
| 연수교육 | | 3,506 | 3,487 | 19 | 734 |
| | 312 | 3,264 | 3,245 | 19 | 734 |
| | 313 | 242 | 242 | - | 735 |
| 242 | | | | | |
| 종축원운영 | | 5,230 | 5,000 | 230 | 735 |
| | 414 | 5,230 | 5,000 | 230 | 735 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|--------------|--------------|-----------------------|-----|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----|
| | 2800 농업개발 | | | | (\$5,817,000) 94,175,361 | (\$3,912,277) 33,151,974 | (\$1,904,723) 61,023,387 | 736 |
| | | 2811 농업개발 | | | 794,108 | 20,000,000 | △ 19,205,892 | 736 |
| | | | 200 사업비 | | 794,108 | 20,000,000 | △ 19,205,892 | 736 |
| | | | 210 주요사업비 | | - | 20,000,000 | △ 20,000,000 | 736 |
| | | | 211 농어민후계자 육성기금 | | - | 20,000,000 | △ 20,000,000 | 736 |
| | | | | 713 | - | 20,000,000 | △ 20,000,000 | 736 |
| | | | 240 기타사업비 | | 794,108 | - | 794,108 | 736 |
| | | | 241 농민교육시설신축 | | 794,108 | - | 794,108 | 736 |
| | | | | 441 | 794,108 | - | 794,108 | 736 |
| | | 2812 이차보전 | | | 17,088,000 | 8,960,429 | 8,127,571 | 737 |

| | | | | | | |
|------|-----|-----------|---------------|---------------|---------------|-----|
| | 200 | 사 업 비 | 25,804,000 | 8,960,429 | 25,804,000 | 737 |
| | 210 | 주요 사업비 | 16,788,000 | 8,900,429 | 7,887,571 | 737 |
| | 211 | 이 차 보 상 | 16,788,000 | 8,900,429 | 7,887,571 | 737 |
| | 319 | | 16,788,000 | 8,900,429 | 7,887,571 | 737 |
| | 240 | 기 타 사 업 비 | 300,000 | 60,000 | 240,000 | 738 |
| | 241 | 농업재해보험 | 300,000 | 60,000 | 240,000 | 738 |
| | 315 | | 300,000 | 60,000 | 240,000 | 738 |
| 2813 | | 채 무 상 환 | (\$5,817,000) | (\$3,912,277) | (\$1,904,723) | |
| | | | 4,595,430 | 3,384,120 | 1,211,310 | 739 |
| | 200 | 사 업 비 | (\$5,817,000) | (\$3,912,277) | (\$1,904,723) | |
| | | | 4,595,430 | 3,384,120 | 1,211,310 | 739 |
| | 240 | 기 타 사 업 비 | (\$5,817,000) | (\$3,912,277) | (\$1,904,723) | |
| | | | 4,595,430 | 3,384,120 | 1,211,310 | 739 |
| | 241 | 채 무 상 환 | (\$5,817,000) | (\$3,912,277) | (\$1,904,723) | |
| | | | 4,595,430 | 3,384,120 | 1,211,310 | 739 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|----------------|------------------|-----|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-----|
| | | | | 319 | (\$5,817,000) 4,595,430 | (\$3,912,277) 3,384,120 | (\$1,904,723) 1,211,310 | 739 |
| | | 2814 농업정책행정 | | | 893,823 | 807,425 | 86,398 | 740 |
| | | | 100 기 본 적 경 비 | | 502,576 | 439,553 | 63,023 | 740 |
| | | | 111 인 건 비 | | 420,716 | 366,053 | 54,663 | 740 |
| | | | | 101 | 241,052 | 207,055 | 33,997 | 740 |
| | | | | 102 | 116,509 | 100,077 | 16,432 | 742 |
| | | | | 105 | 63,155 | 58,921 | 4,234 | 743 |
| | | | 121 기 준 경 비 | | 32,760 | 24,600 | 8,160 | 746 |
| | | | | 232 | 25,560 | 17,400 | 8,160 | 746 |
| | | | | 233 | 7,200 | 7,200 | - | 747 |
| | | | 130 관 서 운 영 비 | | 49,100 | 48,900 | 200 | 747 |

| | | | | | | |
|-----|----------------|--|---------|---------|--------|-----|
| 131 | 농업정책국 | | 49,100 | 48,900 | 200 | 747 |
| 821 | | | 49,100 | 48,900 | 200 | 748 |
| 200 | 사업비 | | 391,247 | 367,872 | 23,375 | 748 |
| 240 | 기타사업비 | | 391,247 | 367,872 | 23,375 | 748 |
| 241 | 농업정책지원 | | 53,980 | 40,480 | 13,500 | 749 |
| 104 | | | 160 | 160 | - | 749 |
| 221 | | | 8,000 | 8,000 | - | 749 |
| 228 | | | 35,960 | 29,280 | 6,680 | 749 |
| 234 | | | 3,040 | 3,040 | - | 750 |
| 417 | | | 6,820 | - | 6,820 | 750 |
| 242 | 자연농과생 급식비지원 | | 143,321 | 133,302 | 10,019 | 751 |
| 321 | | | 143,321 | 133,302 | 10,019 | 751 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|----------------------------------|---------------------------|-----|------------|---------|------------|-----|
| | | | 243 농어민 후계자 대 회 지 원 | | 185,700 | 185,700 | - | 752 |
| | | | | 321 | 185,700 | 185,700 | - | 752 |
| | | | 244 영농어지원센터 | | 8,246 | 8,390 | △ 144 | 752 |
| | | | | 211 | 526 | 670 | △ 144 | 753 |
| | | | | 221 | 6,200 | 6,200 | - | 753 |
| | | | | 241 | 1,520 | 1,520 | - | 754 |
| | | 2816 농 어 가 부 채 경 감 대 책 지 원 | | | 70,804,000 | - | 70,804,000 | 754 |
| | | | 200 사 업 비 | | 70,804,000 | - | 70,804,000 | 755 |
| | | | 210 주 요 사 업 비 | | 70,804,000 | - | 70,804,000 | 755 |
| | | | 211 금 리 인 하 이 차 보 전 | | 25,804,000 | - | 25,804,000 | 755 |

| | | | | | | | |
|---------|--------|---------------------------|-----|------------|------------|------------|-----|
| | | | 319 | 25,804,000 | - | 25,804,000 | 755 |
| | | 212 | | | | | |
| | | 농림수산업자 신용보증기금 출연분보전 | | 45,000,000 | - | 45,000,000 | 756 |
| | | | 315 | 45,000,000 | - | 45,000,000 | 756 |
| 2900 | | | | | | | |
| 농촌소득원개발 | | | | 49,851,154 | 33,801,672 | 16,049,482 | 756 |
| | 2912 | | | | | | |
| | 농공지구조성 | | | 38,274,104 | 24,481,145 | 13,792,959 | 756 |
| | | 200 | | | | | |
| | | 사업비 | | 38,274,104 | 24,481,145 | 13,792,959 | 757 |
| | | 210 | | | | | |
| | | 주요사업비 | | 38,272,000 | 24,479,000 | 13,793,000 | 757 |
| | | 211 | | | | | |
| | | 농공지구조성 | | 38,272,000 | 24,479,000 | 13,793,000 | 757 |
| | | | 441 | 38,272,000 | 24,479,000 | 13,793,000 | 757 |
| | | 240 | | | | | |
| | | 기타사업비 | | 2,104 | 2,145 | △ 41 | 758 |
| | | 241 | | | | | |
| | | 농공지구조성지원 | | 2,104 | 2,145 | △ 41 | 758 |
| | | | 211 | 2,104 | 2,145 | △ 41 | 758 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----------------|-----------------------|-----|------------|-----------|-----------|-----|
| | | 2913 농촌소득원도로 | | | 11,085,850 | 9,008,527 | 2,077,323 | 759 |
| | | | 200 사 업 비 | | 11,085,850 | 9,008,527 | 2,077,323 | 759 |
| | | | 210 주요 사업비 | | 11,085,850 | 9,008,527 | 2,077,323 | 759 |
| | | | 211 농촌소득원도로 | | 11,085,850 | 9,008,527 | 2,077,323 | 759 |
| | | | | 431 | 258,390 | 247,000 | 11,390 | 759 |
| | | | | 441 | 10,827,460 | 8,761,527 | 2,065,933 | 760 |
| | | 2914 복합영농지원 | | | 291,200 | 312,000 | △ 20,800 | 760 |
| | | | 200 사 업 비 | | 291,200 | 312,000 | △ 20,800 | 760 |
| | | | 240 기 타 사 업 비 | | 291,200 | 312,000 | △ 20,800 | 761 |
| | | | 241 마을공동육묘장 설 치 | | 291,200 | 312,000 | △ 20,800 | 761 |

| | | | | | | | |
|------------------|----------------------------|---------------------------|-----|-----------|-------------|---------------|-----|
| | | | 441 | 291,200 | 312,000 | △ 20,800 | 761 |
| | 2915 농어촌부업제품 판 매 지 원 | | | 200,000 | - | 200,000 | 761 |
| | | 200 사 업 비 | | 200,000 | - | 200,000 | 761 |
| | | 240 기 타 사 업 비 | | 200,000 | - | 200,000 | 762 |
| | | 241 농어촌부업제품 판매 센터설치 | | 200,000 | - | 200,000 | 762 |
| | | | 441 | 200,000 | - | 200,000 | 762 |
| 3200 농촌지역종합개발 | | | | 1,212,282 | 132,440,131 | △ 131,227,849 | 762 |
| | 3211 농촌지역종합개발 | | | 1,202,999 | 7,140,131 | △ 5,937,132 | 762 |
| | | 200 사 업 비 | | 1,202,999 | 7,140,131 | △ 5,937,132 | 762 |
| | | 210 주 요 사 업 비 | | 1,200,000 | 7,137,200 | △ 5,937,200 | 762 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----------------|----------------------------|-----|-----------|-----------|-------------|-----|
| | | | 211 농촌지역종합개발 | | 1,200,000 | 7,137,200 | △ 5,937,200 | 763 |
| | | | | 431 | - | 392,000 | △ 392,000 | 763 |
| | | | | 441 | 1,200,000 | 6,745,200 | △ 5,545,200 | 763 |
| | | | 240 기 타 사 업 비 | | 2,999 | 2,931 | 68 | 763 |
| | | | 241 농촌지역종합개발 사 업 지 원 | | 2,999 | 2,931 | 68 | 763 |
| | | | | 211 | 1,999 | 1,931 | 68 | 763 |
| | | | | 234 | 1,000 | 1,000 | - | 764 |
| | | 3212 산지 종합개발 | | | - | 300,000 | △ 300,000 | 764 |
| | | | 200 사 업 비 | | - | 300,000 | △ 300,000 | 764 |
| | | | 210 주 요 사 업 비 | | - | 300,000 | △ 300,000 | 764 |
| | | | 211 산지 종합개발 | | - | 300,000 | △ 300,000 | 764 |

| | | | | | | |
|------|---------------------|-----|-------|-------------|--------------|-----|
| | | 431 | - | 300,000 | △300,000 | 764 |
| 3213 | 농어촌지역개발 기 | | 9,283 | 125,000,000 | △124,990,717 | 764 |
| 200 | 사 업 비 | | 9,283 | 125,000,000 | △124,990,717 | 764 |
| 210 | 주 요 사 업 비 | | - | 125,000,000 | △125,000,000 | 764 |
| 211 | 농어촌지역개발 기 | | - | 125,000,000 | △125,000,000 | 764 |
| | | 713 | - | 125,000,000 | △125,000,000 | 764 |
| 240 | 기 타 사 업 비 | | 9,283 | - | 9,283 | 764 |
| 241 | 농어촌지역개발 기금 사업 지원 | | 9,283 | - | 9,283 | 764 |
| | | 107 | 405 | - | 405 | 764 |
| | | 211 | 3,878 | - | 3,878 | 764 |
| | | 221 | 3,800 | - | 3,800 | 765 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------|---------------|---------------|------------|---------|-----|
| 416 농수산행정 | 1100 농업행정 | 1101 기관운영 | 100 기본적경비 | 234 | 1,200 | - | 1,200 | 765 | |
| | | | | | (\$1,222,864) | (\$1,200,694) | (\$22,170) | | |
| | | | | | 40,505,200 | 34,173,437 | 6,331,763 | 766 | |
| | | | | | (\$89,107) | (\$79,725) | (\$9,382) | | |
| | | | | | 5,200,619 | 3,801,399 | 1,399,220 | 766 | |
| | | | | | 1,434,786 | 1,097,763 | 337,023 | 766 | |
| | | | | | 1,244,078 | 983,928 | 260,150 | 766 | |
| | | | | | 111 인건비 | 843,204 | 619,891 | 223,313 | 766 |
| | | | | | 101 | 488,560 | 348,065 | 140,495 | 766 |
| | | | | | 102 | 236,137 | 168,230 | 67,907 | 769 |
| | 105 | 118,507 | 103,596 | 14,911 | 770 | | | | |
| | 121 기준경비 | 229,474 | 206,937 | 22,537 | 774 | | | | |
| | 232 | 53,040 | 46,320 | 6,720 | 774 | | | | |

| | | | | | |
|-----------------|-----|---------|---------|---------|-----|
| | 233 | 96,849 | 79,113 | 17,736 | 775 |
| | 245 | 4,730 | 4,760 | △ 30 | 776 |
| | 261 | 74,855 | 76,744 | △ 1,889 | 778 |
| 130 관서운영비 | | 171,400 | 157,100 | 14,300 | 778 |
| 131 장차관실및총무과 | | 101,800 | 88,100 | 13,700 | 779 |
| | 821 | 101,800 | 88,100 | 13,700 | 779 |
| 132 공보실 | | 22,800 | 22,600 | 200 | 779 |
| | 821 | 22,800 | 22,600 | 200 | 779 |
| 133 감사관실 | | 46,800 | 46,400 | 400 | 780 |
| | 821 | 46,800 | 46,400 | 400 | 780 |
| 200 사업비 | | 190,708 | 113,835 | 76,873 | 781 |
| 240 기타사업비 | | 190,708 | 113,835 | 76,873 | 781 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|----------------|-----|---------|---------|--------|-----|
| | | | 241 농정시책추진 | | 155,332 | 107,859 | 47,473 | 781 |
| | | | | 104 | 6,713 | 6,713 | - | 781 |
| | | | | 211 | 1,733 | - | 1,733 | 783 |
| | | | | 221 | 1,000 | 1,000 | - | 783 |
| | | | | 228 | 71,860 | 53,040 | 18,820 | 784 |
| | | | | 234 | 22,266 | 17,766 | 4,500 | 785 |
| | | | | 241 | 3,240 | 3,240 | - | 787 |
| | | | | 264 | 600 | 600 | - | 787 |
| | | | | 311 | 13,000 | 13,000 | - | 788 |
| | | | | 411 | 19,500 | 10,500 | 9,000 | 788 |
| | | | | 412 | 8,000 | 2,000 | 6,000 | 788 |
| | | | | 417 | 7,420 | - | 7,420 | 789 |
| | | | 242 홍보협의회운영 | | 35,376 | 5,976 | 29,400 | 790 |

| | | | | | | |
|------|-------|-----|------------|------------|-----------|-----|
| | | 221 | 29,400 | - | 29,400 | 790 |
| | | 234 | 5,976 | 5,976 | - | 790 |
| 1111 | | | (\$89,107) | (\$79,725) | (\$9,382) | |
| 농업행정 | | | 3,765,833 | 2,703,636 | 1,062,197 | 791 |
| | 100 | | | | | |
| | 기본적경비 | | 415,969 | 365,392 | 50,577 | 791 |
| | 111 | | | | | |
| | 인건비 | | 319,069 | 274,732 | 44,337 | 791 |
| | | 101 | 185,114 | 158,508 | 26,606 | 791 |
| | | 102 | 89,472 | 76,612 | 12,860 | 793 |
| | | 105 | 44,483 | 39,612 | 4,871 | 793 |
| | 121 | | | | | |
| | 기준경비 | | 31,200 | 25,560 | 5,640 | 795 |
| | | 232 | 22,800 | 17,160 | 5,640 | 796 |
| | | 233 | 8,400 | 8,400 | - | 796 |
| | 130 | | | | | |
| | 관서운영비 | | 65,700 | 65,100 | 600 | 797 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|------------------|-----|-------------------------|-------------------------|------------------------|-----|
| | | | 131 기획관리실 | | 51,100 | 50,800 | 300 | 797 |
| | | | | 821 | 51,100 | 50,800 | 300 | 797 |
| | | | 132 비상계획관실 | | 14,600 | 14,300 | 300 | 798 |
| | | | | 821 | 14,600 | 14,300 | 300 | 798 |
| | | | 200 사업비 | | (\$89,107) 3,349,864 | (\$79,725) 2,338,244 | (\$9,382) 1,011,620 | 799 |
| | | | 210 주요사업비 | | 3,036,487 | 2,081,692 | 954,795 | 799 |
| | | | 211 농촌경제연구원출연 | | 3,036,487 | 2,081,692 | 954,795 | 799 |
| | | | | 318 | 3,036,487 | 2,081,692 | 954,795 | 799 |
| | | | 240 기타사업비 | | (\$89,107) 313,377 | (\$79,725) 256,552 | (\$9,382) 56,825 | 801 |
| | | | 241 정책자문위지원 | | 2,580 | 1,680 | 900 | 801 |
| | | | | 104 | 2,580 | 1,680 | 900 | 801 |

| | | | | | |
|----------|-----|------------|------------|-----------|-----|
| 242 | | (\$89,107) | (\$79,725) | (\$9,382) | |
| 국제 협력 사업 | | 98,974 | 97,209 | 1,765 | 801 |
| | | (\$77,057) | (\$67,925) | (\$9,132) | |
| | 213 | 60,874 | 58,755 | 2,119 | 801 |
| | 221 | 5,000 | 5,000 | - | 814 |
| | | (\$12,050) | (\$11,800) | (\$250) | |
| | 234 | 33,100 | 33,454 | △ 354 | 815 |
| 243 | | | | | |
| FAO 한국협회 | | 29,583 | 29,583 | - | 817 |
| 등 지 원 | | | | | |
| | 315 | 10,483 | 10,483 | - | 817 |
| | 342 | 19,100 | 19,100 | - | 820 |
| 244 | | | | | |
| 농업 행정 지원 | | 182,240 | 128,080 | 54,160 | 823 |
| | 211 | 6,340 | 6,240 | 100 | 823 |
| | 221 | 109,000 | 85,000 | 24,000 | 824 |
| | 228 | 28,160 | 22,440 | 5,720 | 827 |
| | 234 | 26,000 | 12,400 | 13,600 | 828 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|-------|---------|-------|-----|---------------|---------------|------------|-----|
| | | | | 412 | - | 2,000 | △ 2,000 | 830 |
| | | | | 417 | 12,740 | - | 12,740 | 830 |
| | 1200 | | | | (\$1,132,557) | (\$1,120,969) | (\$11,588) | |
| | 농수산통계 | | | | 18,917,442 | 16,524,836 | 2,392,606 | 832 |
| | | 1211 | | | (\$1,132,557) | (\$1,120,969) | (\$11,588) | |
| | | 농수산통계조사 | | | 18,917,442 | 16,524,836 | 2,392,606 | 832 |
| | | | 100 | | | | | |
| | | | 기본적경비 | | 13,154,039 | 11,392,121 | 1,761,918 | 832 |
| | | | 111 | | | | | |
| | | | 인건비 | | 12,052,447 | 10,350,560 | 1,701,887 | 832 |
| | | | | 101 | 6,626,596 | 5,678,847 | 947,749 | 832 |
| | | | | 102 | 3,202,855 | 2,744,776 | 458,079 | 834 |
| | | | | 105 | 2,222,996 | 1,926,937 | 296,059 | 835 |
| | | | 121 | | | | | |
| | | | 기준경비 | | 523,114 | 520,927 | 2,187 | 839 |
| | | | | 106 | 105 | 105 | - | 839 |
| | | | | 232 | 27,840 | 19,200 | 8,640 | 839 |

| | | | | | |
|--------|-----|---------|---------|---------|-----|
| | 233 | 100,800 | 100,800 | - | 840 |
| | 245 | 48,846 | 45,346 | 3,500 | 841 |
| | 261 | 281,908 | 287,555 | △ 5,647 | 843 |
| | 265 | 63,615 | 67,921 | △ 4,306 | 844 |
| 130 | | | | | |
| 관서 운영비 | | 578,478 | 520,634 | 57,844 | 849 |
| 131 | | | | | |
| 통계관실 | | 30,700 | 29,500 | 1,200 | 849 |
| | 821 | 30,700 | 29,500 | 1,200 | 849 |
| 151 | | | | | |
| 경기도사무소 | | 75,032 | 67,067 | 7,965 | 849 |
| | 211 | 5,976 | 5,976 | - | 849 |
| | 229 | 211 | 208 | 3 | 851 |
| | 241 | 11,615 | 11,124 | 491 | 851 |
| | 264 | 3,421 | 3,421 | - | 854 |
| | 821 | 53,809 | 46,338 | 7,471 | 855 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|---------------|-----|---------|---------|-------|-----|
| | | | 153 강원도사무소 | | 51,566 | 46,276 | 5,290 | 855 |
| | | | | 211 | 3,780 | 3,780 | - | 855 |
| | | | | 229 | 171 | 168 | 3 | 856 |
| | | | | 241 | 8,892 | 8,296 | 596 | 857 |
| | | | | 264 | 3,209 | 3,209 | - | 859 |
| | | | | 821 | 35,514 | 30,823 | 4,691 | 860 |
| | | | 155 충북도사무소 | | 39,824 | 35,517 | 4,307 | 861 |
| | | | | 211 | 3,151 | 3,151 | - | 861 |
| | | | | 229 | 137 | 134 | 3 | 862 |
| | | | | 241 | 6,671 | 6,107 | 564 | 863 |
| | | | | 264 | 1,797 | 1,797 | - | 865 |
| | | | | 821 | 28,068 | 24,328 | 3,740 | 866 |
| | | | 157 충남도사무소 | | 61,017 | 54,733 | 6,284 | 866 |

| | | | | | |
|--------|-----|--------|--------|-------|-----|
| | 211 | 5,657 | 5,657 | - | 866 |
| | 229 | 171 | 168 | 3 | 867 |
| | 241 | 9,066 | 8,722 | 344 | 868 |
| | 264 | 2,817 | 2,817 | - | 871 |
| | 821 | 43,306 | 37,369 | 5,937 | 871 |
| 159 | | | | | |
| 전북도사무소 | | 57,128 | 50,934 | 6,194 | 872 |
| | 211 | 5,040 | 5,040 | - | 872 |
| | 229 | 155 | 152 | 3 | 873 |
| | 241 | 8,157 | 7,688 | 469 | 874 |
| | 264 | 3,328 | 3,328 | - | 876 |
| | 821 | 40,448 | 34,726 | 5,722 | 877 |
| 161 | | | | | |
| 전남도사무소 | | 86,693 | 77,965 | 8,728 | 877 |
| | 211 | 8,966 | 8,966 | - | 877 |
| | 229 | 221 | 218 | 3 | 878 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|---------------|-----|---------|---------|-------|-----|
| | | | | 241 | 12,320 | 12,052 | 268 | 879 |
| | | | | 264 | 4,137 | 4,137 | - | 882 |
| | | | | 821 | 61,049 | 52,592 | 8,457 | 882 |
| | | | 163 경북도사무소 | | 87,166 | 78,188 | 8,978 | 883 |
| | | | | 211 | 8,276 | 8,276 | - | 883 |
| | | | | 229 | 228 | 225 | 3 | 884 |
| | | | | 241 | 12,399 | 12,114 | 285 | 885 |
| | | | | 264 | 4,342 | 4,342 | - | 888 |
| | | | | 821 | 61,921 | 53,231 | 8,690 | 888 |
| | | | 165 경남도사무소 | | 75,532 | 67,922 | 7,610 | 889 |
| | | | | 211 | 7,790 | 7,790 | - | 889 |
| | | | | 229 | 206 | 203 | 3 | 890 |
| | | | | 241 | 11,490 | 10,914 | 576 | 891 |

| | | | | | |
|------------------|-----|---------------|---------------|------------|-----|
| | 264 | 3,328 | 3,328 | - | 893 |
| | 821 | 52,718 | 45,687 | 7,031 | 894 |
| 167 | | | | | |
| 제주도사무소 | | 13,820 | 12,532 | 1,288 | 895 |
| | 211 | 1,396 | 1,396 | - | 895 |
| | 229 | 78 | 75 | 3 | 896 |
| | 241 | 2,796 | 2,427 | 369 | 897 |
| | 264 | 729 | 729 | - | 899 |
| | 821 | 8,821 | 7,905 | 916 | 900 |
| 200 | | (\$1,132,557) | (\$1,120,969) | (\$11,588) | |
| 사업비 | | 5,763,403 | 5,132,715 | 630,688 | 900 |
| 240 | | (\$1,132,557) | (\$1,120,969) | (\$11,588) | |
| 기타사업비 | | 5,763,403 | 5,132,715 | 630,688 | 900 |
| 241 | | | | | |
| 식량작물면적및 생산량조사 | | 1,865,496 | 1,420,031 | 445,465 | 901 |
| | 104 | 840 | 840 | - | 901 |
| | 108 | 12,543 | 10,637 | 1,906 | 901 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|-----------------|-----|-----------|-----------|---------|-----|
| | | | | 211 | 27,019 | 25,902 | 1,117 | 902 |
| | | | | 221 | 8,859 | 8,859 | - | 903 |
| | | | | 228 | 1,644,900 | 1,236,840 | 408,060 | 904 |
| | | | | 229 | 6,105 | 5,823 | 282 | 906 |
| | | | | 264 | 165,230 | 131,130 | 34,100 | 907 |
| | | | 242 유통경제통계조사 | | 43,968 | 40,241 | 3,727 | 907 |
| | | | | 211 | 18,988 | 18,261 | 727 | 907 |
| | | | | 221 | 24,980 | 21,980 | 3,000 | 908 |
| | | | 243 수산통계조사 | | 43,624 | 26,881 | 16,743 | 913 |
| | | | | 211 | 18,405 | 15,984 | 2,421 | 913 |
| | | | | 221 | 10,897 | 10,897 | - | 914 |
| | | | | 252 | 14,322 | - | 14,322 | 917 |

| | | | | | | |
|-------------------|-----|---------------|---------------|-----------|-----|--|
| 244 | | | | | | |
| 농업기본통계및 가축통계조사 | | 28,274 | 25,661 | 2,613 | 918 | |
| | 211 | 12,374 | 11,661 | 713 | 918 | |
| | 221 | 15,900 | 14,000 | 1,900 | 919 | |
| 245 | | (\$1,120,563) | (\$1,117,681) | (\$2,882) | | |
| 전 산 실 운영 | | 1,964,081 | 2,013,262 | △ 49,181 | 921 | |
| | 107 | 2,160 | 1,260 | 900 | 921 | |
| | 211 | 1,815 | 1,716 | 99 | 921 | |
| | 221 | 58,571 | 58,571 | - | 922 | |
| | 229 | 21,000 | 21,000 | - | 925 | |
| | 241 | 684,000 | 684,000 | - | 925 | |
| | | (\$1,120,563) | (\$1,117,681) | (\$2,882) | | |
| | 251 | 1,096,145 | 1,177,695 | △ 81,550 | 926 | |
| | 264 | 78,030 | 52,020 | 26,010 | 928 | |
| | 411 | 22,360 | 17,000 | 5,360 | 928 | |
| 246 | | (\$8,698) | (\$3,288) | (\$5,410) | | |
| 통계기반조성 | | 1,758,035 | 1,606,639 | 151,396 | 929 | |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|--------|-----|-----------|-----------|-----------|-----|
| | | | | 211 | 828,920 | 790,230 | 38,690 | 929 |
| | | | | | (\$8,698) | (\$3,288) | (\$5,410) | |
| | | | | 213 | 6,872 | 2,845 | 4,027 | 930 |
| | | | | 221 | 271,742 | 228,942 | 42,800 | 932 |
| | | | | 245 | 10,000 | 10,000 | - | 933 |
| | | | | 251 | 71,160 | 70,000 | 1,160 | 934 |
| | | | | 314 | 42,730 | 41,250 | 1,480 | 934 |
| | | | | 411 | 71,010 | 29,531 | 41,479 | 937 |
| | | | | 412 | 225,413 | 234,046 | △ 8,633 | 937 |
| | | | | 413 | 11,043 | 11,328 | △ 285 | 938 |
| | | | | 414 | 30,000 | 20,000 | 10,000 | 939 |
| | | | | 415 | 176,315 | 168,467 | 7,848 | 939 |
| | | | | 417 | 12,830 | - | 12,830 | 940 |
| | | | | | (\$3,296) | | (\$3,296) | |
| | | 247 | 국부통계조사 | | 59,925 | - | 59,925 | 940 |

| | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----|------------|------------|-----------|-----|
| | | | 104 | 100 | - | 100 | 940 |
| | | | 108 | 17,868 | - | 17,868 | 941 |
| | | | 211 | 7,562 | - | 7,562 | 941 |
| | | | | (\$3,296) | | (\$3,296) | |
| | | | 213 | 2,605 | - | 2,605 | 942 |
| | | | 221 | 31,790 | - | 31,790 | 943 |
| 1300 | | | | (\$1,200) | | (\$1,200) | |
| 농 산 물 검 사 | | | | 15,591,347 | 13,173,735 | 2,417,612 | 944 |
| | 1311 | | | (\$1,200) | | (\$1,200) | |
| | 농 산 물 검 사 | | | 15,591,347 | 13,173,735 | 2,417,612 | 944 |
| | | 100 | | | | | |
| | | 기 본 적 경 비 | | 12,144,093 | 10,663,988 | 1,480,105 | 944 |
| | | 111 | | | | | |
| | | 인 건 비 | | 10,823,154 | 9,471,270 | 1,351,884 | 944 |
| | | | 101 | 5,914,138 | 5,130,189 | 783,949 | 944 |
| | | | 102 | 2,858,500 | 2,479,591 | 378,909 | 946 |
| | | | 105 | 2,050,516 | 1,861,490 | 189,026 | 947 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|------------------|-----|---------|---------|---------|-----|
| | | | 121 기 준 경 비 | | 646,275 | 561,573 | 84,702 | 951 |
| | | | | 106 | 9,531 | 9,531 | - | 951 |
| | | | | 232 | 133,560 | 88,560 | 45,000 | 952 |
| | | | | 233 | 177,133 | 177,744 | △ 611 | 953 |
| | | | | 245 | 30,708 | 25,048 | 5,660 | 954 |
| | | | | 261 | 229,075 | 191,012 | 38,063 | 957 |
| | | | | 265 | 66,268 | 69,678 | △ 3,410 | 958 |
| | | | 130 관 서 운 영 비 | | 674,664 | 631,145 | 43,519 | 965 |
| | | | 151 본 소 | | 50,038 | 44,703 | 5,335 | 965 |
| | | | | 108 | 202 | 171 | 31 | 965 |
| | | | | 211 | 319 | 319 | - | 965 |
| | | | | 221 | 5,850 | 5,850 | - | 966 |
| | | | | 229 | 60 | 60 | - | 967 |

| | | | | | |
|---------|-----|--------|--------|-------|-----|
| | 241 | 13,005 | 11,598 | 1,407 | 967 |
| | 245 | 851 | 851 | - | 969 |
| | 264 | 1,887 | 2,776 | △ 889 | 969 |
| | 821 | 27,864 | 23,078 | 4,786 | 969 |
| 153 | | | | | |
| 시 협 소 | | 13,361 | 12,459 | 902 | 970 |
| | 108 | 135 | 114 | 21 | 970 |
| | 211 | 163 | 163 | - | 970 |
| | 221 | 245 | 245 | - | 971 |
| | 229 | 40 | 40 | - | 972 |
| | 241 | 2,654 | 2,354 | 300 | 972 |
| | 245 | 977 | 977 | - | 973 |
| | 264 | 2,007 | 2,007 | - | 973 |
| | 821 | 7,140 | 6,559 | 581 | 974 |
| 155 | | | | | |
| 서 울 지 소 | | 9,188 | 8,671 | 517 | 974 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|----------------|-----|---------|---------|-------|-----|
| | | | | 108 | 135 | 114 | 21 | 975 |
| | | | | 211 | 251 | 251 | - | 975 |
| | | | | 221 | 185 | 185 | - | 976 |
| | | | | 229 | 40 | 40 | - | 977 |
| | | | | 241 | 1,452 | 1,422 | 30 | 977 |
| | | | | 264 | 658 | 658 | - | 978 |
| | | | | 821 | 6,467 | 6,001 | 466 | 978 |
| | | | 157 부 산 지 소 | | 8,794 | 8,367 | 427 | 979 |
| | | | | 108 | 135 | 114 | 21 | 979 |
| | | | | 211 | 745 | 745 | - | 979 |
| | | | | 221 | 185 | 185 | - | 980 |
| | | | | 229 | 40 | 40 | - | 981 |
| | | | | 241 | 1,813 | 1,783 | 30 | 981 |

| | | | | | |
|--------|-----|--------|--------|-------|-----|
| | 264 | 462 | 462 | - | 982 |
| | 821 | 5,414 | 5,038 | 376 | 983 |
| 159 | | | | | |
| 인천 지소 | | 7,681 | 7,562 | 119 | 983 |
| | 108 | 135 | 114 | 21 | 983 |
| | 211 | 163 | 163 | - | 984 |
| | 221 | 185 | 185 | - | 985 |
| | 229 | 40 | 40 | - | 985 |
| | 241 | 1,213 | 1,183 | 30 | 985 |
| | 264 | 466 | 466 | - | 987 |
| | 821 | 5,479 | 5,411 | 68 | 987 |
| 161 | | | | | |
| 경기도 지소 | | 68,407 | 64,332 | 4,075 | 987 |
| | 108 | 135 | 114 | 21 | 988 |
| | 211 | 4,404 | 4,404 | - | 988 |
| | 221 | 1,387 | 1,387 | - | 989 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|---|-----|---|---|--------|---------|---------|-------|------|
| | | | | | | | 229 | 210 | 210 | - | 991 |
| | | | | | | | 241 | 15,668 | 15,464 | 204 | 991 |
| | | | | | | | 264 | 5,905 | 5,905 | - | 993 |
| | | | | | | | 821 | 40,698 | 36,848 | 3,850 | 993 |
| | | | | 163 | | | 강원도지사 | 59,191 | 55,089 | 4,102 | 994 |
| | | | | | | | 108 | 135 | 114 | 21 | 994 |
| | | | | | | | 211 | 2,877 | 2,877 | - | 995 |
| | | | | | | | 221 | 1,230 | 1,230 | - | 996 |
| | | | | | | | 229 | 190 | 190 | - | 997 |
| | | | | | | | 241 | 14,265 | 14,086 | 179 | 998 |
| | | | | | | | 264 | 4,235 | 4,235 | - | 1000 |
| | | | | | | | 821 | 36,259 | 32,357 | 3,902 | 1001 |
| | | | | 165 | | | 충청북도지사 | 47,898 | 44,916 | 2,982 | 1002 |

167
충청남도지소

| | | | | |
|-----|--------|--------|-------|------|
| 108 | 135 | 114 | 21 | 1002 |
| 211 | 3,055 | 3,055 | - | 1002 |
| 221 | 890 | 890 | - | 1003 |
| 229 | 140 | 140 | - | 1005 |
| 241 | 11,176 | 11,056 | 120 | 1005 |
| 264 | 4,553 | 4,553 | - | 1008 |
| 821 | 27,949 | 25,108 | 2,841 | 1009 |
| | 66,248 | 62,417 | 3,831 | 1010 |
| 108 | 135 | 114 | 21 | 1010 |
| 211 | 5,048 | 5,048 | - | 1010 |
| 221 | 1,245 | 1,245 | - | 1011 |
| 229 | 190 | 190 | - | 1012 |
| 241 | 14,161 | 13,981 | 180 | 1013 |
| 264 | 6,356 | 6,356 | - | 1015 |
| 821 | 39,113 | 35,483 | 3,630 | 1016 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|-----|---------------|-----|---------|---------|-------|------|
| | | | 169 전라북도지소 | | 61,429 | 57,900 | 3,529 | 1016 |
| | | | | 108 | 135 | 114 | 21 | 1016 |
| | | | | 211 | 5,280 | 5,280 | - | 1017 |
| | | | | 221 | 1,103 | 1,103 | - | 1018 |
| | | | | 229 | 170 | 170 | - | 1019 |
| | | | | 241 | 13,099 | 12,944 | 155 | 1020 |
| | | | | 264 | 5,077 | 5,077 | - | 1022 |
| | | | | 821 | 36,565 | 33,212 | 3,353 | 1022 |
| | | | 171 전라남도지소 | | 95,644 | 89,381 | 6,263 | 1023 |
| | | | | 108 | 135 | 114 | 21 | 1023 |
| | | | | 211 | 8,431 | 8,431 | - | 1024 |
| | | | | 221 | 1,720 | 1,720 | - | 1025 |
| | | | | 229 | 260 | 260 | - | 1026 |

| | | | | | |
|--------|-----|--------|--------|-------|------|
| | 241 | 19,519 | 19,254 | 265 | 1027 |
| | 245 | 131 | 131 | - | 1028 |
| | 264 | 9,720 | 9,720 | - | 1029 |
| | 821 | 55,728 | 49,751 | 5,977 | 1029 |
| 173 | | | | | |
| 경상북도지소 | | 94,738 | 88,894 | 5,844 | 1030 |
| | 108 | 135 | 114 | 21 | 1030 |
| | 211 | 7,721 | 7,721 | - | 1031 |
| | 221 | 1,813 | 1,813 | - | 1032 |
| | 229 | 270 | 270 | - | 1033 |
| | 241 | 20,418 | 20,143 | 275 | 1034 |
| | 245 | 234 | 234 | - | 1036 |
| | 264 | 8,602 | 8,602 | - | 1036 |
| | 821 | 55,545 | 49,997 | 5,548 | 1036 |
| 175 | | | | | |
| 경상남도지소 | | 81,932 | 77,014 | 4,918 | 1037 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|---|---|-----|---|---|-----|---------|---------|-------|------|
| | | | | | | | 108 | 135 | 114 | 21 | 1037 |
| | | | | | | | 211 | 6,992 | 6,992 | - | 1038 |
| | | | | | | | 221 | 1,529 | 1,529 | - | 1039 |
| | | | | | | | 229 | 230 | 230 | - | 1040 |
| | | | | | | | 241 | 17,208 | 16,981 | 227 | 1041 |
| | | | | | | | 245 | 224 | 224 | - | 1043 |
| | | | | | | | 264 | 7,799 | 7,799 | - | 1043 |
| | | | | | | | 821 | 47,815 | 43,145 | 4,670 | 1043 |
| | | | | 177 | | | 제 | 10,115 | 9,440 | 675 | 1044 |
| | | | | | | | 주 | | | | |
| | | | | | | | 도 | | | | |
| | | | | | | | 지 | | | | |
| | | | | | | | 소 | | | | |
| | | | | | | | 108 | 135 | 114 | 21 | 1044 |
| | | | | | | | 211 | 725 | 725 | - | 1045 |
| | | | | | | | 221 | 250 | 250 | - | 1046 |
| | | | | | | | 229 | 25 | 25 | - | 1047 |

| | | | | | |
|-------|-----|-----------|-----------|-----------|------|
| | 241 | 2,517 | 2,493 | 24 | 1048 |
| | 264 | 1,433 | 1,433 | - | 1050 |
| | 821 | 5,030 | 4,400 | 630 | 1050 |
| 200 | | (\$1,200) | | (\$1,200) | |
| 사업비 | | 3,447,254 | 2,509,747 | 937,507 | 1051 |
| 240 | | (\$1,200) | | (\$1,200) | |
| 기타사업비 | | 3,447,254 | 2,509,747 | 937,507 | 1051 |
| 241 | | (\$1,200) | | (\$1,200) | |
| 농산물검사 | | 3,447,254 | 2,509,747 | 937,507 | 1051 |
| | 104 | 1,500 | 1,500 | - | 1051 |
| | 108 | 5,646 | 4,788 | 858 | 1052 |
| | 211 | 587,556 | 561,660 | 25,896 | 1052 |
| | 221 | 22,331 | 20,093 | 2,238 | 1054 |
| | 228 | 1,251,880 | 963,360 | 288,520 | 1058 |
| | 229 | 66,197 | 66,197 | - | 1059 |
| | 234 | 2,340 | 2,340 | - | 1063 |
| | | (\$1,200) | | (\$1,200) | |
| | 245 | 948 | - | 948 | 1063 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|-----------------|-----------------|--------------|-----|---------|---------|----------|------|
| | | | | 251 | 3,600 | 5,400 | △ 1,800 | 1063 |
| | | | | 264 | 121,520 | 121,520 | - | 1063 |
| | | | | 411 | 423,200 | 273,770 | 149,430 | 1064 |
| | | | | 412 | 873,954 | 393,816 | 480,138 | 1065 |
| | | | | 413 | 31,219 | 17,790 | 13,429 | 1066 |
| | | | | 414 | 12,707 | 12,707 | - | 1066 |
| | | | | 415 | 31,576 | 64,806 | △ 33,230 | 1067 |
| | | | | 417 | 11,080 | - | 11,080 | 1067 |
| | 5100 농업공무원교육 | | | | 795,792 | 673,467 | 122,325 | 1068 |
| | | 5111 농업공무원교육 | | | 795,792 | 673,467 | 122,325 | 1068 |
| | | | 100 기본적경비 | | 528,128 | 464,653 | 63,475 | 1068 |
| | | | 111 인건비 | | 412,187 | 359,464 | 52,723 | 1068 |

| | | | | | | |
|--|---------|-----|---------|---------|---------|------|
| | | 101 | 225,431 | 195,384 | 30,047 | 1068 |
| | | 102 | 108,960 | 94,435 | 14,525 | 1072 |
| | | 105 | 77,796 | 69,645 | 8,151 | 1072 |
| | 121 | | | | | |
| | 기준경비 | | 62,498 | 59,062 | 3,436 | 1083 |
| | | 106 | 338 | 338 | - | 1083 |
| | | 232 | 21,240 | 16,200 | 5,040 | 1083 |
| | | 233 | 9,400 | 10,600 | △ 1,200 | 1085 |
| | | 245 | 1,565 | 1,456 | 109 | 1086 |
| | | 261 | 17,398 | 16,602 | 796 | 1087 |
| | | 265 | 12,557 | 13,866 | △ 1,309 | 1088 |
| | 130 | | | | | |
| | 관서운영비 | | 53,443 | 46,127 | 7,316 | 1089 |
| | 151 | | | | | |
| | 농업공무원교육 | | 53,443 | 46,127 | 7,316 | 1089 |
| | | 104 | 474 | 464 | 10 | 1089 |
| | | 108 | 298 | 237 | 61 | 1089 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 | 항 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88 | 예 | 산 | '87 | 예 | 산 | 증 | △ | 감 | 페이지 |
|---|---|---|---|---|---|---|---------|---------|---|---|---------|---|---|--------|---|---|------|
| | | | | | | | 211 | 530 | | | 530 | | | - | | | 1089 |
| | | | | | | | 221 | 583 | | | 583 | | | - | | | 1091 |
| | | | | | | | 229 | 400 | | | 400 | | | - | | | 1092 |
| | | | | | | | 241 | 17,569 | | | 16,171 | | | 1,398 | | | 1092 |
| | | | | | | | 245 | 735 | | | 735 | | | - | | | 1093 |
| | | | | | | | 264 | 11,811 | | | 11,811 | | | - | | | 1095 |
| | | | | | | | 821 | 21,043 | | | 15,196 | | | 5,847 | | | 1096 |
| | | | | | | | 200 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 사업비 | 267,664 | | | 208,814 | | | 58,850 | | | 1096 |
| | | | | | | | 240 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 기타사업비 | 267,664 | | | 208,814 | | | 58,850 | | | 1097 |
| | | | | | | | 241 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 농업공무원교육 | 267,664 | | | 208,814 | | | 58,850 | | | 1097 |
| | | | | | | | 104 | 52,208 | | | 44,154 | | | 8,054 | | | 1097 |
| | | | | | | | 106 | 2,849 | | | 2,849 | | | - | | | 1106 |

| | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----|-------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|------|
| | | | | 107 | 27,125 | 25,871 | 1,254 | 1109 |
| | | | | 108 | 5,036 | 5,134 | △ 98 | 1111 |
| | | | | 211 | 7,188 | 7,137 | 51 | 1112 |
| | | | | 221 | 51,621 | 43,617 | 8,004 | 1116 |
| | | | | 228 | 39,480 | 30,360 | 9,120 | 1131 |
| | | | | 229 | 5,693 | 5,671 | 22 | 1132 |
| | | | | 234 | 3,000 | 3,000 | - | 1136 |
| | | | | 241 | 1,686 | 1,686 | - | 1136 |
| | | | | 251 | 1,840 | 1,840 | - | 1137 |
| | | | | 265 | 4,948 | 5,498 | △ 550 | 1137 |
| | | | | 411 | 32,850 | 19,050 | 13,800 | 1137 |
| | | | | 412 | 23,250 | 5,787 | 17,463 | 1139 |
| | | | | 414 | 8,140 | 7,160 | 980 | 1139 |
| | | | | 417 | 750 | - | 750 | 1139 |
| 소 관 합 계 | | | | | (\$76,938,745) 630,775,157 | (\$51,718,396) 920,414,635 | (\$25,220,349) △ 289,639,478 | |

'88 세출예산 내역서

11. 일반회계
21. 동림수산부소관

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---------|---------|-------|------------------------|-----------------------------|-------------------------------------------|
| 1500 | | | | 천원 | |
| 식 량 증 산 | | | | (\$ 62,026) 13,964,948 | |
| | 1511 | | | | |
| | 지 력 증 진 | | | 3,488,748 | |
| | | 200 | 사 업 비 | 3,488,748 | |
| | | 210 | 주요사업비 | 3,488,748 | |
| | | 211 | 석 회 비 료 공 급 | 1,238,610 | |
| | | | 441 자치단체에 대한자본보조 | 1,238,610 | |
| | | | | | 석회비료 공급 1,238,610,000 |
| | | | | | ○ 소요액 (24,772 원 × 250 천톤) 6,193,050,000 |

| | | | | | |
|-------|-----|--------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - 국 고 (20 %) - 지방비 (20 %) - 자 담 (60 %) | <ul style="list-style-type: none"> 1,238,610,000 1,238,610,000 3,715,830,000 |
| | 212 | 규산질비료 | 2,250,138 | | |
| | | 공 급 | | | |
| | | 441 | 2,250,138 | | |
| | | 자치단체에 | | | |
| | | 대한자본보조 | | | |
| | | | | 규산질 비료공급 | 2,250,138,000 |
| | | | | ○ 소요액 (34,093 원 × 330 천톤) | 11,250,690,000 |
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - 국 고 (20 %) - 지방비 (20 %) - 자 담 (60 %) | <ul style="list-style-type: none"> 2,250,138,000 2,250,138,000 6,750,414,000 |
| 1512 | | | 1,500,971 | | |
| 병충해방제 | | | | | |
| | 200 | 사 업 비 | 1,500,971 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|--------|--------|-----------|-----------------------------|---|---|---------------|
| | | 210 | | 천원 | | | | |
| | | 주요사업비 | | 1,500,971 | | | | |
| | | 212 | | | | | | |
| | | 병충해 방제 | | 1,500,971 | | | | |
| | | | 441 | | | | | |
| | | | 자치단체에 | 1,500,971 | | | | |
| | | | 대한자본보조 | | | | | |
| | | | | | 병충해 방제 | | | 1,500,971,000 |
| | | | | | ○ 공동방제 | | | 1,094,901,000 |
| | | | | | — 소요액 (2,697 원 × 812 천헥타) | | | 2,189,802,000 |
| | | | | | · 국 고 (50 %) | | | 1,094,901,000 |
| | | | | | · 지방비 (50 %) | | | 1,094,901,000 |
| | | | | | ○ 항공방제 | | | 406,070,000 |
| | | | | | — 소요액 (9,024 원 × 90 천헥타) | | | 812,140,000 |
| | | | | | · 국 고 (50 %) | | | 406,070,000 |
| | | | | | · 지방비 (50 %) | | | 406,070,000 |

1513
영농개선

586,305

200
사업비

586,305

240
기타사업비

586,305

241
농정종합시상

558,000

104
수 당

100,000

식량증산 유공기관 및 공무원상 (71 점) 100,000,000

311
보 상 금

458,000

1. 다수확 농가개인상 (52 점) 155,000,000

2. 우수단체상 (506 점) 303,000,000

소 계 (558 점) 458,000,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 부 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-----------------------|----------------|---------------------|-------------------------------------|
| | | 243 영 농 시 책 추 진 | | 천원 28,305 | |
| | | | 211 국 내 여 비 | 6,895 | |
| | | | | | 1. 1~2 단계 (영농준비, 농토배양, 못자리설치) 현지 확인 |
| | | | | | ○ 4-5 급 |
| | | | | | 98,000 × 4 인 × 2 회 = 784,000 |
| | | | | | ○ 6-7 급 |
| | | | | | 82,500 × 4 인 × 2 회 = 660,000 |
| | | | | | 소 계 1,444,000 |
| | | | | | 2. 3-4 단계 (모내기, 보리베기, 병충해방제) 현지 확인 |
| | | | | | ○ 4-5 급 |
| | | | | | 98,000 × 5 인 × 3 회 = 1,470,000 |

○ 6 - 7 급

$$82,500 \times 8 \text{인} \times 2 \text{회} = 1,320,000$$

소 계 2,790,000

3. 5 - 6 단계 (퇴비증산, 벼베기, 보리파종, 농토배양)

현지확인

○ 4 - 5 급

$$98,000 \times 3 \text{인} \times 4 \text{회} = 1,176,000$$

○ 6 - 7 급

$$82,500 \times 2 \text{인} \times 9 \text{회} = 1,485,000$$

소 계 2,661,000

계 6,895,000

221
수 용 비 및
수 수 료

9,550

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 1. 영농준비 및 농토배양 | | | |
| | | | | | 1,000 × 100 부 × 3 회 | = | | 300,000 |
| | | | | | 2. 못자리 설치 자료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 100 부 × 1 회 | = | | 100,000 |
| | | | | | 3. 식량증산 계획서 | | | |
| | | | | | 4,000 × 200 부 × 1 회 | = | | 800,000 |
| | | | | | 4. 못자리 연시대회 | | | |
| | | | | | 1,500 × 200 부 × 2 회 | = | | 600,000 |
| | | | | | 5. 종합상황실 운영 | | | |
| | | | | | 1,000 × 200 부 × 5 종 | = | | 1,000,000 |
| | | | | | 6. 모내기 연시대회 | | | |
| | | | | | 1,500 × 200 부 × 1 종 | = | | 300,000 |
| | | | | | 7. 병충해 관계자료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 200 부 × 2 종 | = | | 400,000 |

| | | |
|----------------------|---|------------------|
| 8. 병충해 방제 연시대회 | | |
| 1,000 × 300 부 × 2 종 | = | 600,000 |
| 9. 영농백서 | | |
| 5,000 × 300 부 × 1 종 | = | 1,500,000 |
| 10. 재해백서 | | |
| 4,500 × 300 부 × 1 부 | = | 1,350,000 |
| 11. 벼베기, 보리베기 상황실 운영 | | |
| 1,000 × 200 부 × 5 종 | = | 1,000,000 |
| 12. 벼베기 및 보리파종 자료 | | |
| 1,000 × 100 부 × 6 종 | = | 600,000 |
| 13. 식량증산 각종자료 | | |
| 1,000 × 200 부 × 5 종 | = | 1,000,000 |
| | 계 | 9,550,000 |

229
재 료 비
기 타

4,560

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 234 특별관공비 | 천원 7,300 | 영농시책 긴급현지확인 유류대 $570 \times 200 \text{ℓ} \times 5 \text{인} \times 8 \text{회} = 4,560,000$ 1. 봉황대탑 수여식 및 '88 식량증산을 위한 도지사 및 도진흥원장 회의비 $20,000 \times 50 \text{인} \times 1 \text{회} = 1,000,000$ 2. 단계별 시책추진을 위한 시도 농림국장 및 관계관 회의 식대 $5,000 \times 30 \text{인} \times 6 \text{회} = 900,000$ 3. 풍년농사 협의회 식대 $3,000 \times 50 \text{인} \times 4 \text{회} = 600,000$ 4. 모내기 벼베기 일손돕기 식대 $2,000 \times 300 \text{인} \times 4 \text{회} = 2,400,000$ |

1514
농 산 행 정

100
기본적경비

111
인 건 비

(\$ 16,784)
701,151

631,952

542,332

| | | |
|---------------------|---|------------------|
| 5. 못자리 연시대회 식대 | | |
| 2,000 × 300 인 × 1 회 | = | 600,000 |
| 6. 모내기 연시대회 식대 | | |
| 2,000 × 300인 × 1 회 | = | 600,000 |
| 7. 병충해 방제 연시대회 식대 | | |
| 2,000 × 300 인 × 1 회 | = | 600,000 |
| 8. 전국 농산관계관 영농교육 식대 | | |
| 2,000 × 300 인 × 1 회 | = | 600,000 |
| | | |
| 계 | | 7,300,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 101 급 여 | 천원 301,054 | 1. 급 여 ○ 2급 581,700 × 1인 × 12월 = 6,980,400 ○ 4급 467,200 × 5인 × 12월 = 28,032,000 ○ 5급 398,500 × 17인 × 12월 = 81,294,000 ○ 6급 353,400 × 21인 × 12월 = 89,056,800 ○ 7급 291,200 × 17인 × 12월 = 59,404,800 ○ 고용원 |

- 1종
 $184,100 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월} = 11,046,000$

- 2종
 $167,200 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,019,200$

소 계 (69인) 281,833,200

2. 치우개선
 $281,833,200 \times 9.0 \% = 25,365,000$

3. 절감액
 $307,198,200 \times \Delta 2.0 \% = \Delta 6,144,000$

계 301,054,200

102
 상 여 금 145,509

1. 기말수당
 $301,054,200 \times \frac{4}{12} = 100,351,400$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|------------------------------------------------------------|---|-----|-------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 정근수당 | | | |
| | | | | | $301,054,200 \times \frac{1.8}{12}$ | = | | 45,158,000 |
| | | | | | | | 계 | 145,509,400 |
| | | | 105 정액수당 | 95,769 | 1. 가족수당 | | | |
| | | | | | ○ 배우자 | | | |
| | | | | | $15,000 \times 69 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월}$ | = | | 9,811,800 |
| | | | | | ○ 기타가족 | | | |
| | | | | | $15,000 \times 69 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월}$ | = | | 5,216,400 |
| | | | | | $5,000 \times 69 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월}$ | = | | 2,670,300 |
| | | | | | $15,000 \times 69 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월}$ | = | | 8,010,900 |
| | | | | | | | 소 계 | 25,709,400 |

2. 자녀 학비 보조수당

○ 중학생

$$57,000 \times 69 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회} = 3,933,000$$

○ 고등학생

— 1 급지

$$94,500 \times 69 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회} = 4,694,760$$

— 2 급지

$$73,000 \times 69 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회} = 1,611,840$$

소 계

10,239,600

3. 장기근속수당

○ 일반직 (6 ~ 10 호)

$$40,000 \times 7 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,360,000$$

○ 일반직 (11 ~ 15 호)

$$50,000 \times 15 \text{인} \times 12 \text{월} = 9,000,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 일반직 (16 ~ 20 호) | | | |
| | | | | | 60,000 × 12 인 × 12 월 | = | | 8,640,000 |
| | | | | | ○ 일반직 (21 호 이상) | | | |
| | | | | | 80,000 × 27 인 × 12 월 | = | | 25,920,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 46,920,000 |
| | | | | | 4. 모범 공무원 수당 | | | |
| | | | | | 20,000 × 2 인 × 12 월 | = | | 480,000 |
| | | | | | 5. 기술업무수당 | | | |
| | | | | | ○ 5 급 이상 | | | |
| | | | | | 25,000 × 18 인 × 12 월 | = | | 5,400,000 |
| | | | | | ○ 6 ~ 7 급 | | | |
| | | | | | 15,000 × 29 인 × 12 월 | = | | 5,220,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 10,620,000 |

121
기준경비

33,720

232
정보비

26,520

6. 업무보조수당

고용직(5-9년)

$20,000 \times 3 \text{명} \times 12 \text{월} = 720,000$

고용직(10-14년)

$25,000 \times 1 \text{명} \times 12 \text{월} = 300,000$

소 계 1,020,000

7. 정려수당

$65,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 780,000$

계 95,769,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------------|---------|--------------------|---|------------|---|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 1. 2급 | | | |
| | | | | | 200,000 × 1인 × 12월 | = | 2,400,000 | |
| | | | | | 2. 4급 | | | |
| | | | | | 130,000 × 5인 × 12월 | = | 7,800,000 | |
| | | | | | 3. 5급 | | | |
| | | | | | 80,000 × 17인 × 12월 | = | 16,320,000 | |
| | | | | | | 계 | 26,520,000 | |
| | | | 233 기관운영 관공비 | 7,200 | | | | |
| | | | | | 1. 2급 | | | |
| | | | | | 100,000 × 1인 × 12월 | = | 1,200,000 | |
| | | | | | 2. 4급 | | | |
| | | | | | 100,000 × 5인 × 12월 | = | 6,000,000 | |
| | | | | | | 계 | 7,200,000 | |

| | | | |
|--------------|-------------------------|--------------|-------------------|
| 130 관서운영비 | 55,900 | | |
| 131 농 산 국 | 55,900 | | |
| 821 관서당경비 | 55,900 | | |
| | | 1. 급량비 | 4,500,000 |
| | | 2. 국내여비 | 18,700,000 |
| | | 3. 수용비 및 수수료 | 17,400,000 |
| | | 4. 특별판공비 | 4,800,000 |
| | | 5. 공공요금 | 8,300,000 |
| | | 6. 자산취득비 | 2,200,000 |
| | | | 55,900,000 |
| | | 계 | |
| 200 사 업 비 | (\$ 16,784) 69,199 | | |
| 240 기타사업비 | (\$ 16,784) 69,199 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|---------------------|----------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 242 농 산 행 정 지 | 104 수 당 | 천원 (\$16,784) 69,199 | |
| | | | | 400 | 1. 잠업진흥 심의회 위원수당 $10,000 \times 10 \text{인} \times 4 \text{회} = 400,000$ |
| | | | 213 국 외 여 비 | (\$16,784) 13,259 | 1. 농악진류 총회참석 (네덜란드 5급2인) ○ 항공료 $1,592 \$ \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} \times 75 \% = 4,776 \$$ ○ 일 비 $17 \$ \times 2 \text{인} \times 7 \text{일} = \$ 238$ ○ 숙박비 |

40 \$ × 2 인 × 6 일 = \$ 480

○ 식 비

35 \$ × 2 인 × 7 일 = \$ 490

소 계 \$ 5,984

5,984 \$ × 790 = 4,727,360

2. 한일 생사회의 참석

(일본 2급 1인, 4급 1인)

○ 항공료

193 \$ × 2 인 × 2 회 × 75 % = \$ 579

○ 일 비

- 20 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 100

- 17 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 85

○ 숙박비

- 60 \$ × 1 인 × 4 일 = \$ 240

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 45 \$ × 1인 × 4일 = \$ 180 |
| | | | | | ○ 식 비 |
| | | | | | - 35 \$ × 1인 × 5일 = \$ 175 |
| | | | | | - 30 \$ × 1인 × 5일 = \$ 150 |
| | | | | | 소 계 \$ 1,509 |
| | | | | | 1,509 \$ × 790 원 = 1,192,110 |
| | | | | | 3. 제 19 차 ISA 이사회 참석 |
| | | | | | (서독 4급 1인) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | 1,592 \$ × 2회 × 1인 × 75 % = \$ 2,388 |
| | | | | | ○ 일비 |
| | | | | | 17 \$ × 1인 × 6일 = \$ 102 |

| | | |
|-----------------------------|---|-----------|
| ○ 숙박비 | | |
| 45 \$ × 1 인 × 5 일 | = | \$ 225 |
| ○ 식비 | | |
| 40 \$ × 1 인 × 6 일 | = | \$ 240 |
| | | |
| 소 계 | | \$ 2,955 |
| 2,955 \$ × 790 원 | = | 2,334,450 |
| 4. 제 20 차 ISC 총회참석 | | |
| (프랑스 4급 1인) | | |
| ○ 항공료 | | |
| 1,592 \$ × 1 인 × 2 회 × 75 % | = | \$ 2,388 |
| ○ 일비 | | |
| 17 \$ × 1 인 × 5 일 | = | \$ 85 |
| ○ 숙박비 | | |
| 45 \$ × 1 인 × 4 일 | = | \$ 180 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 식비 <li style="padding-left: 2em;">$40 \\$ \times 1 \text{인} \times 5 \text{일}$ = \$ 200 <li style="padding-left: 4em;">소 계 \$ 2,853 <li style="padding-left: 2em;">$2,853 \\$ \times 790 \text{원}$ = 2,253,870 5. FAO/CCP 제 20 차 유지류 회의참석 (로마 2 - 3 급 1인) ○ 항공료 <li style="padding-left: 2em;">$1,592 \\$ \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 75 \%$ = 2,388 ○ 일비 <li style="padding-left: 2em;">$20 \\$ \times 1 \text{인} \times 10 \text{일}$ = \$ 200 ○ 숙박비 <li style="padding-left: 2em;">$55 \\$ \times 1 \text{인} \times 9 \text{일}$ = \$ 495 ○ 식비 |

$$40 \$ \times 1 \text{인} \times 10 \text{일} = \$ 400$$

소 계 \$ 3,483

$$3,483 \$ \times 790 \text{원} = 2,751,570$$

계 = \$16,784

$$16,784 \$ \times 790 \text{원} = 13,259,360$$

228
복리후생비 48,780

1. 경액 급식비

$$30,000 \times 68 \text{인} \times 12 \text{월} = 24,480,000$$

2. 가계보조비

○ 6~7 급

$$45,000 \times 38 \text{인} \times 12 \text{월} = 20,520,000$$

○ 고용직

$$25,000 \times 8 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 22,920,000</p> |
| | | | | | <p>3. 효도휴가비</p> <p style="text-align: right;">20,000 × 69명 = 1,380,000</p> |
| | | | | | 계 48,780,000 |
| | | | 234 특별관공비 | 2,940 | <p>1. 한일 생사회담 회의비</p> <p>○ 증식대</p> <p style="text-align: right;">24,000 × 20인 × 2회 = 960,000</p> <p>○ 만찬</p> <p style="text-align: right;">37,000 × 20인 × 2회 = 1,480,000</p> <p>○ 선 물</p> <p style="text-align: right;">50,000 × 10인 × 1회 = 500,000</p> |

| | | | | | | |
|--|--------------|--------------|--------------|-----------|---------------|-------------|
| | | | | | 계 | 2,940,000 |
| | | | 417 물품구매비 | 3,820 | | |
| | | | | | 1. 타자기 | |
| | | | | | 720,000 × 1 대 | = 720,000 |
| | | | | | 2. 전자복사기 | |
| | | | | | 2,800 × 1 대 | = 2,800,000 |
| | | | | | 3. 방독면 | |
| | | | | | 30,000 × 10 개 | = 300,000 |
| | | | | | 계 | 3,820,000 |
| | 1515 식물검역 | | | 1,376,906 | | |
| | | 100 기본적경비 | | 1,065,871 | | |
| | | 111 인건비 | | 897,525 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 101 급 여 | 천원 483,843 | 1. 기정 정원 ○ 급여 - 3급 $529,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,348,000$ - 4급 $467,200 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 16,819,200$ - 5급 $398,500 \times 9 \text{인} \times 12 \text{월} = 43,038,000$ - 6급 $353,400 \times 27 \text{인} \times 12 \text{월} = 114,501,600$ - 7급 $291,200 \times 33 \text{인} \times 12 \text{월} = 115,315,200$ |

| | | |
|---------|-------------------------------------------------|--------------------|
| - 8 급 | | |
| | $243,400 \times 24 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 70,099,200 |
| - 9 급 | | |
| | $167,700 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 8,049,600 |
| - 기능 10 | | |
| | $186,500 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 2,238,000 |
| - 고용 1 | | |
| | $184,100 \times 19 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 41,974,800 |
| - 고용 2 | | |
| | $167,200 \times 12 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 24,076,800 |
| | 소 계 | 442,460,400 |
| ○ 처우개선 | | |
| | $442,460,400 \times 9.0 \%$ | = 39,821,430 |
| | 소 계 | 482,281,830 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 부 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 절감액 <li style="padding-left: 20px;">$482,281,830 \times \Delta 2.0\%$ = $\Delta 9,645,630$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 472,636,200 2. 증원분 ○ 급여 <li style="padding-left: 20px;">- 6급 <li style="padding-left: 40px;">$353,400 \times 1\text{인} \times 6\text{월}$ = $2,120,400$ <li style="padding-left: 20px;">- 7급 <li style="padding-left: 40px;">$291,200 \times 3\text{인} \times 6\text{월}$ = $5,241,600$ <li style="padding-left: 20px;">- 8급 <li style="padding-left: 40px;">$243,400 \times 2\text{인} \times 6\text{월}$ = $2,920,800$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 10,282,800 |

○ 처우개선

$$10,282,800 \times 9.0 \% = 924,200$$

계 11,207,000

합 계 483,843,200

102
상 여 금 233,857

1. 기말수당

$$483,843,200 \times 4/12 = 161,281,060$$

2. 정근수당

$$483,843,200 \times 1.8/12 = 72,576,480$$

계 233,857,540

105
정액수당 179,825

1. 가족수당

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 배우자 <ul style="list-style-type: none"> $15,000 \times 133 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 18,912,600$ ○ 직계존속 <ul style="list-style-type: none"> $15,000 \times 133 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 10,054,800$ ○ 기타가족 <ul style="list-style-type: none"> $5,000 \times 133 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 5,147,100$ $15,000 \times 133 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 15,441,300$ <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">소 계 49,555,800</p> |
| | | | | | <p>2. 자녀 학비 보조수당</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중학교 <ul style="list-style-type: none"> $57,000 \times 133 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회} = 7,581,000$ ○ 고등학교(가) <ul style="list-style-type: none"> $94,500 \times 133 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회} = 9,049,320$ |

○ 고등학교(나)

$$73,000 \times 133 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회} = 3,106,880$$

소 계 19,737,200

3. 장기 근속수당

○ 일반직(6-10호)

$$40,000 \times 23 \text{인} \times 12 \text{월} = 11,040,000$$

○ 일반직(11-16호)

$$50,000 \times 23 \text{인} \times 12 \text{월} = 13,800,000$$

○ 일반직

$$60,000 \times 16 \text{인} \times 12 \text{월} = 11,520,000$$

○ 일반직(21호 이상)

$$80,000 \times 33 \text{인} \times 12 \text{월} = 31,680,000$$

소 계 68,040,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 4. 위험 근무수당 |
| | | | | | ○ 갑종 |
| | | | | | 11,000 × 76 인 × 12 월 = 10,032,000 |
| | | | | | 소 계 10,032,000 |
| | | | | | 5. 모범공무원 수당 |
| | | | | | 20,000 × 1 인 × 12 월 = 240,000 |
| | | | | | 6. 기술업무 수당 |
| | | | | | ○ 5 급이상 |
| | | | | | 25,000 × 8 인 × 12 월 = 2,400,000 |
| | | | | | ○ 6 . 7 급 |
| | | | | | 15,000 × 29 인 × 12 월 = 5,220,000 |
| | | | | | ○ 8 . 9 급 |
| | | | | | 10,000 × 13 인 × 12 월 = 1,560,000 |

소 계

9,180,000

7. 위험물 취급수당

$$10,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 120,000$$

8. 자동차 운전수당

○ 일반직

$$40,000 \times 6 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,880,000$$

9. 공항 및 출입국항 수당

$$35,000 \times 38 \text{인} \times 12 \text{월} = 15,960,000$$

10. 업무보조수당

○ 고용직 (5 - 9년)

$$20,000 \times 9 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,160,000$$

○ 고용직 (10 - 14년)

$$25,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$$

○ 고용직 (15 - 19년)

$$30,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 720,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------------|--------------|---------|-------------------|---|---|-------------|
| | | | | 천원 | | 소 | 계 | 4,080,000 |
| | | | | | | 계 | | 179,825,000 |
| | | 121 기준경비 | | 74,367 | | | | |
| | | | 106 상용피복비 | 7,385 | | | | |
| | | | | | 1. 수위복 (방호원) | | | |
| | | | | | 70,000 × 2인 × 6개소 | = | | 840,000 |
| | | | | | 2. 위생복 | | | |
| | | | | | 9,400 × 3인 × 6개소 | = | | 169,200 |
| | | | | | 3. 식물검역 관복 | | | |
| | | | | | 75,900 × 84인 | = | | 6,375,600 |
| | | | | | | 계 | | 7,384,800 |

232
정 보 비

15,720

1. 3 급

200,000 × 1 인 × 12 월 = 2,400,000

2. 4 급

130,000 × 3 인 × 12 월 = 4,680,000

3. 5 급

80,000 × 9 인 × 12 월 = 8,640,000

계

15,720,000

233
기 관 운 영
판 공 비

19,016

1. 직책급

○ 3 급 기관장

100,000 × 1 인 × 12 월 = 1,200,000

○ 4 급 기관장

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|--------------|--------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 150,000 × 2 인 × 12 월 = 3,600,000 |
| | | | | ○ 5 급 기관장 | |
| | | | | | 100,000 × 3 인 × 12 월 = 3,600,000 |
| | | | | ○ 6 급 기관장 | |
| | | | | | 50,000 × 12 인 × 12 월 = 7,200,000 |
| | | | | ○ 4 급 (보조기관) | |
| | | | | | 100,000 × 1 인 × 12 월 = 1,200,000 |
| | | | | | 소 계 16,800,000 |
| | | | | | 2. 정원에 의한 가산금 |
| | | | | | 75,015,000 × 133 / 4,501 = 2,216,617 |
| | | | | | 계 19,016,617 |

245
제세 공과금

2,658

1. 자동차세

○ 세 단업무용

225,000 × 6 대 = 1,350,000

2. 보험료

○ 세 단업무용

218,000 × 6 대 = 1,308,000

계

2,658,000

261
차 량 비

19,086

1. 세 단업무용

2,581,000 × 6 대 = 15,486,000

2. 자가운전 차량유지비

3,600,000 × 1 대 = 3,600,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 계 19,086,000 |
| | | | 265 연 료 비 | 10,502 | <p>1. 난방보일러</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 연료비 (방카유) $6,325 \times 8 \text{ 시간} \times 0.8 \text{ ton} \times 105 \text{ 일} = 4,250,400$ ○ 유지비 $310,500 \times 0.8 \text{ ton} = 248,400$ ○ 점화용 경유대 $1,678 \times 0.8 \text{ ton} \times 105 \text{ 일} = 140,952$ <p style="text-align: right;">소 계 4,639,752</p> <p>2. 온수난방 보일러 (본소)</p> |

○ 연료비 (경유)

$$1,678 \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} = 1,409,520$$

○ 유지비 (100×10^3 Kcal 당 연간)

$$62,100 \times 1 \text{ 대} = 62,100$$

소 계 1,471,620

3. 석유난로

○ 연료비

(대)

— 서울·인천·경기·충남북

$$269 \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} \times 4 \text{ 대} = 903,840$$

— 천북·경북

$$269 \times 8 \text{ 시간} \times 100 \text{ 일} \times 2 \text{ 대} = 430,400$$

— 전남·경남

$$269 \times 8 \text{ 시간} \times 95 \text{ 일} \times 3 \text{ 대} = 613,320$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 부산 |
| | | | | | 269 × 8 시간 × 75 일 × 2 대 = 322,800 |
| | | | | | - 제주 |
| | | | | | 269 × 8 시간 × 50 일 × 1 대 = 107,600 |
| | | | | | (중) |
| | | | | | - 서울·인천·경기·충남북 |
| | | | | | 112 × 8 시간 × 105 일 × 10 대 = 940,800 |
| | | | | | - 전북·경북 |
| | | | | | 112 × 8 시간 × 100 일 × 3 대 = 268,800 |
| | | | | | - 전남·경남 |
| | | | | | 112 × 8 시간 × 95 일 × 6 대 = 510,720 |
| | | | | | - 부산 |
| | | | | | 112 × 8 시간 × 75 일 × 3 대 = 201,600 |

| | | |
|-------------------------|---|-----------|
| - 제주 | | |
| 112 × 8 시간 × 50 일 × 1 대 | = | 44,800 |
| ○ 유지비 | | |
| (대) | | |
| 19,816 × 12 대 | = | 237,792 |
| (중) | | |
| 7,086 × 23 대 | = | 162,978 |
| | | |
| 소 계 | | 4,745,450 |

4. 연탄난로

| | | |
|--------------------------|---|---------|
| ○ 연료비 | | |
| - 인천 1,113 × 105 일 × 2 대 | = | 233,730 |
| - 부산 1,113 × 75 일 × 1 대 | = | 83,475 |
| - 전북 1,113 × 100 일 × 1 대 | = | 111,300 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | — 전남 1,113 × 95 일 × 1 대 = 105,735 |
| | | | | | — 제주 1,113 × 50 일 × 1 대 = 55,650 |
| | | | | | ○ 유지비 |
| | | | | | 11,600 × 6 대 = 69,600 |
| | | | | | 소 계 659,490 |
| | | | | | 계 11,516,312 |
| | | | | | 5. 유류대 절감액 (10 %) △ 1,014,000 |
| | | | | | 합 계 10,502,312 |

관서 운영비 총괄표

단위 : 원

| 목 별 | 관서별 | 본 소 | 인 천 | 부 산 | 서 울 | 군 산 | 제 주 | 계 |
|-----|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| | 108 | 일 용 잡 금 | 503,000 | 738,000 | 447,000 | 447,000 | 447,000 | 447,000 |
| 211 | 국 내 여 비 | 338,000 | 140,000 | 686,000 | 98,000 | 425,000 | 467,000 | 2,154,000 |
| 241 | 공 공 요 금 | 6,253,000 | 2,319,000 | 2,913,000 | 2,597,000 | 2,793,000 | 1,854,000 | 18,729,000 |
| 245 | 제 세 공 과 금 | 500,000 | 202,000 | 202,000 | 135,000 | 93,000 | 51,000 | 1,183,000 |
| 264 | 시설장비유지비 | 1,745,000 | 2,492,000 | 1,026,000 | 0 | 727,000 | 401,000 | 6,391,000 |
| 821 | 관 서 당 경 비 | 16,067,000 | 11,206,000 | 13,184,000 | 7,120,000 | 11,487,000 | 3,429,000 | 62,493,000 |
| 계 | | 25,406,000 | 17,097,000 | 18,458,000 | 10,397,000 | 15,972,000 | 6,649,000 | 93,979,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------|---------------|--------------|---|---|---------|
| | | 130 | | 천원 | | | | |
| | | 관서운영비 | | 93,979 | | | | |
| | | 151 | | | | | | |
| | | 본 소 | | 25,406 | | | | |
| | | | 108 | | | | | |
| | | | 일 용 잡 급 | 503 | | | | |
| | | | | | 청사관리 인부임 | | | |
| | | | | | 5,590 × 90 일 | = | | 503,100 |
| | | | 211 | | | | | |
| | | | 국내역비 | 338 | | | | |
| | | | | | 1. 정신교육 | | | |
| | | | | | 6,500 × 6 인 | = | | 39,000 |
| | | | | | 2. 직무교육 | | | |
| | | | | | ○ 합숙 | | | |
| | | | | | 6,500 × 13 인 | = | | 84,500 |
| | | | | | ○ 비합숙 | | | |

241
공공요금

6,253

| | | |
|-------------------------|-----|-----------|
| - 3주 | | |
| 32,500 × 4인 | = | 130,000 |
| - 4주 | | |
| 42,250 × 2인 | = | 84,500 |
| | 소 계 | 299,000 |
| | 계 | 338,000 |
| | | |
| 1. 전기요금 | | |
| ○ 기본료 | | |
| 4,045 × 30 kw × 12 월 | = | 1,456,200 |
| ○ 사용료 | | |
| 78.76 × 2,650 kw × 12 월 | = | 2,504,568 |
| | 소 계 | 3,960,768 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------------|--------------|---------------------------------|---|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 수도요금 | | | |
| | | | | | 170 × 300 m ³ × 12 월 | = | | 612,000 |
| | | | | | 3. 시외통화료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 7 대 × 20 회 × 12 월 | = | | 1,680,000 |
| | | | | | 계 | | | 6,252,768 |
| | | | 245 제세공과금 | 500 | | | | |
| | | | | | 청사화재보험 | | | |
| | | | | | 297,619,047 × 0.168 % | = | | 499,999 |
| | | | 264 시설장비 유지비 | 1,745 | | | | |
| | | | | | 본소 건물 유지비 | | | |
| | | | | | 1,371 × 1,273 m ² | = | | 1,745,283 |

| | | | | |
|--|--------------|--------|-------------------|------------|
| | 821 관서당경비 | 16,067 | | |
| | | | 1. 수 당 | 1,720,000 |
| | | | 2. 급량비 | 900,000 |
| | | | 3. 국내여비 | 4,878,000 |
| | | | 4. 수용비 | 3,622,000 |
| | | | 5. 특별판공비 | 3,600,000 |
| | | | 6. 공공요금 | 1,032,000 |
| | | | 7. 자산취득비 | 315,000 |
| | | | 계 | 16,067,000 |
| | 153 인천지소 | 17,097 | | |
| | 108 일용잡급 | 738 | | |
| | | | 청사관리인 부임 | |
| | | | 5,590 × 11인 × 12월 | = 737,880 |

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 211 국내 여 비 | 천원 140 | 1. 정신교육 6,500 × 2인 = 13,000 2. 직무교육 o 합숙 6,500 × 3인 = 19,500 o 비합숙 - 3주 32,500 × 2인 = 65,000 - 4주 42,250 × 1인 = 42,250 소 계 126,750 계 139,750 |

241
공공요금

2,319

1. 전기요금

○ 기본료

$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$

○ 사용료

$78.76 \times 350 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 330,792$

소 계

573,492

2. 시외통화료

$1,000 \times 3 \text{ 대} \times 25 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} = 900,000$

3. 수도요금

○ 지소

$170 \times 200 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 408,000$

○ 출장소

$170 \times 100 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} \times 2 \text{ 개소} = 408,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 전보료 <li style="padding-left: 20px;">500 × 2 회 × 12 월 = 12,000 ○ 소포료 <li style="padding-left: 20px;">700 × 2 회 × 12 월 = 16,800 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 844,800 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 2,318,292 |
| | | | 245 제세공과금 | 202 | <ul style="list-style-type: none"> 1. 청사화재보험 <li style="padding-left: 20px;">120,000,000 × 0.168 % = 201,600 |
| | | | 264 시설장비 유지비 | 2,492 | <ul style="list-style-type: none"> 1. 청사 유지비 |

| | | | | | | |
|--|-------------|---------------|--------|----------------------------|---|------------|
| | | | | 2,691 × 926 m ² | = | 2,491,866 |
| | | 821 관서 당경비 | 11,206 | | | |
| | | | | 1. 수 당 | | 5,160,000 |
| | | | | 2. 급량비 | | 630,000 |
| | | | | 3. 국내여비 | | 1,867,000 |
| | | | | 4. 수용비 | | 2,227,000 |
| | | | | 5. 특별관공비 | | 0 |
| | | | | 6. 공공요금 | | 970,000 |
| | | | | 7. 자산취득비 | | 352,000 |
| | | | | | 계 | 11,206,000 |
| | 155 부산지소 | | 18,458 | | | |
| | | 108 일용잡급 | 447 | | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|------------------------------|
| | | | | 천원 | 청사관리 인부임 |
| | | | | | 5,590 × 2 인 × 40 일 = 447,200 |
| | | | 211 국내 여비 | 686 | |
| | | | | | 1. 정신교육 |
| | | | | | 19,500 × 2 인 = 39,000 |
| | | | | | 2. 직무교육 |
| | | | | | ○ 합숙 |
| | | | | | 19,500 × 3 인 = 58,500 |
| | | | | | ○ 비합숙 |
| | | | | | - 3 주 |
| | | | | | 184,500 × 2 인 = 369,000 |
| | | | | | - 4 주 |
| | | | | | 219,500 × 1 인 = 219,500 |

소 계

647,000

계

686,000

241
공공요금

2,913

1. 전기요금

○ 기본료

$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$

○ 사용료

$78.76 \times 260 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 245,731$

소 계

488,431

2. 시외전화료

$1,000 \times 5 \text{ 대} \times 20 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} = 1,200,000$

3. 수도요금

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 지소 | | | |
| | | | | | 170 × 200 m ² × 12 월 | = | | 408,000 |
| | | | | | ○ 출장소 | | | |
| | | | | | 170 × 100 m ² × 12 월 × 4 개소 | = | | 816,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 1,224,000 |
| | | | | | 계 | | | 2,912,431 |
| | | | 245 제세공과금 | 202 | 청사화재보험료 | | | |
| | | | | | 120,000,000 × 0.168 % | = | | 201,600 |
| | | | 264 시설장비 | 1,026 | 건물유지비 | | | |
| | | | | | 2,430 × 422 m ² | = | | 1,025,460 |

821
관서 당경비 13,184

| | |
|----------|------------|
| 1. 수 당 | 5,160,000 |
| 2. 급량비 | 1,170,000 |
| 3. 국내여비 | 2,480,000 |
| 4. 수용비 | 2,608,000 |
| 5. 특별관공비 | 0 |
| 6. 공공요금 | 1,318,000 |
| 7. 자산취득비 | 448,000 |
| 계 | 13,184,000 |

157
서울지소 10,397

108
일용잡급 447

청사관리 인부임
5,590 × 2인 × 40일 = 447,200

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------|-------------|---|---|--------|
| | | | 211 국내 여비 | 천원 98 | | | | |
| | | | | | 1. 정신교육 | | | |
| | | | | | 6,500 × 2인 | = | | 13,000 |
| | | | | | 2. 직무교육 | | | |
| | | | | | ○ 합숙 | | | |
| | | | | | 6,500 × 3인 | = | | 19,500 |
| | | | | | ○ 비합숙 | | | |
| | | | | | 32,500 × 2인 | = | | 65,000 |
| | | | | | | | 계 | 97,500 |
| | | | 241 공공요금 | 2,597 | | | | |
| | | | | | 1. 전기료 | | | |

| | | |
|----------|----------------------------------------------------------------------|----------------|
| ○ 기본료 | | |
| | $4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월}$ | = 242,700 |
| ○ 사용료 | | |
| | $78.76 \times 330 \text{ kw} \times 12 \text{ 월}$ | = 311,889 |
| | 소 계 | 554,589 |
| 2. 시외전화료 | | |
| | $1,000 \times 4 \text{ 대} \times 25 \text{ 회} \times 12 \text{ 월}$ | = 1,200,000 |
| 3. 수도요금 | | |
| ○ 지소 | | |
| | $173 \times 200 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월}$ | = 415,200 |
| ○ 출장소 | | |
| | $173 \times 100 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} \times 2 \text{ 개소}$ | = 415,200 |
| 4. 전보료 | | |
| | $500 \times 2 \text{ 회} \times 12 \text{ 월}$ | = 12,000 |

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|---|----------------------|---|-----------|
| | | | | 천원 | | 계 | | 2,596,989 |
| | | | 245 제세공과금 | 135 | | 1. 청사화재 보험료 | | |
| | | | | | | 80,000,000 × 0.168 % | = | 134,400 |
| | | | 821 관서당경비 | 7,120 | | 1. 수 당 | | 2,580,000 |
| | | | | | | 2. 급량비 | | 720,000 |
| | | | | | | 3. 국내여비 | | 1,058,000 |
| | | | | | | 4. 수용비 | | 1,828,000 |
| | | | | | | 5. 특별관공비 | | 0 |
| | | | | | | 6. 공공요금 | | 684,000 |
| | | | | | | 7. 자산취득비 | | 250,000 |

계

7,120,000

159
군 산 지 소

15,972

108
일 용 잡 급

447

청사관리 인부임

5,590 × 2 인 × 40 일

= 447,200

211
국 내 여 비

425

1. 정신교육

13,500 × 2 인

= 27,000

2. 직무교육

○ 합숙

13,500 × 3 인

= 40,500

○ 비합숙(3주)

178,500 × 2 인

= 357,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|---------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | 소 | 계 | 397,500 |
| | | | | | | 계 | | 424,500 |
| | | | 241 공공요금 | 2,793 | | | | |
| | | | | | 1. 전기요금 | | | |
| | | | | | ○ 기본료 | | | |
| | | | | | 4,045 × 5 kw × 12 월 | = | | 242,700 |
| | | | | | ○ 사용료 | | | |
| | | | | | 78.76 × 330 kw × 12 월 | = | | 311,889 |
| | | | | | 소 계 | | | 554,589 |
| | | | | | 2. 시외전화료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 5 대 × 20 회 × 12 월 | = | | 1,200,000 |

3. 수도요금

○ 지소

$$173 \times 200 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} = 415,200$$

○ 출장소

$$173 \times 100 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} \times 3 \text{ 개소} = 622,800$$

소 계 1,038,000

계 2,792,589

245
제세공과금

93

1. 청사화재 보험

$$55,000,000 \times 0.168 \% = 92,400$$

264
시설장비
유지비

727

1. 지소 건물유지비

$$1,371 \times 396 \text{ m}^2 = 542,916$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------|---------|------------------------------|-------|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 광주출장소 | 결물유지비 | | |
| | | | | | 1,793 × 102.7 m ² | | = | 184,141 |
| | | | | | | 계 | | 727,057 |
| | | | 821 | | | | | |
| | | | 관서당경비 | 11,487 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | | | 4,300,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 735,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 2,970,000 |
| | | | | | 4. 수용비 | | | 2,340,000 |
| | | | | | 5. 특별관공비 | | | 0 |
| | | | | | 6. 공공요금 | | | 852,000 |
| | | | | | 7. 자산취득비 | | | 290,000 |
| | | | | | | 계 | | 11,487,000 |

161
제주지소

6,649

108
일용잡급

447

1. 청사관리 인부임

$5,590 \times 2 \text{인} \times 40 \text{일} = 447,200$

211
국내여비

467

1. 정신교육

$19,500 \times 2 \text{인} = 39,000$

2. 직무교육

○ 합숙

$19,500 \times 3 \text{인} = 58,500$

○ 비합숙

$184,500 \times 2 \text{인} = 369,000$

소 계

427,500

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 241 공공요금 | 1,854 | <p style="text-align: right;">계 466,500</p> |
| | | | | | <p>1. 전기료</p> <p>○ 기본료</p> <p style="text-align: right;">$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$</p> <p>○ 사용료</p> <p style="text-align: right;">$78.76 \times 60 \text{ 시간} \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 283,536$</p> <p style="text-align: right;">소 계 526,236</p> |
| | | | | | <p>2. 시외전화료</p> <p style="text-align: right;">$1,000 \times 3 \text{ 대} \times 25 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} = 900,000$</p> |
| | | | | | <p>3. 전보료</p> |

| | | | | | |
|--|-------|-------|---------------------------------|---|-----------|
| | | | 500 × 2 회 × 12 월 | = | 12,000 |
| | | | 4. 수도요금 | | |
| | | | 173 × 200 m ² × 12 월 | = | 415,200 |
| | | | 계 | | 1,853,436 |
| | 245 | | | | |
| | 제세공과금 | 51 | | | |
| | | | 청사화재보험료 | | |
| | | | 30,000,000 × 0.168 % | = | 50,400 |
| | 264 | | | | |
| | 시설장비 | 401 | | | |
| | 유지비 | | 건물유지비 | | |
| | | | 2,744 × 146 m ² | = | 400,624 |
| | 821 | | | | |
| | 관서당경비 | 3,429 | | | |
| | | | 1. 수 당 | | 860,000 |
| | | | 2. 급량비 | | 210,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-----------|---------|---------|----------------|-------|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 3 . | 국내여비 | | 864,000 |
| | | | | | 4 . | 수용비 | | 1,116,000 |
| | | | | | 5 . | 특별판공비 | | 0 |
| | | | | | 6 . | 공공요금 | | 294,000 |
| | | | | | 7 . | 자산취득비 | | 85,000 |
| | | | | | | 계 | | 3,429,000 |
| | | 200 | | | | | | |
| | | 사 업 비 | | | 311,035 | | | |
| | | 240 | | | | | | |
| | | 기 타 사 업 비 | | | 311,035 | | | |
| | | 241 | | | | | | |
| | | 식 물 검 역 | | | 311,035 | | | |
| | | | 108 | | | | | |
| | | | 일 용 잡 급 | | 1,677 | | | |

211
국내여비

53,126

| | | |
|--------------------------|---|------------|
| 식물검역 보조인부임 | | |
| 5,590 × 5인 × 60일 | = | 1,677,000 |
| 1. 식물검역 공무원 월액여비 | | |
| 32,000 × 101인 × 12월 | = | 38,784,000 |
| 2. 수출입 식물검역 관외여비 | | |
| 32,500 × 2회 × 12월 × 12개소 | = | 9,360,000 |
| 3. 감자 원종 포장검사 | | |
| 82,500 (3박4일) × 2인 × 2회 | = | 330,000 |
| 4. 검역기술 워크샵 참석여비 | | |
| 60,500 × 2인 × 6개소 × 2회 | = | 1,452,000 |
| 5. 88 올림픽 대비검역관 기동배치 | | |
| 200,000 × 16인 × 1월 | = | 3,200,000 |
| 계 | | 53,126,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 천원 14,790 | <ul style="list-style-type: none"> <li>1. 식물검역 연보유인 7,000 × 300 부 = 2,100,000 <li>2. 식물검역 정보지 400 × 500 부 × 4 회 = 800,000 <li>3. 식물검역 관계자료 유인 1,300 × 50 부 × 10 종 = 650,000 <li>4. 식물검역 각종 서식인쇄 2 × 37,000 × 20 종 = 1,480,000 <li>5. 식물검역 기술교재 원고료 1,500 × 150 매 × 3 종 = 675,000 <li>6. 식물검역 검사표(전산용) 1,450 × 500 부 = 725,000 |

| | | |
|------------------------|---|-----------|
| 7. 검역관계 사진현상 | | |
| 150 × 10매 × 12월 × 17개소 | = | 306,000 |
| 8. 경계병충해 도해도 | | |
| 30,000 × 3종 × 7개소 | = | 630,000 |
| 9. 식물검역 세미나 보고서 유인 | | |
| 2,000 × 50부 × 2회 | = | 200,000 |
| 10. 88대비 식물검역 홍보용 팜프렛 | | |
| 20 × 50,000 | = | 1,000,000 |
| 11. 출입국 여행자 제몽용 담화문 | | |
| 60 × 1,000매 | = | 60,000 |
| 12. 대외국인용 대화 책자 | | |
| 2,000 × 200부 | = | 400,000 |
| 13. 무주식물 폐기비용 | | |
| 22,500 × 20톤 | = | 450,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 14. 슬라이드 제작 |
| | | | | | 2,500 × 20 종 × 6 개소 = 300,000 |
| | | | | | 15. 식물검역 연구보고서 유인 |
| | | | | | 2,000 × 100 부 = 200,000 |
| | | | | | 16. 식물검역 워크샷보고서 유인 |
| | | | | | 2,000 × 100 부 × 2 회 = 400,000 |
| | | | | | 17. 전산용 디스켓 |
| | | | | | 53,500 × 4 통 = 214,000 |
| | | | | | 18. 해충원색 도감구입 |
| | | | | | 500,000 × 6 개소 = 3,000,000 |
| | | | | | 19. X-Ray 및 전산 현미경용 필름현상 |
| | | | | | 1,000 × 100 장 × 12 월 = 1,200,000 |
| | | | | | 계 14,790,000 |

228
복리후생비

106,760

1. 기정정원

○ 정액급식비

$$30,000 \times 132 \text{인} \times 12 \text{월} = 47,520,000$$

○ 가계보조비

— 6. 7급

$$45,000 \times 60 \text{인} \times 12 \text{월} = 32,400,000$$

— 8. 9급

$$35,000 \times 28 \text{인} \times 12 \text{월} = 11,760,000$$

— 기능 10

$$35,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 420,000$$

— 교용 1. 2

$$25,000 \times 31 \text{인} \times 12 \text{월} = 9,300,000$$

소 계

53,880,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 2. 증원분 ○ 6-7급 $(30,000 + 45,000) \times 4 \text{인} \times 6 \text{월} = 1,800,000$ ○ 8-9급 $(30,000 + 35,000) \times 2 \text{인} \times 6 \text{월} = 780,000$ 소 계 2,580,000 3. 호도휴가비 $20,000 \times 139 \text{인} \times 1 \text{회} = 2,780,000$ 계 106,760,000 |
| | | | 229 재료비기타 | 12,297 | 1. 칼라 필름 |

| | | | |
|---------------|----------------------------|---|-----------|
| | 1,500 × 4 통 × 12 × 6 개소 | = | 432,000 |
| 2. 검역용 시약 | | | |
| | 8,000 × 10 종 × 2 회 × 6 개소 | = | 960,000 |
| 3. 초자 기구 | | | |
| | 1,500 × 10 개 × 10 종 × 6 개소 | = | 900,000 |
| 4. 방독면 정화통 | | | |
| | 11,250 × 20 개 × 6 개소 | = | 1,350,000 |
| 5. 살충 살균용액제 | | | |
| | 2,500 × 20 개 × 6 개소 | = | 300,000 |
| 6. 캐스 검지관 | | | |
| | 14,000 × 10 갑 × 5 개소 | = | 700,000 |
| 7. 식물검역 봉합테이프 | | | |
| | 5,000 × 200 개 | = | 1,000,000 |
| 8. X-Ray 필름 | | | |
| | 25,000 × 5 갑 × 8 대 | = | 1,000,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 9. 표본병 | | | |
| | | | | | 7,000 × 10 개 × 6 개소 | = | | 420,000 |
| | | | | | 10. 표본상자 | | | |
| | | | | | 55,000 × 1 개 × 6 개소 | = | | 330,000 |
| | | | | | 11. 검역용 소형 기자재 | | | |
| | | | | | 7,000 × 5 개 × 3 종 × 17 개소 | = | | 1,785,000 |
| | | | | | 12. 시험용 종자구입 | | | |
| | | | | | 10,000 × 10 종 × 2 회 | = | | 200,000 |
| | | | | | 13. 곤충침 | | | |
| | | | | | 5,000 × 5 종 × 18 개소 | = | | 450,000 |
| | | | | | 14. 시험용 봉합테이프 | | | |
| | | | | | 5,000 × 70 개 | = | | 350,000 |
| | | | | | 15. 시험용 묘목구입 | | | |
| | | | | | 1,000 × 50 개 × 5 회 | = | | 250,000 |

| | | |
|--------------------------|---|---------|
| 16. 시험용 기자재 | | |
| 5,000 × 5 종 × 1 회 × 12 월 | = | 300,000 |
| 17. 선충분리 보조기 | | |
| 2,500 × 60 개 | = | 150,000 |
| 18. 곤충 운반상자 | | |
| 5,000 × 50 개 | = | 250,000 |
| 19. 병균 검출용 슬라이드 상자 | | |
| 3,000 × 50 개 | = | 150,000 |
| 20. 전자현미경 필름 | | |
| 4,500 × 100 갑 | = | 450,000 |
| 21. 온실용 농약 | | |
| 5,000 × 7 종 × 2 회 | = | 70,000 |
| 22. 온실용 비료 | | |
| 5,000 × 5 종 × 2 회 | = | 50,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------------|--------------------------------|---|---|-------------------|
| | | | | 천원 | 23. 온실용 화분 | | | |
| | | | | | 1,500 × 50 개 × 2 회 | = | | 150,000 |
| | | | | | 24. 무주식물(금지품)소독약제 구입 | | | |
| | | | | | 3,000 × 20 kg × 5 개소 | = | | 300,000 |
| | | | | | 계 | | | 12,297,000 |
| | | | 241 공공요금 | 19,794 | 실험실 기자재 및 검역장비 전기료 | | | |
| | | | | | 250 시간 × 55 kw × 113.90 × 12 월 | = | | 18,793,500 |
| | | | 245 제세공과금 | 1,995 | 외자물품 구입관세(관세+관세방위세) | | | |
| | | | | | ○ 마이크로툼 | | | |
| | | | | | 35,000,000 × 5.7 / 100 | = | | 1,995,000 |

251
임 차 료 9,780

청사임차료

- 대구출장소
215,000 × 12 월 = 2,580,000
- 대전출장소
200,000 × 12 월 = 2,400,000
- 청주출장소
200,000 × 12 월 = 2,400,000
- 수원출장소
200,000 × 12 월 = 2,400,000

계 9,780,000

264
시설장비
유지비 6,440

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 부 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | 검역장비 유지비 | | | |
| | | | | | ○ X-Ray 투시기 | | | |
| | | | | | 100,000 × 8 대 | | = | 800,000 |
| | | | | | ○ 분쇄기 | | | |
| | | | | | 100,000 × 5 대 | | = | 500,000 |
| | | | | | ○ 진공훈증상 | | | |
| | | | | | 100,000 × 9 대 | | = | 900,000 |
| | | | | | ○ 향온 향습기 | | | |
| | | | | | 60,000 × 19 대 | | = | 1,140,000 |
| | | | | | ○ 고압증기 살균기 | | | |
| | | | | | 50,000 × 10 대 | | = | 500,000 |
| | | | | | ○ 형광현미경 | | | |
| | | | | | 20,000 × 6 대 | | = | 120,000 |

| | | |
|---------------------|---|-----------|
| ○ 광학현미경 | | |
| 20,000 × 24 대 | = | 480,000 |
| ○ 저온 항온기 | | |
| 40,000 × 6 대 | = | 240,000 |
| ○ 항온기 | | |
| 20,000 × 13 대 | = | 260,000 |
| ○ 전열살균기 | | |
| 20,000 × 10 대 | = | 200,000 |
| ○ 증류수 제조기 | | |
| 20,000 × 10 대 | = | 200,000 |
| ○ 가스농도 측정기 | | |
| 20,000 × 20 대 | = | 400,000 |
| ○ 전기수조 외 5종(35 대) | | |
| 20,000 × 35 대 | = | 700,000 |
| | 계 | 6,440,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|-------------|---------------------------|---|---|-----------|
| | | | 265 연 료 비 | 천원 1,743 | | | | |
| | | | | | ○ 시험용 은실난방비 | | | |
| | | | | | 269 × 2 ㄹ × 20 시간 × 180 일 | = | | 1,936,800 |
| | | | | | ○ 절감액 (10 %) | | | △ 193,680 |
| | | | | | 계 | | | 1,743,120 |
| | | | 342 국제부담금 | 32,433 | | | | |
| | | | | | 1. 인건비 | | | |
| | | | | | ○ 책임 연구원 | | | |
| | | | | | 576,000 × 2 명 × 2 개월 | = | | 2,304,000 |
| | | | | | 2. 여비 | | | |
| | | | | | ○ 현지포장 검사 | | | |
| | | | | | 86,500 × 21 명 × 5 개월 | = | | 9,082,500 |

○ 교육훈련 (4 주)

$$200,000 \times 18 \text{명} = 3,600,000$$

소 계 12,682,500

3. 경상비

○ 사업소 운영비

$$30,000 \times 6 \text{개소} \times 12 \text{개월} = 2,160,000$$

○ 사무용품비

$$40,000 \times 6 \text{개소} \times 12 \text{개월} = 2,880,000$$

소 계 5,040,000

4. 공공요금

○ 전화요금

$$10,000 \times 6 \text{개소} \times 12 \text{개월} = 720,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 우편요금 <ul style="list-style-type: none"> $10,000 \times 6 \text{ 개소} \times 12 \text{ 개월} = 720,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">1,440,000 5. 재료비 <ul style="list-style-type: none"> ○ 표본상자 <ul style="list-style-type: none"> $30,000 \times 8 \text{ 개} \times 6 \text{ 개소} = 1,440,000$ ○ 초자기구 <ul style="list-style-type: none"> $2,000 \times 5 \text{ 종} \times 50 \text{ 개} \times 6 \text{ 개소} = 3,000,000$ ○ 각종 시약 <ul style="list-style-type: none"> $5,000 \times 10 \text{ 종} \times 12 \text{ 개} \times 6 \text{ 개소} = 3,600,000$ ○ 필름 <ul style="list-style-type: none"> $3,000 \times 80 \text{ 통} \times 12 \text{ 개월} = 2,880,000$ |

| | | | | |
|--|-------|--------|------------------|--------------|
| | | | ○ 소형 기자재 | 46,000 |
| | | | 소 계 | 10,966,000 |
| | | | 계 | 32,432,500 |
| | 411 | | | |
| | 자산취득비 | 42,000 | | |
| | | | 1. 마이크로 톱 | |
| | | | 35,000,000 × 1 대 | = 35,000,000 |
| | | | 2. 업무용 차량구입 | |
| | | | 3,500,000 × 2 대 | = 7,000,000 |
| | | | 계 | 42,000,000 |
| | 412 | | | |
| | 시설비 | 5,500 | | |
| | | | 화물터미널 실험실 설치공사 | |
| | | | ○ 칸막이 시설 | 1,500,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|----------------|-------|--------------|--------------------------------|-----------------|---|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 현미경실 | | | 2,000,000 |
| | | | | | ○ 전기설치공사 | | | 2,000,000 |
| | | | | | | 계 | | 5,500,000 |
| | | | 417 물품구매비 | 3,700 | | | | |
| | | | | | 1. 방독면 구입 | | | |
| | | | | | 30,000 × 30 개 | = | | 900,000 |
| | | | | | 2. 전자복사기 | | | |
| | | | | | 2,800,000 × 1 대 | = | | 2,800,000 |
| | | | | | | 계 | | 3,700,000 |
| | 1516 농업자재검사 | | | (\$45,242) 6,310,867 | | | | |

100
기본적경비 803,978

111
인건비 645,308

101
급역 351,562

1. 급역

○ 2급

$581,700 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,980,400$

○ 4급

$467,200 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 22,425,600$

○ 5급

$398,500 \times 9 \text{인} \times 12 \text{월} = 43,038,000$

○ 6급

$353,400 \times 22 \text{인} \times 12 \text{월} = 93,297,600$

○ 7급

$291,200 \times 27 \text{인} \times 12 \text{월} = 94,348,800$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 8급 243,400 × 7인 × 12월 = 20,445,600 |
| | | | | | ○ 고용직 1종 184,100 × 12인 × 12월 = 26,510,400 |
| | | | | | ○ 고용직 2종 167,200 × 11인 × 12월 = 22,070,400 |
| | | | | | 소 계 329,116,800 |
| | | | | | 2. 처우개선 329,116,800 × 9% = 29,620,000 |
| | | | | | 3. 절감액 358,736,800 × △2% = △7,175,000 |
| | | | | | 계 351,561,800 |

102
상 여 금

169,921

1. 기말수당

$$351,561,800 \times \frac{4}{12} = 117,187,000$$

2. 정근수당

$$351,561,800 \times \frac{1.8}{12} = 52,734,000$$

계

169,921,000

105
정액수당

123,825

1. 가족수당

○ 배우자

$$15,000 \times 93 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 13,224,600$$

○ 존속

$$15,000 \times 93 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 7,030,800$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 기타가족 <ul style="list-style-type: none"> $5,000 \times 93 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 3,599,100$ $15,000 \times 93 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 10,797,300$ <li style="text-align: right;">소 계 34,651,800 2. 자녀학비 보조수당 <ul style="list-style-type: none"> ○ 중학교 <ul style="list-style-type: none"> $57,000 \times 93 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{분기} = 5,301,000$ ○ 고등학교 <ul style="list-style-type: none"> - 가지역 <ul style="list-style-type: none"> $94,500 \times 93 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{분기} = 6,327,720$ - 나지역 <ul style="list-style-type: none"> $73,000 \times 93 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{분기} = 2,172,480$ <li style="text-align: right;">소 계 13,801,200 |

3. 장기근속수당

○ 일반직 (6 - 10 호)

$$40,000 \times 12 \text{인} \times 12 \text{월} = 5,760,000$$

○ 일반직 (11 - 15 호)

$$50,000 \times 18 \text{인} \times 12 \text{월} = 10,800,000$$

○ 일반직 (16 - 20 호)

$$60,000 \times 13 \text{인} \times 12 \text{월} = 9,360,000$$

○ 일반직 (21 호이상)

$$80,000 \times 26 \text{인} \times 12 \text{월} = 24,960,000$$

소 계

50,880,000

4. 위험근무수당

○ 갑종

$$11,000 \times 28 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,696,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 을 증 <ul style="list-style-type: none"> $9,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 216,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">3,912,000 5. 모범공무원수당 <ul style="list-style-type: none"> $20,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 720,000$ 6. 기술업무수당 <ul style="list-style-type: none"> ○ 5 급이 상 <ul style="list-style-type: none"> $25,000 \times 10 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,000,000$ ○ 6 . 7 급 <ul style="list-style-type: none"> $15,000 \times 44 \text{인} \times 12 \text{월} = 7,920,000$ ○ 8 . 9 급 <ul style="list-style-type: none"> $10,000 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월} = 600,000$ |

| | | |
|-------------------|-----|------------|
| | 소 계 | 11,520,000 |
| 7. 자동차 운전수당 | | |
| ○ 일반직 | | |
| 40,000 × 2인 × 12월 | = | 960,000 |
| 8. 민원업무수당 | | |
| 20,000 × 4인 × 12월 | = | 960,000 |
| 9. 업무 보조수당 | | |
| ○ 고용직 5 - 9년 | | |
| 20,000 × 9인 × 12월 | = | 2,160,000 |
| ○ 고용직 10 - 14년 | | |
| 25,000 × 4인 × 12월 | = | 1,200,000 |
| ○ 고용직 15 - 19년 | | |
| 30,000 × 2인 × 12월 | = | 720,000 |
| | 소 계 | 4,080,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세. 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|------|-------------|--------------|---------|-----------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 10. 정려수당 |
| | | | | | $65,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월}$ = 2,340,000 |
| | | | | | 계 |
| | | | | | 123,825,000 |
| | | 121 기준경비 | | 58,469 | |
| | | | 106 상용피복비 | 865 | |
| | | | | | 1. 방호원복 |
| | | | | | $70,000 \times 4 \text{인} \times 1 \text{착}$ = 280,000 |
| | | | | | 2. 작업복 |
| | | | | | $11,700 \times 46 \text{인} \times 1 \text{착}$ = 538,200 |
| | | | | | 3. 위생복 |
| | | | | | $9,400 \times 5 \text{인} \times 1 \text{착}$ = 47,000 |

| | | | | |
|-----|------------|--------|------------------------------------------------|-------------|
| | | | 계 | 865,200 |
| 232 | 정보비 | 17,280 | | |
| | | | 1. 2급 | |
| | | | $200,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 2,400,000 |
| | | | 2. 4급 | |
| | | | $130,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 6,240,000 |
| | | | 3. 5급 | |
| | | | $80,000 \times 9 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 8,640,000 |
| | | | 계 | 17,280,000 |
| 233 | 기관운영 공비 | 7,550 | | |
| | | | 1. 기관장(2급) | |
| | | | $100,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 1,200,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|---------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 과장(4급) |
| | | | | | 100,000 × 4인 × 12월 = 4,800,000 |
| | | | | | 3. 정원에 의한 가산금 |
| | | | | | 75,015,000 × $\frac{93}{4,501}$ = 1,549,965 |
| | | | | | 계 7,549,965 |
| | | | 245 제세공과금 | 766 | |
| | | | | | 1. 자동차세 |
| | | | | | ○ 업무용세단(휘발유) |
| | | | | | 225,000 × 1대 = 225,000 |
| | | | | | ○ 소형버스(봉고12인승) |
| | | | | | 44,000 × 1대 = 44,000 |
| | | | | | 소 계 269,000 |

261
차 량 비

7,999

2. 보험료

○ 업무용세단(휘발유)

218,000 × 1대 = 218,000

○ 소형버스(봉고 12 인승)

279,000 × 1대 = 279,000

소 계 497,000

계 766,000

1. 업무용세단

○ 유류비(휘발유)

1,108,000 × 1대 = 1,108,000

○ 수리비 및 기타

1,473,000 × 1대 = 1,473,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 2,581,000</p> <p>2. 소형버스(봉고 12인승)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 유류비(경유) <p style="text-align: right;">280,000 × 1대 = 280,000</p> ○ 수리비 및 기타 <p style="text-align: right;">1,538,000 × 1대 = 1,538,000</p> <p style="text-align: right;">소 계 1,818,000</p> <p>3. 자가운전 차량유지비</p> <p style="text-align: right;">3,600,000 × 1대 = 3,600,000</p> <p style="text-align: right;">계 7,999,000</p> |

265
연료비

24,009

1. 보일러 (연관식 4.5 %))

○ 연료비 (B.C 유)

$$5,883 \times 105 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 4.5 \% = 22,237,740$$

○ 점화용경유

$$1,678 \times 105 \text{ 일} \times 4.5 \% = 792,855$$

○ 보일러유지비

$$310,500 \times 4.5 \% = 1,397,250$$

소 계

24,427,845

2. 연탄난로

○ 대형 (7.5 kg)

— 유지비

$$11,600 \times 3 \text{ 대} = 34,800$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | - 연료비 | | | |
| | | | | | 1,113 × 105 일 × 3 대 | = | | 350,595 |
| | | | | | ○ 소형 (3.6 kg) | | | |
| | | | | | - 유지비 | | | |
| | | | | | 8,900 × 16 대 | = | | 142,400 |
| | | | | | - 연료비 | | | |
| | | | | | 534 × 105 일 × 16 대 | = | | 897,120 |
| | | | | | 소 계 | | | 1,424,915 |
| | | | | | 3. 석유난로 | | | |
| | | | | | ○ 유지비 | | | |
| | | | | | 7,086 × 5 대 | = | | 35,430 |
| | | | | | ○ 연료비 | | | |
| | | | | | 112 × 105 일 × 8 시간 × 5 대 | = | | 470,400 |

| | | |
|-----|--------|---------|
| 130 | 관서운영비 | 100,201 |
| 151 | 농업자재검사 | 100,201 |
| 104 | 수 당 | 150 |
| 108 | 일용잡급 | 1,428 |

| | |
|-----------------------|-------------|
| 소 계 | 505,830 |
| 계 | 26,358,590 |
| 4. 유류절감액 (10 %) | △ 2,350,000 |
| 합 계 | 24,008,590 |
| 비료, 농약, 농기계설계 심의위원 수당 | |
| 10,000 × 5 인 × 3 회 | = 150,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|---------------------|--------|------|-------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | 211 국내 여비 | 14,557 | 청사주위 | 환경정리 및 | 정원관리 | |
| | | | | | 5,950 × 4 인 × 60 일 | | | = 1,428,000 |
| | | | | | 1. 교육여비 | | | |
| | | | | | ○ 직무교육 | | | |
| | | | | | — 합숙 | | | |
| | | | | | 6,500 × 20 인 | | | = 130,000 |
| | | | | | — 비합숙 | | | |
| | | | | | 3 주 : 32,500 × 10 인 | | | = 325,000 |
| | | | | | 4 주 : 43,350 × 5 인 | | | = 216,750 |
| | | | | | ○ 이념교육 | | | |
| | | | | | 6,500 × 14 인 | | | = 91,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 762,750 |

2. 비료. 농약검사

- 비료제조허가를 위한 시설조사

$$60,500 \times 1 \text{인} \times 9 \text{도} \times 2 \text{회} = 1,089,000$$

- 농약제조공장 시설조사

$$60,500 \times 2 \text{인} \times 12 \text{공장} = 1,452,000$$

- 농약제조공장 품질관리지도

$$60,500 \times 2 \text{인} \times 12 \text{공장} = 1,452,000$$

- 석회비료 발취검사

$$60,500 \times 1 \text{인} \times 12 \text{공장} = 726,000$$

소 계 4,719,000

3. 포장검사

- 비료. 농약 약해 약효 현지포장검사

$$60,500 \times 30 \text{회} = 1,815,000$$

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------|
| | | | | | 4. 농업기계검사 |
| | | | | | ○ 자체검사 시설확인 |
| | | | | | 60,500 × 15 회 = 907,500 |
| | | | | | ○ 형식 및 기본검사 |
| | | | | | 60,500 × 2 인 × 10 회 = 1,210,000 |
| | | | | | ○ 출하전검사 |
| | | | | | 60,500 × 24 회 = 1,452,000 |
| | | | | | ○ 유통탄속검사 |
| | | | | | 60,500 × 6 인 × 3 회 = 1,089,000 |
| | | | | | ○ 사후검사 |
| | | | | | 60,500 × 6 인 × 6 회 = 2,178,000 |
| | | | | | ○ 이용실태조사(민원) |
| | | | | | 60,500 × 7 회 = 423,500 |
| | | | | | 소 계 7,260,000 |

계

14,556,750

221
수 용 비 및
수 수 료

21,234

1. 이화학적검사

○ 비료검사 방법유인

1,500 × 6 종 × 100 부 = 900,000

○ 도서구입

50,000 × 10 종 × 2 권 = 1,000,000

○ 검사자료유인

1,500 × 100 부 × 4 회 = 600,000

○ 비료·농약품질관리 연찬회 및 교육자료

1,500 × 5 종 × 100 부 = 750,000

○ 농약검사방법

11,000 × 100 부 = 1,100,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 이화학적검사 기계수리 | | | |
| | | | | | 50,000 × 25 종 × 2 회 | = | | 2,500,000 |
| | | | | | ○ 기술교육 강사 사례금 | | | |
| | | | | | 10,000 × 4 시간 × 4 종 × 2 회 | = | | 320,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 7,170,000 |
| | | | | | 2. 생물학적검사 | | | |
| | | | | | ○ 식료발췌봉투 | | | |
| | | | | | 시료용 : 150 × 5,000 매 | = | | 750,000 |
| | | | | | 분양용 : 150 × 3,000 매 | = | | 450,000 |
| | | | | | ○ 검사자료유인 | | | |
| | | | | | 3,000 × 50 부 × 8 회 | = | | 1,200,000 |
| | | | | | ○ 검사도서구입 | | | |
| | | | | | 50,000 × 10 종 | = | | 500,000 |

| | | |
|---------------------------|---|------------------|
| ○ 검사성적서 유인 | | |
| 2,000 × 100 부 × 10 종 | = | 2,000,000 |
| ○ 생물학적검사 기계수리 | | |
| 50,000 × 20 종 × 2 회 | = | 2,000,000 |
| ○ 검사전문지 구입 | | |
| 80,000 × 10 종 | = | 800,000 |
| ○ 생물학적검사 심의위원 사례금 | | |
| 10,000 × 4 시간 × 3 종 × 4 회 | = | 480,000 |
| | | |
| 소 계 | | 8,180,000 |

3. 농업기계검사

| | | |
|--------------------|---|---------|
| ○ 출하전검사 | | |
| 20 × 8,200 매 | = | 164,000 |
| ○ 검사야장인쇄 | | |
| 2,500 × 4 종 × 50 부 | = | 500,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 검사성적서 3,000 × 4종 × 50부 = 600,000 |
| | | | | | ○ 농업기계 검사서적 50,000 × 15종 = 750,000 |
| | | | | | ○ 농업기계검사용 기계수리 150,000 × 15종 = 2,250,000 |
| | | | | | ○ 농업기계검사자료 유인 3,000 × 100부 × 5종 = 1,500,000 |
| | | | | | ○ 농업기계 실무협의회 사례금 10,000 × 6인 × 2회 = 120,000 |
| | | | | | 소 계 5,884,000 |
| | | | | | 계 21,234,000 |

229
재료비기타

800

냉동캐스 증약

$40,000 \times 20 \text{ kg} = 800,000$

241
공공요금

27,350

1. 전화사용료

○ 시외전화 사용료

$1,000 \times 4 \text{ 대} \times 50 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} = 2,400,000$

2. 상하수도요금

○ 상수도요금

$170 \times 500 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 1,020,000$

○ 하수도요금

$73 \times 500 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 438,000$

소 계

1,458,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 전기요금 |
| | | | | | ○ 기본요금 |
| | | | | | 4,045 × 264 KWH × 12월 = 12,814,560 |
| | | | | | ○ 사용료 |
| | | | | | 78.76 × 40 시간 × 264 KWH × 12월 = 9,980,467 |
| | | | | | 소 계 22,795,027 |
| | | | | | 4. 우편요금 |
| | | | | | ○ 등기 |
| | | | | | 500 × 100 통 × 12월 = 600,000 |
| | | | | | ○ 일반 |
| | | | | | 80 × 100 통 × 12월 = 96,000 |
| | | | | | 소 계 696,000 |

| | | | | | |
|--|--|-------|--------|--------------------------|--------------|
| | | | | 계 | 27,349,027 |
| | | 245 | | | |
| | | 제세공과금 | 1,051 | | |
| | | | | 1. 건물화재보험료 | 744,120 |
| | | | | 2. 농업기계 규격협회비 | 306,000 |
| | | | | 계 | 1,050,120 |
| | | 264 | | | |
| | | 시설장비 | 13,702 | | |
| | | 유지비 | | 1. 건물유지비 | |
| | | | | $2,430 \times 5,431 m^2$ | = 13,197,330 |
| | | | | 2. 전력유지비 | 350,000 |
| | | | | 3. 통신장비 유지비 | 155,000 |
| | | | | 계 | 13,702,330 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|--------------|---------------|-------------------------|--------------------|---|---|------------|
| | | | 821 관서 당경비 | 천원 19,929 | | | | |
| | | | | | 1. 수당 (104) | | | 1,720,000 |
| | | | | | 2. 급량비 (107) | | | 2,397,000 |
| | | | | | 3. 국내 여비 (211) | | | 3,433,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 (221) | | | 7,241,000 |
| | | | | | 5. 특별판공비 (234) | | | 3,600,000 |
| | | | | | 6. 봉공요금 (241) | | | 738,000 |
| | | | | | 7. 자산취득비 (411) | | | 800,000 |
| | | | | | | 계 | | 19,929,000 |
| | | 200 사업비 | | (\$45,242) 5,506,889 | | | | |
| | | 240 기타사업비 | | (\$45,242) 5,506,889 | | | | |

241
농업자재검사

(**\$ 45,242**)
5,506,889

108
일용잡급

6,541

1. 시험포장 관리인부

$5,590 \times 400 \text{ a} \times 2.7 \text{ 인} = 6,037,200$

2. 독성검사용 동물관리인부

$5,590 \times 1 \text{ 인} \times 90 \text{ 일} = 503,100$

계

6,540,300

211
국내여비

9,378

1. 농약단속검사

$60,500 \times 9 \text{ 개소} \times 6 \text{ 회} \times 2 \text{ 인} = 6,534,000$

2. 비료단속검사

$60,500 \times 9 \text{ 도} \times 2 \text{ 회} \times 2 \text{ 인} = 2,178,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------------|----------------------|---|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 3. 비료출하전검사 | | | |
| | | | | | 60,500 × 11 회 × 1 인 | = | | 665,500 |
| | | | | | 계 | | | 9,377,500 |
| | | | 228 부리후생비 | 71,280 | | | | |
| | | | | | 1. 정액급량비 | | | |
| | | | | | 30,000 × 92 인 × 12 월 | = | | 33,120,000 |
| | | | | | 2. 가계보조비 | | | |
| | | | | | ○ 6. 7 급 | | | |
| | | | | | 45,000 × 49 인 × 12 월 | = | | 26,460,000 |
| | | | | | ○ 8. 9 급 | | | |
| | | | | | 35,000 × 7 인 × 12 월 | = | | 2,940,000 |
| | | | | | ○ 고용직 | | | |

25,000 × 23 인 × 12 월 = 6,900,000

소 계 36,300,000

3. 효도휴가비

20,000 × 93 인 × 1 회 = 1,860,000

계 71,280,000

229
재료비기타

17,658

1. 이화학적. 검사용 재료

○ 질소질 비료검사

1,612 × 250 건 = 403,000

○ 인산질비료검사

1,600 × 150 건 = 240,000

○ 가리질비료검사

1,818 × 160 건 = 290,880

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 석회 및 규산질비료검사 2,000 × 120 건 = 240,000 ○ 유기질비료검사 1,800 × 250 건 = 450,000 ○ 살균제검사 2,400 × 500 건 = 1,200,000 ○ 살충제검사 2,400 × 600 건 = 1,440,000 ○ 제초제검사 2,300 × 600 건 = 1,380,000 ○ 생장조정제 및 기타 2,000 × 220 건 = 440,000 ○ 헤리움깨 - 스등 130,000 × 6 종 × 6 대 = 4,680,000 |

소 계

10,763,880

2. 생물학적 검사용재료

○ 역가검사용 시약초자

1,500 × 10 종 × 15 개 = 225,000

○ 실내검사용 시약 및 초자

2,000 × 10 종 × 10 개 = 200,000

○ 약효. 약해검사용 종자

6,000 × 20 종 × 2 회 = 240,000

○ 약해검사용 묘목

2,000 × 20 종 × 20 주 = 800,000

○ 포리에칠렌 필름

15,000 × 10 롤 = 150,000

○ 소농기구

1,000 × 60 종 = 60,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 비료(요소 외 4종) 682,220 |
| | | | | | ○ 포장검사용 대조약제(살충제 등) 500,000 |
| | | | | | ○ 공시동물(잉어) |
| | | | | | 63.40 × 10 종 × 500 마리 = 317,000 |
| | | | | | ○ 공시충 사육장 |
| | | | | | 16,000 × 20 개 = 320,000 |
| | | | | | ○ 비닐봉투 |
| | | | | | 30 × 8,000 배 = 240,000 |
| | | | | | ○ 독성검사용기구 56,000 |
| | | | | | ○ 공시동물사료 |
| | | | | | - 마우스 |
| | | | | | 10 × 3,000 수 × 20 일 = 600,000 |
| | | | | | - 랫드 |
| | | | | | 21.89 × 2,000 수 × 10 일 = 437,800 |

○ 포장차단판

2,500 × 100 개 = 250,000

소 계

5,078,020

3. 농업기계 검사용재료

○ 휘발유

530 × 1,500 ℓ = 795,000

○ 경 유

215 × 2,500 ℓ = 537,500

○ 석 유

225 × 1,300 ℓ = 292,500

○ 모빌유

700 × 273 ℓ = 191,100

소 계

1,816,100

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|---|---------------|---|------------|
| | | | | 천원 | | 계 | | 17,658,000 |
| | | | 251 임 차 료 | 10,000 | | 포장임차료 | | 10,000,000 |
| | | | 264 시 설 장 비 유 지 비 | 909 | | 동력장비유지비 | | |
| | | | | | | ○ 경운기 | | |
| | | | | | | 310,000 × 1 대 | = | 310,000 |
| | | | | | | ○ 고성능분무기 | | |
| | | | | | | 125,000 × 1 대 | = | 125,000 |
| | | | | | | ○ 양수기 | | |
| | | | | | | 310,000 × 1 대 | = | 310,000 |

265
연료비

732

| | | |
|--------------|---|---------|
| ○ 분무기 | | |
| 82,000 × 1 대 | = | 82,000 |
| ○ 탈곡기 | | |
| 82,000 × 1 대 | = | 82,000 |
| | 계 | 909,000 |

1. 온실보일러 (70,000 Kcal)

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|---|---------|
| ○ 연료비 | | |
| 105 일 × 8 시간 × $\frac{70,000 \text{ Kcal}}{100,000 \text{ Kcal}} \times 1,091$ | = | 641,508 |
| ○ 점화용경유대 | | |
| 105 일 × $\frac{70,000 \text{ Kcal}}{100,000 \text{ Kcal}} \times 1,678$ | = | 123,333 |
| ○ 유지비 | | |
| 62,100 × $\frac{70,000 \text{ Kcal}}{100,000 \text{ Kcal}}$ | = | 43,470 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 | |
|---|-----|-------|-------|--------------|---|---|---|-----------------------------------------|----------|
| | | | | 천원 | | | | | |
| | | | | | | 소 | 계 | 808,311 | |
| | | | | | | | | 2. 유류절감액(10%) | △ 76,000 |
| | | | | | | | 계 | 732,311 | |
| | | | 314 | | | | | | |
| | | | 배 상 금 | 1,800 | | | | | |
| | | | | | | | | 약효시험에 따른 피해배상금 | |
| | | | | | | | | 150,000 × 2 항목 × 3 개소 × 2 회 = 1,800,000 | |
| | | | 411 | (\$45,242) | | | | | |
| | | | 자산취득비 | 37,241 | | | | | |
| | | | | | | | | 1. 이화학적 검사기기 | |
| | | | | | | | | ○ 개스크로마드 그래프 | |
| | | | | | | | | (\$ 28,400) | |
| | | | | | | | | \$ 28,400 × 790 × 1 대 = 22,436,000 | |

2. 생물학적 검사기기

| | | |
|----------------------|-----|-------------|
| ○ 클린벤취 | | (\$ 3,000) |
| \$ 3,000 × 790 × 1 대 | = | 2,370,000 |
| ○ 고압살균기 | | |
| 1,500,000 × 1 대 | = | 1,500,000 |
| | | (\$ 3,000) |
| | 소 계 | 3,870,000 |

3. 농업기계 검사기기

| | | |
|----------------------|---|-------------|
| ○ 디지털 재료시험기 | | |
| — 그립페이스 | | (\$ 7,060) |
| \$ 1,765 × 790 × 4 개 | = | 5,577,400 |
| — 연신율 측정기 | | (\$ 5,880) |
| \$ 2,940 × 790 × 2 대 | = | 4,645,200 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|-----------|----------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 로드셀 (\$902) $\$ 902 \times 790 \times 1 \text{ 대} = 712,580$ |
| | | | | | (\$ 13,842) |
| | | | | | 소 계 10,935,180 |
| | | | | | (\$ 45,242) |
| | | | | | 계 37,241,180 |
| | | | 412 시설비 | 1,551,000 | |
| | | | | | 정사신축 (자재시험용) |
| | | | | | $1,198,000 \times 1,295 \text{ 평} = 1,551,000,000$ |
| | | | 413 시설부대비 | 45,000 | |
| | | | | | 시설부대비 |
| | | | | | $1,551,000,000 \times 2.9 \% = 45,000,000$ |

415
토지 매입비 3,750,000

청사이전 신축부지 매입비

250,000 × 15,000 평 = 3,750,000,000

417
물품구매비 5,350

1. 방독면

30,000 × 5 개 = 150,000

2. 생물학적 검사기기

○ 3 안현미경

4,300,000 × 1 대 = 4,300,000

○ 열풍건조기

900,000 × 1 대 = 900,000

소 계 5,200,000

계 5,350,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|-----------------|-----------------|-------|-------------|----------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---|---|---------------|
| 1600 증 자 공 급 | 1611 증 자 개 신 | | | 천 원 (\$ 759,960) 3,338,443 | | | | |
| | | 200 | 사 업 비 | (\$ 759,960) 1,970,647 | | | | |
| | | 240 | 기 타 사 업 비 | (\$ 759,960) 1,970,647 | | | | |
| | | 241 | 증 자 생 산 공 급 | (\$ 16,250) 916,577 | | | | |
| | | | 108 | 일 용 삽 급 | 209,299 | | | |
| | | | | | 1. 보 급 종 생 산 관 리 지 도 원 | | | |
| | | | | | $5,590 \times \frac{3,187}{30} \text{ ha} \times 120 \text{ 일}$ | | | = 71,261,320 |
| | | | | | 2. 보 급 종 정 선 처 리 인 부 | | | |
| | | | | | $5,590 \times 18,158 \text{ ㎡} \times 1.2 \text{ 인}$ | | | = 121,803,864 |

211
국내여비

21,378

3. 정선가공공장 인부

$5,590 \times 120 \text{ 일} \times 11 \text{ 동} \times 2.2 \text{ 인} = 16,233,360$

계

209,298,544

1. 본 소

○ 정선가공공장 운영점검

$45,000 \times 1 \text{ 인} \times 4 \text{ 회} \times 7 \text{ 소} = 1,260,000$

○ 원종생산 점검확인

$60,500 \times 1 \text{ 인} \times 9 \text{ 시도} = 544,500$

○ 보급종 생산점검 확인

$60,500 \times 2 \text{ 인} \times 1 \text{ 회} \times 7 \text{ 소} = 847,000$

○ 보급종수·판매지도 확인

$71,500 \times 9 \text{ 시도} \times 4 \text{ 종} = 2,574,000$

소 계

5,225,500

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------|
| | | | | 천원 | 2. 지 소 |
| | | | | | ○ 보급종생산위탁농가 선정 |
| | | | | | 32,500 × 2인 × 4종 × 7소 = 1,820,000 |
| | | | | | ○ 보급종생산점검 확인 |
| | | | | | 32,500 × 2인 × 4회 × 4종 × 7소 = 7,280,000 |
| | | | | | ○ 원종생산점검 확인 |
| | | | | | 32,500 × 3회 × 5종 × 7소 = 3,412,500 |
| | | | | | ○ 보급종채종농가 원종공급확인 |
| | | | | | 32,500 × 2인 × 2회 × 7소 = 910,000 |
| | | | | | ○ 보급종포장검사 입회확인 |
| | | | | | 32,500 × 3인 × 4종 × 7소 = 2,730,000 |
| | | | | | 소 계 16,152,500 |
| | | | | | 계 21,378,000 |

221
수 용 비 및
수 수 료

17,946

| | | |
|------------------------|---|-----------|
| 1. 품종특성표 (수매) | | |
| 8 × 251,250 매 | = | 2,010,000 |
| 2. 품종특성표 (판매) | | |
| 8 × 477,350 매 | = | 3,818,800 |
| 3. 저장고 형광램프 | | |
| 1,170 × 50 개 × 9 등 | = | 526,500 |
| 4. 종자수매요령 | | |
| 2,700 × 100 부 × 2 회 | = | 540,000 |
| 5. 감자종자공급요령외 4종 | | |
| 1,960 × 50 부 × 5 종 | = | 490,000 |
| 6. 수입정수납부고지서발행 | | |
| 11 × 500 매 × 5 종 × 7 소 | = | 192,500 |
| 7. 생산관리지도일지 | | |
| 11 × 15,000 매 × 7 조 | = | 1,155,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------|---|------------|---|
| | | | | 천원 | 8. 종자검사 합격증 | | | |
| | | | | | 10 × 2,000매 × 5종 | = | 100,000 | |
| | | | | | 9. 정선저장고 가동일지의 8종 | | | |
| | | | | | 1,000 × 12월 × 9종 × 7소 | = | 756,000 | |
| | | | | | 10. 종자매입증 | | | |
| | | | | | 11 × 5,000 × 5종 × 7소 | = | 1,925,000 | |
| | | | | | 11. 종자매입 일계표 | | | |
| | | | | | 11 × 5,000매 × 5종 | = | 275,000 | |
| | | | | | 12. 종자생산 공급교재 | | | |
| | | | | | 2,700 × 50부 × 7소 | = | 945,000 | |
| | | | | | 13. 정선공장 전기보안대행 수수료 | | | |
| | | | | | 62,040 × 12월 × 7소 | = | 5,211,360 | |
| | | | | | | 계 | 17,945,160 | |

228
복리 후생비

144,620

| | | |
|-----------------------|-----|-------------|
| 1. 정액급식비 | | |
| 30,000 × 198 인 × 12 월 | = | 71,280,000 |
| 2. 가계보조비 | | |
| ○ 6, 7 급 | | |
| 45,000 × 51 인 × 12 월 | = | 27,540,000 |
| ○ 8, 9 급 | | |
| 35,000 × 36 인 × 12 월 | = | 15,120,000 |
| ○ 고용직 | | |
| 25,000 × 89 인 × 12 월 | = | 26,700,000 |
| | 소 계 | 69,360,000 |
| 3. 효도휴가비 | | |
| 20,000 × 199 인 | = | 3,980,000 |
| | 계 | 144,620,000 |

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------------|---------------------|-------------------------------------------------|---|-------------------|---|
| | | | 229 재 료비기타 | 천원 25,091 | | | | |
| | | | | | 1. 보급종 채종포 표찰대 | | | |
| | | | | | $20,000 \times \frac{3,187}{20} \text{ ha}$ | = | 3,187,000 | |
| | | | | | 2. 종자가공공장용 마그넷 외 8종 | | | |
| | | | | | $195,000 \times 9 \text{ 종} \times 7 \text{ 소}$ | = | 12,285,000 | |
| | | | | | 3. 종자제품용 크립테프 | | | |
| | | | | | $800 \times 7,708 \%$ | = | 6,166,400 | |
| | | | | | 4. 봉합사 | | | |
| | | | | | $3,500 \times 9,547 \% \times 0.03 \text{ kg}$ | = | 1,002,435 | |
| | | | | | 5. 감자바이러스 검정용 시약 | | | |
| | | | | | $490,000 \times 5 \text{ KIT}$ | = | 2,450,000 | |
| | | | | | 계 | | 25,090,835 | |

241
공공요금

107,083

1. 전기료

○ 가공공장 동력요금

- 기본료

$$999 \times 90 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 5 \text{ 동} = 5,394,600$$

- 사용료

$$160 \text{ 시간} \times 90 \text{ kw} \times 35.08 \times 4 \text{ 월} \times 5 \text{ 동} = 10,103,040$$

○ 곡물정선공장 동력요금

- 기본료

$$2,815 \times 250 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 6 \text{ 동} = 50,670,000$$

- 사용료

$$80 \text{ 시간} \times 250 \text{ kw} \times 47.24 \times 4 \text{ 월} \times 6 \text{ 동} = 22,675,200$$

○ V.A.T

$$88,842,840 \times 10\% = 8,884,284$$

소 계

97,727,124

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 전화료 |
| | | | | | ○ 시, 군, 농협 |
| | | | | | 1,000 × 300 회 × 12 월 = 3,600,000 |
| | | | | | ○ 각 도 |
| | | | | | 1,000 × 9 도 × 20 회 × 12 월 = 2,160,000 |
| | | | | | 소 계 5,760,000 |
| | | | | | 3. 우편료 |
| | | | | | ○ 종자홍보용 벽보, 리후렛 발송 |
| | | | | | 80 × 44,950 통 = 3,596,000 |
| | | | | | 계 107,083,124 |

245
제세공과금

32,944

1. 정선공장 및 저장고 화재보험료

$$3,429,776,000 \times 0.7\% = 24,008,432$$

2. 종자화재보험료

○ 벼

$$216.18 \times 8,500\% = 1,837,530$$

○ 맥류

$$146.66 \times 1,550\% = 227,323$$

○ 감자, 옥수수, 콩, 땅콩

$$239.88 \times 8,605\% = 2,064,167$$

소 계

4,129,020

3. 정선기자재 도입관세

$$13,731,250 \times 35\% = 4,805,937$$

계

32,943,389

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|-------------------------------|-----|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | 251 임 차 료 | 2,800 | 원종운반차량 | 임차료 | | |
| | | | | | 80,000 × 7소 × 5회 | | = | 2,800,000 |
| | | | 264 시설장비유지비 | 69,131 | | | | |
| | | | | | 1. 정선공장기계 및 시설유지 | | | |
| | | | | | 1,200,000 × 11 동 | | = | 13,200,000 |
| | | | | | 2. 종자저장고 및 청사건물유지비 | | | |
| | | | | | 1,041 × 28,890 m ² | | = | 30,074,490 |
| | | | | | 3. 이륜차 유지비 | | | |
| | | | | | 310,000 × 15 대 | | = | 4,650,000 |
| | | | | | 4. 종자건조기 유류대 | | | |
| | | | | | ○ 벼 | | | |
| | | | | | 215 × 15 ℓ × 615 % | | = | 1,983,375 |

○ 맥류

$$215 \times 15 \text{ ㉔} \times 300\% = 967,500$$

소 계 2,950,875

5. 지게차유지비

$$3,651,000 \times 12 \text{ 대} \times \frac{5}{12} = 18,255,000$$

계 69,130,385

265
연 료 비

7,327

1. 석유난로 (정선공장 및 가공공장)

○ 연료비

- 대형

$$269 \times 8 \text{ 시간} \times 17 \text{ 대} \times 105 \text{ 일} = 3,841,320$$

- 중형

$$112 \times 8 \text{ 시간} \times 16 \text{ 대} \times 105 \text{ 일} = 1,505,280$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------|---|-----|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | - 소형 | | | |
| | | | | | 67 × 8 시간 × 3 대 × 105 일 | = | | 168,840 |
| | | | | | ○ 유지비 | | | |
| | | | | | - 대형 | | | |
| | | | | | 19,816 × 17 대 | = | | 336,872 |
| | | | | | - 중형 | | | |
| | | | | | 7,086 × 16 대 | = | | 113,376 |
| | | | | | - 소형 | | | |
| | | | | | 4,971 × 3 대 | = | | 14,913 |
| | | | | | | | 소 계 | 5,980,601 |
| | | | | | 2. 연탄보일러 (관리사) | | | |
| | | | | | ○ 연료비 | | | |
| | | | | | 1,113 × 2 대 × 105 일 × 9 동 | = | | 2,103,570 |

○ 유지비

11,600 × 2대 × 9동 = 208,800

소 계 2,312,370

계 8,292,971

절 감 △ 965,971

합 계 7,327,000

411
자산취득비

(\$16,250)
28,138

1. 차량교체

○ 화물차

5,600,000 × 1대 = 5,600,000

○ 지게차

9,700,000 × 1대 = 9,700,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|---------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 소 계 15,300,000 |
| | | | | | 2. 종자정선 기자재구입 |
| | | | | | ○ 도입기자재 |
| | | | | | — 종자소독기 |
| | | | | | $16,250 \$ \times 6 \text{ 대} \times \frac{1}{6} = 16,250 \$$ |
| | | | | | $16,250 \$ \times 790 \text{ 원} = 12,837,500$ |
| | | | | | 계 28,137,500 |
| | | | 412 시 설 비 | 208,502 | |
| | | | | | 1. 대관령지소 관리사건립 |
| | | | | | $205,560 \times 450 \text{ m}^2 = 92,502,000$ |

413
시설부대비

8,609

414
대수선비

30,169

2. 지하수 개발

13,000,000 × 2개소 = 26,000,000

3. 건조기 소음방지 및 집진시설

30,000,000 × 3개소 = 90,000,000

계

208,502,000

1. 관리사

92,502,000 × 4.5% = 4,162,590

2. 소음방지 및 집진시설

90,000,000 × 4.94% = 4,446,000

계

8,608,590

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 1. 산물저장빈증자활강장치수리 $340,000 \times 140 \text{ 개소} \times \frac{1}{5} = 9,520,000$ |
| | | | | | 2. 정선저장고 정밀정선부분 지붕개수공사 (밀양) $105,890 \times 195 \text{ m}^2 = 20,648,550$ |
| | | | | | 계 30,168,550 |
| | | | 417 불뚝구매비 | 3,540 | |
| | | | | | 1. 타자기 $720,000 \times 2 \text{ 대} = 1,440,000$ |
| | | | | | 2. 건조기 $900,000 \times 1 \text{ 대} = 900,000$ |
| | | | | | 3. 방독면 $30,000 \times 40 \text{ 개} = 1,200,000$ |

| | | | | |
|-----|---------------------|---------|-----------------------|--------------|
| | | | 계 | 3,540,000 |
| 242 | 원 증 생산 | 466,539 | | |
| 441 | 자치 단체 에 대한 자본 보조 | 466,539 | | |
| | | | 1. 미 곡 | |
| | | | ○ 생산인부임 | |
| | | | 5,590 × 2,500 a × 4 인 | = 55,900,000 |
| | | | ○ 재료비 | |
| | | | 6,276 × 2,500 a | = 15,690,000 |
| | | | 소 계 | 71,590,000 |
| | | | 2. 맥 류 | |
| | | | ○ 생산인부임 | |
| | | | 5,590 × 4,020 a × 3 인 | = 67,415,400 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------|---|---|--------------------|
| | | | | 천원 | ○ 재료비 | | | |
| | | | | | $4,811 \times 4,020a$ | | | = 19,340,220 |
| | | | | | | 소 | 계 | 86,755,620 |
| | | | | | 3. 콩 | | | |
| | | | | | ○ 생산인부임 | | | |
| | | | | | $5,590 \times 4,835a \times 3인$ | | | = 81,082,950 |
| | | | | | ○ 재료비 | | | |
| | | | | | $4,499 \times 4,835a$ | | | = 21,752,665 |
| | | | | | | 소 | 계 | 102,835,615 |
| | | | | | 4. 감자 | | | |
| | | | | | ○ 생산인부임 | | | |
| | | | | | $5,590 \times 6,000a \times 3인$ | | | = 100,620,000 |

○ 재료비

$$6,275 \times 6,000a = 37,650,000$$

소 계

138,270,000

5. 옥수수

○ 생산인부임

$$5,590 \times 1,300a \times 4인 = 29,068,000$$

○ 재료비

$$7,509 \times 1,300a = 9,761,700$$

소 계

38,829,700

6. 참깨

○ 생산인부임

$$5,590 \times 670a \times 3인 = 11,235,900$$

○ 재료비

$$5,609 \times 670a = 3,758,030$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|----------------|---------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 14,993,930</p> <p>7. 땅콩</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 생산인부임 $5,590 \times 625a \times 3인 = 10,481,250$ ○ 재료비 $4,453 \times 625a = 2,783,125$ <p style="text-align: right;">소 계 13,264,375</p> <p style="text-align: right;">계 466,539,240</p> |
| | | 243 차관원리금상환 | | (\$743,710) 587,531 | |
| | | | 741 전대차관원금 | (\$368,788) 291,343 | |

| | | | | | |
|------|-----------|---------|--------------------------|-----------------------------|---------------|
| | | | | IBRD 전대 차관 원금상환 | |
| | | | | 368,788 \$ × 790 원 | = 291,342,520 |
| | | 752 | (\$374,922) | | |
| | | 전대 차관이자 | 296,188 | | |
| | | | | IBRD 전대 차관 이자상환 | |
| | | | | ○ 이자 | |
| | | | | 374,550 \$ × 790 원 | = 295,894,500 |
| | | | | ○ 수수료 | |
| | | | | 743,338 \$ × 0.05 % × 790 원 | = 293,618 |
| | | | | 계 | 296,188,118 |
| 1612 | 종 자 공 급 정 | | 1,367,796 | | |
| | | 100 | 1,367,796 | | |
| | | 인 전 비 | 1,182,505 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------------|----------------------|-----------------------------------|
| | | | 101 급 여 | 천원 640,460 | |
| | | | | | 1. 급 여 |
| | | | | | ○ 3급 |
| | | | | | 529,000 × 1인 × 12월 = 6,348,000 |
| | | | | | ○ 4급 |
| | | | | | 467,200 × 9인 × 12월 = 50,457,600 |
| | | | | | ○ 5급 |
| | | | | | 398,500 × 12인 × 12월 = 57,384,000 |
| | | | | | ○ 6급 |
| | | | | | 353,400 × 26인 × 12월 = 110,260,800 |
| | | | | | ○ 7급 |
| | | | | | 291,200 × 25인 × 12월 = 87,360,000 |
| | | | | | ○ 8급 |
| | | | | | 243,400 × 15인 × 12월 = 43,812,000 |

| | | |
|-----------|-------------------------------------------------|-----------------------|
| ○ 기능직 9등급 | | |
| | $220,000 \times 21 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 55,440,000 |
| ○ 고용원 1종 | | |
| | $184,100 \times 49 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 108,250,800 |
| ○ 고용원 2종 | | |
| | $167,200 \times 40 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 80,256,000 |
| | 소 계 (198인) | 599,569,200 |
| 2. 처우개선 | | |
| | $599,569,200 \times 9.0\%$ | = 53,961,228 |
| | 계 | 653,530,428 |
| 3. 절감액 | | |
| | $653,530,428 \times \Delta 2.0\%$ | = $\Delta 13,070,608$ |
| | 합 계 | 640,459,820 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-----------------|----------------------|--------------------|------------------------------------------------|---|--------------------|
| | | | 102 상 여 금 | 천원 309,555 | | | | |
| | | | | | 1. 기말수당 | | | |
| | | | | | | $640,459,820 \times \frac{4}{12}$ | | = 213,486,606 |
| | | | | | 2. 정근수당 | | | |
| | | | | | | $640,459,820 \times \frac{1.8}{12}$ | | = 96,068,973 |
| | | | | | | | 계 | 309,555,579 |
| | | | 103 기 타 직 보수 | 8,672 | | | | |
| | | | | | 1. 급여 (전문직 3 등급전임) | | | |
| | | | | | ○ 급여 | | | |
| | | | | | | $433,820 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | | = 5,205,840 |

2. 상여금

- 기말수당

$$5,205,840 \times \frac{4}{12} = 1,735,280$$

- 정근수당

$$5,205,840 \times \frac{1}{12} = 433,820$$

소 계 2,169,100

3. 가족수당

- 배우자

$$15,000 \times 1 \text{인} \times 0.94 \times 12 \text{월} = 169,200$$

- 직계존속

$$15,000 \times 1 \text{인} \times 0.58 \times 12 \text{월} = 104,400$$

- 기타가족

$$10,000 \times 1 \text{인} \times 1.20 \times 12 \text{월} = 144,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 417,600</p> <p>4. 자녀 학비 보조수당</p> <p> ○ 중학교</p> <p style="padding-left: 40px;">$57,000 \times 1 \text{인} \times 0.20 \times 4 \text{분기} = 45,600$</p> <p> ○ 고등학교 (가지역)</p> <p style="padding-left: 40px;">$94,500 \times 1 \text{인} \times 0.30 \times 4 \text{분기} = 113,400$</p> <p style="text-align: right;">소 계 159,000</p> <p>5. 장려수당</p> <p style="padding-left: 40px;">$60,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 720,000$</p> <p style="text-align: right;">계 8,671,540</p> |
| | | | 105 정액수당 | 223,818 | |

1. 가족수당

○ 배우자

$$15,000 \times 198 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 28,155,600$$

○ 직계존속

$$15,000 \times 198 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 14,968,800$$

○ 기타가족

$$10,000 \times 198 \text{인} \times 1.29 \times 12 \text{월} = 30,650,400$$

소 계

73,774,800

2. 자녀학비 보조수당

○ 중학교

$$57,000 \times 198 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{분기} = 11,286,000$$

○ 고등학교 (가지역)

$$94,500 \times 198 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{분기} = 13,471,920$$

○ 고등학교 (나지역)

$$73,000 \times 198 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{분기} = 4,625,280$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 29,383,200</p> |
| | | | | | <p>3. 장기근속수당</p> <p>○ 일반직 (5년이상 - 10년미만)</p> <p style="text-align: right;">$40,000 \times 28 \text{인} \times 12 \text{월} = 13,440,000$</p> <p>○ 일반직 (10년이상 - 15년미만)</p> <p style="text-align: right;">$50,000 \times 28 \text{인} \times 12 \text{월} = 16,800,000$</p> <p>○ 일반직 (15년이상 - 20년미만)</p> <p style="text-align: right;">$60,000 \times 11 \text{인} \times 12 \text{월} = 7,920,000$</p> <p>○ 일반직 (20년이상)</p> <p style="text-align: right;">$80,000 \times 36 \text{인} \times 12 \text{월} = 34,560,000$</p> <p style="text-align: right;">소 계 72,720,000</p> |
| | | | | | <p>4. 특수지 근무수당</p> <p style="text-align: right;">$23,000 \times 27 \text{인} \times 12 \text{월} = 7,452,000$</p> |

| | | |
|--------------------|-----|------------|
| 5. 위험 근무수당 | | |
| 9,000 × 21인 × 12월 | = | 2,268,000 |
| 6. 모범공무원 수당 | | |
| 20,000 × 3인 × 12월 | = | 720,000 |
| 7. 기술업무수당 | | |
| ○ 5급이상 | | |
| 25,000 × 17인 × 12월 | = | 5,100,000 |
| ○ 6, 7급 | | |
| 15,000 × 24인 × 12월 | = | 4,320,000 |
| ○ 8, 9급 | | |
| 10,000 × 11인 × 12월 | = | 1,320,000 |
| | 소 계 | 10,740,000 |
| 8. 위험물취급 주임수당 | | |
| 10,000 × 3인 × 12월 | = | 360,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------|
| | | | | 천원 | 9. 자동차 운전수당 |
| | | | | | ○ 일반차량 |
| | | | | | 40,000 × 10인 × 12월 = 4,800,000 |
| | | | | | ○ 소형중기 (지게차) |
| | | | | | 20,000 × 12인 × 12월 = 2,880,000 |
| | | | | | 소 계 7,680,000 |
| | | | | | 10. 업무보조수당 |
| | | | | | ○ 고용직 (5 - 9년) |
| | | | | | 20,000 × 39인 × 12월 = 9,360,000 |
| | | | | | ○ 고용직 (10 - 14년) |
| | | | | | 25,000 × 16인 × 12월 = 4,800,000 |
| | | | | | ○ 고용직 (15 - 19년) |
| | | | | | 30,000 × 7인 × 12월 = 2,520,000 |

121
기준경비

91,119

106
상용피복비

2,149

○ 고용직 (20년이상)

$40,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 480,000$

소 계 17,160,000

11. 정려수당

$65,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,560,000$

계 223,818,000

1. 수위복

$70,000 \times 2 \text{인} \times 8 \text{소} = 1,120,000$

2. 증기조정원

$11,700 \times 2 \text{인} \times 6 \text{소} = 140,400$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|---------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 3. 전기원 11,700 × 9 인 = 105,300 |
| | | | | | 4. 난방공 11,700 × 1 인 = 11,700 |
| | | | | | 5. 기타기계원 11,700 × 66 인 = 772,200 |
| | | | | | 계 2,149,600 |
| | | | 232 정 보 비 | 27,960 | 1. 3 급 200,000 × 1 인 × 12 월 = 2,400,000 |
| | | | | | 2. 4 급 130,000 × 9 인 × 12 월 = 14,040,000 |

233
기관운영
관공비

19,500

3. 5급

$80,000 \times 12 \text{인} \times 12 \text{월} = 11,520,000$

소 계 27,960,000

1. 직책급

○ 3급기관장

$100,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$

○ 4급기관장

$150,000 \times 7 \text{인} \times 12 \text{월} = 12,600,000$

○ 보조기관

$100,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$

소 계 16,200,000

2. 정원에 의한 가산금

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|----------------------|-----|---|---------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | | | $75,180,000 \times \frac{198}{4,512} = 3,299,122$ |
| | | | | | | 계 | | 19,499,122 |
| | | | 245 제세공과금 | 3,380 | | | | |
| | | | | | 1. 자동차세 | | | |
| | | | | | ○ 세단업무용 | | | |
| | | | | | $225,000 \times 2$ 대 | | | $= 450,000$ |
| | | | | | ○ 승합소형 | | | |
| | | | | | $44,000 \times 7$ 대 | | | $= 308,000$ |
| | | | | | ○ 화물소형 | | | |
| | | | | | $19,000 \times 1$ 대 | | | $= 19,000$ |
| | | | | | | 소 계 | | 777,000 |

2. 보험료

○ 세단업무용

218,000 × 2 대 = 436,000

○ 승합소형

279,000 × 7 대 = 1,953,000

○ 화물소형

214,000 × 1 대 = 214,000

소 계 2,603,000

계 3,380,000

261
차 량 비

24,934

1. 차량유지비

○ 세단업무용

2,581,000 × 2 대 = 5,162,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------------|------------------------------|---|---|-------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 승합소형 (경유) | | | |
| | | | | | 1,818,000 × 7 대 | | | = 12,726,000 |
| | | | | | ○ 화물소형 (사업용, 휘발유) | | | |
| | | | | | 3,446,000 × 1 대 | | | = 3,446,000 |
| | | | | | | 소 | 계 | 21,334,000 |
| | | | | | 2. 자가운전 차량유지비 | | | |
| | | | | | 3,600,000 × 1 대 | | | = 3,600,000 |
| | | | | | | 계 | | 24,934,000 |
| | | | 265 연 료 비 | 13,196 | 1. 주철재 보일러 (1.16%) | | | |
| | | | | | ○ 연료비 (방카C유) | | | |
| | | | | | 6,325 × 8 시간 × 105 일 × 1.16% | | | = 6,163,080 |

| | | |
|-----------------------|---|------------------|
| ○ 점화용 유류비 (경유) | | |
| 1,678 × 105 일 × 1.16% | = | 204,380 |
| ○ 유지비 | | |
| 310,500 × 1 대 × 1.16% | = | 360,180 |
| | | |
| 소 계 | | 6,727,640 |

2. 온수보일러 (100,000 Kcal/H)

| | | |
|----------------------------|---|------------------|
| ○ 연료비 (경유) | | |
| 1,678 × 105 일 × 8 시간 × 1 대 | = | 1,409,520 |
| ○ 유지비 | | |
| 62,100 × 1 대 | = | 62,100 |
| | | |
| 소 계 | | 1,471,620 |

3. 석유난로

- 연료비

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> - 대형 <ul style="list-style-type: none"> · 대관령지소 <ul style="list-style-type: none"> $269 \times 8 \text{ 시간} \times 120 \text{ 일} \times 4 \text{ 대} = 1,032,960$ · 제천지소 <ul style="list-style-type: none"> $269 \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} \times 4 \text{ 대} = 903,840$ - 중형 <ul style="list-style-type: none"> · 평택, 제천지소 <ul style="list-style-type: none"> $112 \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} \times 6 \text{ 대} = 564,480$ · 익산, 안동지소 <ul style="list-style-type: none"> $112 \times 8 \text{ 시간} \times 100 \text{ 일} \times 10 \text{ 대} = 896,000$ · 대관령지소 <ul style="list-style-type: none"> $112 \times 8 \text{ 시간} \times 120 \text{ 일} \times 2 \text{ 대} = 215,040$ · 함평, 밀양지소 <ul style="list-style-type: none"> $112 \times 8 \text{ 시간} \times 95 \text{ 일} \times 12 \text{ 대} = 1,021,440$ |

— 소형

• 평택지소

$$67 \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} \times 4 \text{ 대} = 225,120$$

• 익산, 안동지소

$$67 \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} \times 2 \text{ 대} = 112,560$$

• 수위실

$$67 \times 18 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} \times 7 \text{ 대} = 886,410$$

○ 유지비

— 대형

$$19,816 \times 8 \text{ 대} = 158,528$$

— 중형

$$7,086 \times 30 \text{ 대} = 212,880$$

— 소형

$$4,971 \times 13 \text{ 대} = 64,623$$

소 계 6,293,881

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|--------------|---|---------|----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 4. 연탄난로 |
| | | | | | ○ 연료비 |
| | | | | | 534 × 105 일 × 1 대 = 56,070 |
| | | | | | ○ 유지비 |
| | | | | | 8,900 × 1 대 = 8,900 |
| | | | | | 소 계 64,970 |
| | | | | | 계 14,558,111 |
| | | | | | 절감 (연료비의 10%) △ 1,362,483 |
| | | | | | 합 계 13,195,628 |
| | | 130 관서운영비 | | 94,172 | |

관 서 운 영 비 총 괄 표

(단위 : 원)

| 관서별 목별 | 본 소 | 평 택 | 대 관 령 | 익 산 | 합 평 | 안 동 | 밀 양 | 제 천 | 계 |
|-------------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 104 수 당 | | | 1,931,000 | | | | | | 1,931,000 |
| 106 상 용 피 복 비 | | | 47,000 | | | | | | 47,000 |
| 211 국 내 여 비 | 111,000 | 438,000 | 473,000 | 438,000 | 521,000 | 438,000 | 521,000 | 438,000 | 3,378,000 |
| 221 수 용 비 및 수 수 료 | 1,026,000 | | | | | | | | 1,026,000 |
| 241 공 공 요 금 | 4,773,000 | 1,838,000 | 1,838,000 | 1,838,000 | 1,838,000 | 1,838,000 | 1,838,000 | 1,838,000 | 17,639,000 |
| 245 제 세 공 과 금 | 936,000 | 195,000 | 234,000 | 195,000 | 195,000 | 195,000 | 195,000 | 195,000 | 2,340,000 |
| 821 관 서 당 경 비 | 25,189,000 | 6,012,000 | 6,407,000 | 6,012,000 | 6,012,000 | 6,012,000 | 6,155,000 | 6,012,000 | 67,811,000 |
| 계 | 32,035,000 | 8,483,000 | 10,930,000 | 8,483,000 | 8,566,000 | 8,483,000 | 8,709,000 | 8,483,000 | 94,172,000 |

관서당경비(821목) 총괄표

(단위 : 원)

| 관서별 세세목별 | 본 소 | 평 택 | 대관령 | 익 산 | 합 평 | 안 동 | 밀 양 | 제 천 | 계 |
|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 수 당 | 1,860,000 | 1,720,000 | 1,720,000 | 1,720,000 | 1,720,000 | 1,720,000 | 1,720,000 | 1,720,000 | 13,900,000 |
| 금 량 비 | 1,215,000 | 540,000 | 600,000 | 540,000 | 540,000 | 540,000 | 600,000 | 540,000 | 5,115,000 |
| 국 내 여 비 | 5,704,000 | 1,254,000 | 1,272,000 | 1,254,000 | 1,254,000 | 1,254,000 | 1,272,000 | 1,254,000 | 14,518,000 |
| 수용비및수수료 | 8,712,000 | 1,790,000 | 1,813,000 | 1,790,000 | 1,790,000 | 1,790,000 | 1,813,000 | 1,790,000 | 21,288,000 |
| 특별관공비 | 3,600,000 | | | | | | | | 3,600,000 |
| 공공요금 | 3,696,000 | 569,000 | 857,000 | 569,000 | 569,000 | 569,000 | 605,000 | 569,000 | 8,003,000 |
| 자산취득비 | 402,000 | 139,000 | 145,000 | 139,000 | 139,000 | 139,000 | 145,000 | 139,000 | 1,387,000 |
| 계 | 25,189,000 | 6,012,000 | 6,407,000 | 6,012,000 | 6,012,000 | 6,012,000 | 6,155,000 | 6,012,000 | 67,811,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|------|---------------|-------------|---|-----|----------------|
| | | 151 | | 천원 | | | | |
| | | 본 소 | | 32,035 | | | | |
| | | | 211 | | | | | |
| | | | 국내여비 | 111 | | | | |
| | | | | | 1. 직무교육 | | | |
| | | | | | ○ 합숙 | | | |
| | | | | | 6,500 × 4인 | = | | 26,000 |
| | | | | | ○ 비합숙 | | | |
| | | | | | 32,500 × 2인 | = | | 65,000 |
| | | | | | | | 소 계 | 91,000 |
| | | | | | 2. 정신교육 | | | |
| | | | | | 6,500 × 3인 | = | | 19,500 |
| | | | | | | | 계 | 110,500 |

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 1,026 | <p>1. 전자복사지</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ B 4 16,695 × 2 포 × 12 월 = 400,680 ○ B 5 8,509 × 2 포 × 12 월 = 204,216 <p style="text-align: right;">소 계 604,896</p> <p>2. 복사기 용 토너 26,520 × 1 조 × 12 월 = 318,240</p> <p>3. 오물수거료 170 × 50 m × 12 월 = 102,000</p> <p style="text-align: right;">계 1,025,136</p> |

241
공 공 요 금

4,773

1. 수도료

$$170 \times 100 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 204,000$$

2. 하수도료

$$73 \times 100 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 87,600$$

3. 전기료

○ 기본료

$$4,045 \times 30 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 1,456,200$$

○ 사용료

$$25 \text{ 시간} \times 78.76 \times 30 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 708,840$$

○ V.A.T

$$2,165,040 \times 10 \% = 216,504$$

소 계

2,381,544

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|---------------------------|---|---|-------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 4. 시외통화료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 7 대 × 25 회 × 12 월 | | | = 2,100,000 |
| | | | | | | 계 | | 4,773,144 |
| | | | 245 제세공과금 | 936 | 청사화재보험료 | | | |
| | | | | | 120,000,000 × 0.78 % | | | = 936,000 |
| | | | 821 관서당경비 | 25,189 | 1. 수당 | | | 1,860,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 1,215,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 5,704,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | | 8,712,000 |
| | | | | | 5. 특별관공비 | | | 3,600,000 |

153
평택지소

8,483

211
국내여비

438

| | |
|--------------|------------|
| 6. 공공요금 | 3,696,000 |
| 7. 자산취득비 | 402,000 |
| 계 | 25,189,000 |
| 1. 직무교육 | |
| ○ 합숙 | |
| 13,500 × 3인 | = 40,500 |
| ○ 비합숙 | |
| 178,500 × 2인 | = 357,000 |
| 소계 | 397,500 |
| 2. 정신교육 | |
| 13,500 × 3인 | = 40,500 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|---------------------------------|---|---|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | 241 공 공 요 금 | 1,838 | | 계 | | 438,000 |
| | | | | | 1. 수도료 | | | |
| | | | | | 170 × 100 m ³ × 12 월 | = | | 204,000 |
| | | | | | 2. 하수도료 | | | |
| | | | | | 73 × 50 m ³ × 12 월 | = | | 43,800 |
| | | | | | 3. 전기료 | | | |
| | | | | | ○ 기본료 | | | |
| | | | | | 4,045 × 10kw × 12 월 | = | | 485,400 |
| | | | | | ○ 사용료 | | | |
| | | | | | 15 시간 × 78.76 × 10kw × 12 월 | = | | 141,768 |
| | | | | | ○ V.A.T | | | |
| | | | | | 627,168 × 10% | = | | 62,716 |

소 계

689,884

4. 시외통화료

1,000 × 3 대 × 25 회 × 12 월

= 900,000

계

1,837,684

245

제세공과금

195

청사화재보험료

25,000,000 × 0.78 %

= 195,000

821

관서당경비

6,012

1. 수당

1,720,000

2. 급량비

540,000

3. 국내여비

1,254,000

4. 수용비 및 수수료

1,790,000

5. 품공요금

569,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|---------------|------------------|---------|---|---|---|------------------------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | 155 대 관령지소 | | | | | | 6. 자산취득비 139,000 |
| | | | | | | | | 계 6,012,000 |
| | | | 104 수 당 | 10,930 | | | | |
| | | | | 1,931 | | | | |
| | | | | | | | | 당직수당 (감자저장고) |
| | | | | | | | | ○ 일직 |
| | | | | | | | | 1,500 × 1인 × 64일 × 3동 = 288,000 |
| | | | | | | | | ○ 숙직 |
| | | | | | | | | 1,500 × 1인 × 365일 × 3동 = 1,642,500 |
| | | | | | | | | 계 1,930,500 |
| | | | 106 상 용 피 복 비 | 47 | | | | |

211
국내여비

473

침구구입비

15,500 × 3조 = 46,500

1. 직무교육

○ 합숙

13,500 × 3인 = 40,500

○ 비합숙

- 3주

178,500 × 1인 = 178,500

- 4주

213,500 × 1인 = 213,500

소 계 432,500

2. 정신교육

13,500 × 3인 = 40,500

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|-------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 241 공 공 요 금 | 1,838 | 계 473,000 |
| | | | | | 1. 수도료 |
| | | | | | 170 × 100 m ³ × 12 월 = 204,000 |
| | | | | | 2. 하수도료 |
| | | | | | 73, × 50 m ³ × 12 월 = 43,800 |
| | | | | | 3. 전기료 |
| | | | | | ○ 기본료 |
| | | | | | 4,045 × 10kw × 12 월 = 485,400 |
| | | | | | ○ 사용료 |
| | | | | | 15 시간 × 78.76 × 10kw × 12 월 = 141,768 |
| | | | | | ○ V . A . T |
| | | | | | 627,168 × 10 % = 62,716 |

| | | | 소 계 | 689,884 |
|--|-------|-------|--------------------------------------------------------------------|-----------|
| | | | 4. 시외 통화료 | |
| | | | $1,000 \times 3 \text{ 대} \times 25 \text{ 회} \times 12 \text{ 월}$ | = 900,000 |
| | | | 계 | 1,837,684 |
| | 245 | | | |
| | 제세공과금 | 234 | 청사화재보험료 | |
| | | | $30,000,000 \times 0.78 \%$ | = 234,000 |
| | 821 | | | |
| | 관서당경비 | 6,407 | 1. 수당 | 1,720,000 |
| | | | 2. 급량비 | 600,000 |
| | | | 3. 국내여비 | 1,272,000 |
| | | | 4. 수용비 및 수수료 | 1,813,000 |
| | | | 5. 공공요금 | 857,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------|---------|------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | 157 | | | 6. 자산취득비 145,000 |
| | | 익산지소 | | 8,483 | 계 6,407,000 |
| | | | 211 | | |
| | | | 국내여비 | 438 | |
| | | | | | 1. 직무교육 |
| | | | | | ○ 합숙 |
| | | | | | 13,500 × 3인 = 40,500 |
| | | | | | ○ 비합숙 |
| | | | | | 178,500 × 2인 = 357,000 |
| | | | | | 소 계 397,500 |

241
공 공 요 금

1,838

2. 정신교육

$13,500 \times 3 \text{인} = 40,500$

계 438,000

1. 수도료

$170 \times 100 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} = 204,000$

2. 하수도료

$73 \times 50 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} = 43,800$

3. 전기료

○ 기본료

$4,045 \times 10\text{kw} \times 12 \text{ 월} = 485,400$

○ 사용료

$15 \text{ 시간} \times 78.76 \times 10\text{kw} \times 12 \text{ 월} = 141,768$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | ○ V . A . T $627,168 \times 10\%$ = 62,716 소 계 689,884 4 . 시외통화료 $1,000 \times 3 \text{ 대} \times 25 \text{ 회} \times 12 \text{ 월}$ = 900,000 계 1,937,684 |
| | | | 245 제세공과금 | 195 | 청사화재보험료 $25,000,000 \times 0.78\%$ = 195,000 |
| | | | 821 관서당경비 | 6,012 | |
| | | | | | 1 . 수 당 1,720,000 |

159
함평 지소

8,566

211
국내 여비

521

| | |
|--------------|-----------|
| 2. 급량비 | 540,000 |
| 3. 국내여비 | 1,254,000 |
| 4. 수용비 및 수수료 | 1,790,000 |
| 5. 공공요금 | 569,000 |
| 6. 자산취득비 | 139,000 |

계

6,012,000

1. 직무교육

○ 합숙

19,500 × 3인 = 58,500

○ 비합숙

- 3 주

184,500 × 1인 = 184,500

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 4 주 |
| | | | | | 219,500 × 1인 = 219,500 |
| | | | | | 소 계 462,500 |
| | | | | | 2. 정신교육 |
| | | | | | 19,500 × 3인 = 58,500 |
| | | | | | 계 521,000 |
| | | | 241 공공요금 | 1,838 | |
| | | | | | 1. 수도료 |
| | | | | | 170 × 100 m ² × 12월 = 204,000 |
| | | | | | 2. 하수도료 |
| | | | | | 73 × 50 m ² × 12월 = 43,800 |

245
제세공과금

195

3. 전기료

○ 기본료

$$4,045 \times 10\text{kw} \times 12\text{월} = 485,400$$

○ 사용료

$$15\text{시간} \times 78.76 \times 10\text{kw} \times 12\text{월} = 141,768$$

○ V.A.T

$$627,168 \times 10\% = 62,716$$

소 계 689,884

4. 시외통화료

$$1,000 \times 3\text{대} \times 25\text{회} \times 12\text{월} = 900,000$$

계 1,837,684

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------------|--------------|---------|---------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | 821 관서당경비 | 6,012 | 청사화재보험료 | | | |
| | | | | | 25,000,000 × 0.78 % | = | | 195,000 |
| | | | | | 1. 수 당 | | | 1,720,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 540,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 1,254,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | | 1,790,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 569,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 | | | 139,000 |
| | | | | | | 계 | | 6,012,000 |
| | | 161 안동지소 | | 8,483 | | | | |

211
국내여비

438

1. 직무교육

○ 합숙

13,500 × 3인 = 40,500

○ 비합숙

178,500 × 2인 = 357,000

소 계 397,500

2. 정신교육

13,500 × 3인 = 40,500

계 438,000

241
공공요금

1,838

1. 수도료

170 × 100 m² × 12 월 = 204,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 하수도료 |
| | | | | | $73 \times 50 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월}$ = 43,800 |
| | | | | | 3. 전기료 |
| | | | | | ○ 기본료 |
| | | | | | $4,045 \times 10\text{kw} \times 12 \text{ 월}$ = 485,400 |
| | | | | | ○ 사용료 |
| | | | | | $15 \text{ 시간} \times 78.76 \times 10\text{kw} \times 12 \text{ 월}$ = 141,768 |
| | | | | | ○ V.A.T |
| | | | | | $627,168 \times 10\%$ = 62,716 |
| | | | | | 소 계 689,884 |
| | | | | | 4. 시외통화료 |
| | | | | | $1,000 \times 3 \text{ 대} \times 25 \text{ 회} \times 12 \text{ 월}$ = 900,000 |
| | | | | | 계 1,837,684 |

| | | | | | |
|--|--------------|-------|----------------------------|---|-----------|
| | 245 제세공과금 | 195 | 청사화재보험료 | | |
| | | | $25,000,000 \times 0.78\%$ | = | 195,000 |
| | 821 관서당경비 | 6,012 | 1. 수 당 | | 1,720,000 |
| | | | 2. 급량비 | | 540,000 |
| | | | 3. 국내여비 | | 1,254,000 |
| | | | 4. 수용비 및 수수료 | | 1,790,000 |
| | | | 5. 공공요금 | | 569,000 |
| | | | 6. 자산취득비 | | 139,000 |
| | | | 계 | | 6,012,000 |
| | 163 필양지소 | 8,709 | | | |
| | 211 국내여비 | 521 | | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 1. 직무교육 |
| | | | | | ○ 합 숙 |
| | | | | | 19,500 × 3인 = 58,500 |
| | | | | | ○ 비합숙 |
| | | | | | - 3 주 |
| | | | | | 184,500 × 1인 = 184,500 |
| | | | | | - 4 주 |
| | | | | | 219,500 × 1인 = 219,500 |
| | | | | | 소 계 462,500 |
| | | | | | 2. 정신교육 |
| | | | | | 19,500 × 3인 = 58,500 |
| | | | | | 계 521,000 |

241
공 공 요 금

1,838

1. 수도료

$$170 \times 100 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 204,000$$

2. 하수도료

$$73 \times 50 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 43,800$$

3. 전기료

○ 기본료

$$4,045 \times 10 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 485,400$$

○ 사용료

$$15 \text{ 시간} \times 78.76 \times 10 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 141,768$$

○ V.A.T

$$627,168 \times 10 \% = 62,716$$

소 계

689,884

4. 시외통화료

$$1,000 \times 3 \text{ 대} \times 25 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} = 900,000$$

165
제천지소 8,483

211
국내여비 438

1. 직무교육

○ 합숙

13,500 × 3인 = 40,500

○ 비합숙

178,500 × 2인 = 357,000

소 계 397,500

2. 정신교육

13,500 × 3인 = 40,500

계 438,000

241
공공요금 1,838

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------|---|---|----------------|
| | | | | 천원 | 1. 수도료 | | | |
| | | | | | 170 × 100 m ³ × 12 월 | = | | 204,000 |
| | | | | | 2. 하수도료 | | | |
| | | | | | 73 × 50 m ³ × 12 월 | = | | 43,800 |
| | | | | | 3. 전기료 | | | |
| | | | | | ○ 기본료 | | | |
| | | | | | 4,045 × 10kw × 12 월 | = | | 485,400 |
| | | | | | ○ 사용료 | | | |
| | | | | | 15 시간 × 78.76 × 10kw × 12 월 | = | | 141,768 |
| | | | | | ○ V.A.T | | | |
| | | | | | 627,168 × 10 % | = | | 62,716 |
| | | | | | 소 계 | | | 689,884 |
| | | | | | 4. 시외통화료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 3 대 × 25 회 × 12 월 | = | | 900,000 |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----------------------------|-----------|
| | | | 계 | 1,837,684 |
| 245 | 제세공과금 | 195 | 청사화재보험료 | |
| | | | $25,000,000 \times 0.78 \%$ | = 195,000 |
| 821 | 관서당경비 | 6,012 | 1. 수 당 | 1,720,000 |
| | | | 2. 급량비 | 540,000 |
| | | | 3. 국내여비 | 1,254,000 |
| | | | 4. 수용비 및 수수료 | 1,790,000 |
| | | | 5. 공공요금 | 569,000 |
| | | | 6. 자산취득비 | 139,000 |
| | | | 계 | 6,012,000 |

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|-------|-------|--------|-------|---------------|---|---|---|--------------------------------------|
| 1700 | | | | 천원 | | | | |
| 농업기계화 | | | | (\$1,616,381) | | | | |
| | 1711 | | | 11,513,511 | | | | |
| | 농업기계화 | | | (\$1,616,381) | | | | |
| | | 200 | | 11,513,511 | | | | |
| | | 사업비 | | (\$1,616,381) | | | | |
| | | 210 | | 11,513,511 | | | | |
| | | 주요사업비 | | 9,750,000 | | | | |
| | | 212 | | 7,694,000 | | | | |
| | | 기계화영농단 | | 7,694,000 | | | | |
| | | | 441 | | | | | |
| | | | 자치단체에 | | | | | |
| | | | 대한 | | | | | |
| | | | 자본보조 | 7,694,000 | | | | |
| | | | | | | | | 1. 대규모기계화 영농단(2,000개소) 5,888,000,000 |
| | | | | | | | | ○ 소요액 29,442,000,000 |
| | | | | | | | | - 국 고(20%) 5,888,000,000 |
| | | | | | | | | - 지방비(20%) 5,888,000,000 |

- 용 자 (50 %) 14,722,000,000

- 자 담 (10 %) 2,944,000,000

○ 개소당 지원내역

| 구 분 | 수량 | 계 | 국 고 (20%) | 지방비 (20%) | 용 자 (50%) | 자 담 (10%) |
|-------|--------|--------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 이 앙 기 | 대 1 | 3,254 | 651 | 651 | 1,627 | 325 |
| 콤 바 인 | 1 | 8,018 | 1,604 | 1,604 | 4,009 | 801 |
| 건 조 기 | 1 | 3,449 | 690 | 690 | 1,724 | 345 |
| 계 | 3 | 14,721 | 2,945 | 2,945 | 7,360 | 1,471 |

2. 소규모 기계화 영농단 (2,000 개소) 1,806,000,000

○ 소 요 액 9,030,000,000

- 국 고 (20 %) 1,806,000,000

- 지방비 (20 %) 1,806,000,000

- 용 자 (50 %) 4,516,000,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|------------------------------------|-----------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|----|---|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-----|----------|-----|-----|-------|-----|------|---|-------|-----|-----|-----|-----|---|---|-------|-----|-----|-------|-----|
| | | | | 천원 | - 자 담 (10%) 902,000,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ○ 개소당 지원내역 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>구 분</th> <th>수량</th> <th>계</th> <th>국 고 (20%)</th> <th>지방비 (20%)</th> <th>용 자 (50%)</th> <th>자 담 (10%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>이 앙 기</td> <td>대 1</td> <td>천원 3,254</td> <td>651</td> <td>651</td> <td>1,627</td> <td>325</td> </tr> <tr> <td>바인 더</td> <td>1</td> <td>1,261</td> <td>252</td> <td>252</td> <td>631</td> <td>126</td> </tr> <tr> <td>계</td> <td>2</td> <td>4,515</td> <td>903</td> <td>903</td> <td>2,258</td> <td>451</td> </tr> </tbody> </table> | 구 분 | 수량 | 계 | 국 고 (20%) | 지방비 (20%) | 용 자 (50%) | 자 담 (10%) | 이 앙 기 | 대 1 | 천원 3,254 | 651 | 651 | 1,627 | 325 | 바인 더 | 1 | 1,261 | 252 | 252 | 631 | 126 | 계 | 2 | 4,515 | 903 | 903 | 2,258 | 451 |
| 구 분 | 수량 | 계 | 국 고 (20%) | 지방비 (20%) | 용 자 (50%) | 자 담 (10%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 이 앙 기 | 대 1 | 천원 3,254 | 651 | 651 | 1,627 | 325 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 바인 더 | 1 | 1,261 | 252 | 252 | 631 | 126 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 계 | 2 | 4,515 | 903 | 903 | 2,258 | 451 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 213 전 작 기 계 화 촉 진 시 범 사 업 | | 2,056,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 431 민 간 에 대 한 자 본 보 조 | 2,056,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 전 작 기 계 화 촉 진 시 범 사 업 관 리 기 (국 산 신 기 술 고 시 기 중) 보 조 2,056,000,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | ○ 소 요 액 . 10,280,000,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- 국 고 (20%) 2,056,000,000
- 용 자 (70%) 7,200,000,000
- 자 담 (10%) 1,024,000,000

○ 대당 지원내역

| 계 | 국 고 (20%) | 용 자 (70%) | 자 담 (10%) |
|-------|----------------|----------------|----------------|
| 천원 | | | |
| 1,285 | 257 | 900 | 128 |

240 기타사업비 (\$1,616,381)
1,763,511

241 농기계기술
훈련 장비
확충 466,150

441 자치단체에
대한 보조 466,150

농기계 기술훈련 장비지원 466,150,000
○ 도·시군 훈련기관 보조 466,150,000

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-----|---------------------|-----------------|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|---|-----------------|-------------------|-------|---|--------------|-------|-------|-------|---|-------|-------|-------|---|---|--------|-------|-------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 소 요 액 932,300,000 <li style="padding-left: 20px;">- 국 고 (50 %) 466,150,000 <li style="padding-left: 20px;">- 지방비 (50 %) 466,150,000 ○ 지원기대 : 트랙터 50 대 <li style="padding-left: 100px;">콤바인 50 대 ○ 개소당 지원내역 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>구 분</th> <th>수 량</th> <th>계</th> <th>국 고 (50 %)</th> <th>지 방 비 (50 %)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>트 랙 터</td> <td>1</td> <td>천원 10,628</td> <td>5,314</td> <td>5,314</td> </tr> <tr> <td>콤 바 인</td> <td>1</td> <td>8,018</td> <td>4,009</td> <td>4,009</td> </tr> <tr> <td>계</td> <td>2</td> <td>18,646</td> <td>9,323</td> <td>9,323</td> </tr> </tbody> </table> | 구 분 | 수 량 | 계 | 국 고 (50 %) | 지 방 비 (50 %) | 트 랙 터 | 1 | 천원 10,628 | 5,314 | 5,314 | 콤 바 인 | 1 | 8,018 | 4,009 | 4,009 | 계 | 2 | 18,646 | 9,323 | 9,323 |
| 구 분 | 수 량 | 계 | 국 고 (50 %) | 지 방 비 (50 %) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 트 랙 터 | 1 | 천원 10,628 | 5,314 | 5,314 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 콤 바 인 | 1 | 8,018 | 4,009 | 4,009 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 계 | 2 | 18,646 | 9,323 | 9,323 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 242 차관원리금 상 환 | | (\$1,613,872) 1,274,959 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|--|-----|---------------|---------------|------------------------------|---------------|
| | 319 | 이 차보전금 | (\$1,613,872) | | |
| | | | 1,274,959 | | |
| | | | | | (\$393,890) |
| | | | | 1. 서독차관 (KEW) | 311,173,100 |
| | | | | | (\$1,219,982) |
| | | | | 2. 일본해외경제협력기금 (OECF) | 963,785,780 |
| | | | | | (\$1,613,872) |
| | | | | 계 | 1,274,958,880 |
| | 243 | 농업기계화 사업지원 | (\$2,509) | | |
| | | | 22,402 | | |
| | 104 | 수 당 | 420 | | |
| | | | | 1. 농업기계화 심의위원회 수당 | |
| | | | | 6인 × 5회 × 10,000 원 | = 300,000 |
| | | | | 2. 농업기계 품질관리 및 형식심의 분과위원회 수당 | |
| | | | | 6인 × 2회 × 10,000 원 | = 120,000 |
| | | | | 계 | 420,000 |
| | 213 | 국외여비 | (\$2,509) | | |
| | | | 1,982 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|------------|---------|---------------------------------|-----------------|---|-----------|
| | | | | 천회 | 농업기계 지역망 운영위원회 참석 (테헤란 4~5급 1인) | | | |
| | | | | | | | | (\$2,509) |
| | | | | | | | | 1,982,110 |
| | | | | | - 항공료 | | | |
| | | | | | \$ 1,273 × 2회 × 75% | = | | \$ 1,910 |
| | | | | | - 일 비 | | | |
| | | | | | \$ 17 × 7일 | = | | \$ 119 |
| | | | | | - 숙박비 | | | |
| | | | | | \$ 45 × 6일 | = | | \$ 270 |
| | | | | | - 식 비 | | | |
| | | | | | \$ 30 × 7일 | = | | \$ 210 |
| | | | | | 계 | \$ 2,509 × 790원 | = | 1,982,110 |
| | | | 252 용역비 | 20,000 | | | | |

전작·원예·축산분야의 기계화 방향연구 용역

1. 인건비

- 책임연구원

576,000 × 1인 × 4월 = 2,304,000

- 연구원

360,000 × 4인 × 4월 = 5,760,000

- 연구보조원

246,000 × 2인 × 4월 = 1,968,000

소 계

10,032,000

2. 경비

- 국내여비

30,000 × 5인 × 14일 = 2,100,000

- 국외여비 (일본 3인)

1,073,000 × 3인 = 3,219,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | - 유인물비 | | | |
| | | | | | 5,000 × 200 부 | | = | 1,000,000 |
| | | | | | - 전산처리비 | | | |
| | | | | | 5,000 × 150 시간 | | = | 750,000 |
| | | | | | - 회의비 | | | |
| | | | | | 100,000 × 5 회 | | = | 500,000 |
| | | | | | - 교통통신비 | | | |
| | | | | | 30,000 × 10 월 | | = | 300,000 |
| | | | | | - 조사농가협조사레비 | | | |
| | | | | | 3,000 × 450 농가 | | = | 1,350,000 |
| | | | | | | 소 | 계 | 9,219,000 |
| | | | | | 3. 일반관리비 | | | 749,000 |
| | | | | | | 계 | | 20,000,000 |

1900
농업용수개발

(\$14,029,253)
131,745,962

1911
대중규모농업용수개발

59,883,000

200
사업비

59,883,000

210
주요사업비

59,883,000

211
대중규모농업용수개발

59,883,000

431
민간에대한
자본보조

59,883,000

1. 대규모지구

18,051,000,000
(단위:천원)

| 구분 | 사업량 | 사업비 | | |
|----|--------------------|------------|------------|-----------|
| | | 계 | 국고 | 융자(재특) |
| 계 | (4지구) ha 17,680 | 25,787,000 | 18,051,000 | 7,736,000 |
| 대아 | 8,125 | 2,072,000 | 1,451,000 | 621,000 |
| 경천 | 3,400 | 9,715,000 | 6,800,000 | 2,915,000 |
| 하사 | 3,155 | 12,000,000 | 8,400,000 | 3,600,000 |
| 성주 | 3,000 | 2,000,000 | 1,400,000 | 600,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------|--------------|---------------------|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-------|-------|--|--|---|-----|--------|---|----------------------|------------|------------|------------|-----|-------------------|------------|---------------------|---------------------|-----|-----------------|-----------|--------------------|------------------|
| | | | | 천원 | 2. 중규모지구 41,832,000,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | (단위: 천원) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구 분</th> <th rowspan="2">사 업 량</th> <th colspan="3">사 업 비</th> </tr> <tr> <th>계</th> <th>국 고</th> <th>융자(재특)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>계</td> <td>(57 지구) 23,210 ha</td> <td>58,791,000</td> <td>41,832,000</td> <td>16,959,000</td> </tr> <tr> <td>저수지</td> <td>(51 지구) 19,987</td> <td>54,773,000</td> <td>(70%) 38,416,000</td> <td>(30%) 16,357,000</td> </tr> <tr> <td>양수장</td> <td>(6 지구) 3,223</td> <td>4,018,000</td> <td>(85%) 3,416,000</td> <td>(15%) 602,000</td> </tr> </tbody> </table> | 구 분 | 사 업 량 | 사 업 비 | | | 계 | 국 고 | 융자(재특) | 계 | (57 지구) 23,210 ha | 58,791,000 | 41,832,000 | 16,959,000 | 저수지 | (51 지구) 19,987 | 54,773,000 | (70%) 38,416,000 | (30%) 16,357,000 | 양수장 | (6 지구) 3,223 | 4,018,000 | (85%) 3,416,000 | (15%) 602,000 |
| 구 분 | 사 업 량 | 사 업 비 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 계 | 국 고 | 융자(재특) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 계 | (57 지구) 23,210 ha | 58,791,000 | 41,832,000 | 16,959,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 저수지 | (51 지구) 19,987 | 54,773,000 | (70%) 38,416,000 | (30%) 16,357,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 양수장 | (6 지구) 3,223 | 4,018,000 | (85%) 3,416,000 | (15%) 602,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1912 일반 농업 용수개발 | | | 47,707,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 200 사 업 비 | | 47,707,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 210 주요사업비 | | 45,350,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

211
일반 농업
용수개발

36,826,000

431
민간에대한
자본보조

2,995,000

- 1. 수맥조사사업 1,775,000,000
 - 수맥도 작성 : 8,780 ha 1,775,000,000
 - 답작지대 : 5,700 ha 1,164,000,000
 - 전작지대 : 3,080 ha 611,000,000
- 2. 지하댐개발 1,220,000,000

(단위 : 천원)

| 사업량 | 사업비 | | |
|-----------|-----------|--------------------|------------------|
| | 계 | 국고 | 융자(채특) |
| ha 160 | 1,435,000 | (85%) 1,220,000 | (15%) 215,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---------------------|------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-------|--|--|--|---|-----|-----|-----|---|---------------------|------------|------------|-----------|-----------|-----|-------|------------|--------------------|--------------------|--------------------|-----|-----|-----------|-----------|--------|---------|------|----|---------|------------------|-----------------|-----------------|------|-----|-----------|--------------------|--|-----------------|
| | | | 441 자치단체에 대한 자본보조 | 천원 33,831,000 | 1. 소규모 농업용수개발 14,618,000,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | (단위: 천원) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구 분</th> <th rowspan="2">사업량</th> <th colspan="4">사 업 비</th> </tr> <tr> <th>계</th> <th>국 고</th> <th>지방비</th> <th>자부담</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>계</td> <td>2,883^{ha}</td> <td>20,562,000</td> <td>14,618,000</td> <td>4,155,000</td> <td>1,789,000</td> </tr> <tr> <td>지표수</td> <td>2,188</td> <td>15,151,000</td> <td>9,545,000 (63%)</td> <td>4,091,000 (27%)</td> <td>1,515,000 (10%)</td> </tr> <tr> <td>지하수</td> <td>695</td> <td>5,411,000</td> <td>5,073,000</td> <td>64,000</td> <td>274,000</td> </tr> <tr> <td>-층적층</td> <td>95</td> <td>238,000</td> <td>150,000 (63%)</td> <td>64,000 (27%)</td> <td>24,000 (10%)</td> </tr> <tr> <td>-암반층</td> <td>600</td> <td>5,173,000</td> <td>4,923,000 (95%)</td> <td></td> <td>250,000 (5%)</td> </tr> </tbody> </table> | 구 분 | 사업량 | 사 업 비 | | | | 계 | 국 고 | 지방비 | 자부담 | 계 | 2,883 ^{ha} | 20,562,000 | 14,618,000 | 4,155,000 | 1,789,000 | 지표수 | 2,188 | 15,151,000 | 9,545,000 (63%) | 4,091,000 (27%) | 1,515,000 (10%) | 지하수 | 695 | 5,411,000 | 5,073,000 | 64,000 | 274,000 | -층적층 | 95 | 238,000 | 150,000 (63%) | 64,000 (27%) | 24,000 (10%) | -암반층 | 600 | 5,173,000 | 4,923,000 (95%) | | 250,000 (5%) |
| 구 분 | 사업량 | 사 업 비 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 계 | 국 고 | 지방비 | 자부담 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 계 | 2,883 ^{ha} | 20,562,000 | 14,618,000 | 4,155,000 | 1,789,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 지표수 | 2,188 | 15,151,000 | 9,545,000 (63%) | 4,091,000 (27%) | 1,515,000 (10%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 지하수 | 695 | 5,411,000 | 5,073,000 | 64,000 | 274,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -층적층 | 95 | 238,000 | 150,000 (63%) | 64,000 (27%) | 24,000 (10%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| -암반층 | 600 | 5,173,000 | 4,923,000 (95%) | | 250,000 (5%) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2. 한밭대비 용수개발

7,814,000,000

(단위 : 천원)

| 구 분 | 사업량 | 사 업 비 | | | |
|---------------|----------------------|------------|--------------------|------------------|--------------------|
| | | 계 | 국 고 | 지 방 비 | 자 부 담 |
| 계 | 13,000 ^{ha} | 10,568,000 | 7,814,000 | 1,038,000 | 1,716,000 |
| 소 형 관정개발 | 10,000 | 6,740,000 | (80%) 5,392,000 | - | (20%) 1,348,000 |
| 이 동 식 양수시설 | 3,000 | 3,678,000 | (63%) 2,317,000 | (27%) 993,000 | (10%) 368,000 |
| 송수호스 | 100 ^{km} | 150,000 | (70%) 105,000 | (30%) 45,000 | - |

3. 보강개발

11,399,000,000

(단위 : 천원)

| 구 분 | 사업량 | 사 업 비 | | | |
|------|---------------------|------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| | | 계 | 국 고 | 지 방 비 | 자 부 담 |
| 계 | 7,583 ^{ha} | 17,362,000 | 11,399,000 | 4,298,000 | 1,665,000 |
| 지 표수 | 7,346 | 15,873,000 | (63%) 10,000,000 | (27%) 4,286,000 | (10%) 1,587,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | |
|---|-----|---------------------|-------------------------|-----------|-------------|-----|-----------|------------------|-----------------|----------------|
| | | | | 천원 | (단위: 천원) | | | | | |
| | | | | | 구 분 | 사업량 | 사 업 비 | | | |
| | | | | | | | 계 | 국 고 | 지방비 | 자부담 |
| | | | | | 지하수 | 237 | 1,489,000 | 1,399,000 | 12,000 | 78,000 |
| | | | | | -총적층 | 18 | 45,000 | (63%) 28,000 | (27%) 12,000 | (10%) 5,000 |
| | | | | | -암반층 | 89 | 768,000 | (95%) 729,000 | - | (5%) 39,000 |
| | | | | | -방사상 집수정 | 130 | 676,000 | (95%) 642,000 | - | (5%) 34,000 |
| | | 212 수리시설 개 보수 | | 8,524,000 | | | | | | |
| | | | 431 민간에대한 자 본 보 조 | 8,524,000 | | | | | | |
| | | | | | 수리시설 개보수 | | | | 8,524,000,000 | |

| 사업량 | 사업비 | | |
|-------|------------|--------------------|--------------------|
| | 계 | 국고 | 용자(재특) |
| 320개소 | 12,177,000 | (70%) 8,524,000 | (30%) 3,653,000 |

240
기타사업비 2,357,000

241
농업용수조사비 161,000

431
민간에대한
자본보조 161,000

242
제주도
지하수개발 279,000

441
자치단체에
대한
자본보조 279,000

농업용수조사비 161,000,000

- 기본조사비 81,000,000
- 수질오염조사비 80,000,000

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|------------------------|----------------------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-------|--|--|---|-----|------|---|--|---------|------------------|------------------|------|------|---------|---------|---------|------|------|---------|---------|---------|
| | | | | 천원 | 제주도 지하수 개발 279,000,000 (단위 : 천원) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구 분</th> <th rowspan="2">사업량</th> <th colspan="3">사 업 비</th> </tr> <tr> <th>계</th> <th>국 고</th> <th>지 방비</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>계</td> <td></td> <td>558,000</td> <td>(50%) 279,000</td> <td>(50%) 279,000</td> </tr> <tr> <td>착정시설</td> <td>10 공</td> <td>290,000</td> <td>145,000</td> <td>145,000</td> </tr> <tr> <td>이용시설</td> <td>10 공</td> <td>268,000</td> <td>134,000</td> <td>134,000</td> </tr> </tbody> </table> | 구 분 | 사업량 | 사 업 비 | | | 계 | 국 고 | 지 방비 | 계 | | 558,000 | (50%) 279,000 | (50%) 279,000 | 착정시설 | 10 공 | 290,000 | 145,000 | 145,000 | 이용시설 | 10 공 | 268,000 | 134,000 | 134,000 |
| 구 분 | 사업량 | 사 업 비 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 계 | 국 고 | 지 방비 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 계 | | 558,000 | (50%) 279,000 | (50%) 279,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 착정시설 | 10 공 | 290,000 | 145,000 | 145,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 이용시설 | 10 공 | 268,000 | 134,000 | 134,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 243 원예주산단지 지용수개발 | | 1,917,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 441 자치단체에 대한 자본보조 | 1,917,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 원예주산단지용수개발 1,917,000,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(단위 : 천원)

| 구 분 | 사업량 | 사 업 비 | | | |
|-------|---------------------|-----------|--------------------|------------------|-----------------|
| | | 계 | 국 고 | 지 방비 | 자부담 |
| 계 | 1,330 ^{ha} | 2,220,000 | 1,917,000 | 162,000 | 141,000 |
| 대형관정 | 330 | 1,680,000 | 1,577,000 | 16,000 | 87,000 |
| - 총적층 | 30 | 60,000 | (63%) 38,000 | (27%) 16,000 | (10%) 6,000 |
| - 암반층 | 300 | 1,620,000 | (95%) 1,539,000 | - | (9%) 81,000 |
| 소형관정 | 1,000 | 540,000 | (63%) 340,000 | (27%) 146,000 | (10%) 54,000 |

1913
채무상환

(\$14,027,881)
23,090,190

200
사업비

(\$14,027,881)
23,090,190

240
기타사업비

(\$14,027,881)
23,090,190

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | | |
|--------|-------|-------------------------|----------------------------------------|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|---|--------|-------|--------|
| | | 241 부 실 농 조 장기채정리 | | 천 원 56,636 | | | | | | | |
| | | | 281 기 업 회 계 등 에 대 한 차 입 금 이 자 | 7,280 | 부실농조 장기채정리 이자 7,280,000 (단위: 천원) | | | | | | |
| | | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>원 금</th> <th>이 자</th> <th>계</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>49,356</td> <td>7,280</td> <td>56,636</td> </tr> </tbody> </table> | 원 금 | 이 자 | 계 | 49,356 | 7,280 | 56,636 |
| 원 금 | 이 자 | 계 | | | | | | | | | |
| 49,356 | 7,280 | 56,636 | | | | | | | | | |
| | | | 613 기 업 회 계 등 에 대 한 차 입 금 상 환 | 49,356 | 부실농조 장기채 원금상환 49,356,000 (단위: 천원) | | | | | | |
| | | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>원 금</th> <th>이 자</th> <th>계</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>49,356</td> <td>7,280</td> <td>56,636</td> </tr> </tbody> </table> | 원 금 | 이 자 | 계 | 49,356 | 7,280 | 56,636 |
| 원 금 | 이 자 | 계 | | | | | | | | | |
| 49,356 | 7,280 | 56,636 | | | | | | | | | |

| | | | | |
|-----|--------------|----------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------|
| 242 | 농업용수 양곡대전 | (\$813,811) 642,912 | | |
| 282 | 기타국내 차입금이자 | (\$172,441) 136,229 | 농업용수 양곡대전 (LCC) 이자 | (\$172,441) 136,229,000 |
| 612 | 예금은행 차입금상환 | (\$641,370) 506,683 | 농업용수 양곡대전 (LCC) 원금상환 | (\$641,370) 406,683,000 |
| | | | ○ 원금 (\$ 640,963) | 506,362,000 |
| | | | ○ 관리수수료 (\$ 407) | 321,000 |
| 243 | 농지개량조합 장기채지원 | 11,951,525 | 농지개량조합·장기채 지원 | 11,951,525,000 |
| 315 | 민간에 대한 경상보조 | 11,951,525 | ○ 장기채 이차보전 | 3,647,339,000 |
| | | | (10,028,844,000 원 × $\frac{2.0}{5.5}$ %) | |
| | | | ○ 장기채 감면액 | 8,304,186,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-------|-------|---------|----------------|---|-------|----------------------|---------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | - | 3 차 | 감면액 | 1,295,697,000 |
| | | | | | - | 4 차 | 감면액 | 7,008,489,000 |
| | | | | | · | 88 | 상환액 | 3,913,563,000 |
| | | | | | · | 87 | 상환부족액 | 3,094,926,000 |
| | | 244 | | (\$13,214,070) | | | | |
| | | 차관원리금 | | 10,439,117 | | | | |
| | | 상 환 | | | | | | |
| | | | 741 | (\$8,159,006) | | | | |
| | | | 전 대 차 관 | 6,445,616 | | | | |
| | | | 상 환 | | | | | |
| | | | | | | 전대 차관 | 원금상환 (\$ 8,159,006) | 6,445,616,000 |
| | | | 752 | (\$5,055,064) | | | | |
| | | | 전 대 차 관 | 3,993,501 | | | | |
| | | | 이 자 | | | | | |
| | | | | | | 전대차관 | 이자 (\$ 5,055,064) | 3,993,501,000 |
| | 1914 | | | (\$1,372) | | | | |
| | 농어촌개발 | | | 1,065,772 | | | | |
| | 행 정 | | | | | | | |
| | | 100 | | | | | | |
| | | 기본적경비 | | 695,514 | | | | |

111
인 건 비

605,314

101
급 여

339,328

1. 급 여

- 2 급 581,700 원 × 1 인 × 12 월 = 6,980,400
- 4 급 467,200 원 × 6 인 × 12 월 = 33,638,400
- 5 급 398,500 원 × 19 인 × 12 월 = 90,858,000
- 6 급 353,400 원 × 25 인 × 12 월 = 106,020,000
- 7 급 291,200 원 × 18 인 × 12 월 = 62,899,200
- 고용원 1 종 184,100 원 × 6 인 × 12 월 = 13,255,200
- 고용원 2 종 167,200 원 × 2 인 × 12 월 = 4,012,800

소 계 317,664,000

2. 처우개선

317,664,000 원 × 9% = 28,589,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------------|----|------------------------------------------------------------------------------|---|--------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 3. | 절감액 | | |
| | | | | | | $346,253,000 \text{ 원} \times \Delta 2\%$ | = | $\Delta 6,925,000$ |
| | | | | | | 계 | | 339,328,000 |
| | | | 102 상 여 금 | 164,009 | | | | |
| | | | | | 1. | 기말수당 $339,328,000 \times \frac{4}{12}$ | = | 113,110,000 |
| | | | | | 2. | 평균수당 $339,328,000 \times \frac{1.8}{12}$ | = | 50,899,000 |
| | | | | | | 계 | | 164,009,000 |
| | | | 105 정액수당 | 101,977 | | | | |
| | | | | | 1. | 가족수당 | | |
| | | | | | | ○ 배우자 $15,000 \text{ 원} \times 77 \text{ 인} \times 0.79 \times 12 \text{ 월}$ | = | 10,949,000 |

○ 직계존속

$$15,000 \text{ 원} \times 77 \text{ 인} \times 0.42 \times 12 \text{ 월} = 5,821,000$$

○ 기타가족

$$5,000 \text{ 원} \times 77 \text{ 인} \times 1.29 \times 6 \text{ 월} + \\ 15,000 \text{ 원} \times 77 \text{ 인} \times 1.29 \times 6 \text{ 월} = 11,920,000$$

소 계 28,690,000

2. 자녀학비 보조수당

○ 중학교

$$57,000 \text{ 원} \times 77 \text{ 인} \times 0.25 \times 4 \text{ 회} = 4,389,000$$

○ 고등학교

- 가지역

$$94,500 \text{ 원} \times 77 \text{ 인} \times 0.18 \times 4 \text{ 회} = 5,239,000$$

- 나지역

$$73,000 \text{ 원} \times 77 \text{ 인} \times 0.08 \times 4 \text{ 회} = 1,799,000$$

소 계 11,427,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 장기근속수당 |
| | | | | | ○ 일반직 (6 - 10 호) |
| | | | | | 40,000 원 × 10 인 × 12 월 = 4,800,000 |
| | | | | | ○ 일반직 (11 - 15 호) |
| | | | | | 50,000 원 × 12 인 × 12 월 = 7,200,000 |
| | | | | | ○ 일반직 (16 - 20 호) |
| | | | | | 60,000 원 × 19 인 × 12 월 = 13,680,000 |
| | | | | | ○ 일반직 (21 호) |
| | | | | | 80,000 원 × 26 인 × 12 월 = 24,960,000 |
| | | | | | 소 계 50,640,000 |
| | | | | | 4. 기술업무수당 |
| | | | | | ○ 5 급이 상 25,000 원 × 12 인 × 12 월 = 3,600,000 |

○ 6, 7 급 15,000 원 × 28 인 × 12 월 = 5,040,000

소 계 8,640,000

5. 업무보조수당

○ 고용직 (5 - 9 호)

20,000 원 × 4 인 × 12 월 = 960,000

○ 고용직 (10 - 14 호)

25,000 원 × 2 인 × 12 월 = 600,000

소 계 1,560,000

6. 모범 공무원수당

20,000 원 × 1 인 × 12 월 = 240,000

7. 정려수당

65,000 원 × 1 인 × 12 월 = 780,000

계 101,977,000

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | |
|---|-----|-------------|--------------|--------------|---------|------------------------|--------------|
| | | 121 기준경비 | | 천원 38,400 | | | |
| | | | 232 정보비 | 30,000 | 1. 2 급 | 200,000 원 × 1 인 × 12 월 | = 2,400,000 |
| | | | | | 2. 4 급 | 130,000 원 × 6 인 × 12 월 | = 9,360,000 |
| | | | | | 3. 5 급 | 80,000 원 × 19 인 × 12 월 | = 18,240,000 |
| | | | | | 소 계 | | 30,000,000 |
| | | | 233 기관운영비 | 8,400 | 1. 2 급 | 100,000 원 × 1 인 × 12 월 | = 1,200,000 |
| | | | | | 2. 4 급 | 100,000 원 × 6 인 × 12 월 | = 7,200,000 |
| | | | | | 소 계 | | 8,400,000 |

130
관서 운영비 51,800

131
농 어 촌
개 발 국 51,800

821
관서당경비 51,800

- 1. 급량비 3,800,000
- 2. 국내여비 17,000,000
- 3. 수용비 및 수수료 13,600,000
- 4. 특별판공비 4,800,000
- 5. 공공요금 10,100,000
- 6. 자산취득비 2,500,000

계 51,800,000

200
사 업 비 (\$1,372)
370,258

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------|-----------------|------------------------------------------|
| | | 240 | | 천원 (\$1,372) | |
| | | 기타사업비 | | 370,258 | |
| | | 241 | | | |
| | | 국유재산 | | 277,874 | |
| | | 관 리 | | | |
| | | | 211 | | |
| | | | 국내여비 | 25,354 | |
| | | | | | 1. 국유재산(농지개량시설) 실태조사 |
| | | | | | ○ 중앙(4-5급) |
| | | | | | 71,500 원 × 4인 × 4회 = 1,144,000 |
| | | | | | ○ 지방 |
| | | | | | - 시·도 13,000 원 × 30일 × 9도 = 3,510,000 |
| | | | | | - 시군구 3,000 원 × 30일 × 230개소 = 20,700,000 |
| | | | | | 계 25,354,000 |

221
수용비 및
수수료

252,520

1. 국유재산(농지개량시설) 분할측량비

○ 직할시이상 $25,540 \times 520 \text{ 필지} \times \frac{1}{4} = 3,321,000$

○ 9개도 $16,120 \times 61,836 \text{ 필지} \times \frac{1}{4} = 249,199,000$

계 252,520,000

242
농어촌개발
행정지원

(\$1,372)
67,757

107
급량비

1,400

특근매식비 $1,500 \text{ 원} \times 8 \text{ 인} \times 10 \text{ 일} \times 12 \text{ 월}$
= 1,400,000

211
국내여비

3,992

1. 영농준비 단계별 수리시설 점검정비 현지확인 및 독려

○ 4-5급 $98,000 \times 3 \text{ 인} \times 2 \text{ 회} = 552,500$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------------------------------|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 6 급이하 | $82,500 \times 8 \text{인} \times 2 \text{회}$ | = | 1,320,000 |
| | | | | | | 소 계 | | 1,872,500 |
| | | | | | 2. 영농단계별 급수대책 확인 | | | |
| | | | | | ○ 4 - 5 급 | $98,000 \times 3 \text{인} \times 3 \text{회}$ | = | 882,000 |
| | | | | | ○ 6 급이하 | $82,500 \times 5 \text{인} \times 3 \text{회}$ | = | 1,237,500 |
| | | | | | | 소 계 | | 2,119,500 |
| | | | | | | 계 | | 3,992,000 |
| | | | 213 국외여비 | (\$1,372) 1,085 | | | | |
| | | | | | 1. 농지개량시설 관리제도 훈련(대만)(6급1인) | | | |
| | | | | | ○ 항공료 | $248 \$ \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 75\%$ | = | \$ 372 |
| | | | | | ○ 일 비 | $14 \$ \times 1 \text{인} \times 15 \text{일}$ | = | \$ 210 |

○ 숙박비 35 \$ × 1인 × 14일 = \$ 490

○ 식비 20 \$ × 1인 × 15일 = \$ 300

계 \$ 1,372

\$ 1,372 × 790 원 = 1,085,000

228
복리후생비

54,520

1. 정액 급식비

30,000 × 76인 × 12월 = 27,360,000

2. 가계 보조비

45,000 × 43인 × 12월 = 23,220,000

25,000 × 8인 × 12월 = 2,400,000

소 계 25,620,000

3. 효도휴가비

20,000 × 77인 × 1회 = 1,540,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|---|-----------------------------|-------------------------------------------------|------------|
| | | | | 천원 | | 계 | | 54,520,000 |
| | | | 234 특별관공비 | 2,940 | | | | |
| | | | | | | 1. 농업용수 및 대단위종합개발 차관사업단 접대비 | | |
| | | | | | | ○ IBRD평가단 | | 980,000 |
| | | | | | | - 만 찬 | $37,000 \times 10 \text{인} \times 2 \text{회} =$ | 740,000 |
| | | | | | | - 오 찬 | $24,000 \times 10 \text{인} \times 1 \text{회} =$ | 240,000 |
| | | | | | | ○ OECF평가단 | | 980,000 |
| | | | | | | - 만 찬 | $37,000 \times 10 \text{인} \times 2 \text{회} =$ | 740,000 |
| | | | | | | - 오 찬 | $24,000 \times 10 \text{인} \times 1 \text{회} =$ | 240,000 |
| | | | | | | ○ ADB평가단 | | 980,000 |
| | | | | | | - 만 찬 | $37,000 \times 10 \text{인} \times 2 \text{회} =$ | 740,000 |
| | | | | | | - 오 찬 | $24,000 \times 10 \text{인} \times 1 \text{회} =$ | 240,000 |
| | | | | | | 계 | | 2,940,000 |

417
물품구매비

3,820

1. 전자복사기 구입

2,800,000 × 1대 = 2,800,000

2. 방독면 구입

30,000 × 10개 = 300,000

3. 타자기 구입

720,000 × 1대 = 720,000

계

3,820,000

243
환지사
자격시험

2,754

104
수 당

690

1. 환지사시험 출제수당

1,500 × 20 문제 × 6 과목 × 2인 = 360,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|---------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | 2. 채점수당 | | | |
| | | | | | 10 × 120 문제 × 200 명 | = | | 240,000 |
| | | | | | 3. 감시수당 | | | |
| | | | | | 3,000 × 5 교실 × 2 인 | = | | 30,000 |
| | | | | | 4. 문제선정심의수당 | | | |
| | | | | | 10,000 × 6 과목 | = | | 60,000 |
| | | | | | | | 계 | 690,000 |
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 1,182 | 1. 환지사 시험 신문공고료 | | | |
| | | | | | 35,000 × 5 단 × 6 cm | = | | 1,050,000 |
| | | | | | 2. 환지사 시험문제 및 답안지인쇄 | | | |
| | | | | | ○ 문제지 500 × 220부 | = | | 110,000 |

○ 답안지 100 × 220.부 = 22,000

소 계 132,000

계 1,182,000

234
특별 관공비 324

환지사 시험문제 선정 및 인쇄등 기밀비

9,000 × 12 인 × 3 일 = 324,000

251
임차료 558

환지사 자격시험 시험장소 임차료

- 1 차 15,000 × 12 실 × 3 일 = 540,000

- 2 차 3,500 × 5 교실 = 18,000

계 558,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------------------------|---|------------------|
| | | 244 농지관리 위원회 운영 지 도 | | 천원 21,873 | | | | |
| | | | 211 국내여비 | 7,140 | | | | |
| | | | | | 농지관리위원회 운영실태조사 및 지도 | | | |
| | | | | | ○ 4, 5급 | $26,500 \times 4 \text{인} \times 30 \text{일}$ | = | 3,180,000 |
| | | | | | ○ 6, 7급 | $22,000 \times 6 \text{인} \times 30 \text{일}$ | = | 3,960,000 |
| | | | | | 계 | | | 7,140,000 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 10,000 | | | | |
| | | | | | 농지관련자료 유인 | | | |
| | | | | | | $1,000 \times 2 \text{종} \times 5,000 \text{부}$ | = | 10,000,000 |
| | | | 234 특별관공비 | 2,700 | | | | |

241
공공요금

2,033

| | | |
|----------------------------|---|-----------|
| 1. 지역농지관리위원회 간담회 | | |
| 10,000 × 3 회 × 70 인 | = | 2,100,000 |
| 2. 정책협의회 개최 | | |
| 10,000 × 2 회 × 30 인 | = | 600,000 |
| 계 | | 2,700,000 |
| | | |
| 1. 시외통화료 | | |
| 1,000 × 7 회 × 14 시도 × 12 월 | = | 1,176,000 |
| 2. 우 편 료 | | |
| 80 × 20 회 × 14 시도 × 12 월 | = | 268,800 |
| 3. 소 포 료 | | |
| 700 × 5 회 × 14 시도 × 12 월 | = | 588,000 |
| 계 | | 2,032,800 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|----------------------|-----------------|-------|----------------------|-------------|-----------|---|---------------|---|
| 2100 생 산 기 반 확 | 2111 경 지 정 리 | | | 천원 | | | | |
| | | | | (5,887) | | | | |
| | | | | 135,508,286 | | | | |
| | | | | 98,144,000 | | | | |
| | | 200 | 사 업 비 | 98,144,000 | | | | |
| | | 210 | 주 요 사 업 비 | 98,144,000 | | | | |
| | | 211 | 건 지 정 리 | 98,144,000 | | | | |
| | | 315 | 민 간 에 대 한 경 상 보 조 | 2,750,000 | 환 지 비 | | 2,750,000,000 | |
| | | 431 | 민 간 에 대 한 자 본 보 조 | 935,000 | 조 사 설 계 비 | | 935,000,000 | |

441
자치단체에
대한
자본보조

94,459,000

일반경지정리

94,459,000,000

(단위 : 천원)

| 구 분 | 면 적 (ha) | 사업율 (%) | 단 가 | 소요액 | 재 원 내 역 | | | |
|---------|-------------|------------|-------|-----------------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------------|
| | | | | | 국 고 | 지 방 비 | 용 자 | 자 담 |
| '88봄마무리 | 25,000 | 60 | 6,130 | 91,950,000 | 55,170,000 | 18,390,000 | 12,229,350 | 6,160,650 |
| '88가을착수 | 25,000 | 40 | 6,548 | 65,481,000 | 39,289,000 | 13,096,000 | 8,708,840 | 4,387,160 |
| 계 | | | | (100%) 157,431,000 | (60) 94,459,000 | (20) 32,486,000 | (13.3) 20,938,190 | (6.7) 10,547,810 |

2112
농지조성

(\$5,887)
5,286

200
사업비

(\$5,887)
5,286

240
기타사업비

(\$5,887)
5,286

242
야산개발

(\$5,887)
5,286

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|--------------|--------------|--------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------|
| | | | 282 기 타 국 내 차입금이자 | 천원 147 | 지가증권 상환이자 ○ '86년도분 (3,411,540 × $\frac{6}{7}$ × 0.05) 147,000 |
| | | | 315 민간에 대한 경 상 보 조 | (\$5,887) 4,651 | IBRD 차관용역비 원리금 (\$ 5,887 × 790 원) 4,651,000 |
| | | | 614 기 타 국 내 차입금상환 | 488 | 지가증권 상환 488,000 |
| | 2115 배수개선 | | | 37,359,000 | |
| | | 200 사 업 비 | | 37,359,000 | |
| | | 210 주요사업비 | | 37,359,000 | |

211
배수개선

37,359,000

431
민간에대한
자본보조

300,000

배수개선 조사비

300,000,000

441
자치단체에
대한
자본보조

37,059,000

배수개선사업

37,059,000,000

(단위:천원)

| 구 분 | 사 업 량 | | 사 업 비 | | |
|-----|-------|--------|------------|------------|-----------|
| | 지구 | 면적(ha) | 계 | 국 고 | 융자(재특) |
| 준 공 | 47 | 6,426 | 25,793,000 | 21,924,000 | 3,869,000 |
| 계 속 | 20 | 9,705 | 12,685,000 | 10,783,000 | 1,902,000 |
| 신 규 | 30 | 6,012 | 5,120,000 | 4,352,000 | 768,000 |
| 계 | 97 | 22,143 | 43,598,000 | 37,059,000 | 6,539,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | |
|----------------------|------------------------|-----------------------|-------------|------------------------|--------------------------------------------------|------------|
| 2200 대단위 농업 개발 | 2212 영산강(2) 지구개발 | | | 천원 | 영산강(2) 지구개발 13,270,000,000 ○ 면 적 20,700 ha | |
| | | (\$52,185,817) | 103,493,795 | 13,270,000 | | |
| | | 200 사업비 | 13,270,000 | 210 주요사업비 | | 13,270,000 |
| | | 211 영산강(2) 지구개발 | 13,270,000 | 432 민간에 대한 대행사업비 | | 13,270,000 |
| | | 13,270,000 | | | | |

2214
논 산 지 구
개 발

200
사 업 비

210
주요사업비

211
논 산 지 구
개 발

432
민 간에 대한
대 행 사업비

12,685,000

12,685,000

12,685,000

12,685,000

12,685,000

○ 소요액 13,270,000,000
- 국 고 13,270,000,000

논산지구 개발 12,685,000,000
○ 면 적 10,800 ha
○ 소요액 12,685,000,000
- 국 고 12,685,000,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|---------|-----------|-----------|------------|-----------------|---|---|----------------|
| | 2215 | | | 천원 | | | | |
| | 삼 교 천 | | | 15,837,000 | | | | |
| | 지 구 개 발 | | | | | | | |
| | | 200 | | | | | | |
| | | 사 업 비 | | 15,837,000 | | | | |
| | | 210 | | | | | | |
| | | 주 요 사 업 비 | | 15,837,000 | | | | |
| | | 211 | | | | | | |
| | | 삼 교 천 지 구 | | 15,837,000 | | | | |
| | | 개 발 | | | | | | |
| | | | 432 | | | | | |
| | | | 민 간 에 대 한 | 15,837,000 | | | | |
| | | | 대 행 사 업 비 | | | | | |
| | | | | | 삼 교 천 지 구 개 발 | | | 15,837,000,000 |
| | | | | | ○ 면 적 24,700 ha | | | |
| | | | | | ○ 소 요 액 | | | 15,837,000,000 |
| | | | | | - 국 고 | | | 15,837,000,000 |

| | | | | | |
|------|-------------|----------------|-----------|----------------|---------------|
| 2218 | 미호천지구 개발 | | 9,392,000 | | |
| | 200 | 사업비 | 9,392,000 | | |
| | 210 | 주요사업비 | 9,392,000 | | |
| | 211 | 미호천지구 개발 | 9,392,000 | | |
| | 432 | 민간에대한 대행사업비 | 9,392,000 | | |
| | | | | 미호천지구 개발 | 9,392,000,000 |
| | | | | ○ 면적 12,655 ha | |
| | | | | ○ 소요액 | 9,392,000,000 |
| | | | | - 국 고 | 9,392,000,000 |
| 2220 | 대단위지구 조사 | | 1,000,000 | | |
| | 200 | 사업비 | 1,000,000 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|---------|---------|-----------|----------------------------|
| | | 240 | | 천원 | |
| | | 기타사업비 | | 1,000,000 | |
| | | 241 | | | |
| | | 대 단위 지구 | | 1,000,000 | |
| | | 조 사 | | | |
| | | | 432 | | |
| | | | 민 간에 대한 | 1,000,000 | |
| | | | 대 행 사업비 | | |
| | | | | | ○ 미호천 (2) 단계조사 500,000,000 |
| | | | | | - 면 적 6,200 ha |
| | | | | | - 소요액 500,000,000 |
| | | | | | · 국 고 500,000,000 |
| | | | | | ○ 금강 지구 조사 500,000,000 |
| | | | | | - 면 적 43,000 ha |
| | | | | | - 소요액 500,000,000 |
| | | | | | · 국 고 500,000,000 |

| | | | | | |
|-------|-------|--|----------------|----------------|----------------|
| 2221 | | | (\$52,185,817) | | |
| 채무상환 | | | 41,226,795 | | |
| 200 | | | (\$52,185,817) | | |
| 사업비 | | | 41,226,795 | | |
| 210 | | | (\$52,185,817) | | |
| 주요사업비 | | | 41,226,795 | | |
| 211 | | | (\$52,185,817) | | |
| 대단위지구 | | | 41,226,795 | | |
| 채무상환 | | | | | |
| | 315 | | (\$52,185,817) | | |
| | 민간에대한 | | 41,226,795 | | |
| | 경상보조 | | | | |
| | | | | | (\$52,185,817) |
| | | | | ○ 대단위지구 채무상환 | 41,226,795,430 |
| | | | | | (\$1,802,595) |
| | | | | - 금강, 평택지구 원리금 | 1,424,050,050 |
| | | | | | (\$3,433,084) |
| | | | | - 영산강(1)지구 원리금 | 2,712,136,360 |
| | | | | | (\$220,802) |
| | | | | - 경추지구 원리금 | 174,433,580 |
| | | | | | (\$1,184,376) |
| | | | | - 계화도지구 원리금 | 935,657,040 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | (\$1,055,082) |
| | | | | | 833,514,780 |
| | | | | | (\$124,172) |
| | | | | | 98,095,880 |
| | | | | | (\$16,932,758) |
| | | | | | 13,376,878,820 |
| | | | | | (\$4,980,200) |
| | | | | | 3,934,358,000 |
| | | | | | (\$10,491,249) |
| | | | | | 8,288,086,710 |
| | | | | | (\$2,061,546) |
| | | | | | 1,628,621,340 |
| | | | | | (\$3,437,834) |
| | | | | | 2,715,888,860 |
| | | | | | (\$1,963,091) |
| | | | | | 1,550,841,890 |
| | | | | | (\$4,499,028) |
| | | | | | 3,554,232,120 |

| | | | | | |
|----------------|------------------------|-----------------------|------------|----------------|----------------|
| | 2223 대 호 지 구 개 발 | | 10,083,000 | | |
| | 200 사 업 비 | | 10,083,000 | | |
| | 210 주요사업비 | | 10,083,000 | | |
| | 211 대 호 지 구 개 발 | | 10,083,000 | | |
| | | 432 민간에대한 대행사업비 | 10,083,000 | 대호지구 개발 | 10,083,000,000 |
| | | | | ○ 면 적 7,700 ha | |
| | | | | ○ 소요액 | 10,083,000,000 |
| | | | | - 국 고 | 10,083,000,000 |
| 2300 방조제 축조 | | | 20,584,000 | | |
| | 2311 금강하구둑 | | 8,362,000 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|--------|--------|-------|-----------|------------------|---|---|---------------|
| | | 200 | | 천원 | | | | |
| | | 사업비 | | 8,362,000 | | | | |
| | | 210 | | | | | | |
| | | 주요사업비 | | 8,362,000 | | | | |
| | | | 432 | | | | | |
| | | | 민간에대한 | 8,362,000 | | | | |
| | | | 대행사업비 | | | | | |
| | | | | | 금강하구둑 건설 | | | 8,362,000,000 |
| | | | | | ○ 수해면적 43,000 ha | | | |
| | | | | | ○ 소요액 | | | 8,362,000,000 |
| | | | | | - 국 고 | | | 8,362,000,000 |
| | 2312 | | | | | | | |
| | 영 산 강 | | | 6,942,000 | | | | |
| | 방조제 축조 | | | | | | | |
| | | 200 | | | | | | |
| | | 사업비 | | 6,942,000 | | | | |
| | | 210 | | | | | | |
| | | 주요사업비 | | 6,942,000 | | | | |
| | | 211 | | | | | | |
| | | 영 산 강 | | 6,942,000 | | | | |
| | | 방조제 축조 | | | | | | |

2313
국가관리
방조제개보수

200
사업비

210
주요사업비

211
국가관리
방조제개보수

432
민간에대한
대행사업비

441
자치단체에
대한
자본보조

6,942,000

5,280,000

5,280,000

5,280,000

5,280,000

5,280,000

영산강 방조제 축조

○ 수해면적 12,200 ha

○ 소요액

- 국 고

- 외 자

6,942,000,000

9,942,000,000

6,942,000,000

3,000,000,000

국가관리 방조제 개보수

5,280,000,000

(단위 : 천원)

| 사업량 | 사업비 | | |
|-------|-----------|-----------|-----------|
| | 계 | 국 고 | 용자(재특) |
| 21 지구 | 6,600,000 | 5,280,000 | 1,320,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---------------|------------------------|---------------------|------------------------|------------------------------|-----------|------|---|----------------|
| 2400 유통 개선 | | | | 천원 (\$8,664) 7,550,426 | | | | |
| | 2411 농수산물 도매시장건설 | | | 2,991,000 | | | | |
| | | 200 사 업 비 | | 2,991,000 | | | | |
| | | 210 주요사업비 | | 2,991,000 | | | | |
| | | 211 지방도매 시장건설 | | 2,991,000 | | | | |
| | | | 441 자치단체에 대한차분보조 | 2,991,000 | | | | |
| | | | | | 지방도매 | 시장건설 | | 2,991,000,000 |
| | | | | | ○ '88 소요액 | | | 11,665,000,000 |
| | | | | | - 국 고 | | | 2,991,000,000 |
| | | | | | - 지방비 | | | 8,674,000,000 |

2412
산지유통

2,879,000

200
사업비

2,879,000

240
기타사업비

2,879,000

241
규격출하사업

1,237,000

315
민간에대한
경상보조

1,237,000

규격출하 시범사업 (8개 품목)

1,237,000,000

○ '88 소요액

4,123,000,000

— 국 고 (30 %)

1,237,000,000

— 자 담 (70 %)

2,886,000,000

242
산지유통
시설

1,642,000

431
민간에대한
자본보조

1,642,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 산지 유통시설 1,642,000,000 |
| | | | | | 1. 농산물 집하장건설 (11 개소) 462,000,000 |
| | | | | | ○ '88 소요액 (11 개소 × 60,000 천원) 660,000,000 |
| | | | | | — 국 고 (70 %) 462,000,000 |
| | | | | | — 자 담 (30 %) 198,000,000 |
| | | | | | 2. 간이저장고건설 (8 개소) 280,000,000 |
| | | | | | ○ '88 소요액 (8 개소 × 50,000 천원) 400,000,000 |
| | | | | | — 국 고 (70 %) 280,000,000 |
| | | | | | — 자 담 (30 %) 120,000,000 |
| | | | | | 3. 수송차량 (200 대) 900,000,000 |
| | | | | | ○ '88 소요액 (200 대 × 9,000 천원) 1,800,000,000 |
| | | | | | — 국 고 (50 %) 900,000,000 |
| | | | | | — 자 담 (50 %) 900,000,000 |

| | | | | | |
|------|---------|------------------|---------|--------------------|----------------|
| 2413 | 유 통 조 성 | | 779,127 | | |
| | 200 | 사 업 비 | 779,127 | | |
| | 210 | 주요사업비 | 639,470 | | |
| | 211 | 한국식품개발 연구원출연 | 639,470 | | |
| | | 318 | 출 연 금 | 639,470 | 인건비(8개월, 120명) |
| | | | | | 639,470,000 |
| | 240 | 기 타사업비 | 139,657 | | |
| | 244 | 농수산물유통 개선시책추진 | 12,598 | | |
| | | 211 | 국 내 여 비 | 4,598 | |
| | | | | 산지출하조직 현지확인등 | |
| | | | | 104,500 × 11인 × 4회 | = 4,598,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|----------------------------------|-------------------------|-----------------|------|------|------------------------|--------------|
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 천원 8,000 | 유통개선 | 유인물비 | | |
| | | | | | | | 2,000 × 2,000 부 × 2 회 | = 8,000,000 |
| | | 245 가공식품표준 규격(KS) 화 사 업 | | 127,059 | | | | |
| | | | 104 수 당 | 10,800 | | | | |
| | | | | | | | 표준심의회 (부회) 및 판정회의 위원수당 | |
| | | | | | | | 20,000 × 12 인 × 45 회 | = 10,800,000 |
| | | | 211 국 내 역 비 | 9,163 | | | | |
| | | | | | | | 1. 규격설명회 | |
| | | | | | | | ○ 시 내 | |
| | | | | | | | 3,000 × 50 회 × 1 인 | = 150,000 |

○ 시 외

- 4~5급 22,500 × 20 회 × 1인 × 2일 = 900,000

- 6~9급 19,250 × 20 회 × 1인 × 2일 = 770,000

소 계 1,820,000

2. 심사기준 자료조사

19,250 × 5 회 × 2인 × 2일 = 385,000

3. 표시허가 공장심사

○ 도관내 17,800 × 40 개소 × 2인 × 2일 = 2,848,000

○ 전 국 20,800 × 10 개소 × 2인 × 2일 = 832,000

소 계 3,680,000

4. 사후관리 및 현지지도

○ 공장검사

- 도관내 17,800 × 50 개소 × 1인 × 2일 = 1,780,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|---|---------------------------------|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | - 전국 20,800 × 20 개소 × 1 인 × 2 일 | = | 832,000 |
| | | | | | | ○ 시판품조사 | | |
| | | | | | | - 전국 20,800 × 4 지역 × 2 인 × 4 회 | = | 665,600 |
| | | | | | | 소 계 | | 3,277,600 |
| | | | | | | 계 | | 9,162,600 |
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 4,000 | | | | |
| | | | | | | 1. 규격제정자료유인 (22 종) | | 577,000 |
| | | | | | | 2. 규격개·확인자료유인 (17 종) | | 446,000 |
| | | | | | | 3. 규격설명회자료유인 (39 종) | | 1,534,000 |
| | | | | | | 4. 심사기준안자료유인 (30 종) | | 804,000 |
| | | | | | | 5. 표시허가판정회의심의안자료유인 (27 종) | | 639,000 |
| | | | | | | 계 | | 4,000,000 |

| | | | | | |
|------|--------|-----------------------|-----------|-------------------------------------|--------------|
| | | 234 특별 관공비 | 600 | | |
| | | 315 민간에 대한 경상보조 | 102,496 | ○ 표준심의회 (부회) 회의진행비 | |
| | | | | 1,000 × 20인 × 30회 | = 600,000 |
| | | | | 1. 인건비 (20인, 4월분) | |
| | | | | 149,261,000 × 1.03% × $\frac{1}{3}$ | = 51,246,000 |
| | | | | 2. 사업비 (4월분) | |
| | | | | 153,751,000 × $\frac{1}{3}$ | = 51,250,000 |
| | | | | 계 | 102,496,000 |
| 2415 | 과수산업육성 | | (\$6,990) | | |
| | | | 173,908 | | |
| 200 | 사업비 | | (\$6,990) | | |
| | | | 173,908 | | |
| 240 | 기타사업비 | | (\$6,990) | | |
| | | | 173,908 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|---------------------------|----------------|---------------------------|----------------------------------------------------------|
| | | 241 과 실 수 출 진 흥 사 업 | | 천원 (\$6,990) 13,908 | |
| | | | 211 국 내 여 비 | 1,194 | |
| | | | | | 1. 대미 배수출 현지평가 및 합동검사 78,100 원 × 5 도 × 2 회 = 781,000 |
| | | | | | 2. 과수원지원사업 현지확인지도 82,500 원 × 5 도 × 1 회 = 412,500 |
| | | | | | 계 1,193,500 |
| | | | 213 국 외 여 비 | (\$6,990) 5,523 | |
| | | | | | 과실해의시장조사 및 과실무역 실무협의회 참석 (미주지역 : 2 급 1 인, 4 급 1 인) |
| | | | | | ○ 항공료 3,525 \$ 1,175 \$ × 2 인 × 2 회 × 75 % = \$ 3,525 |

| | | |
|--------------------|---|-----------------|
| ○ 일 비 | | 740 \$ |
| 20 \$ × 1 인 × 20 일 | = | \$ 400 |
| 17 \$ × 1 인 × 20 일 | = | \$ 340 |
| ○ 숙박비 | | 1,425 \$ |
| 40 \$ × 1 인 × 19 일 | = | \$ 760 |
| 35 \$ × 1 인 × 19 일 | = | \$ 665 |
| ○ 식 비 | | 1,300 \$ |
| 35 \$ × 1 인 × 20 일 | = | \$ 700 |
| 30 \$ × 1 인 × 20 일 | = | \$ 600 |
| | 계 | \$ 6,990 |

6,990 \$ × 790 원 = **5,522,100**

221
수 용 비 및
수 수 료

1,553

과실수출확대를 위한 홍보물 제작 (팜프렛)

77.65 × 20,000 매 = 1,553,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 234 특별관공비 | 천원 5,638 | 수출사업추진비 (식물검역관 및 무역관계자 초청경비) <ul style="list-style-type: none"> ○ 숙박료 <ul style="list-style-type: none"> 50,000 원 × 3 인 × 3 일 × 4 개국 = 1,800,000 ○ 식 비 <ul style="list-style-type: none"> 30,000 원 × 3 인 × 3 일 × 4 개국 = 1,080,000 ○ 오 찬 <ul style="list-style-type: none"> 24,000 원 × 3 인 × 1 회 × 4 개국 = 288,000 ○ 만 찬 <ul style="list-style-type: none"> 37,000 원 × 3 인 × 1 회 × 4 개국 = 444,000 ○ 선물대 <ul style="list-style-type: none"> 50,000 원 × 3 인 × 4 개국 = 600,000 ○ 지방시찰 교통비 |

| | | | | | | |
|------|-----|--------|---------|-----------------------|---|------------------|
| | | | | 40,000 원 × 3 인 × 4 개국 | = | 480,000 |
| | | | | ○ 기타부대경비 | | |
| | | | | 4,730,000 × 20 % | = | 946,000 |
| | | | | 소 계 | | 5,638,000 |
| | 242 | 과수단지육성 | 160,000 | | | |
| | | 431 | 민간에대한 | 160,000 | | |
| | | | 자본보조 | | | |
| | | | | 과수시범단지육성 (2개소) | | 160,000,000 |
| | | | | ○ 총소요액 | | 228,600,000 |
| | | | | - 국 고 (70%) | | 160,000,000 |
| | | | | - 자 담 (30%) | | 68,600,000 |
| 2416 | | 화훼산업육성 | 210,000 | | | |
| | 200 | 사업비 | 210,000 | | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|------|--------|--------|-----------|------------------------|---|---|-------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | 240 | | | | | | |
| | | 기타사업비 | | 210,000 | | | | |
| | | 241 | | | | | | |
| | | 화훼단지조성 | | 210,000 | | | | |
| | | | 441 | | | | | |
| | | | 자치단체에 | 210,000 | | | | |
| | | | 대한자본보조 | | | | | |
| | | | | | 화훼단지조성 | | | 210,000,000 |
| | | | | | ○ 총소요액 (5개소 × 140,000) | | | 700,000,000 |
| | | | | | - 국 고 (30%) | | | 210,000,000 |
| | | | | | - 지방비 (30%) | | | 210,000,000 |
| | | | | | - 용 자 (30%) | | | 210,000,000 |
| | | | | | - 자 담 (10%) | | | 70,000,000 |
| | 2417 | | | (\$1,674) | | | | |
| | 유통행정 | | | 517,391 | | | | |
| | | 100 | | | | | | |
| | | 기본적경비 | | 456,462 | | | | |

111
인 건 비

389,502

101
급 여

216,790

1. 급 여

○ 2 급

$$581,700 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,980,400$$

○ 4 급

$$467,200 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 22,425,600$$

○ 5 급

$$398,500 \times 12 \text{인} \times 12 \text{월} = 57,384,000$$

○ 6 급

$$353,400 \times 14 \text{인} \times 12 \text{월} = 59,371,200$$

○ 7 급

$$291,200 \times 12 \text{인} \times 12 \text{월} = 41,932,800$$

○ 고용원

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 1 종 |
| | | | | | 184,100 × 4인 × 12월 = 8,836,800 |
| | | | | | - 2 종 |
| | | | | | 167,200 × 3인 × 12월 = 6,019,200 |
| | | | | | 계 202,950,000 |
| | | | | | 2. 치우개선 |
| | | | | | 202,950,000 × 9% = 18,265,000 |
| | | | | | 3. 절감액 |
| | | | | | 221,215,000 × △ 2% = △ 4,425,000 |
| | | | | | 합 계 216,790,000 |
| | | | 102 상 여 금 | 104,782 | |

105
정액수당

67,930

| | | |
|-------------------------------------------------------------|-----|--------------------|
| 1. 기말수당 | | |
| $216,790,000 \times \frac{4}{12}$ | = | 72,263,000 |
| 2. 정근수당 | | |
| $216,790,000 \times \frac{1.8}{12}$ | = | 32,519,000 |
| | 계 | 104,782,000 |
| 1. 가족수당 | | |
| ○ 배우자 | | |
| $15,000 \times 50 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월}$ | = | 7,110,000 |
| ○ 직계존속 | | |
| $15,000 \times 50 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월}$ | = | 3,780,000 |
| ○ 기타가족 | | |
| - $5,000 \times 50 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월}$ | = | 1,935,000 |
| - $15,000 \times 50 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월}$ | = | 5,805,500 |
| | 소 계 | 18,630,000 |
| 2. 자녀학비 보조수당 | | |
| ○ 중학교 | | |
| $57,000 \times 50 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회}$ | = | 2,850,000 |
| ○ 고등학교 (가) | | |
| $94,500 \times 50 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회}$ | = | 3,402,000 |
| ○ 고등학교 (나) | | |
| $73,000 \times 50 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회}$ | = | 1,168,000 |
| | 소 계 | 7,420,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-----|---------|-------------------|----------------------|---|-------------------|
| | | | | 천원 | 3. 장기근속수당 | | | |
| | | | | | ○ 일반직 (6-10 호) | 40,000 × 10 인 × 12 월 | = | 4,800,000 |
| | | | | | ○ 일반직 (11-15 호) | 50,000 × 9 인 × 12 월 | = | 5,400,000 |
| | | | | | ○ 일반직 (16-20 호) | 60,000 × 11인 × 12 월 | = | 7,920,000 |
| | | | | | ○ 일반직 (21 호 이상) | 80,000 × 18 인 × 12 월 | = | 17,280,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 35,400,000 |
| | | | | | 4. 모범공무원수당 | 20,000 × 3 인 × 12 월 | = | 720,000 |
| | | | | | 5. 기술업무수당 | | | |
| | | | | | ○ 5 급 이상 | 250,000 × 7 인 × 12 월 | = | 2,100,000 |
| | | | | | ○ 6, 7 급 | 15,000 × 16 인 × 12 월 | = | 2,880,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 4,980,000 |
| | | | | | 6. 업무보조수당 | | | |
| | | | | | ○ 고용직 (5-9 년) | 20,000 × 2 인 × 12 월 | = | 480,000 |
| | | | | | ○ 고용직 (10-14 년) | 25,000 × 1인 × 12 월 | = | 300,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 780,000 |
| | | | | | 계 | | | 67,930,000 |
| | | 121 | | | | | | |
| | | 기준경비 | | | 26,160 | | | |
| | | | 232 | | | | | |
| | | | 정보비 | | 20,160 | | | |

233
기관운영
관공비

6,000

| | |
|---------------------|-------------------|
| 1. 2 급 | |
| 200,000 × 1인 × 12 월 | = 2,400,000 |
| 2. 4 급 | |
| 130,000 × 4인 × 12 월 | = 6,240,000 |
| 3. 5 급 | |
| 80,000 × 12인 × 12 월 | = 11,520,000 |
| 계 | 20,160,000 |

| | |
|---------------------|------------------|
| 1. 2 급 | |
| 100,000 × 1인 × 12 월 | = 1,200,000 |
| 2. 4 급 | |
| 100,000 × 4인 × 12 월 | = 4,800,000 |
| 계 | 6,000,000 |

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|--------|-------|-----------|--------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | 130 | | | | | | |
| | | 관서운영비 | | 40,800 | | | | |
| | | 131 | | | | | | |
| | | 농산물유통국 | | 40,800 | | | | |
| | | | 821 | | | | | |
| | | | 관서당경비 | 40,800 | | | | |
| | | | | | 1. 급량비 | | | 3,700,000 |
| | | | | | 2. 국내여비 | | | 10,300,000 |
| | | | | | 3. 수용비 및 수수료 | | | 14,300,000 |
| | | | | | 4. 특별판공비 | | | 3,000,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 7,700,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 | | | 1,800,000 |
| | | | | | | 계 | | 40,800,000 |
| | | 200 | | (\$1,674) | | | | |
| | | 사업비 | | 60,929 | | | | |

240
기타사업비 (\$1,674)
60,929

241
유통행정지원 59,606

104
수 당 360

211
국내여비 5,940

심의회 (유통, 종묘) 위원수당
 $10,000 \times 9인 \times 4회 = 360,000$

1. 유통개선시책추진현지확인
 $82,500 \times 4인 \times 4회 = 1,320,000$

2. 농수산물거래단위표준화 현지확인
 $82,500 \times 2인 \times 4회 = 660,000$

3. 지방도매시장 건설 현지확인
 $82,500 \times 2인 \times 4회 = 660,000$

4. 채소류 작황조사
 $82,500 \times 2인 \times 4회 = 660,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------------|---------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 5. 유통개선협의회 운영지도 | | | |
| | | | | | 82,500 × 2인 × 4회 | = | | 660,000 |
| | | | | | 6. 농수산물출하지도 현지확인 | | | |
| | | | | | 82,500 × 2인 × 4회 | = | | 660,000 |
| | | | | | 7. 과실저장 및 과원조성 현지확인 | | | |
| | | | | | 82,500 × 2인 × 4회 | = | | 660,000 |
| | | | | | 8. 과수 화훼 유통실태조사 | | | |
| | | | | | 82,500 × 2인 × 4회 | = | | 660,000 |
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 14,346 | | | | |
| | | | | | 1. 농수산물 유통개선 기본계획 | | | |
| | | | | | 3,000 × 200 부 | = | | 600,000 |
| | | | | | 2. 농수산물 유통개선 사업실시요령 | | | |
| | | | | | 3,000 × 500 부 | = | | 1,500,000 |
| | | | | | 3. 농수산물 물가 편람 | | | |
| | | | | | 5,000 × 200 부 | = | | 1,000,000 |

228
복리 후생비

35,140

| | | |
|-----------------------|---|------------|
| 4. 협동출하반 조사표유인 | | |
| 149 원 × 12,000 매 | = | 1,786,000 |
| 5. 유통예고제 리후렛 및 홍보자료 | | |
| ○ 고추, 참깨, 땅콩 | | |
| 20 원 × 45,500 매 × 3 회 | = | 2,730,000 |
| ○ 마늘, 양파 | | |
| 20 원 × 45,500 매 × 3 회 | = | 2,730,000 |
| 6. 과수실태조사 (센서스) 결과유인 | | |
| 5,000 × 800 부 | = | 4,000,000 |
| | 계 | 14,346,000 |
| 1. 정액급식비 | | |
| 30,000 × 50 인 × 12 월 | = | 18,000,000 |
| 2. 가게보조비 | | |
| ○ 6~7 급 | | |
| 45,000 × 26 인 × 12 월 | = | 14,040,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 고용직 <li style="padding-left: 20px;">$25,000 \times 7 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,100,000$ 3. 효도휴가비 <li style="padding-left: 20px;">$20,000 \times 50 \text{인} \times 1 \text{회} = 1,000,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 35,140,000 |
| | | | 417 물품구매비 | 3,820 | <ul style="list-style-type: none"> 1. 타자기 <li style="padding-left: 20px;">$720,000 \times 1 \text{대} = 720,000$ 2. 전자복사기 <li style="padding-left: 20px;">$2,800,000 \times 1 \text{대} = 2,800,000$ 3. 방독면 <li style="padding-left: 20px;">$30,000 \times 10 \text{개} = 300,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 3,820,000 |

242
국제협력사업

(\$1,674)
1,323

213
국 외 여 비

(\$1,674)
1,323

1. 과실수출회담 추진

가. 자유중국 : 2급 1인, 4급 1인

○ 항공료 744 \$

(248 \$ × 2인 × 2회 × 75%)

○ 일 비 185 \$

(20 \$ × 1인 × 5일)

(17 \$ × 1인 × 5일)

○ 숙박비 420 \$

(60 \$ × 1인 × 4일)

(45 \$ × 1인 × 4일)

○ 식 비 325 \$

(35 \$ × 1인 × 5일)

(30 \$ × 1인 × 5일)

계

\$ 1,674

1,674 \$ × 790 원 = 1,322,460

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|----------------|---------------|------------------------|---------|--------------|-----------------|---|-------------|---|
| 2500 농 특 사업 | 2512 잠업 사업 | 200 사 업 비 | | 천원 | | | | |
| | | | | 4,107,199 | | | | |
| | | | | 2,464,900 | | | | |
| | | | | 2,464,900 | | | | |
| | | | | 240 기타사업비 | 2,464,900 | | | |
| | 241 원잠증생산 | 114,000 | | | | | | |
| | | 441 자치단체에 대한자본보조 | 114,000 | | | | | |
| | | | | | 원잠증생산 | | 114,000,000 | |
| | | | | | ○ 소요액 | | | |
| | | | | | 12,000 × 19,000 | = | 228,000,000 | |
| | | | | | - 국 고 (50 %) | | 114,000,000 | |

242
인공사료육
보급시범사업

31,800

441
자치단체에
대한자본보조

31,800

- 지방비 (50 %)

114,000,000

인공사료육 보급시범

31,800,000

○ 신 규

6,000,000

- 소요액

4,000,000 × 3 개소

= 12,000,000

- 국 고 (50 %)

6,000,000

- 지방비 (50 %)

6,000,000

○ 기 존

- 소요액

1,200,000 × 43 개소

= 51,600,000

- 국 고 (50 %)

25,800,000

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|--------------------------|----------------------------------|-----------|--------------------------------------|
| | | 243 | | 천원 | |
| | | 도검업검사소 및 잠종장 시설 지원 | | 130.550 | - 지방비 (50%) 25,800,000 |
| | | | 441 지방자치 단체에 대한 자 본 보 조 | 130.550 | |
| | | | | | 도 잠업검사소 및 잠종장 시설지원 130,550,000 |
| | | | | | o 소요액 (자동조사기등 16종 44대) 261,100,000 |
| | | | | | - 국 고 (50%) 130,550,000 |
| | | | | | - 지방비 (50%) 130,550,000 |
| | | 244 | | 1,821.600 | |
| | | 뽕밭 조성 | | | |
| | | | 441 지방자치단체 에 대한 자 본 보 조 | 1,821.600 | |

245
생사검사장비
지원

54.950

411
자산취득비

54.950

| | |
|-----------------------|-----------------|
| 뽕밭조성 | 1,821,600,000 |
| ○ 소요액 | |
| 46,000 천주 × 132,000 원 | = 6,072,000,000 |
| - 국 고 (30%) | 1,821,600,000 |
| - 지방비 (30%) | 1,821,600,000 |
| - 자 담 (40%) | 2,428,800,000 |
| 생사검사 장비구입 | 54,950,000 |
| ○ 수분검사용 자동저울 | 8,000,000 |
| 2,000,000 × 4 대 | = 8,000,000 |
| ○ 강력신도 검사기 | 25,000,000 |
| 25,000,000 × 1 대 | = 25,000,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|----------------------|---|---------|-----------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 향온수욕 | | | 600,000 |
| | | | | | 600,000 × 1 대 | = | | 600,000 |
| | | | | | ○ 양반기 | | | 6,000,000 |
| | | | | | 6,000,000 × 1 대 | = | | 6,000,000 |
| | | | | | ○ 섬도 검척기 | | | 7,000,000 |
| | | | | | 3,500,000 × 2 대 | = | | 7,000,000 |
| | | | | | ○ 진탕기 | | | 350,000 |
| | | | | | 350,000 × 1 대 | = | | 350,000 |
| | | | | | ○ 슬로매타 | | | 4,000,000 |
| | | | | | 4,000,000 × 1 대 | = | | 4,000,000 |
| | | | | | ○ 세리프렌 전취기 | | | 4,000,000 |
| | | | | | 4,000,000 × 1 대 | = | | 4,000,000 |
| | | 246 애누에공동 잠실건축 | | 240.000 | | | | |

441
자치단체에
대한자본보조

240.000

에누에 공동잠실건축 240,000,000 .
 ○ 소요액
 4,000,000 × 200 동 = 800,000,000
 - 국 고 (30 %) 240,000,000
 - 지방비 (30 %) 240,000,000
 - 자 담 (40 %) 320,000,000

247
양잠기계화
보급사업

72.000

441
자치단체에
대한자본보조

72.000

양잠기계화 보급 72,000,000
 ○ 소요액
 800,000 × 300 대 = 240,000,000 .

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|---------------|--------------|------------|----------------|----------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | - 국 고 (30 %) | | | 72,000,000 |
| | | | | | - 지방비 (30 %) | | | 72,000,000 |
| | | | | | - 자 담 (40 %) | | | 96,000,000 |
| | 2514 잠종장운영 | | | 463.011 | | | | |
| | | 100 기본적경비 | | 324.191 | | | | |
| | | 111 인건비 | | 255.906 | | | | |
| | | | 101 급 여 | 140.578 | | | | |
| | | | | | 1. 급 여 | | | |
| | | | | | ○ 3 급 | | | |
| | | | | | 529,000 × 1 인 × 12 월 | = | | 6,348,000 |
| | | | | | ○ 4 급 | | | |
| | | | | | 467,200 × 2 인 × 12 월 | = | | 11,212,800 |

| | | |
|----------------|-------------------------------------------------|--------------|
| ○ 5 급 | | |
| | $398,500 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 14,346,000 |
| ○ 6 급 | | |
| | $353,400 \times 6 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 25,444,800 |
| ○ 7 급 | | |
| | $291,200 \times 8 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 27,955,200 |
| ○ 8 급 | | |
| | $243,400 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 2,920,800 |
| ○ 기능직 (9 등급) | | |
| | $220,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 2,640,000 |
| ○ 고용직 (1 종) | | |
| | $184,100 \times 6 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 13,255,200 |
| ○ 고용직 (2 종) | | |
| | $167,200 \times 14 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 28,089,600 |
| | 소 계 | 132,212,400 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|-------------------------------------|---|---|--------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 치우개선 | | | |
| | | | | | $132,212,400 \times 9\%$ | = | | 11,899,116 |
| | | | | | 3. 절감액 | | | |
| | | | | | $144,111,516 \times \Delta 2\%$ | = | | $\Delta 3,533,516$ |
| | | | | | | | 계 | 140,578,000 |
| | | | 102 상 여 금 | 67,946 | | | | |
| | | | | | 1. 상여금 | | | |
| | | | | | $140,578,000 \times \frac{4}{12}$ | = | | 46,859,333 |
| | | | | | 2. 정근수당 | | | |
| | | | | | $140,578,000 \times \frac{1.8}{12}$ | = | | 21,086,700 |
| | | | | | | | 계 | 67,946,033 |

105
정액수당

47,382

1. 가족수당

○ 배우자

$$15,000 \times 42 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 5,972,400$$

○ 존속

$$15,000 \times 42 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 3,175,200$$

○ 기타가족

$$5,000 \times 42 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 1,625,400$$

$$15,000 \times 42 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 4,876,200$$

소 계 15,649,200

2. 자녀 학비보조수당

○ 중학교

$$57,000 \times 42 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회} = 2,394,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천 원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 고등학교 (가) <ul style="list-style-type: none"> $94,500 \times 42 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회} = 2,857,680$ ○ 고등학교 (나) <ul style="list-style-type: none"> $73,000 \times 42 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회} = 981,120$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 |
| | | | | | 6.232.800 |
| | | | | | 3. 장기근속수당 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 일반직 (6 10 호) <ul style="list-style-type: none"> $40,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,440,000$ ○ 일반직 (11-15 호) <ul style="list-style-type: none"> $50,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$ ○ 일반직 (16-20 호) <ul style="list-style-type: none"> $60,000 \times 7 \text{인} \times 12 \text{월} = 5,040,000$ ○ 일반직 (21 호이상) |

$80,000 \times 8 \text{인} \times 12 \text{월} = 7,680,000$

소 계 16,560,000

4. 기술업무수당

○ 5급이상

$25,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$

○ 6, 7급

$15,000 \times 12 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,160,000$

소 계 3,360,000

5. 모범공무원수당

$20,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 240,000$

6. 위험물 취급수당

$10,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 120,000$

7. 자동차운전수당

$40,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 960,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 8. 업무보조수당 |
| | | | | | ○ 고용직 (5 ~ 9 년) |
| | | | | | 20,000 × 8 인 × 12 월 = 1,920,000 |
| | | | | | ○ 고용직 (10-14 년) |
| | | | | | 25,000 × 4 인 × 12 월 = 1,200,000 |
| | | | | | ○ 고용직 (15-19 년) |
| | | | | | 30,000 × 1 인 × 12 월 = 360,000 |
| | | | | | 소 계 3,480,000 |
| | | | | | 9. 정려수당 |
| | | | | | 65,000 × 1 인 × 12 월 = 780,000 |
| | | | | | 계 47,382,000 |

121
기준경비

32,762

106
상용피복비

573

1. 방호원복

70,000 × 4 인 = 280,000

2. 작업복

11,700 × 13 인 = 152,100

3. 위생복

9,400 × 15 인 = 141,000

계

573,100

232
정보비

8,400

1. 3급

200,000 × 1 인 × 12 월 = 2,400,000

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 2. 4 급 $130,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,120,000$ 3. 5 급 $80,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,880,000$ 계 8,400,000 |
| | | | 233 기관운영 판공비 | 4,900 | 1. 직책급 ○ 장장 (3급기관장) $100,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$ ○ 과 장 $100,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$ |

245
제세공과금

999

2. 정원에 의한 가산금

$$75,015,000 \times \frac{42}{4,501} = 700,000$$

계 4,300,000

1. 자동차세

○ 세단업무용

$$225,000 \times 1 \text{ 대} = 225,000$$

○ 승합중용

$$44,000 \times 1 \text{ 대} = 44,000$$

○ 화물소형

$$19,000 \times 1 \text{ 대} = 19,000$$

소 계 288,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|-------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 자동차보험료 |
| | | | | | ○ 세단업무용 |
| | | | | | 218,000 × 1 대 = 218,000 |
| | | | | | ○ 승합중형 |
| | | | | | 239,000 × 1 대 = 239,000 |
| | | | | | ○ 화물소형 |
| | | | | | 214,000 × 1 대 = 214,000 |
| | | | | | ○ 이륜차 |
| | | | | | 40,000 × 1 대 = 40,000 |
| | | | | | 소 계 711,000 |
| | | | | | 계 999,000 |
| | | | 261 차 량 비 | 10.827 | |

| | | | |
|----------------|---|---|-------------------|
| 1. 세단업무용 | | | |
| 2,581,000 × 1대 | = | | 2,581,000 |
| 2. 승합중형 | | | |
| 2,302,000 × 1대 | = | | 2,302,000 |
| 3. 화물소형 | | | |
| 2,344,000 × 1대 | = | | 2,344,000 |
| 4. 자가운전 차량유지비 | | | |
| 3,600,000 × 1인 | = | | 3,600,000 |
| | | 계 | 10,827,000 |

265
연료비

7,663

| | | | |
|---------------------------|---|--|-----------|
| 1. 육용강제보일러 | | | |
| ○ 연료비 | | | |
| 6,023 × 8시간 × 105일 × 1.5톤 | = | | 7,588,980 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 점화용 유류대 |
| | | | | | 1,678 × 105 일 × 1.5 톤 = 264,285 |
| | | | | | ○ 보일러 유지비 |
| | | | | | 310,500 × 1.5 톤 = 465,750 |
| | | | | | 소 계 8,319,015 |
| | | | | | 2. 연탄난로 |
| | | | | | ○ 연료비 |
| | | | | | 1,113 × 105 일 × 1 대 = 116,865 |
| | | | | | ○ 난로유지비 |
| | | | | | 11,600 × 1 대 = 11,600 |
| | | | | | 소 계 128,465 |
| | | | | | 계 8,447,480 |

| | | | | |
|-----|----------|--------|---------------------|-----------|
| | | | 3. 유류대절감(10%) | △ 785,000 |
| | | | 합 계 | 7.662.480 |
| 130 | 관서운영비 | 35,523 | | |
| 151 | 국립잡종장 | 35,523 | | |
| | 104 수 당 | 917 | 1. 수위 야간근무수당 | |
| | | | 1,253 × 366 일 × 2 인 | = 917,196 |
| | 211 국내여비 | 306 | 1. 이념교육여비 | |
| | | | 6,500 × 7 인 | = 45,500 |
| | | | 2. 직무교육 여비 | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 합 속 6,500 × 7 인 = 45,500 ○ 비합속(3 주) 32,500 × 4 인 = 130,000 ○ 비합속(4 주) 42,250 × 2 인 84,500 |
| | | | | | 소 계 260,000 |
| | | | | | 계 305,500 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 2,040 | |
| | | | | | 1. 환경정리용 집기구입 4,000 × 14 종 × 2 회 = 112,000 |

| | | |
|--------------------------|-----|---------|
| 2. 경비용 집기 및 소모품구입 | | |
| 22,000 × 6 종 × 1 회 | = | 132,000 |
| 3. 소공구 구입 (기관실용) | | |
| 20,000 × 4 종 | = | 80,000 |
| 4. 전전지 구입 | | |
| 2,000 × 4 종 × 12 월 | = | 96,000 |
| 5. 형광등 구입 (램프, 안정기, 점등관) | | |
| ○ 20 D | | |
| 620 × 400 개 × 0.5 | = | 124,000 |
| ○ 40 D | | |
| 845 × 216 개 × 0.5 | = | 91,260 |
| | 소 계 | 215,260 |
| 6. 청소용품 구입 | | |
| 5,000 × 13 종 × 4 회 | = | 260,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천 원 | | | | |
| | | | | | 7. 필립구입 | | | |
| | | | | | 1,500 × 30 통 | = | | 45,000 |
| | | | | | 8. 슬라이드제작 | | | |
| | | | | | 8,000 × 20 매 | = | | 160,000 |
| | | | | | 9. 전기보안 대행료 | | | |
| | | | | | 50,000 × 12 월 | = | | 600,000 |
| | | | | | 10. 급수용 전동기 수리 | | | |
| | | | | | 20,000 × 3 대 | = | | 60,000 |
| | | | | | 11. 소화기 충약 | | | |
| | | | | | 10,000 × 10 개 | = | | 100,000 |
| | | | | | 12. 정화조 수거료 | | | |
| | | | | | 30,000 × 6 개소 × 1 회 | = | | 180,000 |
| | | | | | | | 계 | 2,040,260 |

241
공공요금

10,884

1. 전화통화료

○ 시외전화통화료

$$1,000 \times 3 \text{ 회} \times 25 \text{ 일} \times 12 \text{ 월} = 900,000$$

2. 전기료

○ 기본료

$$4,045 \times 104 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 5,048,160$$

○ 사용료

$$41 \text{ 시간} \times 78.76 \times 104 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 4,029,991$$

○ 부가세 (V.A.T)

$$9,061,900 \times 10 \% = 906,190$$

소 계 9,984,341

계 10,884,341

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------------|------------------|------------------------------|---|----------------|---|
| | | | 245 세세공과금 | 천원 910 | 1. 건물화재 보험료 | | | |
| | | | | | ○ 425,193,000 × 0.194 % | = | 824,874 | |
| | | | | | ○ 26,716,000 × 0.316 % | = | 84,422 | |
| | | | | | 계 | | 909,296 | |
| | | | 264 시설장비 유지비 | 6,485 | 1. 청사유지비 | | | |
| | | | | | 1,793 × 1,195 m ² | = | 2,142,635 | |
| | | | | | 2. 잠실유지비 | | | |
| | | | | | 1,752 × 2,222 m ² | = | 3,892,944 | |

| | | | | | |
|--|--|--------|---------------|----------------------------|-------------------|
| | | | | 3. 부대 건물유지비 | |
| | | | | 1,337 × 336 m ² | = 449,232 |
| | | | | | |
| | | | | 계 | 6,484,811 |
| | | | | | |
| | | 821 | | | |
| | | 관서 당경비 | 13,981 | | |
| | | | | 1. 수 당 | 1,720,000 |
| | | | | 2. 급량비 | 630,000 |
| | | | | 3. 국내여비 | 3,062,000 |
| | | | | 4. 수용비 및 수수료 | 3,500,000 |
| | | | | 5. 특별관공비 | 3,600,000 |
| | | | | 6. 공공요금 | 1,062,000 |
| | | | | 7. 자산취득비 | 407,000 |
| | | | | 계 | 13,981,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------|---------|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------------|
| | | 200 | | 천원 | | | | |
| | | 사업비 | | 138.820 | | | | |
| | | 240 | | | | | | |
| | | 기타사업비 | | 138.820 | | | | |
| | | 241 | | | | | | |
| | | 잠중생산 | | 121.520 | | | | |
| | | | 104 | | | | | |
| | | | 수 당 | 459 | | | | |
| | | | | | | | | 1. 잠중보호고 야간근무수당 |
| | | | | | | | | $1,253 \times 366 \text{ 일} \times 1 \text{ 인}$ = 458,598 |
| | | | 107 | | | | | |
| | | | 급 량 비 | 1.080 | | | | |
| | | | | | | | | 1. 잠중생산 직원 특근 매식비 |
| | | | | | | | | $1,500 \times 6 \text{ 인} \times 60 \text{ 일} \times 2 \text{ 회}$ = 1,080,000 |
| | | | 108 | | | | | |
| | | | 일 용 잡급 | 47.654 | | | | |

211
국내 여비

1,210

1. 잠종생산 인부

$$3,740 \times 38,000 \text{ 아} \times 0.2 \text{ 인} = 28,424,000$$

2. 상전관리 인부

$$5,590 \times 1,720 \text{ a} \times 2 \text{ 인} = 19,229,600$$

계

47,653,600

1. 원잠사육 및 채종기술지도

$$60,500 \times 8 \text{ 개도} \times 1 \text{ 회} = 484,000$$

2. 상전관리 기술지도

$$60,500 \times 8 \text{ 개도} \times 1 \text{ 회} = 484,000$$

3. 잠종보호 및 배자검사 기술지도

$$60,500 \times 4 \text{ 개도} \times 1 \text{ 회} = 242,000$$

계

1,210,000

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------------|-------------|------------------------------------------|
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 천원 3,470 | |
| | | | | | 1. 침산대지 구입 600 × 1,500매 = 900,000 |
| | | | | | 2. 산란대지 구입 60 × 25,000매 = 1,500,000 |
| | | | | | 3. 트랙타 수리 100,000 × 1대 × 2회 = 200,000 |
| | | | | | 4. 경운기 수리 30,000 × 3대 × 3회 = 270,000 |
| | | | | | 5. 농기구 수리 10,000 × 5종 × 10점 = 500,000 |
| | | | | | 6. 잠구수리 4,000 × 5종 × 5점 = 100,000 |
| | | | | | 계 3,470,000 |

228
복리후생비

30,000

1. 정액급식비

$$30,000 \times 41 \text{인} \times 12 \text{월} = 14,760,000$$

2. 가계보조비

○ 6, 7 급

$$45,000 \times 14 \text{인} \times 12 \text{월} = 7,560,000$$

○ 8, 9 급

$$35,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 420,000$$

○ 기능직 9 등급

$$35,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 420,000$$

○ 고용직

$$25,000 \times 20 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,000,000$$

소 계

14,400,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 3. 효도휴가비 | | | |
| | | | | | 20,000 × 42인 | = | | 840,000 |
| | | | | | | | 계 | 30,000,000 |
| | | | 229 재료비기타 | 16,000 | 1. 잠구 및 소농구 구입 | | | |
| | | | | | ○ 입체 개량설 | | | |
| | | | | | 25,000 × 20조 | = | | 500,000 |
| | | | | | ○ 대 잠 박 | | | |
| | | | | | 4,500 × 200개 | = | | 900,000 |
| | | | | | ○ 잠 망 | | | |
| | | | | | 1,500 × 500개 | = | | 750,000 |
| | | | | | ○ 누에사육용 지류 (방견지의 3종) | | | |
| | | | | | 23,000 × 4종 × 20연 = | | | 1,840,000 |

| | | |
|---------------------|-----|-----------|
| ○ 표백분외 2종 (잠실소독약제) | | |
| 1,000 × 3종 × 400 kg | = | 1,200,000 |
| ○ 뽕낫외 9종 (소농구) | | |
| 2,575 × 10종 × 20점 | = | 515,000 |
| | | |
| | 소 계 | 5,705,000 |

2. 비료구입

| | | |
|------------------------|---|-----------|
| ○ 용 인 | | |
| 104 × 5.5 kg × 1,720 a | = | 983,840 |
| ○ 요 소 | | |
| 270 × 5.5 kg × 1,720 a | = | 2,554,200 |
| ○ 염 가 | | |
| 80 × 2.5 kg × 1,720 a | = | 344,000 |
| ○ 퇴 비 | | |
| 15 × 75.0 kg × 1,720 a | = | 1,935,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 석 회 <li style="padding-left: 20px;">$35 \times 20.0 \text{ kg} \times 1,720 \text{ a} = 1,204,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 7,021,040 3. 농약구입 ○ 살충제 <li style="padding-left: 20px;">$10 \times 45 \text{ ml} \times 1,720 \text{ a} = 774,000$ ○ 살균제 <li style="padding-left: 20px;">$500 \times 1 \text{ kg} \times 1,720 \text{ a} = 860,000$ ○ 제초제 <li style="padding-left: 20px;">$780 \times 1 \text{ kg} \times 1,720 \text{ a} = 1,341,600$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 2,975,600 |

| | | | |
|---------|--------------|--------------------------|-------------------|
| | | 4. 잠중보호고 후레온 가스 | |
| | | 5,980 × 50 kg | = 299,000 |
| | | 계 | 16,000,640 |
| 251 | | | |
| 임차료 | 200 | 1. 상전개식 장비 임차 | |
| | | 200,000 × 1 식 | = 200,000 |
| 264 | | | |
| 시설장비유지비 | 2,071 | 1. 경운기(경유) | |
| | | 233 × 15 ℓ × 3 대 × 80 일 | = 838,800 |
| | | 2. 트랙타(경유) | |
| | | 233 × 40 ℓ × 1 대 × 120 일 | = 1,118,400 |
| | | 3. 동력분무기(휘발유) | |
| | | 570 × 200 ℓ | = 114,000 |
| | | 계 | 2,071,200 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|-------------|-------------------------------|---|-----------|-----------|
| | | | 265 연 료 비 | 천원 1,464 | 1. 잠실보온 유류대 | | | |
| | | | | | 5,421 × 3.0 시간 × 60 일 × 1.5 톤 | = | 1,463,670 | |
| | | | 411 자산취득비 | 1,400 | 1. 뽕앞건조기(우천시 뽕앞건조) 구입 | | | |
| | | | | | 100,000 × 4 대 | = | 400,000 | |
| | | | | | 2. 이륜차 구입 | | | |
| | | | | | 800,000 × 1 대 | = | 800,000 | |
| | | | | | 3. 동력전면 채취기 구입 | | | |
| | | | | | 100,000 × 2 대 | = | 200,000 | |
| | | | | | | 계 | | 1,400,000 |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----------------------------|-------------|
| 412 | 시 설 비 | 4,500 | | |
| | | | 1. 잠구건조대 설치 | |
| | | | 15,000 × 300 개 | = 4,500,000 |
| 414 | 대수 선비 | 7,629 | | |
| | | | 1. 청사 이중창설치 | |
| | | | 69,991 × 109 m ² | = 7,629,019 |
| 417 | 물품구매비 | 4,383 | | |
| | | | 1. 방독면 구입 | |
| | | | 30,000 × 5 개 | = 150,000 |
| | | | 2. 현미경 구입 | |
| | | | 4,233,000 × 1 대 | = 4,233,000 |
| | | | 계 | 4,383,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|---------------|---------------|---------------------|---------------------------|---|---|------------------|
| | | 242 병 독 검사 | | 천원 17,300 | | | | |
| | | | 107 급 량 비 | 90 | | | | |
| | | | | | 1. 잠병검사 시험사육 특근 매식비 | | | |
| | | | | | 1,500 × 1인 × 60 일 | = | | 90,000 |
| | | | 108 일 용 잡급 | 8,228 | | | | |
| | | | | | 1. 기본 및 원잠종검사 | | | |
| | | | | | 3,740 × 38,000 아 × 0.05 인 | = | | 7,106,000 |
| | | | | | 2. 각도 원잠종 확인검사 | | | |
| | | | | | 3,740 × 6,000 아 × 0.05 인 | = | | 1,122,000 |
| | | | | | 계 | | | 8,228,000 |
| | | | 211 국내 여 비 | 1,210 | | | | |

221
수용비 및
수수료

400

| | | |
|-------------------------|---|-----------|
| 1. 원잠종 및 보통잠종 검사실태 점검지도 | | |
| 60,500 × 8도 × 1회 | = | 484,000 |
| 2. 잠병발생 실태조사 현지 지도 | | |
| 60,500 × 8도 × 1회 | = | 484,000 |
| 3. 각도 원잠확인 검사용 시료채취 | | |
| 60,500 × 4도 × 1회 | = | 242,000 |
| | 계 | 1,210,000 |
| 1. 잠병발생 실태조사서 유인 | | |
| 100 × 1,000부 × 2회 | = | 200,000 |
| 2. 검사기계 수리 (원심분리기외 4종) | | |
| 20,000 × 5종 × 2회 | = | 200,000 |
| | 계 | 400,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------------|-----------------------------------------------|---|------------------|---|
| | | | 229 재료비기타 | 천원 6,772 | 1. 검사시약 | | | |
| | | | | | $20,200 \times 15 \text{종} \times 9 \text{점}$ | = | 2,727,000 | |
| | | | | | 2. 초자기구 (유발외 2종) | | | |
| | | | | | $1,600 \times 200 \text{개} \times 3 \text{종}$ | = | 960,000 | |
| | | | | | 3. 검사기기 부품구입 (접안렌즈외 7종) | | | |
| | | | | | $20,000 \times 8 \text{종} \times 10 \text{점}$ | = | 1,600,000 | |
| | | | | | 4. 검사용 소모품구입 (가제외 19종) | | | |
| | | | | | $3,375 \times 20 \text{종} \times 22 \text{점}$ | = | 1,485,000 | |
| | | | | | 계 | | 6,772,000 | |
| | | | 251 임 차 료 | 100 | | | | |

| | | | | | |
|------|-------|-------|-----------|--------------------|-------------|
| | | | | 1. 잠병검사 시험사육 잠실임차 | |
| | | | | 50,000 × 2월 | = 100,000 |
| | | 411 | 500 | | |
| | | 자산취득비 | | | |
| | | | | 1. 건열멸균기 구입 | |
| | | | | 500,000 × 1대 | = 500,000 |
| 2515 | | | 1,179,288 | | |
| 생사검사 | | | | | |
| | 100 | | 974,333 | | |
| | 기본적경비 | | | | |
| | 111 | | 815,631 | | |
| | 인건비 | | | | |
| | 101 | | 448,027 | | |
| | 급여 | | | | |
| | | | | 1. 급여 | |
| | | | | ○ 3급 | |
| | | | | 529,000 × 1인 × 12월 | = 6,348,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 4 급 |
| | | | | | 467,200 × 3 인 × 12 월 = 16,819,200 |
| | | | | | ○ 5 급 |
| | | | | | 398,500 × 8 인 × 12 월 = 38,256,000 |
| | | | | | ○ 6 급 |
| | | | | | 353,400 × 16 인 × 12 월 = 67,852,800 |
| | | | | | ○ 7 급 |
| | | | | | 291,200 × 17 인 × 12 월 = 59,404,800 |
| | | | | | ○ 8 급 |
| | | | | | 243,400 × 31 인 × 12 월 = 90,544,800 |
| | | | | | ○ 9 급 |
| | | | | | 167,700 × 9 인 × 12 월 = 18,111,600 |
| | | | | | ○ 기능직 6 등급 |
| | | | | | 245,700 × 2 인 × 12 월 = 5,896,800 |

| | | |
|-------------|-------------------------------------------------|----------------------|
| ○ 기능직 9 등급 | | |
| | $220,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 10,560,000 |
| ○ 기능직 10 등급 | | |
| | $186,500 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 4,476,000 |
| ○ 고용직 1 종 | | |
| | $184,100 \times 14 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 30,928,800 |
| ○ 고용직 2 종 | | |
| | $167,200 \times 35 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 70,224,000 |
| | 소 계 | 419,422,800 |
| 2. 처우개선 | | |
| | $419,422,800 \times 9\%$ | = 37,748,052 |
| 3. 절감액 | | |
| | $457,170,852 \times \Delta 2\%$ | = $\Delta 9,143,417$ |
| | 계 | 448,027,435 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------------------|-------------------------------------------------------------|---|--------------------|---|
| | | | 102 상 여 금 | 천원 216.546 | 1. 기말수당 | | | |
| | | | | | $448,027,435 \times \frac{4}{12}$ | = | 149,342,478 | |
| | | | | | 2. 정근수당 | | | |
| | | | | | $448,027,435 \times \frac{1.8}{12}$ | = | 67,204,115 | |
| | | | | | | 계 | 216,546,593 | |
| | | | 105 정액수당 | 151.058 | 1. 가족수당 | | | |
| | | | | | ○ 배우자 | | | |
| | | | | | $15,000 \times 142 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월}$ | = | 20,192,400 | |
| | | | | | ○ 직계존속 | | | |
| | | | | | $15,000 \times 142 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월}$ | = | 10,735,200 | |

○ 기타가족

$$5,000 \times 142 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} + 15,000 \times 142 \text{인} \\ \times 1.29 \times 6 \text{월} = 21,981,600$$

소 계 52,909,200

2. 자녀학비 보조수당

○ 중 학교

$$57,000 \times 142 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회} = 8,094,000$$

○ 고등학교(가지역)

$$94,500 \times 142 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회} = 9,661,680$$

○ 고등학교(나지역)

$$73,000 \times 142 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회} = 3,317,120$$

소 계 21,072,800

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------|
| | | | | 천 원 | |
| | | | | | 3. 장기근속수당 |
| | | | | | ○ 6 ~ 10 호 |
| | | | | | $40,000 \times 15 \text{인} \times 12 \text{월} = 7,200,000$ |
| | | | | | ○ 11 ~ 15 호 |
| | | | | | $50,000 \times 16 \text{인} \times 12 \text{월} = 9,600,000$ |
| | | | | | ○ 16 ~ 20 호 |
| | | | | | $60,000 \times 14 \text{인} \times 12 \text{월} = 10,080,000$ |
| | | | | | ○ 21 호 이상 |
| | | | | | $80,000 \times 31 \text{인} \times 12 \text{월} = 29,760,000$ |
| | | | | | 소 계 56,640,000 |
| | | | | | 4. 위험근무수당 (을종) |
| | | | | | $9,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 216,000$ |

5. 모범공무원수당

$$20,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 720,000$$

6. 기술업무수당

○ 5 급이상

$$25,000 \times 9 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,700,000$$

○ 6, 7 급

$$15,000 \times 27 \text{인} \times 12 \text{월} = 4,860,000$$

○ 8, 9 급

$$10,000 \times 34 \text{인} \times 12 \text{월} = 4,080,000$$

소 계 11,640,000

7. 위험물취급주임수당

$$10,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 240,000$$

8. 자동차 운전수당

$$40,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 960,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 9. 업무보조수당(고용직) |
| | | | | | ○ 5~9년 |
| | | | | | 20,000 × 12인 × 12월 = 2,880,000 |
| | | | | | ○ 10~14년 |
| | | | | | 25,000 × 5인 × 12월 = 1,500,000 |
| | | | | | ○ 15~19년 |
| | | | | | 30,000 × 2인 × 12월 = 720,000 |
| | | | | | 소 계 5,100,000 |
| | | | | | 10. 정려수당 |
| | | | | | 65,000 × 2인 × 12월 = 1,560,000 |
| | | | | | 계 151,058,000 |

121
기준경비

58,830

106
상용피복비

1,518

1. 방호원복

70,000 × 7인 × 1착 = 490,000

2. 작업복

11,700 × 75인 × 1착 = 877,500

3. 위생복

9,400 × 16인 × 1착 = 150,400

계

1,517,900

232
정보비

14,760

1. 정보비

○ 3급

200,000 × 1인 × 12월 = 2,400,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 4 급 <li style="padding-left: 20px;">$130,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월}$ = 4,680,000 ○ 5 급 <li style="padding-left: 20px;">$80,000 \times 8 \text{인} \times 12 \text{월}$ = 7,680,000 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">14,760,000 |
| | | | 233 기관운영 판공비 | 7.767 | <ul style="list-style-type: none"> 1. 직책급 ○ 3 급 <li style="padding-left: 20px;">$100,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ = 1,200,000 ○ 4 급 <li style="padding-left: 20px;">$150,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ = 1,800,000 |

245
제세공과금

886

○ 4 급(과장)

$$100,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$$

소 계

5,400,000

2. 정원에 의한 가산금

$$75,180,000 \times \frac{142}{4,512} = 2,366,037$$

계

7,766,037

1. 자동차세

○ 세단업무용

$$225,000 \times 2 \text{대} = 450,000$$

2. 보험료

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 세단업무용 |
| | | | | | 218,000 × 2 대 = 436,000 |
| | | | | | 계 886,000 |
| | | | 261 차 량 비 | 8,762 | |
| | | | | | 1. 업무용 승용차 |
| | | | | | 2,581,000 × 2 대 = 5,162,000 |
| | | | | | 2. 자가운전차량 유지비 |
| | | | | | 300,000 × 1 인 × 12 월 = 3,600,000 |
| | | | | | 계 8,762,000 |
| | | | 265 연 료 비 | 25,137 | |

(본 소)

1. 난방용보일러 (육용강제)

○ 유지비

$$310,500 \times 1.5 \text{톤} \times 1 \text{대} = 465,750$$

○ 연료비

$$6,023 \times 105 \text{일} \times 8 \text{시간} \times 1.5 \text{톤} = 7,588,980$$

○ 점화용 경유대

$$1,678 \times 105 \text{일} \times 1.5 \text{톤} = 264,285$$

소 계 8,319,015

2. 석유난로

○ 유지비

— 대형

$$19,816 \times 2 \text{대} = 39,632$$

— 중형

$$7,086 \times 14 \text{대} = 99,204$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 소 형 |
| | | | | | 4,971 × 3 대 = 14,913 |
| | | | | | 소 계 153,749 |
| | | | | | ○ 연 료 비 |
| | | | | | - 대 형 |
| | | | | | 269 × 105 일 × 8 시간 × 2 대 = 451,920 |
| | | | | | - 중 형 |
| | | | | | 112 × 105 일 × 8 시간 × 14 대 = 1,317,120 |
| | | | | | - 소 형 |
| | | | | | 67 × 105 일 × 8 시간 × 3 대 = 168,840 |
| | | | | | 소 계 1,937,880 |
| | | | | | 계 2,091,629 |

3. 검사용보일러

○ 유지비

$$310,500 \times 0.2 \text{톤} \times 1 \text{대} = 62,100$$

○ 연료비

$$6,023 \times 180 \text{일} \times 8 \text{시간} \times 0.2 \text{톤} = 1,734,624$$

소 계 1,796,724

본 소 계 12,207,368

(지 소)

1. 난방용보일러(육용강제)

○ 유지비

$$310,500 \times 2.5 \text{톤} \times 1 \text{대} = 776,250$$

○ 연료비

$$6,023 \times 75 \text{일} \times 8 \text{시간} \times 2.5 \text{톤} = 9,034,500$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------|---|---|-------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 점화용 경유대 | | | |
| | | | | | $1,678 \times 75 \text{ 일} \times 2.5 \text{ 톤}$ | = | | 314,625 |
| | | | | | 소 계 | | | 10,125,375 |
| | | | | | 2. 석유난로(대형) | | | |
| | | | | | ○ 유지비 | | | |
| | | | | | $19,816 \times 2 \text{ 대}$ | = | | 39,632 |
| | | | | | ○ 연료비 | | | |
| | | | | | $269 \times 180 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 2 \text{ 대}$ | = | | 774,720 |
| | | | | | 소 계 | | | 814,352 |
| | | | | | 3. 기숙사 온수보일러(0.1톤) | | | |
| | | | | | ○ 유지비 | | | |
| | | | | | $310,500 \times 0.1 \text{ 톤} \times 1 \text{ 대}$ | = | | 31,050 |

| | | |
|------------------|---------------------------------------------------------------|-------------------|
| ○ 연료비 | | |
| | $235 \times 180 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 5 \ell$ | = 1,692,000 |
| | 소 계 | 1,723,050 |
| 4. 항온항습보일러 | | |
| ○ 유지비 | | |
| | $310,500 \times 0.2 \text{ 톤} \times 1 \text{ 대}$ | = 62,100 |
| ○ 연료비 | | |
| | $235 \times 150 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 10 \ell$ | = 2,820,000 |
| | 소 계 | 2,882,100 |
| | 지 소 계 | 15,544,877 |
| | 합 계 | 27,752,245 |
| ○ 유류대절감 (10 %) | | △ 2,616,000 |
| | 총 계 | 25,136,245 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|--------------|----------------|--------------|---------------------|---|---|---------|
| | | 130 관서운영비 | | 천원 99,872 | | | | |
| | | 151 본 소 | | 43,171 | | | | |
| | | | 104 수 당 | 475 | | | | |
| | | | | | 수위근무자 야간근무수당 | | | |
| | | | | | 1,297 × 1 인 × 366 일 | = | | 474,702 |
| | | | | | 계 | | | 474,702 |
| | | | 108 일 용 잡 급 | 575 | | | | |
| | | | | | 1. 직조실 방직기 계보전공 | | | |
| | | | | | 7,280 × 1 인 × 50 일 | = | | 364,000 |
| | | | | | 2. 직조실 정경공 | | | |

| | | | | | | |
|--|-------|-----|--|--------------------|-----|---------|
| | | | | 4,220 × 1 인 × 50 일 | = | 211,000 |
| | | | | | | |
| | | | | | 계 | 575,000 |
| | 211 | | | | | |
| | 국내 여비 | 400 | | | | |
| | | | | 1. 직무교육 | | |
| | | | | ○ 합 숙 | | |
| | | | | 6,500 × 14 인 | = | 91,000 |
| | | | | ○ 비합숙 (3 주) | | |
| | | | | 32,500 × 7 인 | = | 227,500 |
| | | | | ○ 비합숙 (4 주) | | |
| | | | | 42,250 × 1 인 | = | 42,250 |
| | | | | | 소 계 | 360,750 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|--------------|---|---|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 이념교육 | | | |
| | | | | | 6,500 × 6인 | = | | 39,000 |
| | | | | | | | 계 | 399.750 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 290 | | | | |
| | | | | | 1. 연구도서구입 | | | |
| | | | | | 25,000 × 2종 | = | | 50,000 |
| | | | | | 2. 정화조 청소수수료 | | | |
| | | | | | 20,000 × 12월 | = | | 240,000 |
| | | | | | | | 계 | 290.000 |
| | | | 241 공공요금 | 12.733 | | | | |

1. 전기사용료

○ 기본료

$$4,045 \times 93 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 110 \% = 4,965,642$$

○ 사용료

$$78.76 \times 4,400 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 110 \% = 4,574,380$$

소 계 9,540,022

2. 수도사용료

○ 상수도

$$170 \times 320 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 652,800$$

○ 하수도

$$73 \times 160 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 140,160$$

소 계 792,960

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|---------------|--------------------------------------------------------------------|---|---|-------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 3. 시외전화료 | | | |
| | | | | | $1,000 \times 8 \text{ 회} \times 25 \text{ 일} \times 12 \text{ 월}$ | = | | 2,400,000 |
| | | | | | 계 | | | 12,732,982 |
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 7,888 | | | | |
| | | | | | 1. 청사(철근콘크리트 15년이하) | | | |
| | | | | | $1,793 \times 3,855 \text{ m}^2$ | = | | 6,912,015 |
| | | | | | 2. 창고(철근콘크리트 15년이하) | | | |
| | | | | | $1,363 \times 716 \text{ m}^2$ | = | | 975,908 |
| | | | | | 계 | | | 7,887,923 |
| | | | 821 관서당경비 | 20,810 | | | | |

| | | | | | |
|--|---------|-----|---|-----------------------------------------------|-------------------|
| | | | | 1. 수 당 | 1,820,000 |
| | | | | 2. 급량비 | 2,167,000 |
| | | | | 3. 국내여비 | 4,090,000 |
| | | | | 4. 수용비 및 수수료 | 6,751,000 |
| | | | | 5. 특별 판공비 | 3,600,000 |
| | | | | 6. 공공요금 | 1,764,000 |
| | | | | 7. 자산취득비 | 618,000 |
| | | | | 계 | 20,810,000 |
| | 153 | | | | |
| | 부 산 지 소 | | | 56,701 | |
| | | 104 | | | |
| | | 수 | 당 | 475 | |
| | | | | 수위 야간근무수당 | |
| | | | | $1,297 \times 1 \text{인} \times 366 \text{일}$ | = 474,702 |
| | | | | 계 | 474,702 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|-----------|--------------------|---|-----------|---|
| | | | 108 일 용 잡 급 | 천원 280 | 청사관리인부 | | | |
| | | | | | 5,590 × 10 일 × 5 인 | = | 279,500 | |
| | | | | | 계 | | 279,500 | |
| | | | 211 국 내 여 비 | 2,101 | 1. 직무교육 | | | |
| | | | | | ○ 합 속 | | | |
| | | | | | 19,500 × 13 인 | = | 253,500 | |
| | | | | | ○ 비합속(3 주) | | | |
| | | | | | 184,500 × 7 인 | = | 1,291,500 | |
| | | | | | ○ 비합속(4 주) | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|-----|---|-----|--------------|---|-----------|
| | | | | | 219,000 × 2인 | = | 439,000 |
| | | | | | | | |
| | | | | | 소 계 | | 1,984,000 |
| | | | | | 2. 이념교육 | | |
| | | | | | 19,500 × 6인 | = | 117,000 |
| | | | | | | | |
| | | | | | 계 | | 2,101,000 |
| | | | | | | | |
| | | 221 | | 96 | | | |
| | | 수용비 | 및 | | | | |
| | | 수수료 | | | | | |
| | | | | | 오물수거료 | | |
| | | | | | 8,000 × 12회 | = | 96,000 |
| | | | | | | | |
| | | | | | 계 | | 96,000 |
| | | | | | | | |
| | | 229 | | 751 | | | |
| | | 재료비 | | | | | |
| | | 기타 | | | 1. 칼라필름 | | |
| | | | | | 1,800 × 20통 | = | 36,000 |

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 의자바퀴 |
| | | | | | 1,000 × 20 개 = 20,000 |
| | | | | | 3. 시린다정 |
| | | | | | 7,000 × 30 개 = 210,000 |
| | | | | | 4. 도어체크 |
| | | | | | 20,000 × 10 개 = 200,000 |
| | | | | | 5. 분말소화기충약 |
| | | | | | ○ 대 량 |
| | | | | | 45,000 × 1 개 = 45,000 |
| | | | | | ○ 소 형 |
| | | | | | 40,000 × 1 대 = 40,000 |
| | | | | | 소 계 |
| | | | | | 85,000 |

241
공공요금 21,590

6. 형광등 및 안정기

$2,850 \times 70 \text{ 개} = 199,500$

계 750.500

1. 전기사용료

○ 기본료

$4,045 \times 160 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 110 \% = 8,543,040$

○ 사용료

$78.76 \times 10,000 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 110 \% = 10,396,320$

소 계 18,939.360

2. 수도료

○ 상수도

$170 \times 415 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 846,600$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------------|---|-----------------------------------------------------------------|---|-------------------|
| | | | | 천원 | | ○ 하 수 도 | | |
| | | | | | | $73 \times 415 m^2 \times 12 \text{월}$ | = | 363,540 |
| | | | | | | 소 계 | | 1,210,140 |
| | | | | | | 3. 시외전화료 | | |
| | | | | | | $1,000 \times 20 \text{회} \times 6 \text{대} \times 12 \text{월}$ | = | 1,440,000 |
| | | | | | | 계 | | 21,599,500 |
| | | | 264 시 설 장 비 유 지 비 | 18,148 | | 1. 청사(철근콘크리트 20년이하) | | |
| | | | | | | $2,135 \times 7,340 m^2$ | = | 15,670,900 |
| | | | | | | 2. 창고(철근콘크리트 20년이하) | | |
| | | | | | | $1,622 \times 1,515 m^2$ | = | 2,457,330 |

| | | | | |
|--|--------------|--------------|-------------------------|--------------|
| | | | 3. 수 위 실 | |
| | | | 731 × 27 m ² | = 19,737 |
| | | | | 계 18,147,967 |
| | | 821 관서당경비 | 13,260 | |
| | | | 1. 수 당 | 1,760,000 |
| | | | 2. 급량비 | 1,845,000 |
| | | | 3. 국내여비 | 3,531,000 |
| | | | 4. 수용비 및 수수료 | 4,257,000 |
| | | | 5. 공공요금 | 1,421,000 |
| | | | 6. 자산취득비 | 446,000 |
| | | | | 계 13,260,000 |
| | 200 사 업 비 | | 204,955 | |

(단위: 원.)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------|----------------|----------------------------|
| | | 240 | | 천원 | |
| | | 기타사업비 | | 204.955 | |
| | | 241 | | | |
| | | 생사검사 | | 204.955 | |
| | | | 211 | | |
| | | | 국내여비 | 10.722 | |
| | | | | | (본 소) |
| | | | | | 1. 생사검사 기술교류 및 업무확인 지도 |
| | | | | | ○ 4, 5 급 |
| | | | | | 71,500 × 2인 × 2회 = 286,000 |
| | | | | | ○ 6 급이하 |
| | | | | | 60,500 × 2인 × 6회 = 726,000 |
| | | | | | 소 계 1,012.000 |

2. 생사품위향상 기술지도 및 제사용수분석

개질지도

○ 4, 5 급

$$71,500 \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} = 286,000$$

○ 6 급이하

$$60,500 \times 2 \text{인} \times 4 \text{회} = 484,000$$

소 계 770,000

3. 전국생사품위향상회의 참석

○ 3 급

$$89,000 \times 1 \text{인} \times 1 \text{회} = 89,000$$

○ 4, 5 급

$$71,500 \times 2 \text{인} \times 1 \text{회} = 143,000$$

○ 6 급이하

$$60,500 \times 2 \text{인} \times 1 \text{회} = 121,000$$

소 계 353,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 4. 수출용 원자재 소요량 증명 발급 확인 및 지도감독 |
| | | | | | ○ 4, 5 급 |
| | | | | | 71,500 × 2 인 × 2 회 = 286,000 |
| | | | | | ○ 6 급이하 |
| | | | | | 60,500 × 2 인 × 4 회 = 484,000 |
| | | | | | 소 계 770,000 |
| | | | | | 5. 소잠독려 및 양잠농가 기술지도 |
| | | | | | ○ 4, 5 급 |
| | | | | | 257,000 × 2 인 × 1 회 = 514,000 |
| | | | | | ○ 6 급이하 |
| | | | | | 214,500 × 4 인 × 1 회 = 858,000 |
| | | | | | 소 계 1,372,000 |

6. 감사학회 및 연구발표회 참석

○ 4, 5 급

$$71,500 \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} = 286,000$$

○ 6 급이하

$$60,500 \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} = 242,000$$

소 계 528,000

7. 견제직 염색가공

○ 6 급이하

$$64,000 \times 2 \text{인} \times 1 \text{회} = 128,000$$

본 소 계 4,933,000

(지 소)

1. 제사업체 생사품위향상 기술지도

○ 4, 5 급

$$98,000 \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} = 392,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 6급이하 82,500 × 6인 × 4회 = 1,980,000 |
| | | | | | 소 계 2,372,000 |
| | | | | | 2. 검사기술교류 및 기술협의 |
| | | | | | ○ 4, 5급 98,000 × 2인 × 2회 = 392,000 |
| | | | | | ○ 6급이하 82,500 × 6인 × 2회 = 990,000 |
| | | | | | 소 계 1,382,000 |
| | | | | | 3. 자체검사 기술지도 |
| | | | | | ○ 4, 5급 71,500 × 2인 × 2회 = 286,000 |

○ 6 급이하
 $60,500 \times 3 \text{인} \times 2 \text{회} = 363,000$

소 계 649,000

4. 양잠자매부락 기술지도 육성

○ 6 급이하
 $214,500 \times 4 \text{인} \times 1 \text{회} = 858,000$

5. 전국생사품위 향상회의 및 잠사학회참석

○ 4, 5 급
 $71,500 \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} = 286,000$

○ 6 급이하
 $60,500 \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} = 242,000$

소 계 528,000

지 소 계 5,789,000

계 10,722,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------------------|------------------------|---|-----------|---|
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 천원 13,875 | (본 소) | | | |
| | | | | | 1. 생사검사성적월보 발간 | | | |
| | | | | | 1,250 × 100 부 × 12 월 | = | 1,500,000 | |
| | | | | | 2. 생사연구보고서 | | | |
| | | | | | 3,000 × 150 부 | = | 450,000 | |
| | | | | | 3. 생사품위향상회의 자료발간 | | | |
| | | | | | 3,000 × 100 부 | = | 300,000 | |
| | | | | | 4. 수출생사품위검정증외 7 종 인쇄 | | | |
| | | | | | 20 × 700 건 × 8 종 × 5 매 | = | 560,000 | |
| | | | | | 5. 제조검사표외 37 종인쇄 | | | |
| | | | | | 15 × 700 건 × 38 종 | = | 399,000 | |

| | | |
|---------------------|---|---------|
| 6. 포함검사기수리 | | |
| 50,000 × 2 대 | = | 100,000 |
| 7. 정정기 및 견직기수리 | | |
| 100,000 × 2 종 | = | 200,000 |
| 8. 온습도챔버의 이화학기자재 수리 | | |
| 55,000 × 4 대 | = | 220,000 |
| 9. 디지털 자동계량기수리 | | |
| 50,000 × 5 대 | = | 250,000 |
| 10. 수분검사기수리 | | |
| 30,000 × 5 대 | = | 150,000 |
| 11. 세리프렌권취기수리 | | |
| 50,000 × 2 대 | = | 100,000 |
| 12. 정련조수리 | | |
| 50,000 × 2 대 | = | 100,000 |
| 13. 세리프렌쿼차수리 | | |
| 28,000 × 7 대 | = | 196,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------|---|---|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 14. 세리프렌검사 조명장치수리 | | | |
| | | | | | 50,000 × 1 조 | = | | 50,000 |
| | | | | | 15. 엑스포리에이션권취기수리 | | | |
| | | | | | 50,000 × 1 대 | = | | 50,000 |
| | | | | | 16. 엑스포리에이션검사대 제작 | | | |
| | | | | | 50,000 × 1 대 | = | | 50,000 |
| | | | | | 17. 엑스포리에이션검사판 구입 | | | |
| | | | | | 30,000 × 5 개 | = | | 150,000 |
| | | | | | 18. 엑스포리에이션 검사판걸이 구입 | | | |
| | | | | | 50,000 × 2 대 | = | | 100,000 |
| | | | | | 19. 감정수수료 | | | |
| | | | | | 100,000 × 1 회 | = | | 100,000 |
| | | | | | 20. 원가계 산수수료 | | | |
| | | | | | 100,000 × 2 회 | = | | 200,000 |

21. 전산부품 구입 (디스켓등)

2,000,000 × 1 식 = 2,000,000

본 소 계

7,225,000

(지 소)

1. 원가계 산수수료

200,000 × 1 회 = 200,000

2. 감정수수료

50,000 × 2 회 = 100,000

3. 정화조 청소

104,000 × 1 회 = 104,000

4. 수출생사품위검정증의 7 종 인쇄

22 × 1,000 건 × 5매 × 8 종 = 880,000

5. 제조검사표의 31 종 인쇄

18 × 1,000 건 × 32 종 = 576,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------|---|---|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 6. 수분검사기록표의 9종 인쇄 | | | |
| | | | | | 27,000 × 10 종 | = | | 270,000 |
| | | | | | 7. 섬머검척기수리 | | | |
| | | | | | 50,000 × 4 대 | = | | 200,000 |
| | | | | | 8. 섬도천칭외 4종 수리 | | | |
| | | | | | 100,000 × 5 대 | = | | 500,000 |
| | | | | | 9. 투영기수리 | | | |
| | | | | | 250,000 × 1 대 | = | | 250,000 |
| | | | | | 10. 현미경수리 | | | |
| | | | | | 100,000 × 1 대 | = | | 100,000 |
| | | | | | 11. 수분검사기수리 | | | |
| | | | | | 160,000 × 2 대 | = | | 320,000 |
| | | | | | 12. 원량천칭수리 | | | |
| | | | | | 100,000 × 2 대 | = | | 200,000 |

| | | |
|---------------------|---|---------|
| 13. 원거리 온도조절 장치수리 | | |
| 400,000 × 1 대 | = | 400,000 |
| 14. 생사운반차 수리 | | |
| 30,000 × 5 대 | = | 150,000 |
| 15. 연감조의 1 종수리 | | |
| 100,000 × 1 대 × 2 종 | = | 200,000 |
| 16. 자동괄조기수리 | | |
| 50,000 × 2 대 × 1 회 | = | 100,000 |
| 17. 조명장치수리 | | |
| 150,000 × 3 대 | = | 450,000 |
| 18. 재조기수리 | | |
| 200,000 × 3 대 | = | 600,000 |
| 19. 세리프렌검사판수리 | | |
| 10,000 × 25 개 | = | 250,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------|---|-------|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 20. 강력신도검사기 수리 | | | |
| | | | | | 100,000 × 2 대 | = | | 200,000 |
| | | | | | 21. 포함검사기 수리 | | | |
| | | | | | 100,000 × 3 대 | = | | 300,000 |
| | | | | | 22. 검사흑판케차 수리 | | | |
| | | | | | 30,000 × 5 대 | = | | 150,000 |
| | | | | | 23. 세리프렌권취기 수리 | | | |
| | | | | | 50,000 × 3 대 | = | | 150,000 |
| | | | | | | | 지 소 계 | 6,650,000 |
| | | | | | | | 합 계 | 13,875,000 |
| | | | 228 복리후생비 | 108,520 | | | | |

| | | |
|---------------------|---|------------|
| 1. 정액급식비 | | |
| 30,000 × 141인 × 12월 | = | 50,760,000 |
| 2. 가계보조비 | | |
| ○ 일반직 | | |
| - 6, 7급 | | |
| 45,000 × 33인 × 12월 | = | 17,820,000 |
| - 8, 9급 | | |
| 35,000 × 40인 × 12월 | = | 16,800,000 |
| ○ 기능직 | | |
| - 6등급 | | |
| 45,000 × 2인 × 12월 | = | 1,080,000 |
| - 8-10등급 | | |
| 35,000 × 6인 × 12월 | = | 2,520,000 |
| ○ 고용직 | | |
| 25,000 × 49인 × 12월 | = | 14,700,000 |
| 소 계 | | 52,920,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 효도휴가비 |
| | | | | | 20,000 × 142 인 = 2,840,000 |
| | | | | | 계 106,520,000 |
| | | | 229 재 료 비 | 8,750 | |
| | | | | | (본 소) |
| | | | | | 1: 팔 사 |
| | | | | | 12,000 × 8 kg = 96,000 |
| | | | | | 2. 서류역사 |
| | | | | | 4,000 × 20 kg = 80,000 |
| | | | | | 3. 검사필증표(외포장) |
| | | | | | 40 × 700 전 × 20매 = 560,000 |

| | | |
|---------------------------|---|---------|
| 4. 검사필증표 (마대용) | | |
| 40 × 700 건 × 20 매 | = | 560,000 |
| 5. 봉인연 | | |
| 50 × 700 건 × 20 개 | = | 700,000 |
| 6. 수질분석용 시약 | | |
| 5,000 × 40 종 | = | 200,000 |
| 7. 수질분석용 초차구입 | | |
| 6,000 × 10 종 × 4 회 | = | 240,000 |
| 8. 화학검사 및 정련용약제 구입 | | |
| 5,000 × 5 종 × 4 회 | = | 100,000 |
| 9. 견직시험 및 수출용원자재 소요량 시험재료 | | |
| ○ 생사 | | |
| 40,000 × 10 kg | = | 400,000 |
| ○ 옥사 | | |
| 30,000 × 10 kg | = | 300,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 견 방 사 |
| | | | | | 30,000 × 10 kg = 300,000 |
| | | | | | ○ 견 주 사 |
| | | | | | 20,000 × 10 kg = 200,000 |
| | | | | | 10. 제조기 가죽로라 |
| | | | | | 15,000 × 2 개 = 30,000 |
| | | | | | 11. 온 도 계 |
| | | | | | ○ L 형 |
| | | | | | 8,000 × 2 개 = 16,000 |
| | | | | | ○ I 형 |
| | | | | | 5,000 × 3 개 = 15,000 |
| | | | | | 12. 양반기 기아 |
| | | | | | 10,000 × 4 개 = 40,000 |

| | | |
|---------------------|---|---------|
| 13. 양반가 가죽로라 | | |
| 10,000 × 2 개 | = | 20,000 |
| 14. 비닐레자 | | |
| 2,000 × 32 m | | 64,000 |
| 15. 투영기 전구 | | |
| 30,000 × 1 개 | = | 30,000 |
| 16. 원거리온도조절장치 그래프용지 | | |
| 12,000 × 5 롤 | = | 60,000 |
| 17. 검사기벨트 | | |
| 1,200 × 5 개 × 10 종 | = | 60,000 |
| 18. 청전구제조구압 | | |
| 500 × 200 개 | = | 100,000 |
| 19. 회송사 비닐봉투 | | |
| 25 × 5,000 매 | = | 125,000 |

(지 소)

| | | |
|---------------------|---|-----------|
| 1. 팔 사 | | |
| 12,000 × 12 kg | = | 144,000 |
| 2. 서류역사 | | |
| 4,000 × 20 kg | = | 80,000 |
| 3. 검사필증표 (외포장) | | |
| 40 × 1,000 건 × 20 매 | = | 800,000 |
| 4. 검사필증표 (마대용) | | |
| 40 × 1,000 건 × 20 매 | = | 800,000 |
| 5. 봉 인 연 | | |
| 50 × 1,000 건 × 20 개 | = | 1,000,000 |
| 6. 니크롬선 | | |
| 1,500 × 10 개 | = | 15,000 |
| 7. 제조기 가죽로라 | | |
| 15,000 × 4 개 | = | 60,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------|---|---|--------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 8. 온도계 | | | |
| | | | | | ○ L 형 | | | |
| | | | | | 8,000 × 3 개 | = | | 24,000 |
| | | | | | ○ I 형 | | | |
| | | | | | 5,000 × 5 개 | = | | 25,000 |
| | | | | | 9. 양반기 기아 | | | |
| | | | | | 10,000 × 6 개 | = | | 60,000 |
| | | | | | 10. 양반기 가죽로라 | | | |
| | | | | | 10,000 × 3 개 | = | | 30,000 |
| | | | | | 11. 비닐레자 | | | |
| | | | | | 2,000 × 48 m | = | | 96,000 |
| | | | | | 12. 투영기전구 | | | |
| | | | | | 30,000 × 1 개 | = | | 30,000 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---------------------|---|---------|
| | | | | 13. 원거리온도조절장치 그래프용지 | | |
| | | | | 12,000 × 5 롤 | = | 60,000 |
| | | | | 14. 검사기벨트 | | |
| | | | | 1,200 × 5 개 × 10 종 | = | 60,000 |
| | | | | 15. 청전구제조구입 | | |
| | | | | 500 × 200 개 | = | 100,000 |
| | | | | 16. 회송사 비닐봉투 | | |
| | | | | 25 × 5,000 매 | = | 125,000 |
| | | | | 17. 후레온가스 | | |
| | | | | 4,000 × 50 kg | = | 200,000 |
| | | | | 18. L.P.G 가스 | | |
| | | | | 700 × 50 kg × 4 회 | = | 140,000 |
| | | | | 19. 면사구입 | | |
| | | | | 4,000 × 17 kg | = | 68,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|-----------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 20. 과 차바퀴 |
| | | | | | 8,200 × 5 개 = 41,000 |
| | | | | | 지 소 계 3,958,000 |
| | | | | | 계 8,750,000 |
| | | | 245 제세공과금 | 3,125 | |
| | | | | | 청사 및 기계기구 화재보험료 |
| | | | | | (본 소) |
| | | | | | 549,235,993 × 1.36 / 1000 = 746,960 |
| | | | | | (지 소) |
| | | | | | 1,554,019,000 × 1.53 / 1000 = 2,377,649 |

계

3,124,609

264
시설장비
유지비

1,800

1. 항온항습실유지비

400,000 × 2개소 = 800,000

2. 전기실, 변전실유지비

500,000 × 2개소 = 1,000,000

계

1,800,000

411
자산취득비

5,800

1. 회의실용 집기구입

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 회의용 탁자 |
| | | | | | 160,000 × 5 개 = 800,000 |
| | | | | | ○ 의 자 |
| | | | | | 40,000 × 12 개 = 480,000 |
| | | | | | ○ 주재용 의자 |
| | | | | | 100,000 × 1 개 = 100,000 |
| | | | | | ○ 강 연 대 |
| | | | | | 120,000 × 1 개 = 120,000 |
| | | | | | 소 계 1,500,000 |
| | | | | | 2. 시약보관용 냉장고 |
| | | | | | 800,000 × 1 대 = 800,000 |

| | | | | |
|--|--|-------|-----------------------------|--------------|
| | | | 3. 공해 방지기 | |
| | | | 3,500,000 × 1 대 | = 3,500,000 |
| | | | 계 | 5,800,000 |
| | | 412 | | |
| | | 시 설 비 | 14,300 | |
| | | | 1. 냉방시설 개수공사 | |
| | | | 18,000 × 795 m ² | = 14,300,000 |
| | | | 계 | 14,300,000 |
| | | 413 | | |
| | | 시설부대비 | 965 | |
| | | | 1. 냉방시설 개보수공사설계 및 감리비 | |
| | | | 14,300,000 × 6.75 % | = 965,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------------|----------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 414 대수선비 | 37.778 | 계 965.000 |
| | | | | | (본 소) |
| | | | | | 1. 난방시설(라지에타)교체공사 |
| | | | | | 300,000 × 10 개 = 3,000,000 |
| | | | | | 2. 청사외부도장공사 |
| | | | | | 880 × 5,430 m ² = 4,778,400 |
| | | | | | 본 소 계 7.778.400 |

(지 소)

1. 본관천정 개보수공사

$$10,000 \times 3,000 \text{ m}^2 = 30,000,000$$

지 소 계 30,000,000

계 37,778,400

417
물품구매비

1,320

1. 전동타자기 (본소)

$$720,000 \times 1 \text{ 대} = 720,000$$

2. 방독면 (본소 10 개, 지소 10 개)

$$30,000 \times 20 \text{ 개} = 600,000$$

계 1,320,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|--------------|--------------|--------------|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2600 축산사업 | 2611 축산사업 | 200 사업비 | 441 자치단체에 대한 자본보조 | 천원 ($\$1,230,893$) 13,224,590 ($\$1,130,728$) 6,057,584 ($\$1,130,728$) 6,057,584 2,316,000 960,000 960,000 | 초지조성 960,000,000 ○ 총 소요액 (4천ha × 1,200천원) 4,800,000,000 - 국 고 (20%) 960,000,000 - 자 담 (80%) 3,840,000,000 |
| | | 210 주요사업비 | | | |
| | | 211 초지조성 | | | |

| | |
|------------------------|----------------------------|
| 212 축산물공판장 건 설 | 1,356,000 |
| 431 민간에대한 자 본 보조 | 1,356,000 |
| 240 기 타사업비 | (\$1,130,728) 3,741,584 |
| 241 가 축 방 역 | 1,885,050 |
| 229 재료비기타 | 1,547,190 |

| | |
|------------------|---------------|
| 축산물공판장 건설 | 1,356,000,000 |
| ○ 총 소요액 (1개소) | 4,520,000,000 |
| - 국 고 (30%) | 1,356,000,000 |
| - 자 담 (70%) | 3,164,000,000 |
| 1. 예방주사 재료비 | |
| ○ 돼지 콜레라 | |
| 70 × 4,200,000 두 | = 294,000,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 탄저 . 기종저 60 × 700,000 두 = 42,000,000 ○ 돼지 일본뇌염 500 × 700,000 두 = 350,000,000 ○ 광견병 300 × 500,000 두 = 150,000,000 ○ 소 전염성 기관지염 1,500 × 10,000 누 = 15,000,000 |
| | | | | | <p>소 계 851,000,000</p> |
| | | | | | <p>2. 검진 재료비</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 우 폐역 200 × 4,000 두 = 800,000 ○ 우 결핵 |

| | | | |
|-----------------------|------------------|---|-------------|
| | 200 × 200,000 두 | = | 40,000,000 |
| ○ 소 부루세 라병 | | | |
| | 200 × 200,000 두 | = | 40,000,000 |
| ○ 추백리 | | | |
| | 20 × 100,000 수 | = | 2,000,000 |
| ○ 마이코 푸라즈마 | | | |
| | 10 × 180,000 수 | = | 1,800,000 |
| ○ 파이로 푸라즈마 | | | |
| | 200 × 24,000 수 | = | 4,800,000 |
| ○ 가축혈청조사 (35,000 건) | | | 125,000,000 |
| ○ 젖소 유방염 검사 | | | |
| | 3,000 × 10,000 건 | = | 30,000,000 |
| ○ 우 결핵 (HCSM) | | | |
| | 300 × 200,000 두 | = | 60,000,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 우 결핵 (PPP) <ul style="list-style-type: none"> 1,000 × 3,000 두 = 3,000,000 ○ 부루세라병 (plate) <ul style="list-style-type: none"> 200 × 70,000 두 = 14,000,000 ○ 부루세라병 (tube) <ul style="list-style-type: none"> 200 × 10,000 두 = 2,000,000 ○ 부루세라병 (MRT) <ul style="list-style-type: none"> 250 × 60,000 두 - 15,600,000 ○ 요네병 <ul style="list-style-type: none"> 480 × 3,000 두 = 1,440,000 ○ 탄저침강소 혈청 <ul style="list-style-type: none"> 2,350 × 1,000 두 = 2,350,000 ○ 추백리 <ul style="list-style-type: none"> 20 × 120,000 수 = 2,400,000 |

○ 우 간질
 $180 \times 50,000$ 두 = 9,000,000

소 계 354,190,000

3. 기생충 구제

○ 소 진드기 구제
 $50 \times 3,000,000$ 두 = 150,000,000

○ 소 간질 구제
 $500 \times 300,000$ 두 = 150,000,000

소 계 300,000,000

4. 마필 전염병 검색

○ 마 전염성 빈혈
 $3,500 \times 3,000$ 두 = 10,500,000

○ 말 뇌척수염
 $3,500 \times 3,000$ 두 = 10,500,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 말 비강 폐염 3,500 × 3,000 두 = 10,500,000 ○ 말 진염성 유산 3,500 × 3,000 두 = 10,500,000 <li style="text-align: right;">소 계 42,000,000 <li style="text-align: right;">계 1,547,190,000 |
| | | | 314 배 상 금 | 180,000 | 살처분 보상금 <ul style="list-style-type: none"> ○ 젓 소 2,600,000 × 50 % × 100 두 = 130,000,000 ○ 한·육우 1,000,000 × 50 % × 50 두 = 25,000,000 ○ 돼 지 |

| | | | | | | |
|--|--|---------|---------|------------------------|---|-------------|
| | | | | 100,000 × 50 % × 500 두 | = | 25,000,000 |
| | | | | | | |
| | | | | | 계 | 180,000,000 |
| | | | | | | |
| | | 321 | 21,000 | 진도전 방역 | | |
| | | 자치단체에 | | ○ 예방주사 및 기생충 구제 | | 30,000,000 |
| | | 대 한 | | - 국 고 (70 %) | | 21,000,000 |
| | | 경 상·보 조 | | - 지방비 (30 %) | | 9,000,000 |
| | | | | | 계 | 21,000,000 |
| | | | | | | |
| | | 441 | 136,860 | 가축위생시험소 지원 | | 136,860,000 |
| | | 자치단체에 | | ○ 가축위생시험소 증설 (3개소) | | 273,720,000 |
| | | 대 한 | | - 국 고 (50 %) | | 136,860,000 |
| | | 자 본 보 조 | | | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------|---------|--------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 지방비 (50 %) 136,860,000 |
| | | | | | 계 136,860,000 |
| | | 242 | | | |
| | | 사료검정 | | 11,259 | |
| | | | 229 | | |
| | | | 재료비기타 | 9,235 | |
| | | | | | 1. 사료점검 (1,670 점) |
| | | | | | ○ 사료성분 |
| | | | | | 일반성분 800 점 × 4,800 = 3,840,000 |
| | | | | | 칼슘, 인 300 점 × 2,700 = 810,000 |

| | | | |
|-------|---------------|---|---------|
| 아미노산 | 60 점 × 15,000 | = | 900,000 |
| 열 량 | 60 점 × 1,000 | = | 60,000 |
| 비 타 민 | 90 점 × 900 | = | 81,000 |
| 염 분 | 30 점 × 3,500 | = | 105,000 |
| 토 사 | 30 점 × 1,600 | = | 48,000 |

○ 유해중금속

| | | | |
|-----|--------------|---|---------|
| 비 소 | 30 점 × 3,300 | = | 99,000 |
| 불 소 | 40 점 × 3,300 | = | 132,000 |
| 크 림 | 50 점 × 1,800 | = | 90,000 |
| 수 은 | 30 점 × 3,000 | = | 90,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------|---------------|---|-----------|
| | | | | 천원 | 카드늄 | 30 점 × 3,000 | = | 90,000 |
| | | | | | 납 | 30 점 × 3,000 | = | 90,000 |
| | | | | | ○ 병원미생물 | | | |
| | | | | | 대 장 균 | 30 점 × 15,000 | = | 450,000 |
| | | | | | 살모빌라 | 30 점 × 15,000 | = | 450,000 |
| | | | | | ○ 독 소 | | | |
| | | | | | 아프라톡신 | 30 점 × 30,000 | = | 900,000 |
| | | | | | | 계 | | 8,235,000 |

411
자산취득비 3,024

1. 사료검정 장비구입 (1종)

○ 분쇄기 (사료분쇄)

1.대 × 3,024,000 = 3,024,000

243
낙농차관
환차손 (\$ 1,130,728)
893,275

319 (\$ 1,130,728)
이차보전금 ,893,275

○ 서독차관

(\$ 616,382)

[1,685,120 DM × (468.33 - 179.36)] = 486,942,120

(단위: 원)

| 항 | 세 함 | 세 세 함 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|------------------------|------------------------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | 245 | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ IBRD 차관 <li style="margin-left: 40px;">[(1,083,724 \$ × 790) - (923,500 × 487.07)] <li style="margin-left: 80px;">(\$ 514,346) <li style="margin-left: 80px;">= 406,332,815 |
| | | 사 녹 비 작 물 종 자 대 지 원 | | 952,000 | |
| | | | 441 자 치 단 체 에 대 한 자 본 보 조 | 952,000 | |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> 답 리 작 사 료 작 물 종 자 공 급 952,000,000 ○ 총 소 요 액 (70 천 ha × 68 천 원) 4,760,000,000 - 국 고 (20 %) 952,000,000 - 지 방 비 (20 %) 952,000,000 - 자 담 (60 %) 2,856,000,000 |

2612
축산행정

100
기본적경비

(\$10,996)
2,201,256

1,752,195

111
인건비

1,669,135

101
급여

918,912

1. 급여

○ 2 급

$$581,700 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,980,400$$

○ 4 급

$$467,200 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월} = 28,032,000$$

○ 5 급

$$398,500 \times 16 \text{인} \times 12 \text{월} = 76,512,000$$

○ 6 급

$$353,400 \times 76 \text{인} \times 12 \text{월} = 322,300,800$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 7 급 |
| | | | | | 291,200 × 117 인 × 12 월 = 408,844,800 |
| | | | | | ○ 8 급 |
| | | | | | 243,400 × 1 인 × 12 월 = 2,920,800 |
| | | | | | ○ 고용직 1 종 |
| | | | | | 184,100 × 3 인 × 12 월 = 6,627,600 |
| | | | | | ○ 고용직 2 종 |
| | | | | | 167,200 × 4 인 × 12 월 = 8,025,600 |
| | | | | | 소 계 860,244,000 |
| | | | | | 2. 처우개선 |
| | | | | | 860,244,000 × 9% = 77,421,960 |
| | | | | | 3. 절감액 |
| | | | | | 937,665,960 × △ 2% = △18,753,319 |

계

918,912,641

102
상 여 금

444,140

1. 기말수당

$$918,912,641 \times \frac{4}{12} = 306,304,214$$

2. 정근수당

$$918,912,641 \times \frac{1.8}{12} = 137,836,896$$

계

444,141,110

105
정 액 수 당

306,083

1. 가족수당

○ 배우자

$$15,000 \times 223 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 31,710,600$$

○ 존 속

$$15,000 \times 223 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 16,858,800$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------|------------------------------------------------------------|---|-------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 비 속 | | | |
| | | | | | | $15,000 \times 223 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월}$ | = | 25,890,300 |
| | | | | | | $5,000 \times 223 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월}$ | = | 8,630,100 |
| | | | | | | 소 계 | | 83,089,800 |
| | | | | | 2. 자녀 학비 보조수당 | | | |
| | | | | | ○ 중학교 | | | |
| | | | | | | $57,000 \times 223 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회}$ | = | 12,711,000 |
| | | | | | ○ 고등학교(가) | | | |
| | | | | | | $94,500 \times 223 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회}$ | = | 15,172,920 |
| | | | | | ○ 고등학교(나) | | | |
| | | | | | | $73,000 \times 223 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회}$ | = | 5,209,280 |
| | | | | | | 소 계 | | 33,093,200 |

3. 장기근속수당

○ 4 급이하 (6 - 10 호)

$$40,000 \times 45 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 21,600,000$$

○ 4 급이하 (11 - 15 호)

$$50,000 \times 65 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 39,000,000$$

○ 4 급이하 (16 - 20 호)

$$60,000 \times 59 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 42,480,000$$

○ 4 급이하 (21 호이상)

$$80,000 \times 28 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 26,880,000$$

소 계

129,960,000

4. 위험근무수당(갑종)

$$11,000 \times 155 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 20,460,000$$

5. 모범공무원 수당

$$20,000 \times 3 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 720,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 6. 기술업무수당 |
| | | | | | ○ 5급이상 |
| | | | | | 25,000 × 13인 × 12월 = 3,900,000 |
| | | | | | ○ 6 - 7급 |
| | | | | | 15,000 × 183인 × 12월 = 32,940,000 |
| | | | | | ○ 8 - 9급 |
| | | | | | 10,000 × 1인 × 12월 = 120,000 |
| | | | | | 소 계 36,960,000 |
| | | | | | 7. 업무보조수당 |
| | | | | | ○ 5 - 9호 |
| | | | | | 20,000 × 5인 × 12월 = 1,200,000 |
| | | | | | ○ 10 - 14호 |
| | | | | | 25,000 × 2인 × 12월 = 600,000 |

| | | | | | |
|--|-----|-----|--------|----------------------|--------------|
| | | | | 소 계 | 1,800,000 |
| | | | | 계 | 306,083,000 |
| | 121 | | | | |
| | 가 | | 32,760 | | |
| | 준 | | | | |
| | 경 | | | | |
| | 비 | | | | |
| | | 232 | | | |
| | | 정 | 25,560 | | |
| | | 보 | | | |
| | | 비 | | | |
| | | | | ○ 2 급 | |
| | | | | 200,000 × 1 인 × 12 월 | = 2,400,000 |
| | | | | ○ 4 급 | |
| | | | | 130,000 × 5 인 × 12 월 | = 7,800,000 |
| | | | | ○ 5 급 | |
| | | | | 80,000 × 16 인 × 12 월 | = 15,360,000 |
| | | | | 계 | 25,560,000 |
| | | 233 | | | |
| | | 기 | 7,200 | | |
| | | 관 | | | |
| | | 운 | | | |
| | | 영 | | | |
| | | 관 | | | |
| | | 공 | | | |
| | | 비 | | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | 직 책 급 |
| | | | | | ○ 2 급 |
| | | | | | 100,000 × 1 인 × 12 월 = 1,200,000 |
| | | | | | ○ 4 급 |
| | | | | | 100,000 × 5 인 × 12 월 = 6,000,000 |
| | | | | | 계 7,200,000 |
| | | 130 | | | |
| | | 관서운영비 | | 50,300 | |
| | | 131 | | | |
| | | 축 산 국 | | 50,300 | |
| | | | 821 | | |
| | | | 관서당경비 | 50,300 | |
| | | | | | 관서당경비 |
| | | | | | ○ 급량비 2,900,000 |

| | | | | |
|-------|-----|---|-----------------------|-------------------|
| | | | ○ 국내여비 | 14,400,000 |
| | | | ○ 수용비 | 15,900,000 |
| | | | ○ 특별 판공비 | 3,000,000 |
| | | | ○ 공공요금 | 11,900,000 |
| | | | ○ 자산취득비 | 2,200,000 |
| | | | 계 | 50,300,000 |
| 200 | | | | |
| 사 업 비 | | | | |
| | | | | |
| 240 | | | | |
| 기타사업비 | | | | |
| | | | | |
| 241 | | | | |
| 축산물검사 | | | | |
| | | | | |
| | 104 | | | |
| | 수 | 당 | | |
| | | | | |
| | | | 1. 공수의 동원수당 | |
| | | | 40,000 × 324 인 × 12 월 | = 155,520,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------------|-----------------------|---|---|--------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 가축방역 대책 위원수당 | | | |
| | | | | | 10,000 × 15 인 × 2 회 | = | | 300,000 |
| | | | | | 3. 낙농진흥심의 위원수당 | | | |
| | | | | | 10,000 × 10 인 × 2 회 | = | | 200,000 |
| | | | | | 4. 초지조성심의 위원수당 | | | |
| | | | | | 10,000 × 5 인 × 2 회 | = | | 100,000 |
| | | | | | 계 | | | 156,120,000 |
| | | | 211 국내여비 | 59,520 | 축산물검사원 월액여비 | | | |
| | | | | | 32,000 × 155 인 × 12 월 | = | | 59,520,000 |
| | | | 228 복리후생비 | 191,120 | 1. 정액급식비 | | | |

30,000 × 222 인 × 12 월 = 79,920,000

2. 가계 보조비

○ 6 - 7 급

45,000 × 193 인 × 12 월 = 104,220,000

○ 8 - 9 급

35,000 × 1 인 × 12 월 = 420,000

○ 고용원

25,000 × 7 인 × 12 월 = 2,100,000

소 계 106,740,000

3. 효도휴가비

20,000 × 223 인 × 1 회 = 4,460,000

계 191,120,000

229
재료비기타

6.921

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|------------------------|---|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 1. 도축 검사용 색소 ○ 소 $9,000 \times (600 \text{ 천두} \div 3 \text{ 천두}) = 1,800,000$ ○ 돼 지 $9,000 \times (2,694 \text{ 천두} \div 6 \text{ 천두}) = 4,041,000$ 소 계 5,841,000 2. 원유검사 실시 재료비 $15 \times 600,000 \times \frac{3}{25} = 1,080,000$ 계 6,921,000 |
| | | 242 수 의 사 국 가 시험 | | 6,165 | |

104
수 당

1,710

수의사 국가시험 실시수당

○ 위원수당

20,000 × 20 인 × 1 회 = 400,000

○ 출제수당

1,500 × 30 문제 × 10 과목 × 2 인 = 900,000

○ 선정위원 수당

10,000 × 20 인 × 1 회 = 200,000

○ 문제편집 편찬수당

6,000 × 20 인 × 1 회 = 120,000

○ 채점수당

30 문제 × 10 인 × 300 원 = 90,000

계

1,710,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------------------|-----------|-----------------------|---|---|-----------|
| | | | 211 국내 여비 | 천원 920 | | | | |
| | | | | | 수의사 국가시험 위원여비 | | | |
| | | | | | 23,000 × 20 × 2 회 | = | | 920,000 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 1,475 | | | | |
| | | | | | 1. 수의사 국가시험 공고료 | | | |
| | | | | | 35,000 × 5단 × 5 cm | = | | 875,000 |
| | | | | | 2. 시험용품비 | | | 300,000 |
| | | | | | 3. 필경공, 인쇄공, 제본공, 연금료 | | | |
| | | | | | 20,000 × 5인 × 3일 | = | | 300,000 |
| | | | | | | | 계 | 1,475,000 |
| | | | 234 특별관공비 | 900 | | | | |

| | | | | |
|--|-----|------------------|----------------------|------------------|
| | | | 국가 시험기밀 통제비 | |
| | | | 300,000 × 3 일 | = 900,000 |
| | 251 | 임 차 료 | 1,160 | |
| | | | 1. 수의사 국가시험 임차료 | |
| | | | 3,500 × 10 실 × 1 일 | = 35,000 |
| | | | 2. 수의사 국가시험 출제장소 임차료 | |
| | | | 15,000 × 25 실 × 3 일 | = 1,125,000 |
| | | | 계 | 1,160,000 |
| | 243 | 부 정 축 산 물 단 속 | 10,288 | |
| | 211 | 국 내 여 비 | 4,988 | |
| | | | 부정축산물 단속 및 축산물 가격 단속 | |
| | | | ○ 5 급 | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|---------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 서 울 |
| | | | | | 3,500 × 2 인 × 10 일 × 12 회 = 840,000 |
| | | | | | - 지 방 |
| | | | | | 98,000 × 3 인 × 5 회 = 1,470,000 |
| | | | | | ○ 6 - 7 급 |
| | | | | | - 서 울 |
| | | | | | 3,000 × 4 인 × 10 일 × 12 회 = 1,440,000 |
| | | | | | - 지 방 |
| | | | | | 82,500 × 3 인 × 5 회 = 1,237,500 |
| | | | | | 계 4,987,500 |
| | | | 232 정 보 비 | 3,600 | |
| | | | | | 부정축산물 단속 정보비 |

| | | |
|------------------------|---|-----------|
| ○ 서 울 | | |
| 6,000 × 4명 × 10일 × 12월 | = | 2,880,000 |
| ○ 지 방 | | |
| 6,000 × 4명 × 5일 × 6월 | = | 720,000 |
| | | |
| 계 | | 3,600,000 |

234
특별관공비 1,700

축산물가격 안정대책 추진 특별관공비

| | | |
|-----------------------|---|-----------|
| ○ 축산물 수매비축 관계자 회의 | | |
| 1,000 × 30인 × 20회 | = | 600,000 |
| ○ 계통출하 농축협 관계자 회의 | | |
| 1,000 × 30인 × 10회 | = | 300,000 |
| ○ 유류판매자의 유류가격 안정 결의대회 | | |
| 1,000 × 4회 × 200명 | = | 800,000 |
| | | |
| 계 | | 1,700,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------|------------|--------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | 244 | | (\$10,996) | |
| | | 국제협력 | | 8,687 | |
| | | 사 업 | | | |
| | | | 213 | (\$7,246) | |
| | | | 국외여비 | 5,724 | |
| | | | | | 1. FAO극동 및 남서태평양 동물생산, 보건위원회 (APHCA) |
| | | | | | 제 12 차 총회 참석 (4 급 1 인) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | .966 \$ × 2 회 × 75 % = \$ 1,449 |
| | | | | | ○ 일 비 |
| | | | | | 17 \$ × 6 일 × 1 인 = \$ 102 |
| | | | | | ○ 숙박비 |
| | | | | | 40 \$ × 5 일 × 1 인 = \$ 200 |
| | | | | | ○ 식 비 |
| | | | | | .25 \$ × 6 일 × 1 인 = \$ 150 |

소 계

\$ 1,901

2. 국제수역사무국(OIE) 총회 참석 (프랑스 4급 1인 8일)

○ 항공료

1,592 \$ × 2 회 × 75 % = \$ 2,388

○ 일 비

17 \$ × 8 일 × 1 인 = \$ 136

○ 숙박비

45 \$ × 7 일 × 1 인 = \$ 315

○ 식 비

40 \$ × 8 일 × 1 인 = \$ 320

소 계

\$ 3,159

3. 육류등급제도 및 수출입 제도조사 연구

(미국 4급 1인 7일)

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------------|-----------------------|------------------|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 항공료 | | | |
| | | | | | 1,055 \$ × 2 회 × 75 % | = | | \$ 1,582 |
| | | | | | ○ 일 비 | | | |
| | | | | | 17 \$ × 7 일 × 1 인 | = | | \$ 119 |
| | | | | | ○ 숙박비 | | | |
| | | | | | 40 \$ × 6 일 × 1 인 | = | | \$ 240 |
| | | | | | ○ 식 비 | | | |
| | | | | | 35 \$ × 7 일 × 1 인 | = | | \$ 245 |
| | | | | | 소 계 | | | \$ 2,186 |
| | | | | | 계 | 7,246 \$ × 790 = | | 5,724,340 |
| | | | 245 제세공과금 | (\$3,750) 2,963 | | | | |

FAO 극동 및 남서태평양 동물생산 보건위원회 (APHCA)

분담금

$$3,750 \$ \times 790 = 2,962,500$$

245
축산행정
지 원

10,240

211
국내여비

3,220

1. 축산진흥사업 추진상황 확인

○ 2 급

$$89,000 \times 1 \text{인} \times 1 \text{회} = 89,000$$

○ 4 - 5 급

$$71,500 \times 5 \text{인} \times 1 \text{회} = 358,000$$

○ 6 - 7 급

$$60,500 \times 5 \text{인} \times 1 \text{회} = 302,500$$

소 계

749,500

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 축산물 유통개선사업 현지확인 |
| | | | | | ○ 4 - 5 급 |
| | | | | | 98,000 × 2 인 × 2 회 = 392,000 |
| | | | | | ○ 6 - 7 급 |
| | | | | | 82,500 × 2 인 × 2 회 = 330,000 |
| | | | | | 소 계 722,000 |
| | | | | | 3. 축산물 가격인정 대책추진상황 확인 |
| | | | | | ○ 6 - 7 급 |
| | | | | | 82,500 × 4 인 × 2 회 = 660,000 |
| | | | | | 소 계 660,000 |
| | | | | | 4. 가축 계열화사업 현지 점검 |
| | | | | | ○ 6 - 7 급 |

82,500 × 3 인 × 2 회 = 495,000

소 계 495,000

5. 조사료 증산사업 현지확인 및 사료검사

○ 4 - 5 급

98,000 × 1 인 × 1 회 = 98,000

○ 6 - 7 급

82,500 × 3 인 × 2 회 = 495,000

소 계 593,000

계 3,219,500

221
수 용 비 및
수 수 료

3,200

1. 축산진흥사업계획 및 실시요령

2,100 × 400부 = 840,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 축산물 업무 편람 |
| | | | | | 15,000 × 45 부 = 675,000 |
| | | | | | 3. 축산물 유통구조 개선 사업추진요령 |
| | | | | | 2,000 × 100 부 = 200,000 |
| | | | | | 4. 기타 가축 통계조사(정기) |
| | | | | | 630 × 850 부 = 535,500 |
| | | | | | 5. 축산업, 종축업, 부화업체 대장 |
| | | | | | 2,000 × 90 부 = 180,000 |
| | | | | | 6. 사료 수급계획 |
| | | | | | 890 × 100 부 = 89,000 |
| | | | | | 7. 배합사료 생산 및 원료 사용실적 |
| | | | | | 800 × 50 부 × 12 회 = 480,000 |
| | | | | | 8. 사료 검사실적 |
| | | | | | 1,000 × 50 부 × 4 회 = 200,000 |

| | | | | | | |
|--|------|-------|-----------|-----------------|---|-----------|
| | | | | | 계 | 3,199,500 |
| | | 417 | | | | |
| | | 물품구매비 | 3,820 | | | |
| | | | | 1. 전자복사기 | | |
| | | | | 2,800,000 × 1 대 | = | 2,800,000 |
| | | | | 2. 방 독 면 | | |
| | | | | 10,000 × 30 개 | = | 300,000 |
| | | | | 3. 전동타자기 | | |
| | | | | 720,000 × 1 대 | = | 720,000 |
| | | | | | 계 | 3,820,000 |
| | 2613 | | | | | |
| | 동물검역 | | 1,488,983 | | | |
| | | 100 | | | | |
| | | 기본경비 | 924,630 | | | |
| | | 111 | | | | |
| | | 인건비 | 756,186 | | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 101 급 여 | 천원 417,582 | 1. 급 여 ○ 3 급 $529,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,348,000$ ○ 4 급 $467,200 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 22,425,600$ ○ 5 급 $398,500 \times 11 \text{인} \times 12 \text{월} = 52,602,000$ ○ 6 급 $353,400 \times 28 \text{인} \times 12 \text{월} = 118,742,400$ ○ 7 급 $291,200 \times 24 \text{인} \times 12 \text{월} = 83,865,600$ ○ 8 급 $243,400 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 8,762,400$ |

| | | |
|----------------------|-----|--------------------|
| ○ 고용직 1종 | | |
| 184,100 × 29인 × 12월 | = | 64,066,800 |
| ○ 고용직 2종 | | |
| 167,200 × 17인 × 12월 | = | 34,108,800 |
| | 소 계 | 390,921,600 |
| 2. 처우개선 | | |
| 390,921,600 × 9% | = | 35,182,944 |
| 3. 절감액 | | |
| 426,104,544 × △2% | = | △ 8,522,090 |
| | 계 | 417,582,454 |
| 1. 기말수당 | | |
| 417,582,000 × 4 / 12 | = | 139,194,000 |

102
상 여 금 201,831

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 105 정액수당 | 136,773 | 2. 정근수당 $417,582,000 \times 1.8 / 12 = 62,637,000$ 계 201,831,000 |
| | | | | | 1. 가족수당 ○ 배우자 $15,000 \times 117 \text{인} \times 12 \text{월} \times 0.79 = 16,637,400$ ○ 직계존속 $15,000 \times 117 \text{인} \times 12 \text{월} \times 0.42 = 8,845,200$ ○ 기타가족 $5,000 \times 117 \text{인} \times 6 \text{월} \times 1.29 + 15,000 \times 117 \text{인} \times 6 \text{월} \times 1.29 = 18,111,600$ 소 계 43,594,000 |

2. 자녀 학비 보조수당

○ 중학교

$$57,000 \times 117 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{기분} = 6,669,000$$

○ 고등학교(가)

$$94,500 \times 117 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{기분} = 7,960,680$$

○ 고등학교(나)

$$73,000 \times 117 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{기분} = 2,733,120$$

소 계 17,363,000

3. 장기 근속수당

○ 일반직 5년이상~10년미만

$$40,000 \times 13 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,240,000$$

○ 일반직 10년이상~15년미만

$$50,000 \times 19 \text{인} \times 12 \text{월} = 11,400,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 일반직 15년이상~20년미만 <li style="padding-left: 20px;">$60,000 \times 13 \text{인} \times 12 \text{월} = 9,360,000$ ○ 일반직 20년이상 <li style="padding-left: 20px;">$80,000 \times 17 \text{인} \times 12 \text{월} = 16,320,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">43,320,000 |
| | | | | | 4. 위험근무수당 |
| | | | | | $11,000 \times 48 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,336,000$ |
| | | | | | 5. 모범공무원 수당 |
| | | | | | $20,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 480,000$ |
| | | | | | 6. 기술업무 수당 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 5급이상 <li style="padding-left: 20px;">$25,000 \times 15 \text{인} \times 12 \text{월} = 4,500,000$ ○ 6, 7급 |

15,000 × 31 인 × 12 월 = 5,580,000

소 계 10,080,000

7. 자동차 운전수당

40,000 × 9 인 × 12 월 = 4,320,000

8. 민원업무 수당

20,000 × 1 인 × 12 월 = 240,000

9. 공항·출입국항 수당

35,000 × 9 인 × 12 월 = 3,780,000

10. 업무보조수당

○ 고용직 5년이상 10년미만

20,000 × 17 인 × 12 월 = 4,080,000

○ 고용직 10년이상 ~ 15년미만

25,000 × 7 인 × 12 월 = 2,100,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------------|--------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | ○ 고용직 15년이상~20년미만 $30,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,080,000$ |
| | | | | | 소 계 7,260,000 |
| | | | | | 계 136,773,000 |
| | | 121 기준경비 | | 77,923 | |
| | | | 106 상용피복비 | 4,840 | |
| | | | | | 1. 근무복 |
| | | | | | $75,900 \times 48 \text{착} = 3,643,200$ |
| | | | | | 2. 수위복 |
| | | | | | $70,000 \times 5 \text{착} = 350,000$ |
| | | | | | 3. 작업복 |

| | | | | | | |
|--|--|-------|---------------|---------------------|---|-------------------|
| | | | | 11,700 × 30 착 | = | 351,000 |
| | | | | 4. 위생복 | | |
| | | | | 9,400 × 48 착 | = | 451,200 |
| | | | | 5. 우 의 | | |
| | | | | 3,000 × 15 착 | = | 45,000 |
| | | | | 계 | | 4,840,400 |
| | | 232 | | | | |
| | | 정 보 비 | 19,200 | | | |
| | | | | 1. 3 급 | | |
| | | | | 200,000 × 1인 × 12 월 | = | 2,400,000 |
| | | | | 2. 4 급 | | |
| | | | | 130,000 × 4인 × 12 월 | = | 6,240,000 |
| | | | | 3. 5 급 | | |
| | | | | 80,000 × 11인 × 12 월 | = | 10,560,000 |
| | | | | 계 | | 19,200,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 233 기 관 운 영 관 공 비 | 천원 11,967 | 1. 직 책 급 ○ 3 급 기관장 $100,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$ ○ 4 급 기관장 $150,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 5,400,000$ ○ 4 급 과장 $100,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$ ○ 5 급 기관장 $100,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$ 소 계 10,200,000 2. 정원에 의한 가산금 |

$$75,015,000 \times 106 / 4501 = 1,767,000$$

계 **11,967,000**

245
제세공과금 **3,237**

1. 자동차세

○ 세단업무용

$$225,000 \times 5 \text{ 대} = 1,125,000$$

○ 승합차 (소형)

$$44,000 \times 1 \text{ 대} = 44,000$$

○ 소형화물

$$19,000 \times 3 \text{ 대} = 57,000$$

소 계 **1,226,000**

2. 자동차 보험료

○ 세단업무용 $218,000 \times 5 \text{ 대} = 1,090,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 승합(소형) | | | |
| | | | | | 279,000 × 1대 | = | | 279,000 |
| | | | | | ○ 소형화물 | | | |
| | | | | | 214,000 × 3대 | = | | 642,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 2,011,000 |
| | | | | | 계 | | | 3,237,000 |
| | | | 261 차 량 비 | 27,559 | | | | |
| | | | | | 1. 세단업무용 | | | |
| | | | | | 2,581,000 × 5대 | = | | 12,905,000 |
| | | | | | 2. 승합(소형) | | | |
| | | | | | 1,818,000 × 1대 | = | | 1,818,000 |
| | | | | | 3. 소형화물(사업용) | | | |

| | | |
|-----------------|---|------------------|
| - 경 유 | | |
| 2,344,000 × 1 대 | = | 2,344,000 |
| - 휘발유 | | |
| 3,446,000 × 2 대 | = | 6,892,000 |
| | | |
| 소 계 | | 9,236,000 |

| | | |
|----------------------|---|-------------------|
| 4. 자가운전 차량유지비 | | |
| 300,000 × 1 인 × 12 월 | = | 3,600,000 |
| | | |
| 계 | | 27,559,000 |

265
연 료 비 **11.120**

| | | |
|--------------------------------------------|---|-----------|
| 1. 운수보일러 | | |
| ○ 부산지소 | | |
| - 연료비 (경유) | | |
| 1,678 × 75 일 × 8 시간 × 200,000/100,000 Kcal | | |
| | = | 2,013,600 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 유지비 |
| | | | | | $62,100 \times 200,000 / 100,000 \text{Kcal} = 124,200$ |
| | | | | | ○ 불노리 검역시설 (복부설) |
| | | | | | - 연료비 (경유) |
| | | | | | $1,678 \times 105 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 100,000 / 100,000 \text{ Kcal}$ |
| | | | | | = 1,409,520 |
| | | | | | - 유지비 |
| | | | | | $62,100 \times 100,000 / 100,000 \text{ Kcal} = 62,100$ |
| | | | | | 소 계 3,609,420 |
| | | | | | 2. 석유난로 |
| | | | | | ○ 연료비 |
| | | | | | - 대 $269 \times 8 \text{ 시간} \times 92 \text{ 일} \times 25 \text{ 대} = 4,938,840$ |
| | | | | | - 중 $112 \times 8 \text{ 시간} \times 96 \text{ 일} \times 10 \text{ 대} = 860,160$ |

| | | | |
|-------|---------------|---|------------------|
| ○ 유지비 | | | |
| - 대 | 19,816 × 25 대 | = | 495,400 |
| - 중 | 7,086 × 10 대 | = | 70,860 |
| | 소 계 | | 6,365,260 |

3. 연탄난로

| | | | |
|-------|--------------------|---|----------------|
| ○ 연료비 | | | |
| - 대 | 1,113 × 99 일 × 5 대 | = | 550,935 |
| - 소 | 534 × 103 일 × 2 대 | = | 109,470 |
| ○ 유지비 | | | |
| - 대 | 11,600 × 5 대 | = | 58,000 |
| - 소 | 8,900 × 2 대 | = | 17,800 |
| | 소 계 | | 736,205 |

4. 본소 서울 이전에 다른 온수보일러 연료비

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | - 연료비(경유) $1,678 \times 105 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 200,000 / 100,000 \text{ Kcal} \times 1/2$ $= 1,409,520$ |
| | | | | | - 유지비 $62,100 \times 200,000 / 100,000 \text{ Kcal} \times \frac{1}{2} = 62,100$ |
| | | | | | 소 계 1,471,620 |
| | | | | | 계 12,182,505 |
| | | | | | 5. 유류대 절감(10%) $\Delta 1,063,000$ |
| | | | | | 합 계 11,119,505 |

관 서 운 영 비 총 괄 표

(단위 : 천원)

| 관서별 목 별 | 본 소 | 서울지소 | 인천지소 | 부산지소 | 군산지소 | 제주지소 | 계 |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|
| 108 일 용 잡 금 | 672 | 202 | 269 | 1,342 | 269 | 202 | 2,956 |
| 211 국 내 여 비 | 148 | 98 | 98 | 686 | 460 | 224 | 1,714 |
| 221 수 용 비 및 수 수 료 | 610 | 140 | 200 | 610 | 100 | 150 | 1,810 |
| 241 공 공 요 금 | 7,421 | 3,666 | 2,711 | 3,864 | 1,436 | 818 | 19,916 |
| 245 제 세 공 과 금 | 900 | - | 200 | 1,500 | 100 | 100 | 2,800 |
| 264 시 설 장 바 유 지 비 | 5,104 | - | 2,555 | 6,544 | 725 | 357 | 15,285 |
| 821 관 서 당 경 비 | 21,240 | 6,887 | 5,773 | 4,563 | 3,921 | 3,656 | 46,040 |
| 계 | 36,095 | 10,993 | 11,806 | 19,109 | 7,011 | 5,507 | 90,521 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|--------------|----------------|---------|--------------------|---|---|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | 130 관서운영비 | | 90,521 | | | | |
| | | 151 본 소 | | 36,095 | | | | |
| | | | 108 일 용 잡 급 | 672 | | | | |
| | | | | | 1. 청사 관리 인부 | | | |
| | | | | | 5,590 × 30 일 × 2 인 | = | | 336,000 |
| | | | | | 2. 검역시설 주변 환경정리 인부 | | | |
| | | | | | 5,590 × 30 일 × 2 인 | = | | 336,000 |
| | | | | | | | 계 | 672,000 |
| | | | 211 국내 여 비 | 148 | | | | |
| | | | | | 1. 이념교육 | | | |
| | | | | | 6,500 × 3 인 | = | | 20,000 |

221
수 용 비 및
수 수 료

610

2. 직무교육

○ 합 숙

6,500 × 3인 = 20,000

○ 비합숙 (3 주)

32,500 × 2인 = 65,000

○ 비합숙 (4 주)

42,250 × 1인 = 43,000

소 계 128,000

계 148,000

1. 정화조 수거료

250,000 × 1 회 = 250,000

2. 검역시설 전기안전 점검 수수료

30,000 × 12 월 = 360,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|---|--------------------------|---|-----------|
| | | | | 천원 | | 계 | | 610,000 |
| | | | 241 공 공 요 금 | 7,421 | | 1. 전화요금 | | |
| | | | | | | 1,000 × 8대 × 52 회 × 12 월 | = | 4,992,000 |
| | | | | | | 2. 전 기 료 | | |
| | | | | | | ○ 일반수용요금 | | |
| | | | | | | 4,045 × 15 kw × 12 월 | = | 728,100 |
| | | | | | | ○ 일반사용요금 | | |
| | | | | | | 78.76 × 500 kw × 12 월 | = | 472,560 |
| | | | | | | ○ 동력수용요금 | | |
| | | | | | | 4,045 × 11 kw × 12 월 | = | 533,940 |
| | | | | | | ○ 동력 사용요금 | | |
| | | | | | | 82.68 × 200 kw × 12 월 | = | 198,432 |

소 계

1,933,032

3. 수도요금

○ 상수도료

$170 \times 200 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 408,000$

○ 하수도료

$73 \times 100 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 87,600$

소 계

495,600

계

7,420,632

245
제세 공과금

900

건물화재 보험료

$300,000 \times 3 \text{ 개소} = 900,000$

계

900,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|--------------------|------------------------------|---|------------------|-----------|
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 천원 5,104 | 1. 측사유지비 | | | |
| | | | | | 335 × 1,684 m ² | = | 564,140 | |
| | | | | | 2. 구내 창고 및 측사유지비 | | | |
| | | | | | 1,337 × 2,260 m ² | = | 3,021,620 | |
| | | | | | 3. 검역 시설 유지비 | | | |
| | | | | | 179 × 8,477 m ² | = | 1,517,383 | |
| | | | | | | 계 | 5,103,143 | |
| | | | 821 관서당경비 | 21,240 | 1. 수 당 | | | 1,760,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 1,260,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 9,114,000 |

| | | | | |
|-----|------|------|------------------|---------------------|
| | | | 4. 수용비 및 수수료 | 2,973,000 |
| | | | 5. 특별판공비 | 3,600,000 |
| | | | 6. 공공요금 | 2,166,000 |
| | | | 7. 자산취득비 | 367,000 |
| | | | 계 | 21,240,000 |
| 153 | 서울지소 | | 10,993 | |
| | 108 | 일용잡급 | 202 | |
| | | | ○ 구내 환경정리 인부임 | |
| | | | 5,590 × 3일 × 12월 | = 201,240 |
| | | | 계 | 201,240 |
| | 211 | 국내여비 | 98 | |
| | | | 1. 이념교육 | 6,500 × 2인 = 13,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|--------------|-----------|
| | | | | 천원 | 2. 직무교육 | |
| | | | | | ○ 합 속 | |
| | | | | | 6,500 × 3인 | = 20,000 |
| | | | | | ○ 비합속 | |
| | | | | | 32,500 × 2인 | = 65,000 |
| | | | | | 소 계 | 85,000 |
| | | | | | 계 | 98,000 |
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 140 | 1. 오물수거료 | |
| | | | | | 100,000 × 1회 | = 100,000 |
| | | | | | 2. 검역서적 구입 | |
| | | | | | 10,000 × 4권 | = 40,000 |

| | | | | |
|--|------|-------|---------------------------------|-------------|
| | | | 계 | 140,000 |
| | 241 | | | |
| | 공공요금 | 3,666 | | |
| | | | 1. 전화료(시외통화료) | |
| | | | 1,000 × 4 대 × 43 회 × 12 월 | = 2,064,000 |
| | | | 2. 전기료 | |
| | | | ○ 일반수용요금 | |
| | | | 4,045 × 15 kw × 12 월 | = 728,100 |
| | | | ○ 일반사용요금 | |
| | | | 78.76 × 400 kw × 12 월 | = 378,048 |
| | | | 소 계 | 1,106,148 |
| | | | 3. 수도료 | |
| | | | 170 × 200 m ³ × 12 월 | = 408,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 4. 하수도료 |
| | | | | | 73 × 100 m ² × 12월 = 87,600 |
| | | | | | 계 3,665,748 |
| | | | 821 관서당경비 | 6,887 | |
| | | | | | 1. 수 당 1,720,000 |
| | | | | | 2. 급량비 630,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 2,274,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 1,381,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 713,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 169,000 |
| | | | | | 계 6,887,000 |

| | | | | |
|--------------|----------------|--------|--------------------|-----------|
| 155 인천 지소 | | 11,806 | | |
| | 108 일 용 잡 급 | 269 | | |
| | | | ○ 구내 환경정리 인부임 | |
| | | | 5,590 × 4 인 × 12 월 | = 268,320 |
| | | | 계 | 268,320 |
| | 211 국내 여비 | 98 | | |
| | | | 1. 이념교육 | |
| | | | 6,500 × 2 인 | = 13,000 |
| | | | 2. 직무교육 | |
| | | | ○ 합 숙 | |
| | | | 6,500 × 3 인 | = 20,000 |
| | | | ○ 비합숙 (3 주) | |
| | | | 32,500 × 2 인 | = 65,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|---|------------------------|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | 소 | 계 | 85,000 |
| | | | | | | | 계 | 98,000 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 200 | | | | |
| | | | | | | ○ 오물수거료 | | |
| | | | | | | 100,000 × 2회 | = | 200,000 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 계 | 200,000 |
| | | | 241 공공요금 | 2,711 | | | | |
| | | | | | | 1. 전화료 | | |
| | | | | | | 1,000 × 4대 × 22회 × 12월 | = | 1,056,000 |
| | | | | | | 2. 전기료 | | |
| | | | | | | ○ 일반수용요금 | | |

4,045 × 14 kw × 12 월 = 679,560

○ 일반사용요금

78.76 × 200 kw × 12 월 = 189,024

○ 동력수용요금

4,045 × 12 kw × 12 월 = 582,480

○ 동력사용요금

82.68 × 130 kw × 12 월 = 128,980

소 계

1,580,044

3. 수도요금

170 × 30 m³ × 12 월 = 61,200

4. 하수도료

73 × 15 m³ × 12 월 = 13,140

계

2,710,384

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 245 제세공과금 | 천원 200 | 건물화재 보험료 200,000 × 1 개소 = 200,000 계 200,000 |
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 2,555 | 1. 청사유지비 1,793 × 500㎡ = 896,500 2. 창고 및 축사유지비 1,337 × 1,240 ㎡ = 1,657,880 계 2,554,380 |
| | | | 821 관서당경비 | 5,773 | |

157
부 산 지 소

19,109

108
일 용 잡 급

1,342

| | |
|--------------|-----------|
| 1. 수 당 | 860,000 |
| 2. 급량비 | 450,000 |
| 3. 국내여비 | 2,421,000 |
| 4. 수용비 및 수수료 | 1,256,000 |
| 5. 공공요금 | 641,000 |
| 6. 자산취득비 | 145,000 |
| 계 | 5,773,000 |

| | | |
|-------------------|---|-----------|
| 1. 청사관리 인부임 | | |
| 5,590 × 60 일 × 2인 | = | 670,800 |
| 2. 구내 환경정리 인부임 | | |
| 5,590 × 60 일 × 2인 | = | 670,800 |
| 계 | | 1,341,600 |

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|-------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 211 국내여비 | 686 | |
| | | | | | 1. 이념교육 |
| | | | | | 19,500 × 2 인 = 39,000 |
| | | | | | 2. 직무교육 |
| | | | | | ○ 합 숙 |
| | | | | | 19,500 × 3 인 = 58,500 |
| | | | | | ○ 비합숙 (3 주) |
| | | | | | 184,500 × 2 인 = 369,000 |
| | | | | | ○ 비합숙 (4 주) |
| | | | | | 219,500 × 1 인 = 219,500 |
| | | | | | 소 계 647,000 |
| | | | | | 계 686,000 |

221
수용비 및
수수료

610

1. 정화조 수거료

250,000 × 1 회 = 250,000

2. 검역시설 전기안전 점검 수수료

30,000 × 12 월 = 360,000

계

610,000

241
공공요금

3,864

1. 전화요금(시외통화료)

1,000 × 3 대 × 20 회 × 12 월 = 720,000

2. 전기요금

○ 일반수용요금

4,045 × 37 kw × 12 월 = 1,795,980

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 일반사용요금 <li style="padding-left: 20px;">$78.76 \times 500 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 472,560$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 2,268,540 3. 수도료 <li style="padding-left: 20px;">$170 \times 300 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 612,000$ 4. 하수도료 <li style="padding-left: 20px;">$73 \times 300 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 262,800$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 3,863,340 |
| | | | 245 제세공과금 | 1,500 | <ul style="list-style-type: none"> 건물화재 보험료 <li style="padding-left: 20px;">$1,500,000 \times 1 \text{ 개소} = 1,500,000$ |

264
시 설 장 비
유 지 비

6,544

| | | |
|----------------------------------|---|-----------|
| 1. 청사유지비 | | |
| $731 \times 1,248 \text{ m}^2$ | = | 912,288 |
| 2. 검역마사 및 축사 | | |
| $715 \times 1,000 \text{ m}^2$ | = | 715,000 |
| 3. 축산물 소독창고 및 야외축사 | | |
| $1,041 \times 1,023 \text{ m}^2$ | = | 1,064,943 |
| 4. 소독창고 유지비 | | |
| $1,363 \times 1,109 \text{ m}^2$ | = | 1,511,567 |
| 5. 축사유지비 | | |
| $1,752 \times 974 \text{ m}^2$ | = | 1,706,448 |
| 6. 관사유지비 | | |
| $1,653 \times 383 \text{ m}^2$ | = | 633,099 |

계

1,500,000

계

6,543,345

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|----------------|----------------|-------------|--------------|---|---|-----------|
| | | | 821 관서 당경비 | 천원 4.563 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | | | 860,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 495,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 1,466,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | | 1,163,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 474,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 | | | 105,000 |
| | | | | | | 계 | | 4,563,000 |
| | | 159 군 산 지 소 | | 7.011 | | | | |
| | | | 108 일 용 잡 급 | 269 | | | | |
| | | | | | 청사관리 인부 | | | |

| | | | | | | |
|--|--|-------|-----|--------------------|-----|---------|
| | | | | 5,590 × 4 인 × 12 월 | = | 268,320 |
| | | | | | | |
| | | | | | 계 | 268,320 |
| | | | | | | |
| | | 211 | | | | |
| | | 국내 여비 | 460 | | | |
| | | | | 1. 이념교육 | | |
| | | | | 13,500 × 2 인 | = | 27,000 |
| | | | | 2. 직무교육 | | |
| | | | | ○ 비합숙 (3 주) | | |
| | | | | 178,500 × 1 인 | = | 178,500 |
| | | | | ○ 비합숙 (4 주) | | |
| | | | | 213,500 × 1 인 | = | 213,500 |
| | | | | ○ 합 숙 | | |
| | | | | 13,500 × 3 인 | = | 40,500 |
| | | | | | 소 계 | 432,500 |
| | | | | | 계 | 459,500 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------------------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 221. 수 용 비 및 수 수 료 | 100 | 1. 오물수거료 $30,000 \times 2 \text{ 회} = 60,000$ 2. 수의학 기술서적 구입 $10,000 \times 4 \text{ 종} = 40,000$ <div style="text-align: right;">계 100,000</div> |
| | | | 241 공공요금 | 1,436 | 1. 전화료(시외) $1,000 \times 3 \text{ 대} \times 22 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} = 792,000$ 2. 전기요금 ○ 기본료 |

$$4,045 \times 10 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 485,400$$

○ 사용료

$$78.76 \times 120 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 113,414$$

소 계 **598,814**

3. 수도요금

$$170 \times 15 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 30,600$$

4. 하수도료

$$73 \times 15 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 13,140$$

계 **1,435,554**

245
제세공과금

100

건물화재 보험료

$$100,000 \times 1 \text{ 개소} = 100,000$$

계 **100,000**

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|------------------|----------------------------|---|---|----------------|
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 천원 725 | | | | |
| | | | | | 1. 청사유지비 | | | |
| | | | | | 1,371 × 396 m ² | = | | 542,196 |
| | | | | | 2. 관사유지비 | | | |
| | | | | | 1,653 × 110 m ² | = | | 181,830 |
| | | | | | | | 계 | 724,746 |
| | | | 821 관서당경비 | 3.921 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | | | 860,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 225,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 1,682,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | | 773,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 306,000 |

| | | | | |
|-----|------|-------|------------------------------------------------|-----------|
| | | | 6. 자산취득비 | 75,000 |
| | | | 계 | 3,921,000 |
| 161 | 제주지소 | 5,507 | | |
| 108 | 일용잡급 | 202 | 청사관리 인부임 | |
| | | | $5,590 \times 3 \text{ 일} \times 12 \text{ 월}$ | = 201,240 |
| | | | 계 | 201,240 |
| 211 | 국내여비 | 224 | 1. 이념교육 | |
| | | | $19,500 \times 2 \text{ 인}$ | = 39,000 |
| | | | 2. 직무교육 | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|------------|-------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 비합숙 (3 주) |
| | | | | | 184,500 × 1 인 = 184,500 |
| | | | | | 계 223,500 |
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 150 | |
| | | | | | 1. 오물수거료 |
| | | | | | 50,000 × 1 회 = 50,000 |
| | | | | | 2. 검역 기술서적 구입 |
| | | | | | 10,000 × 10 종 = 100,000 |
| | | | | | 계 150,000 |
| | | | 241 공 공 요 금 | 818 | |
| | | | | | 1. 전화료 (시외) |

$$1,000 \times 2 \text{ 대} \times 15 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} = 360,000$$

2. 전 기 료

○ 기본료

$$4,045 \times 4 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 194,160$$

○ 사용료

$$78.76 \times 200 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 189,024$$

소 계 383,184

3. 수 도 료

$$170 \times 30 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 61,200$$

4. 하수도료

$$73 \times 15 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 13,140$$

계 817,524

245
제세공과금

100

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|---------|--------------------------|
| | | | | 천원 | 건물화재 보험료 |
| | | | | | 100,000 × 1 개소 = 100,000 |
| | | | | | 계 100,000 |
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 357 | 1. 청사유지비 |
| | | | | | 1,793 × 150.㎡ = 268,950 |
| | | | | | 2. 관리실 유지비 |
| | | | | | 1,752 × 50 ㎡ = 87,600 |
| | | | | | 계 356,550 |
| | | | 821 관서당경비 | 3,656 | 1. 수 당 860,000 |

| | |
|--------------|-----------|
| 2. 급량비 | 135,000 |
| 3. 국내여비 | 1,514,000 |
| 4. 수용비 및 수수료 | 728,000 |
| 5. 공공요금 | 354,000 |
| 6. 자산취득비 | 65,000 |

계 **3,656,000**

200
사업비 **564,353**

240
기타사업비 **564,353**

241
동물검역 **564,353**

108
일용잡급 **2,013**

실험실 보조인부

5,590 × 60 일 × 6 개소 = 2,012,400

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|--------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 211 국내여비 | 8,957 | 계 2,012,400 |
| | | | | | 〈 본 소 〉 |
| | | | | | 1. 검역관 위탁교육 |
| | | | | | 142,000 × 2인 × 2회 = 568,000 |
| | | | | | 2. 각종 세미나 참석(2박3일) |
| | | | | | ○ 4·5급 |
| | | | | | 71,500 × 1인 × 2회 = 143,000 |
| | | | | | ○ 6급이하 |
| | | | | | 58,000 × 1인 × 2회 = 116,000 |
| | | | | | 3. 검역시행장 확인 점검 |
| | | | | | 58,000 × 50개소 × 1인 = 2,900,000 |
| | | | | | 4. 검역여비 |

3,000 × 6 회 × 12 월 = 216,000

계 3,943,000

< 서울지소 >

1. 검역관 자체 교육

58,000 × 2 인 × 1 회 = 116,000

2. 검역관 위탁 교육

142,000 × 1 인 × 1 회 = 142,000

3. 검역업무여비

30,000 × 30 일 × 1 인 = 900,000

계 1,158,000

< 인천지소 >

1. 검역관 자체 교육

58,000 × 2 인 × 1 회 = 116,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 검역업무여비 | | | |
| | | | | | 30,000 × 30 일 × 1인 | = | | 900,000 |
| | | | | | 3. 검역관 위탁교육 | | | |
| | | | | | 142,000 × 1인 × 1회 | = | | 142,000 |
| | | | | | 4. 검역시행장 점검 | | | |
| | | | | | 16,000 × 1인 × 3회 | = | | 48,000 |
| | | | | | | | 계 | 1,206,000 |
| | | | | | < 부산지소 > | | | |
| | | | | | 1. 검역관 위탁교육 | | | |
| | | | | | 142,000 × 1인 × 1회 | = | | 142,000 |
| | | | | | 2. 검역업무여비 | | | |
| | | | | | 30,000 × 30 일 × 1인 | = | | 900,000 |
| | | | | | | | 계 | 1,042,000 |

< 군산지소 >

1. 검역관 자체교육

$$58,000 \times 2 \text{인} \times 1 \text{회} = 116,000$$

2. 검역업무여비

$$30,000 \times 1 \text{인} \times 30 \text{일} = 900,000$$

3. 검역관 위탁교육

$$142,000 \times 1 \text{인} \times 1 \text{회} = 142,000$$

계 1,158,000

< 제주지소 >

1. 검역업무여비

$$30,000 \times 1 \text{인} \times 15 \text{일} = 450,000$$

계 450,000

합 계 8,957,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|-------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 8,872 | |
| | | | | | 1. 원고료(국문) |
| | | | | | 1,500 × 40매 × 6회 = 360,000 |
| | | | | | 2. 검역소식 발간 |
| | | | | | 1,000 × 200부 × 6회 = 1,200,000 |
| | | | | | 3. 검역연보 발간 |
| | | | | | 7,500 × 200부 = 1,500,000 |
| | | | | | 4. 검역정보 번역료 |
| | | | | | ○ 국 문 |
| | | | | | 1,200 × 25매 × 6회 = 180,000 |
| | | | | | ○ 영 문 |
| | | | | | 5,000 × 4매 × 6회 = 120,000 |
| | | | | | 소 계 300,000 |

5. 검역기구 수리

○ 소 형

10,000 × 10 종 = 100,000

○ 중 형

15,000 × 18 종 = 270,000

○ 대 형

20,000 × 7 종 = 140,000

소 계

510,000

6. 검역안내문 인쇄

200 × 2,930 부 = 586,000

7. 기타 검역관계서식 인쇄

○ 100 × 500매 × 5 종 = 250,000

○ 200 × 500매 × 1 종 = 100,000

소 계

350,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 8. 고속도로 통행료 |
| | | | | | 300 × 30 회 × 12 월 × 2 개소 = 216,000 |
| | | | | | 9. '88 올림픽 검역홍보 |
| | | | | | 100 × 10,000 부 = 1,000,000 |
| | | | | | 10. 동축산물 검역증명서 인쇄 |
| | | | | | 1,000 × 500 권 × 3 종 = 1,500,000 |
| | | | | | 11. 위생증 및 기타 부속 검역서식 |
| | | | | | 600 × 150 권 × 5 종 = 450,000 |
| | | | | | 12. 검역기구 수리 (대형) |
| | | | | | 50,000 × 3 종 × 6 개소 = 900,000 |
| | | | | | 계 8,872,000 |
| | | | 228 복리후생비 | 87,240 | |

| | | |
|-----------------------|-----|-------------------|
| 1. 정액급량비 | | |
| 30,000 × 116 인 × 12 월 | = | 41,760,000 |
| 2. 가계 보조비 | | |
| ○ 6·7 급 | | |
| 45,000 × 52 인 × 12 월 | = | 28,080,000 |
| ○ 8·9 급 | | |
| 35,000 × 3 인 × 12 월 | = | 1,260,000 |
| ○ 고용직 | | |
| 25,000 × 46 인 × 12 월 | = | 13,800,000 |
| | 소 계 | 43,140,000 |
| 3. 효도휴가비 | | |
| 20,000 × 117 인 × 1 회 | = | 2,340,000 |
| | 계 | 87,240,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 229 재료비기타 | 천원 27,000 | 1. 소독약품(크레졸외 5종) $20,000 \times 6 \text{종} \times 4 \text{회} \times 6 \text{개소} = 2,880,000$ 2. 배지(혈액한천배지외 5종) $20,000 \times 6 \text{종} \times 4 \text{회} \times 6 \text{개소} = 2,880,000$ 3. 시약(메칠렌부른외 5종) $20,000 \times 6 \text{종} \times 4 \text{회} \times 6 \text{개소} = 2,880,000$ 4. 초자기구 및 실험실 집기 구입 $6,000 \times 20 \text{종} \times 4 \text{회} \times 6 \text{개소} = 2,880,000$ 5. 실험실 소모품 구입(수술용장갑외 19종) $4,000 \times 20 \text{종} \times 4 \text{회} \times 6 \text{개소} = 1,920,000$ 6. 실험실 동물사육비(조사료 복초대) ○ 면 양 |

| | | |
|------------------------------|---|------------------|
| 250 × 7 두 × 365 일 | = | 638,750 |
| ○ 토끼 | | |
| 50 × 15 두 × 365 일 | = | 273,750 |
| ○ 물모트(기니픽) | | |
| 30 × 50 두 × 365 일 | = | 547,500 |
| ○ 마우스 | | |
| 25 × 50 두 × 365 일 | = | 456,250 |
| 소 계 | | 1,916,250 |
| 7. 동물 등 폐기물 소각 유류대 | | |
| 235 × 2,070 ℓ | = | 486,450 |
| 8. 오폐수 시설 운영 재료비 | | |
| ○ 연마제 | | |
| 230 × 43 kg × 190 일 × 2 개소 | = | 3,758,200 |
| ○ 가성소다 | | |
| 170 × 18.5 kg × 190 일 × 2 개소 | = | 1,195,100 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|---------|--------------------------------------------------------------------------|---|------------|
| | | | | 천원 | | ○ 고분자 응집제 | | |
| | | | | | | $4,600 \times 0.320 \text{ kg} \times 190 \text{ 일} \times 2 \text{ 개소}$ | = | 559,360 |
| | | | | | | ○ 소 석 회 | | |
| | | | | | | $70 \times 36.61 \text{ kg} \times 190 \text{ 일} \times 2 \text{ 개소}$ | = | 973,826 |
| | | | | | | ○ 치아염산소다 | | |
| | | | | | | $125 \times 40 \text{ kg} \times 190 \text{ 일} \times 2 \text{ 개소}$ | = | 1,900,000 |
| | | | | | | ○ 소 립 지 | | |
| | | | | | | $30 \times 243 \text{ kg} \times 190 \text{ 일} \times 2 \text{ 개소}$ | = | 2,770,200 |
| | | | | | | 소 계 | | 11,156,686 |
| | | | | | | 계 | | 26,999,386 |
| | | | 241 공공요금 | 45,405 | | | | |
| | | | | | 1. 전기요금 | | | |

| | | |
|--------------------------|---|-------------------|
| ○ 동력수용요금 (부산) | | |
| 5,258 × 150 kw × 12 월 | = | 9,464,400 |
| ○ 동력사용요금 | | |
| - 처음 90 시간 | | |
| 82.68 × 13,500 kw × 12 월 | = | 13,394,160 |
| ○ 동력수용요금 (본소) | | |
| 5,258 × 80 kw × 12 월 | = | 5,047,680 |
| ○ 동력사용요금 | | |
| - 처음 90 시간 | | |
| 82.68 × 7,200 kw × 12 월 | = | 7,143,550 |
| - 다음 90 시간 | | |
| 119.85 × 7,200 kw × 12 월 | = | 10,355,040 |
| | 계 | 45,404,830 |

251
임 차 료

1,800

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|---------|---------------------------------------|
| | | | | 천원 | 검역선 임차료 |
| | | | | | 30,000 × 20 회 × 3 개소 = 1,800,000 |
| | | | | | 계 1,800,000 |
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 6,703 | 1. 검역장비 유지비 |
| | | | | | 20,000 × 60 종 = 1,200,000 |
| | | | | | 2. 폐사 등 축사불 소각연료비 |
| | | | | | 147 × 100 ℓ × 8 시간 × 52 주 = 6,115,200 |
| | | | | | 3. 유류대 절감 (10%) △ 612,000 |
| | | | | | 계 6,703,200 |
| | | | 411 자산취 득비 | 77,957 | |

| | | |
|------------------------------|---|-----------|
| 1. 웨곤 교체 (업무용 세단 구입) | | |
| 3,500,000 × 1 대 | = | 3,500,000 |
| 2. 소화기 구입 | | |
| 25,000 × 6 개 | = | 150,000 |
| 3. 수증모타 펌프 (불노리 마사) | | |
| 2,200,000 × 1 대 | = | 2,200,000 |
| 4. 수소이온 농도 측정기 (부산지소) | | |
| 1,000,000 × 1 대 | = | 1,000,000 |
| 5. '87 직제 개편 증원에 따른 사무실 집기구입 | | |
| ○ 책 상 | | |
| 45,000 × 11 개 | = | 495,000 |
| ○ 의 자 | | |
| 27,000 × 11 개 | = | 297,000 |
| ○ 캐비닛 | | |
| 45,000 × 7 개 | = | 315,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 1,107,000</p> |
| | | | | | <p>6. 검역대책 장비</p> |
| | | | | | <p>○ 효소면역 반응 자동 판독기</p> |
| | | | | | <p style="text-align: right;">20,000,000 × 2대 = 40,000,000</p> |
| | | | | | <p>○ 효소면적 반응 자동 세척기</p> |
| | | | | | <p style="text-align: right;">15,000,000 × 2대 = 30,000,000</p> |
| | | | | | <p style="text-align: right;">소 계 70,000,000</p> |
| | | | | | <p style="text-align: right;">계 77,957,000</p> |
| | | | 412 시 설 비 | 280,878 | <p>1. 본소 서울이전 청사 증개축비</p> |
| | | | | | <p>○ 증축비</p> |
| | | | | | <p style="text-align: right;">250,180 × 529㎡ = 132,345,220</p> |

| | | |
|------------------------------|---|-------------|
| ○ 개보수비 | | |
| - 철거비 | | |
| 50,000 × 529 m ² | = | 26,450,000 |
| - 개보수비 | | |
| 150,000 × 529 m ² | = | 79,350,000 |
| | | |
| 소 계 | | 238,145,220 |

2. 불노리 말운동장 증설 보강공사

| | | |
|----------------------------|---|------------|
| ○ 운동장 울타리 (F . R . P) | | |
| ø 75 mm | | |
| 21,000 × 510 m | = | 10,710,000 |
| ø 100 mm | | |
| 25,000 × 255 m | = | 6,375,000 |
| ○ 운동장 모래 | | |
| 5,000 × 525 m ² | = | 2,625,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 부지조성비 |
| | | | | | 1,770 × 3,500 m ² = 6,195,000 |
| | | | | | ○ 배수시설 |
| | | | | | 462,410 × 200 m × 1 / 10 = 9,248,200 |
| | | | | | ○ 콘크리트 상하차대 |
| | | | | | 7,579,000 × 1 식 = 7,579,000 |
| | | | | | 소 계 42,732,200 |
| | | | | | 계 280,877,420 |
| | | | 413 시설부대비 | 9,478 | |
| | | | | | 청사 증개축공사 설계감리 |
| | | | | | 238,146,000 × 3.98 % = 9,478,210 |
| | | | | | 계 9,478,210 |

414
대수선비

3,630

관사 대수선 (군산지소)

$$30,000 \times 121 m^2 = 3,630,000$$

계 3,630,000

417
물품구매비

4,420

1. 타 자 기

$$720,000 \times 1대 = 720,000$$

2. 복 사 기

$$2,800,000 \times 1대 = 2,800,000$$

3. 방 독 면

$$30,000 \times 30개 = 900,000$$

계 4,420,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|--------------|---------------|------------|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|---|------------|---|
| | 2614 중축생산 | | | 천원 (\$89,169) 1,964,776 | | | | |
| | | 200 사업비 | | (\$89,169) 1,964,776 | | | | |
| | | 240 기타사업비 | | (\$89,169) 1,964,776 | | | | |
| | | 241 가축사양관리 | | (\$76,428) 1,268,573 | | | | |
| | | | 104 수 당 | 39,086 | | | | |
| | | | | | 1. 시간외 근무수당 | | | |
| | | | | | ○ 기능직 (9등급) | | | |
| | | | | | $495 \times 300 \text{ 일} \times 3 \text{ 시간} \times 8 \text{ 인} \times \frac{1}{3}$ | = | 1,188,000 | |
| | | | | | ○ 고용직 (1종) | | | |
| | | | | | $486 \times 300 \text{ 일} \times 3 \text{ 시간} \times 45 \text{ 인} \times \frac{1}{3}$ | = | 6,561,000 | |
| | | | | | ○ 고용직 (2종) | | | |
| | | | | | $470 \times 300 \text{ 일} \times 3 \text{ 시간} \times 98 \text{ 인} \times \frac{1}{3}$ | = | 13,818,000 | |

소 계

21,567,000

2. 휴일근무수당

○ 기능직 (9 등급)

$3,652 \times 33 \text{ 일} \times 8 \text{ 인} = 964,128$

○ 고용직 (1종)

$3,591 \times 33 \text{ 일} \times 45 \text{ 인} = 5,332,635$

○ 고용직 (2종)

$3,470 \times 33 \text{ 일} \times 98 \text{ 인} = 11,221,980$

소 계

17,518,743

계

39,085,743

108

일 용 잡 급

34,960

1. 젓소

$4,665 \times 1,915 \text{ 인} = 8,933,475$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|-----------------|--------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | 2. 돼지 | |
| | | | | 4,665 × 2,298 인 | = 10,720,170 |
| | | | | 3. 토끼 | |
| | | | | 4,665 × 575 인 | = 2,682,375 |
| | | | | 4. 닭 | |
| | | | | 4,665 × 766 인 | = 3,573,390 |
| | | | | 5. 육우 | |
| | | | | 4,665 × 766 인 | = 3,573,390 |
| | | | | 6. 면양 | |
| | | | | 4,665 × 191 인 | = 891,015 |
| | | | | 7. 한우 | |
| | | | | 4,665 × 383 인 | = 1,786,695 |
| | | | | 8. 벗짚페렛 생산 | |
| | | | | 4,665 × 600 인 | = 2,799,000 |

계

34,959,510

211
국내 여비

5,970

1. 각도종축장 기술지도

63,500 × 9 개소 × 6 회 = 3,429,000

2. 가검물 의뢰

16,500 × 2 인 × 22 회 = 726,000

3. 도태축 출하

16,500 × 2 인 × 22 회 = 726,000

4. 젖소 종모우 후대검정 사업지도 (도종축장)

60,500 × 6 개소 × 3 회 = 1,089,000

계

5,970,000

213
국외 여비

(\$3,253)
2,570

세계축산학회 참석 (헬싱키 2급 1인)

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 항공료 $\\$ 1,592 \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 0.75 = \\$2,388$ ○ 일비 $\\$ 20 \times 1 \text{인} \times 8 \text{일} = \\160 ○ 숙박비 $\\$ 55 \times 7 \text{일} \times 1 \text{인} = \\385 ○ 식비 $\\$ 40 \times 8 \text{일} \times 1 \text{인} = \\320 <p style="text-align: right;">계 \$3,253</p> <p>$\\$ 3,253 \times 790 \text{원} = 2,569,870$</p> |
| | | | 221 수용비및수수료 | 9,050 | |

| | | |
|-----------------------|---|-----------|
| 1. 병아리 감별수수료 | | |
| 30 × 39,200 수 | = | 1,176,000 |
| 2. 연수생 잡품대 | | |
| 1,500 × 120 인 | = | 180,000 |
| 3. 물가감정 및 도태축 감정수수료 | | |
| 20,000 × 2종 × 18 회 | = | 720,000 |
| 4. 운송비 | | |
| 30,000 × 25 차 × 3 회 | = | 2,250,000 |
| 5. 유료도로 통행료 | | |
| 10,000 × 7 대 × 12 월 | = | 840,000 |
| 6. 공고료 | | |
| 90,000 × 14 회 | = | 1,260,000 |
| 7. 전산실 운영 | | |
| ○ 라인프린터 용지 | | |
| 16,000 × 2 상자 × 12 개월 | = | 384,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------|---|-----|-----------|
| | | | | 천 원 | ○ 코팅용지 | | | |
| | | | | | 2,000 × 2 권 × 12 월 | = | | 48,000 |
| | | | | | ○ 데이터 정리 용지 | | | |
| | | | | | 1,000 × 100 권 | = | | 100,000 |
| | | | | | ○ 라인 프린터 리본 | | | |
| | | | | | 25,000 × 2 개 | = | | 50,000 |
| | | | | | ○ 자기 테이프 | | | |
| | | | | | 18,000 × 2 개 × 12 월 | = | | 432,000 |
| | | | | | ○ 하드카피 터미날 테이프 | | | |
| | | | | | 40,000 × 2 개 | = | | 80,000 |
| | | | | | ○ 바인더 | | | |
| | | | | | 2,000 × 15 개 | = | | 30,000 |
| | | | | | | | 소 계 | 1,124,000 |

228
복리후생비

150,370

8. 종축능력검정 및 조사연구사업보고서외 4종발간

$$2,000 \times 150 \text{부} \times 5 \text{종} = 1,500,000$$

계 9,050,000

1. 정액급식비

$$30,000 \times 214 \text{인} \times 12 \text{월} = 77,040,000$$

2. 가계보조비

○ 6~7급

$$45,000 \times 8 \text{인} \times 12 \text{월} = 4,320,000$$

○ 8~9급

$$35,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 840,000$$

○ 기능직 (9등급)

$$35,000 \times 8 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,360,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 고용직 |
| | | | | | 25,000 × 143 인 × 12 월 = 42,900,000 |
| | | | | | ○ 연구사 |
| | | | | | 45,000 × 30 인 × 12 월 = 16,200,000 |
| | | | | | 소 계 67,620,000 |
| | | | | | 계 144,660,000 |
| | | | | | 3. 증원분 |
| | | | | | ○ 6~7 급 |
| | | | | | 75,000 × 3 인 × 6 월 = 1,350,000 |
| | | | | | 4. 효도휴가비 |
| | | | | | 20,000 × 218 인 = 4,360,000 |
| | | | | | 합 계 150,370,000 |

229
재료비기타

(\$73,175)
830,321

1. 사료대

| | |
|---------------------------------------------------|---------------|
| ○ 젓 소 | 208,707,080 |
| - 큰 소 | |
| $1,118 \times 410 \text{ 두} \times 366 \text{ 일}$ | = 167,767,080 |
| - 중 소 | |
| $400 \times 70 \text{ 두} \times 305 \text{ 일}$ | = 8,540,000 |
| - 송아지 | |
| $350 \times 300 \text{ 두} \times 120 \text{ 일}$ | = 12,600,000 |
| - 젓빨이 송아지 | |
| $1,100 \times 300 \text{ 두} \times 60 \text{ 일}$ | = 19,800,000 |
| ○ 돼지 | 235,397,700 |
| - 큰돼지 | |
| $490 \times 55 \text{ 두} \times 366 \text{ 일}$ | = 9,863,700 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 젓먹이 돼지 |
| | | | | | 790 × 420 두 × 120 일 = 39,816,000 |
| | | | | | - 임신 돼지 |
| | | | | | 490 × 420 두 × 246 일 = 50,626,800 |
| | | | | | - 중돼지 |
| | | | | | 480 × 320 두 × 305 일 = 46,848,000 |
| | | | | | - 새끼돼지 |
| | | | | | 189 × 7,180 두 × 60 일 = 81,421,200 |
| | | | | | - 시험 돼지 |
| | | | | | 379 × 120 두 × 150 일 = 6,822,000 |
| | | | | | ○ 토 끼 = 6,735,600 |
| | | | | | - 큰토끼 |
| | | | | | 24 × 300 두 × 366 일 = 2,635,200 |

| | | |
|--------|---------------------------------------------------|---------------|
| - 중토끼 | | |
| | $17 \times 160 \text{ 두} \times 120 \text{ 일}$ | = 326,400 |
| - 새끼토끼 | | |
| | $17 \times 3,700 \text{ 두} \times 60 \text{ 일}$ | = 3,774,000 |
| ○ 닭 | | 178,376,400 |
| - 큰 닭 | | |
| | $21 \times 17,400 \text{ 수} \times 366 \text{ 일}$ | = 133,736,400 |
| - 중 닭 | | |
| | $16 \times 20,400 \text{ 수} \times 90 \text{ 일}$ | = 29,376,000 |
| - 병아리 | | |
| | $12 \times 21,200 \text{ 수} \times 60 \text{ 일}$ | = 15,264,000 |
| ○ 육우 | | 44,809,725 |
| - 큰 소 | | |
| | $371 \times 250 \text{ 두} \times 366 \text{ 일}$ | = 33,946,500 |

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 중 소 |
| | | | | | 349 × 45 두 × 305 일 = 4,790,025 |
| | | | | | - 송아지 |
| | | | | | 223 × 180 두 × 120 일 = 4,816,800 |
| | | | | | - 시험축 |
| | | | | | 349 × 20 두 × 180 일 = 1,256,400 |
| | | | | | ○ 먼 양 15,540,000 |
| | | | | | - 큰 양 |
| | | | | | 60 × 1,100 두 × 180 일 = 11,880,000 |
| | | | | | - 중 양 |
| | | | | | 40 × 350 두 × 180 일 = 2,520,000 |
| | | | | | - 새끼양 |
| | | | | | 20 두 × 950 두 × 60 일 = 1,140,000 |

| | | |
|--------------------|-----|--------------------|
| ○ 한 우 | | 15,319,908 |
| - 큰 소 | | |
| 371 × 83 두 × 366 일 | = | 11,270,238 |
| - 중 소 | | |
| 349 × 30 두 × 305 일 | = | 3,193,350 |
| - 송아지 | | |
| 223 × 32 두 × 120 일 | = | 856,320 |
| | 소 계 | 704,886,413 |
| | 절 감 | △ 75,678,046 |
| | 합 계 | 629,208,367 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 육초대 |
| | | | | | ○ 젓 소 15,554,000 |
| | | | | | - 큰 소 |
| | | | | | 140 × 410 두 × 215 일 = 12,341,000 |
| | | | | | - 중 소 |
| | | | | | 105 × 70 두 × 180 일 = 1,323,000 |
| | | | | | - 송아지 |
| | | | | | 35 × 300 두 × 180 일 = 1,890,000 |
| | | | | | ○ 돼 지 23,463,650 |
| | | | | | - 큰돼지 |
| | | | | | 70 × 55 두 × 215 일 = 827,750 |
| | | | | | - 젓먹이돼지 |
| | | | | | 53 × 420 두 × 215 일 = 4,785,900 |

| | | |
|---------------------|---|------------|
| - 중돼지 | | |
| 42 × 320 두 × 150 일 | = | 2,016,000 |
| - 새끼돼지 | | |
| 35 × 7,180 두 × 60 일 | = | 15,078,000 |
| - 시험돼지 | | |
| 42 × 120 두 × 150 일 | = | 756,000 |
| ○ 토끼 | | 2,417,700 |
| - 큰토끼 | | |
| 18 × 300 두 × 366 일 | = | 1,976,400 |
| - 중토끼 | | |
| 11 × 160 두 × 30 일 | = | 52,800 |
| - 새끼토끼 | | |
| 7 × 3,700 두 × 15 일 | = | 388,500 |
| ○ 육우 | | 6,993,000 |
| - 큰 소 | | |
| 105 × 250 두 × 195 일 | = | 5,118,750 |

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 중 소 |
| | | | | | 70 × 45 두 × 195 일 = 614,250 |
| | | | | | - 송아지 |
| | | | | | 35 × 180 두 × 180 일 = 1,134,000 |
| | | | | | - 시험축 |
| | | | | | 35 × 20 두 × 180 일 = 126,000 |
| | | | | | ○ 면양 |
| | | | | | |
| | | | | | - 새끼양 |
| | | | | | 18 × 950 두 × 30 일 = 513,000 |
| | | | | | ○ 한우 |
| | | | | | |
| | | | | | - 큰 소 |
| | | | | | 105 × 83 두 × 215 일 = 1,873,725 |
| | | | | | - 중 소 |
| | | | | | 70 × 30 두 × 180 일 = 378,000 |

| | | |
|-------|-------------------|-------------------|
| - 송아지 | | |
| | 35 × 32 두 × 180 일 | = 201,600 |
| | | |
| | 소 계 | 51,394,675 |

3. 잡품대

| | | |
|-------|----------------|-------------|
| ○ 젓소 | | 8,708,100 |
| - 큰소 | | |
| | 16,000 × 410 두 | = 6,560,000 |
| - 중소 | | |
| | 10,000 × 70 두 | = 700,000 |
| - 송아지 | | |
| | 4,827 × 300 두 | = 1,448,100 |
| ○ 돼지 | | 5,100,010 |
| - 큰돼지 | | |
| | 1,510 × 475 두 | = 717,250 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 중돼지 |
| | | | | | 790 × 320 두 = 252,800 |
| | | | | | - 새끼돼지 |
| | | | | | 562 × 7,180 두 = 4,035,160 |
| | | | | | - 시험돼지 |
| | | | | | 790 × 120 두 = 94,800 |
| | | | | | ○ 토끼 619,320 |
| | | | | | - 큰토끼 |
| | | | | | 456 × 300 두 = 136,800 |
| | | | | | - 중토끼 |
| | | | | | 287 × 160 두 = 45,920 |
| | | | | | - 새끼토끼 |
| | | | | | 118 × 3,700 두 = 436,600 |
| | | | | | ○ 닭 8,444,400 |

| | | |
|----------------|---|-----------|
| - 큰 닭 | | |
| 234 × 17,400 수 | = | 4,071,600 |
| - 중 닭 | | |
| 152 × 20,400 수 | = | 3,100,800 |
| - 병아리 | | |
| 60 × 21,200 수 | = | 1,272,000 |
| ○ 육우 | | 1,531,020 |
| - 큰 소 | | |
| 4,644 × 250 두 | = | 1,161,000 |
| - 중 소 | | |
| 2,356 × 45 두 | = | 106,020 |
| - 송아지 | | |
| 1,320 × 180 두 | = | 237,600 |
| - 시험축 | | |
| 1,320 × 20 두 | = | 26,400 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | ○ 면양 | | | 3,410,100 |
| | | | | | - 큰 양 | | | |
| | | | | | 2,018 × 1,100 두 | | = | 2,219,800 |
| | | | | | - 중 양 | | | |
| | | | | | 958 × 350 두 | | = | 335,300 |
| | | | | | - 새끼양 | | | |
| | | | | | 900 × 950 두 | | = | 855,000 |
| | | | | | ○ 한우 | | | 501,672 |
| | | | | | - 큰 소 | | | |
| | | | | | 4,644 × 83 두 | | = | 385,452 |
| | | | | | - 중 소 | | | |
| | | | | | 2,466 × 30 두 | | = | 73,980 |
| | | | | | - 송아지 | | | |
| | | | | | 1,320 × 32 두 | | = | 42,240 |

소 계

28,314,622

4. 약품대

○ 젖 소

28,136,800

- 큰 소

65,240 × 410 두

= 26,748,400

- 중 소

7,440 × 70 두

= 520,800

- 송아지

2,892 × 300 두

= 867,600

○ 돼지

5,960,295

- 큰돼지

2,265 × 55 두

= 124,575

- 젖먹이돼지

3,170 × 420 두

= 1,331,400

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 중돼지 |
| | | | | | 1.360 × 320 두 = 435,200 |
| | | | | | - 새끼돼지 |
| | | | | | 544 × 7,180 두 = 3,905,920 |
| | | | | | - 시험돼지 |
| | | | | | 1,360 × 120 두 = 163,200 |
| | | | | | ○ 토끼 1,122,700 |
| | | | | | - 큰토끼 |
| | | | | | 293 × 300 두 = 87,900 |
| | | | | | - 중토끼 |
| | | | | | 270 × 160 두 = 43,200 |
| | | | | | - 새끼토끼 |
| | | | | | 268 × 3,700 두 = 991,600 |
| | | | | | ○ 닭 10,665,800 |

| | | |
|----------------|---|-----------|
| - 큰 닭 | | |
| 219 × 17,400 수 | = | 3,810,600 |
| - 중 닭 | | |
| 176 × 20,400 수 | = | 3,590,400 |
| - 병아리 | | |
| 154 × 21,200 수 | = | 3,264,800 |
| ○ 육우 | | 1,295,530 |
| - 큰 소 | | |
| 3,763 × 250 두 | = | 940,750 |
| - 중 소 | | |
| 2,084 × 45 두 | = | 93,780 |
| - 송아지 | | |
| 1,305 × 180 두 | = | 234,900 |
| - 시험축 | | |
| 1,305 × 20 두 | = | 26,100 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 면양 3,398,750 |
| | | | | | - 큰 양 |
| | | | | | 2,247 × 1,100 두 = 2,471,700 |
| | | | | | - 중 양 |
| | | | | | 803 × 350 두 = 281,050 |
| | | | | | - 새끼양 |
| | | | | | 680 × 950 두 = 646,000 |
| | | | | | ○ 흰우 416,609 |
| | | | | | - 큰 소 |
| | | | | | 3,763 × 83 두 = 312,329 |
| | | | | | - 중 소 |
| | | | | | 2,084 × 30 두 = 62,520 |
| | | | | | - 송아지 |
| | | | | | 1,305 × 32 두 = 41,760 |

소 계

50,996,484

5. 벗짚 폐렛 생산

○ 벗짚

$$37,000 \times 160 \text{ ㄹ} = 5,920,000$$

○ 가성소다

$$170 \times 500 \times 160 \text{ ㄹ} = 1,360,000$$

○ 경유

$$233 \times 300 \times 160 \text{ ㄹ} = 1,118,400$$

소 계

8,398,400

6. 정화조 자동 약품비

$$350,000 \times 12 \text{ 월} = 4,200,000$$

7. 돼지 정액 도입

$$\begin{aligned} &(\$40) \\ &31,600 \times 100 \text{ 개} = 3,160,000 \end{aligned}$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------|---------|-------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 8. 고능력 육우동결정액 도입 |
| | | | | | (\$52) |
| | | | | | 41,080 × 100 개 = 4,108,000 |
| | | | | | 9. 종토 도입 |
| | | | | | (\$60) |
| | | | | | 47,400 × 100 두 = 4,740,000 |
| | | | | | 10. 수정란 이식돈 도입 |
| | | | | | (\$5,000) |
| | | | | | 3,950,000 × 10 복 = 39,500,000 |
| | | | | | 11. 착유기 부품도입 (29 종) |
| | | | | | (\$7,975) |
| | | | | | 6,300,250 |
| | | | | | (\$73,175) |
| | | | | | 계 830,320,798 |
| | | | 241 | | |
| | | | 공공요금 | 15,000 | |

1. 전화요금

$1,000 \times 10 \text{ 대} \times 2 \text{ 회} \times 23 \text{ 일} \times 12 \text{ 월} = 5,520,000$

2. 전기요금

○ 사용료

$35.08 \times 245,672 \text{ KWH} = 8,618,174$

○ 세금

$8,618,174 \times \frac{10}{100} = 861,817$

소 계 9,479,991

계 14,999,991

245
재세 공과금

11,493

1. 관세

$71,832,875 \times 3\% = 2,154,986$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|--------------------------|---|---|-------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 방위세 | | | |
| | | | | | $71,832,875 \times 3\%$ | = | | 2,154,986 |
| | | | | | 3. 부가세 | | | |
| | | | | | $71,832,875 \times 10\%$ | = | | 7,183,287 |
| | | | | | | | 계 | 11,493,259 |
| | | | 251 임 차 료 | 1,080 | | | | |
| | | | | | 1. 도태돈 출하 차량임차료 | | | |
| | | | | | $70,000 \times 4$ 회 | = | | 280,000 |
| | | | | | 2. 포크레인 운반 장비 임차료 | | | |
| | | | | | $200,000 \times 4$ 회 | = | | 800,000 |
| | | | | | | | 계 | 1,080,000 |

264
시설장비유지비

21,766

| | | |
|-------------------------|---|------------|
| 1. 이륜차 유지비 | | |
| 310,000 × 17 대 | = | 5,270,000 |
| 2. 냉동기계 유지비 | | |
| 260,000 × 3 대 | = | 780,000 |
| 3. 착유기 유지비 | | |
| 100,000 × 3 대 | = | 300,000 |
| 4. 발전기 유지비 | | |
| 11,700 × 15 kw × 5 대 | = | 877,500 |
| 5. 동력분무기 유지비 | | |
| 150,000 × 4 대 | = | 600,000 |
| 6. 전산기 유지비 | | |
| ○ 중앙처리장치외 9종 (외자분) | | |
| 85,813,750 × 0.12 × 1.1 | = | 11,327,415 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 인쇄기의 2종 (내자분) <li style="padding-left: 20px;">$13,098,000 \times 0.12 \times 1.1 = 1,728,936$ ○ 항온항습기 및 자동전압조절기 <li style="padding-left: 20px;">$6,674,000 \times 0.12 \times 1.1 = 880,968$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">13,937,319 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">21,764,819 |
| | | | 265 연료비 | 16,263 | <ul style="list-style-type: none"> 1. 착유기 보일러 ○ 연료비 <li style="padding-left: 20px;">$9,056 \times 105 \text{일} \times 6 \text{시간} \times 0.26 \text{톤} \times 3 \text{대} = 4,450,118$ ○ 유지비 <li style="padding-left: 20px;">$310,500 \times 0.26 \text{톤} \times 3 \text{대} = 242,190$ |

소 계

4,692,308

2. 석유난로

○ 연료비

3,690,120

- 대형

269 × 105 일 × 8 시간 × 15 대

= 3,389,400

- 중형

112 × 105 일 × 8 시간 × 2 대

= 188,160

- 소형

67 × 105 일 × 8 시간 × 2 대

= 112,560

○ 유지비

321,354

- 대형

19,816 × 15 대

= 297,240

- 중형

7,086 × 2 대

= 14,172

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 소형 |
| | | | | | 4,971 × 2 대 = 9,942 |
| | | | | | 소 계 4,011,474 |
| | | | | | 3. 연탄난로 |
| | | | | | ○ 연료비 8,107,785 |
| | | | | | - 대형 |
| | | | | | 1,068 × 105 일 × 43 대 = 4,822,020 |
| | | | | | - 소형 |
| | | | | | 513 × 105 일 × 61 대 = 3,285,765 |
| | | | | | ○ 유지비 1,041,700 |
| | | | | | - 대형 |
| | | | | | 11,600 × 43 대 = 498,800 |
| | | | | | - 소형 |
| | | | | | 8,900 × 61 대 = 542,900 |

소 계 9,149,485

계 17,853,267

유류대절감 △ 1,590,499

계 16,262,768

311
보 상 금 1,000

농기계 가축에 의한 부상치료비
50,000 × 20인 = 1,000,000

계 1,000,000

411
자산취득비 16,092

1. O.H.P
1,000,000 × 1대 = 1,000,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|-------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 정액보관 컨테이너 |
| | | | | | 10,000,000 × 1 대 = 10,000,000 |
| | | | | | 3. 난각 강도계 |
| | | | | | 3,000,000 × 1 대 = 3,000,000 |
| | | | | | 4. 소화기 |
| | | | | | 29,200 × 23 대 = 671,600 |
| | | | | | 5. 자동급사기 |
| | | | | | 25,000 × 40 개 = 1,000,000 |
| | | | | | 6. 고압 멸균기 |
| | | | | | 420,000 × 1 대 = 420,000 |
| | | | | | 계 16,091,600 |
| | | | 412 시 설 비 | 80,000 | |

| | | |
|----------------|------------------------------------|-------------------|
| 1. 기부채납 착유기 설치 | | |
| | $10,560,000 \times 1 \text{ 식}$ | = 10,560,000 |
| 2. 검정계사 신축 | | |
| | $200,000 \times 274.7 \text{ m}^2$ | = 54,940,000 |
| 3. 전기승압공사 | | |
| | $2,000,000 \times 1 \text{ 건}$ | = 2,000,000 |
| 4. 돈사 환풍시설 | | |
| | $700,000 \times 5 \text{ 동}$ | = 3,500,000 |
| 5. 방역 울타리 | | |
| | $10,000 \times 300 \text{ m}$ | = 3,000,000 |
| 6. 야외사조 바닥공사 | | |
| | $6,000,000 \times 1 \text{ 식}$ | = 6,000,000 |
| | 계 | 80,000,000 |

413
시설부대비

3,952

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|------|---------|------------------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 1. 검정계사의 시설부대비 | | | |
| | | | | | $80,000,000 \times 4.94\%$ | = | | 3,952,000 |
| | | | | | | | 계 | 3,952,000 |
| | | | 414 | | | | | |
| | | | 대수선비 | 19,980 | | | | |
| | | | | | 1. 노후전선 교체 | | | 8,800,000 |
| | | | | | 2. 제1우사 지분원정보수 | | | |
| | | | | | $5,000 \times 150 m^2$ | = | | 750,000 |
| | | | | | 3. 둔사운동장 보수 | | | |
| | | | | | $20,000 \times 60 m^2 \times 4$ 개소 | = | | 4,800,000 |
| | | | | | 4. 수도관 교체 | | | |
| | | | | | $5,000 \times 450 m$ | = | | 2,250,000 |

| | | | | | |
|--|-------|-------|----------------|---|------------|
| | | | 5. 수도관 교체 | | |
| | | | 5,000 × 676 m | = | 3,380,000 |
| | | | | | |
| | | | | 계 | 19,980,000 |
| | | | | | |
| | 417 | | | | |
| | 물품구매비 | 9,620 | | | |
| | | | 1. 탁자기 | | |
| | | | 720,000 × 1대 | = | 720,000 |
| | | | 2. 현미경 | | |
| | | | 4,300,000 × 1대 | = | 4,300,000 |
| | | | 3. 전자 복사기 | | |
| | | | 2,800,000 × 1대 | = | 2,800,000 |
| | | | 4. 방독면 | | |
| | | | 30,000 × 60개 | = | 1,800,000 |
| | | | | 계 | 9,620,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|--------|---------|----------------|------------------------------------|
| | | 242 | | 천원 | |
| | | 지급사료생산 | | 636,089 | |
| | | | 108 | | |
| | | | 일 용 잡 급 | 137,735 | |
| | | | | | 1. 목야조성 및 갱신 |
| | | | | | ○ 남 자 |
| | | | | | 5,590 × 20 인 × 147 ha = 16,434,600 |
| | | | | | ○ 여 자 |
| | | | | | 3,740 × 20 인 × 147 ha = 10,995,600 |
| | | | | | 소 계 27,430,200 |
| | | | | | 2. 목야관리 |
| | | | | | ○ 남 자 |
| | | | | | 5,590 × 10 인 × 563 ha = 31,471,700 |

○ 여 자

$$3,740 \times 10 \text{ 인} \times 563 \text{ ha} = 21,056,200$$

소 계

52,527,900

3. 사료작물

○ 남 자

$$5,590 \times 25 \text{ 인} \times 180 \text{ ha} = 25,155,000$$

○ 여 자

$$3,740 \times 25 \text{ 인} \times 180 \text{ ha} = 16,830,000$$

소 계

41,985,000

4. 이모작

○ 남 자

$$5,590 \times 12.5 \text{ 인} \times 60 \text{ ha} = 4,192,500$$

○ 여 자

$$3,740 \times 12.5 \text{ 인} \times 60 \text{ ha} = 2,805,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 6,997,500</p> <p>5. 자연초지</p> <p>○ 남 자</p> <p style="padding-left: 40px;">$5,590 \times 1.5 \text{인} \times 495 \text{ ha} = 4,150,575$</p> <p>○ 여 자</p> <p style="padding-left: 40px;">$3,740 \times 1.5 \text{인} \times 495 \text{ ha} = 2,776,950$</p> <p style="text-align: right;">소 계 6,927,525</p> <p>6. 습지개발</p> <p>○ 남 자</p> <p style="padding-left: 40px;">$5,590 \times 10 \text{인} \times 20 \text{ ha} = 1,118,000$</p> <p>○ 여 자</p> <p style="padding-left: 40px;">$3,740 \times 10 \text{인} \times 20 \text{ ha} = 748,000$</p> |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----------------|-------------|
| | | | 소 계 | 1,866,000 |
| | | | 계 | 137,734,125 |
| 221 | 수용비및수수료 | 1,548 | | |
| | | | 측량수수료 | |
| | | | 38,692 × 40필지 | = 1,547,680 |
| 229 | 재료비기타 | 260,379 | | |
| | | | 1. 종자대 | |
| | | | ○ 목야조성 및 갱신 | |
| | | | 57,000 × 147 ha | = 8,379,000 |
| | | | ○ 사료작물 | |
| | | | 25,000 × 180 ha | = 4,500,000 |
| | | | ○ 이모작 | |
| | | | 56,000 × 60 ha | = 3,360,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 자연초지 <li style="margin-left: 20px;">$2,000 \times 495 \text{ ha}$ = 990,000 <li style="text-align: right; margin-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right; margin-right: 20px;">17,229,000 2. 비료대 ○ 목야조성 및 갱신 <li style="margin-left: 20px;">$140 \times 940 \text{ kg} \times 147 \text{ ha}$ = 19,345,200 ○ 목야관리 <li style="margin-left: 20px;">$140 \times 940 \text{ kg} \times 563 \text{ ha}$ = 74,090,800 ○ 사료작물 <li style="margin-left: 20px;">$140 \times 940 \text{ kg} \times 180 \text{ ha}$ = 23,688,000 ○ 이모작 <li style="margin-left: 20px;">$140 \times 940 \text{ kg} \times 60 \text{ ha}$ = 7,896,000 |

○ 자연초지
 $140 \times 100 \text{ kg} \times 495 \text{ ha} = 6,930,000$

소 계 **131,950,000**

3. 농약 및 석회

○ 농 약 **8,468,850**

- 목야조성 및 갱신

$5,850 \times 147 \text{ ha} \times 1.5 \text{ 회} = 1,289,925$

- 사료작물

$6,680 \times 180 \text{ ha} \times 1.5 \text{ 회} = 1,803,600$

- 이모작

$7,250 \times 60 \text{ ha} \times 1 \text{ 회} = 435,000$

- 목야관리

$5,850 \times 563 \text{ ha} \times 1.5 \text{ 회} = 4,940,325$

○ 제초제

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> - 사료작물 <ul style="list-style-type: none"> $9,000 \times 180 \text{ ha} = 1,620,000$ ○ 석 회 <ul style="list-style-type: none"> 14,812,092 - 목야지 <ul style="list-style-type: none"> $22,218 \times 147 \text{ ha} \times 2 \text{ 톤} = 6,532,092$ - 사료작물 <ul style="list-style-type: none"> $23,000 \times 180 \text{ ha} \times 2 \text{ 톤} = 8,280,000$ ○ 분 사 <ul style="list-style-type: none"> - 사료작물 <ul style="list-style-type: none"> $1,800 \times 20 \text{ ha} \times 20 \text{ kg} = 720,000$ <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">소 계 25,620,942</p> |
| | | | | | 4. 유류대 |

| | | |
|-------------|----------------------------------------------|-------------------|
| ○ 목야조성 및 갱신 | $233 \times 300 \ell \times 147 \text{ ha}$ | = 10,275,300 |
| ○ 목야관리 | $233 \times 270 \ell \times 563 \text{ ha}$ | = 35,418,330 |
| ○ 사료작물 | $233 \times 300 \ell \times 180 \text{ ha}$ | = 12,582,000 |
| ○ 습지개발 | $233 \times 1,080 \ell \times 20 \text{ ha}$ | = 5,032,800 |
| ○ 이모작 | $233 \times 200 \ell \times 60 \text{ ha}$ | = 2,796,000 |
| ○ 자연초지 | $233 \times 5 \ell \times 495 \text{ ha}$ | = 576,675 |
| | 소 계 | 66,681,105 |

5. 기타재료비

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 리어카용품 (타이어외 2종) 239,000 |
| | | | | | ○ 발전기배터리 및 유극철선 1,008,198 |
| | | | | | ○ 농기구 (삼외 9종) 1,395,000 |
| | | | | | ○ 잭바라시 호스 550×500m 275,000 |
| | | | | | ○ 루 프 100×1,000m 100,000 |
| | | | | | ○ 색이로 피복용 비닐 30,000×40 타 1,200,000 |
| | | | | | ○ 트럭타, 경운기부속품 (트럭타 22대, 경운기 18대) 12,000,000 |
| | | | | | ○ 농기구 수입포 7,800×100개 780,000 |

| | | |
|----------------|-----|-------------|
| ○ 전기용접봉 | | |
| 1,000 × 420 hg | = | 420,000 |
| ○ 공기마 및 새끼 | | |
| 1,300 × 400 타 | = | 520,000 |
| ○ 산소외 2종 | | |
| 320,000 × 3종 | = | 960,000 |
| | 소 계 | 18,897,198 |
| | 계 | 260,378,245 |

245
제세공과금

10,720

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| 1. 관세 | | |
| 67,000,000 × 3% | = | 2,010,000 |
| 2. 방위세 | | |
| 67,000,000 × 3% | = | 2,010,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|------------|---|---|----------------------------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | 264 시설장비유지비 | 1,300 | 3. 부가세 | | | |
| | | | | | | | | $67,000,000 \times 10\% = 6,700,000$ |
| | | | | | | 계 | | 10,720,000 |
| | | | | | 1. 포크레인 수리 | | | |
| | | | | | | | | $500,000 \times 1 \text{ 대} = 500,000$ |
| | | | | | 2. 양수기 수리 | | | |
| | | | | | | | | $400,000 \times 2 \text{ 대} = 800,000$ |
| | | | | | | 계 | | 1,300,000 |
| | | | 411 자산취득비 | 79,000 | 1. 트랙타 교체 | | | |

| | | |
|-----------|------------------|-------------------|
| | 20,000,000 × 2 대 | = 40,000,000 |
| 2. 헤어코리손 | | |
| | 15,000,000 × 1 대 | = 15,000,000 |
| 3. 추레라 | | |
| | 4,000,000 × 3 대 | = 12,000,000 |
| 4. 목초 교반기 | | |
| | 5,000,000 × 1 대 | = 5,000,000 |
| 5. 목초 초파 | | |
| | 4,000,000 × 1 대 | = 4,000,000 |
| 6. 건초레기 | | |
| | 3,000,000 × 1 대 | = 3,000,000 |
| | 계 | 79,000,000 |

412
 시 설 비 126,598

1. 국립중축원내 순환도로 포장

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 도로포장 <ul style="list-style-type: none"> $1,288,670 \times 60 a = 77,320,200$ ○ 교 량 <ul style="list-style-type: none"> $1,951,800 \times 15 m = 29,277,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">106,597,200 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> 2. 송수관 이설공사 <ul style="list-style-type: none"> $20,000,000 \times 1 식 = 20,000,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">126,597,200 |
| | | | 413 시설부대비 | 5,870 | <ul style="list-style-type: none"> 1. 도로포장 시설 부대비 <ul style="list-style-type: none"> $106,597,200 \times 4.24 \% = 4,519,721$ |

2. 송수관 이설공사 시설부대비

$$20,000,000 \times 6.75 \% = 1,350,000$$

계 5,869,721

414
대수선비 7,500

트럭타 보링

$$1,500,000 \times 5 \text{ 대} = 7,500,000$$

계 7,500,000

415
토지매입비 5,439

토지매입 (대관령)

$$15,000 \times 3,626 \text{ 평} \times 0.1 = 5,439,000$$

계 5,439,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|----------------|--------------|----------------------------|---------------------|---|---|--------------|
| | | 243 인공수정및진료 | | 천원 (\$12,741) 60,114 | | | | |
| | | | 211 국내여비 | 1,210 | | | | |
| | | | | | 인공수정 및 진료 | | | |
| | | | | | 60,500 × 4 개소 × 5 회 | | | = 1,210,000 |
| | | | | | | 계 | | 1,210,000 |
| | | | 229 재료비기타 | (\$12,741) 50,250 | | | | |
| | | | | | 1. 인공수정사업 | | | |
| | | | | | ○ 정액제조용 재료비 | | | |
| | | | | | 170 × 62,000 앰플 | | | = 10,540,000 |
| | | | | | ○ 인공수정 시술재료비 | | | |
| | | | | | 930 × 1,000 개 | | | = 930,000 |

○ 액체 질소 구입비 (정액보관용)

$$300 \times 7,200 \text{ ¢} = 2,160,000$$

소 계

13,630,000

2. 진료사업비

○ 번식 장애 처리비

$$44,420 \times 100 \text{ 회} = 4,442,000$$

○ 병리검사 시약

$$2,532 \times 1,000 \text{ 회} = 2,532,000$$

○ 우유검사 시약

$$122 \times 2,000 \text{ 회} = 244,000$$

○ 젖소파이로 예방

$$7,000 \times 400 \text{ 회} = 2,800,000$$

○ 젖소 I. B. R

$$3,000 \times 500 \text{ 회} = 1,500,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 젖소기종저 예방접종 |
| | | | | | 600 × 500 회 = 300,000 |
| | | | | | ○ 젖소탄저 예방접종 |
| | | | | | 600 × 500 회 = 300,000 |
| | | | | | ○ 젖소 악성수종 예방접종 |
| | | | | | 600 × 500 회 = 300,000 |
| | | | | | ○ 돈콜레라 예방접종 |
| | | | | | 110 × 15,275 회 = 1,680,250 |
| | | | | | ○ 돼지 일본뇌염 |
| | | | | | 605 × 550 회 = 332,750 |
| | | | | | ○ 돈단독 예방접종 |
| | | | | | 432 × 2,054 회 = 887,328 |
| | | | | | ○ 돼지 파보 바이러스 |
| | | | | | 600 × 950 회 = 570,000 |

| | | |
|----------------|---|-----------|
| ○ 돼지 T.G.E | | |
| 1,320 × 840 회 | = | 1,108,800 |
| ○ 돼지 엔테로 바이러스 | | |
| 620 × 8,000 회 | = | 4,960,000 |
| ○ 토끼 스너플 | | |
| 24 × 900 회 | = | 21,600 |
| ○ 토끼 콕시듐 | | |
| 18 × 900 회 | = | 16,200 |
| ○ 닭 뉴캐슬 | | |
| 60 × 16,000 회 | = | 960,000 |
| ○ 닭 초생추 마렉스 예방 | | |
| 60 × 16,000 회 | = | 960,000 |
| ○ 닭 감보로 예방 | | |
| 36 × 20,000 회 | = | 720,000 |
| ○ 닭 계두 예방 | | |
| 12 × 80,000 회 | = | 960,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------|---------|-------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 닭 추백리 검진 |
| | | | | | 12 × 80,000 회 = 960,000 |
| | | | | | 소 계 26,554,928 |
| | | | | | 3. 젖소 정액 도입 |
| | | | | | (\$127.4) (\$12,741) |
| | | | | | 100,646 × 100 앰플 = 10,064,600 |
| | | | | | 계 (\$12,741) 50,249,528 |
| | | | 245 제세 공과금 | 1,993 | |
| | | | | | 1. 관세 |
| | | | | | 12,456,000 × 3% = 373,680 |
| | | | | | 2. 부가세 |
| | | | | | 12,456,000 × 10% = 1,245,600 |

| | | | | |
|--|---------|-------|----------------------------------------------------|-------------|
| | | | 3. 방위세 | |
| | | | $12,456,000 \times 3\%$ | = 373,680 |
| | | | 계 | 1,992,960 |
| | 264 | | | |
| | 시설장비유지비 | 550 | 실험기기 유지비 | |
| | | | $50,000 \times 11$ 종 | = 550,000 |
| | | | 계 | 550,000 |
| | 265 | | | |
| | 연료비 | 5,111 | 육용강제 보일러 | |
| | | | ○ 연료비 | |
| | | | $9,056 \times 105$ 일 \times 8 시간 \times 0.75 톤 | = 5,705,280 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | ○ 유지비 $310,500 \times 0.75 \text{ 톤} = 232,875$ 계 5,938,155 유류대절감 $\Delta 827,264$ 계 5,110,891 |
| | | | 411 자산취득비 | 1,000 | 미량천평 $1,000,000 \times 1 \text{ 대} = 1,000,000$ 계 1,000,000 |

2615
중추원운영

1,511,991

100
기본적경비

1,503,255

111
인건비

1,209,622

101
급여

653,680

1. 봉급

○ 2 급

$581,700 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,980,400$

○ 4 급

$467,200 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 5,606,400$

○ 5 급

$398,500 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 4,782,000$

○ 6 급

$353,400 \times 6 \text{인} \times 12 \text{월} = 25,444,800$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 7 급 291,200 × 2 인 × 12 월 = 6,988,800 ○ 8 급 243,400 × 2 인 × 12 월 = 5,841,600 ○ 기능직 (9 등급) 220,000 × 8 인 × 12 월 = 21,120,000 ○ 고용원 (1 종) 184,100 × 45 인 × 12 월 = 101,623,200 ○ 고용원 (2.종) 167,200 × 98 인 × 12 월 = 194,620,800 ○ 연구관 526,800 × 21 인 × 12 월 = 132,753,600 ○ 연구사 271,400 × 30 인 × 12 월 = 97,704,000 |

소 계

603,465,600

2. 처우개선

$$603,465,600 \times 9\%$$

= 54,311,904

3. 질 감

$$657,777,504 \times \triangle 2\%$$

= \triangle 13,155,550

계

644,621,954

4. 증원분

○ 6 급

$$353,400 \times 1 \text{인} \times 6 \text{월}$$

= 2,120,400

○ 7 급

$$291,200 \times 2 \text{인} \times 6 \text{월}$$

= 3,494,400

○ 기능직 10 등급 \rightarrow 행정직 8 급 (4명)

$$56,200 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월}$$

= 2,697,600

소 계

8,312,400

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 증원분 처우개선 9% 748,116 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 9,060,516 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">합 계 653,682,469 |
| | | | 102 상 여 금 | 315,947 | <ul style="list-style-type: none"> 1. 기말수당 <ul style="list-style-type: none"> $644,621,953 \times \frac{4}{12} = 214,873,984$ 2. 정근수당 <ul style="list-style-type: none"> $644,621,953 \times \frac{1.8}{12} = 96,693,293$ 3. 증원분 <ul style="list-style-type: none"> ○ 기말수당 |

$$9,060,516 \times \frac{2}{6} = 3,020,172$$

○ 정근수당

$$9,060,516 \times \frac{0.9}{6} = 1,359,077$$

계

315,946,526

105
정액수당

239,995

1. 일반직

○ 가족수당

61,106,400

- 배우자

$$15,000 \times 164 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 23,320,800$$

- 존속

$$15,000 \times 164 \times 0.42 \times 12 \text{월} = 12,398,400$$

- 기타가족

$$5,000 \times 164 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} + 15,000 \times 164 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 25,387,200$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 자녀학비 보조수당 24,337,600 |
| | | | | | - 중학교 |
| | | | | | $57,000 \times 164\text{인} \times 0.25 \times 4\text{회} = 9,348,000$ |
| | | | | | - 고등학교 (가) |
| | | | | | $94,500 \times 164\text{인} \times 0.18 \times 4\text{회} = 11,158,560$ |
| | | | | | - 고등학교 (나) |
| | | | | | $73,000 \times 164 \times 0.08 \times 4\text{회} = 3,831,040$ |
| | | | | | ○ 장기 근속수당 13,080,000 |
| | | | | | - 11-15년 미만 |
| | | | | | $50,000 \times 1\text{인} \times 12\text{월} = 600,000$ |
| | | | | | - 16-20년 미만 |
| | | | | | $60,000 \times 4\text{인} \times 12\text{월} = 2,880,000$ |
| | | | | | - 21년 이상 |
| | | | | | $80,000 \times 10\text{인} \times 12\text{월} = 9,600,000$ |

| | | |
|------------|------------------------------------------------|--------------|
| ○ 특수지 근무수당 | | |
| - 가지역 | | |
| | $23,000 \times 13 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 3,588,000 |
| ○ 모범공무원 수당 | | |
| | $20,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 480,000 |
| ○ 기술업무 수당 | | |
| | $25,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 300,000 |
| ○ 자동차 업무수당 | | |
| | $40,000 \times 31 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 14,880,000 |
| ○ 정려수당 | | |
| | $65,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 780,000 |
| ○ 업무보조수당 | | 34,200,000 |
| - 5 ~ 9년 | | |
| | $20,000 \times 77 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 18,480,000 |
| - 10 ~ 14년 | | |
| | $25,000 \times 32 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 9,600,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 15 ~ 19년 |
| | | | | | $30,000 \times 13 \text{인} \times 12 \text{월} = 4,680,000$ |
| | | | | | - 20년이상 |
| | | | | | $40,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,440,000$ |
| | | | | | 소 계 152,752,000 |
| | | | | | 2. 연구직 |
| | | | | | ○ 가족수당 19,002,900 |
| | | | | | - 배우자 |
| | | | | | $15,000 \times 51 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 7,252,500$ |
| | | | | | - 존 속 |
| | | | | | $15,000 \times 51 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 3,855,600$ |
| | | | | | - 기타가족 |
| | | | | | $5,000 \times 51 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} +$ $15,000 \times 51 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 7,894,800$ |

| | | |
|---------------|-----------------------------------------------------------|--------------|
| ○ 자녀학비 보조수당 | | 7,568,400 |
| - 중학교 | | |
| | $57,000 \times 51 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회}$ | = 2,907,000 |
| - 고등학교 (가) | | |
| | $94,500 \times 51 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회}$ | = 3,470,040 |
| - 고등학교 (나) | | |
| | $73,000 \times 51 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회}$ | = 1,191,360 |
| ○ 장기근속수당 | | 31,680,000 |
| - 6 ~ 10년 미만 | | |
| | $40,000 \times 10 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 4,800,000 |
| - 11 ~ 15년 미만 | | |
| | $50,000 \times 12 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 7,200,000 |
| - 16 ~ 20년 미만 | | |
| | $60,000 \times 6 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 4,320,000 |
| - 20년 이상 | | |
| | $80,000 \times 16 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 15,360,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 특수지 근무수당 |
| | | | | | - 가지역 |
| | | | | | 23,000 × 4 인 × 12 월 = 1,104,000 |
| | | | | | ○ 위험 근무수당 |
| | | | | | 11,000 × 9 인 × 12 월 = 1,188,000 |
| | | | | | ○ 전산 업무수당 |
| | | | | | 20,000 × 1 인 × 12 월 = 240,000 |
| | | | | | ○ 연구수당 |
| | | | | | 26,460,000 |
| | | | | | - 연구관 |
| | | | | | 55,000 × 21 인 × 12 월 = 13,860,000 |
| | | | | | - 연구사 |
| | | | | | 35,000 × 30 인 × 12 월 = 12,600,000 |
| | | | | | 소 계 87,243,300 |

계

239,995,300

121
기준 경비

114,684

106
상용피복비

3,495

1. 수위복

70,000 × 10인 = 700,000

2. 실험실요원 위생복

9,400 × 51인 = 479,400

3. 작업복 및 외투

○ 착유사

11,700 × 36인 = 421,200

○ 동물사육사

11,700 × 95인 = 1,111,500

○ 동물사육사 노무화

3,800 × 131인 = 497,800

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 동물사육사 우의 <li style="padding-left: 20px;">$3,000 \times 95 \text{ 인}$ = 285,000 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">2,315,500 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">3,494,900 |
| | | | 232 청 보 비 | 30,180 | <ul style="list-style-type: none"> 1. 일반직 <li style="padding-left: 20px;">○ 2 급 <li style="padding-left: 40px;">$200,000 \times 1 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ = 2,400,000 <li style="padding-left: 20px;">○ 4 급 <li style="padding-left: 40px;">$130,000 \times 1 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ = 1,560,000 <li style="padding-left: 20px;">○ 5 급 <li style="padding-left: 40px;">$80,000 \times 1 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ = 960,000 |

소 계

4,920,000

2. 연구직

○ 연구관 (4 급상당)

$130,000 \times 8 \text{인} \times 12 \text{월} = 12,480,000$

○ 연구관 (5 급상당)

$80,000 \times 13 \text{인} \times 12 \text{월} = 12,480,000$

소 계

24,960,000

3. 종축방역과 신설분

$50,000 \times 1 \text{인} \times 6 \text{월} = 300,000$

계

30,180,000

233

기관운영관공비

18.583

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 1. 직책급 |
| | | | | | ○ 2 급 |
| | | | | | 100,000 × 1인 × 12월 = 1,200,000 |
| | | | | | ○ 4 급 (지원장) |
| | | | | | 150,000 × 4인 × 12월 = 7,200,000 |
| | | | | | ○ 4 급 (과장) |
| | | | | | 100,000 × 5인 × 12월 = 6,000,000 |
| | | | | | 소 계 14,400,000 |
| | | | | | 2. 정원에 의한 가산금 |
| | | | | | $75,015,000 \times \frac{215}{4,501} = 3,583,253$ |
| | | | | | 3. 종축방역과 신설분 |
| | | | | | 100,000 × 1인 × 6월 = 600,000 |

계

18,583,253

245
제세공과금

5,637

1. 자동차세

○ 세단업무용

225,000 × 3 대 = 675,000

○ 업무용 쪼 (경유)

67,000 × 2 대 = 134,000

○ 승합 중형 (경유)

44,000 × 1 대 = 44,000

○ 승합 소형 (경유)

44,000 × 2 대 = 88,000

○ 화물대형 사업용 (경유)

105,000 × 1 대 = 105,000

○ 화물중형 사업용 (경유)

42,000 × 4 대 = 168,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 화물소형 업무용 (경유) <li style="padding-left: 20px;">19,000 × 1 대 = 19,000 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">1,233,000 |
| | | | | | 1. 보험료 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 세단업무용 <li style="padding-left: 20px;">218,000 × 3 대 = 654,000 ○ 업무용 짚 (경유) <li style="padding-left: 20px;">218,000 × 2 대 = 436,000 ○ 승합 중형 (경유) <li style="padding-left: 20px;">279,000 × 1 대 = 279,000 ○ 승합 소형 (경유) <li style="padding-left: 20px;">279,000 × 2 대 = 558,000 ○ 화물대형 사업용 (경유) |

261
차 량 비

41,104

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| 567,000 × 1대 | = | 567,000 |
| ○ 화물중형 사업용 (경유) | | |
| 424,000 × 4대 | = | 1,696,000 |
| ○ 화물소형 업무용 (경유) | | |
| 214,000 × 1대 | = | 214,000 |
| 소 계 | | 4,404,000 |
| 계 | | 5,637,000 |
| 1. 세단 업무용 | | |
| 2,581,000 × 3대 | = | 7,743,000 |
| 2. 업무용 짚 (경유) | | |
| 2,753,000 × 2대 | = | 5,506,000 |
| 3. 승합 중형 (경유) | | |
| 2,302,000 × 1대 | = | 2,302,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 4. 승합 소형 (경유) |
| | | | | | 1,818,000 × 2 대 = 3,636,000 |
| | | | | | 5. 화물대형 사업용 (경유) |
| | | | | | 4,944,000 × 1 대 = 4,944,000 |
| | | | | | 6. 화물중형 사업용 (경유) |
| | | | | | 2,871,000 × 4 대 = 11,484,000 |
| | | | | | 7. 화물소형 업무용 (경유) |
| | | | | | 1,889,000 × 1 대 = 1,889,000 |
| | | | | | 8. 자가운전 유지비 |
| | | | | | 3,600,000 × 1 대 = 3,600,000 |
| | | | | | 계 41,104,000 |
| | | | 265 연 료 비 | 15,685 | |

1. 육용 강제 보일러

○ 연료비

$$9,054 \times 105 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 1.8 \text{ 톤} = 13,689,648$$

○ 유지비

$$310,500 \times 1.8 \text{ 톤} = 558,900$$

소 계 **14,248,548**

2. 석유 난로

○ 연료비

$$1,763,600$$

- 대형

$$484,200$$

· 총 남

$$269 \times 105 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 1 \text{ 대} = 225,960$$

· 평창군

$$269 \times 120 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 1 \text{ 대} = 258,240$$

- 중형

$$949,760$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | · 충 남 112 × 105 일 × 8 시간 × 4 대 = 376,320 |
| | | | | | · 평 창 군 112 × 120 일 × 8 시간 × 2 대 = 215,040 |
| | | | | | · 전 북 112 × 100 일 × 8 시간 × 4 대 = 358,400 |
| | | | | | - 소 형 329,640 |
| | | | | | · 충 남 67 × 105 일 × 8 시간 × 2 대 = 112,560 |
| | | | | | · 경 남 67 × 95 일 × 8 시간 × 3 대 = 152,760 |
| | | | | | · 평 창 군 67 × 120 일 × 8 시간 × 1 대 = 64,320 |
| | | | | | ○ 유지비 140,318 |

| | | |
|------|---------------------|------------------|
| - 대형 | | |
| | $19,816 \times 2$ 대 | = 39,632 |
| - 중형 | | |
| | $7,086 \times 10$ 대 | = 70,860 |
| - 소형 | | |
| | $4,971 \times 6$ 대 | = 29,826 |
| | 소 계 | 1,903,918 |

3. 연탄 난로

| | | |
|-------|----------------------------------|-----------|
| ○ 연료비 | | 925,965 |
| - 충남 | | |
| | 513×105 일 \times 14 대 | = 754,110 |
| - 경남 | | |
| | 513×95 일 \times 1 대 | = 48,735 |
| - 평창군 | | |
| | 513×120 일 \times 2 대 | = 123,120 |

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|---------------|------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | ○ 유지비 $8,900 \times 17 \text{대} = 151,300$ 소 계 1,077,265 계 17,229,731 4. 유류대절감 (10%) $\Delta 1,545,000$ 합 계 15,684,731 |
| | | 130 관서 운영비 | | 178,949 | |
| | | 151 국립종축원 | | 100,007 | |
| | | | 104 수 당 | 12,900 | |
| | | | | | 당직수당 |

○ 일 직
 $1,500 \times 2 \text{인} \times 10 \text{개소} \times 64 \text{일} = 1,920,000$

○ 숙 직
 $1,500 \times 2 \text{인} \times 10 \text{개소} \times 366 \text{일} = 10,980,000$

계 12,900,000

106
 상용피복비 310

당직용 침구
 $15,500 \times 2 \text{조} \times 10 \text{개소} = 310,000$

계 310,000

108
 일용잡급 5,315

1. 청사관리

○ 남 자
 $5,590 \times 300 \text{일} = 1,677,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | ○ 여 자 $3,740 \times 300 \text{ 일} = 1,122,000$ 소 계 2,799,000 |
| | | | | | 2. 정원 및 도로보수 $5,590 \times 150 \text{ 일} = 838,500$ |
| | | | | | 3. 전기 전화 보조 $5,590 \times 150 \text{ 일} \times 2 \text{ 인} = 1,677,000$ |
| | | | | | 계 5,314,500 |
| | | | 211 국내여비 | 719 | 1. 이념교육 $13,500 \times 7 \text{ 인} = 94,500$ |

221
수용비및수수료

2,090

2. 직무교육

○ 합 숙

13,500 × 4 일 = 54,000

○ 비합숙 (3 주)

178,000 × 2 인 = 357,000

○ 비합숙 (4 주)

213,500 × 1 인 = 213,500

계

719,000

1. 세탁료

○ 숙직실 침구

2,500 × 11 개소 × 24 회 = 660,000

○ 방석카바

300 × 128 매 × 6 회 = 230,400

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|---------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 사진료 (인화료) |
| | | | | | 150 × 200 통 × 40매 = 1,200,000 |
| | | | | | 계 2,090,400 |
| | | | 241 공 공 요 금 | 26,852 | |
| | | | | | 전기료 |
| | | | | | ○ 기본료 |
| | | | | | 999 × 591kw × 12월 = 7,084,908 |
| | | | | | ○ 사용료 |
| | | | | | 35.08 × 41,158 kWh × 12월 = 17,325,872 |
| | | | | | ○ 부가가치세 |
| | | | | | 24,410,780 × 0.1 = 2,441,078 |
| | | | | | 계 26,851,858 |

264
시설장비유지비

20,662

1. 구내교환 설비 유지비

$60,000 \times 12 \text{ 월} = 720,000$

2. 건물 유지비

○ 목 조

$2,138 \times 2,070.99 \text{ m}^2 = 4,427,777$

○ 벽돌 브릭조

$1,752 \times 6,502.15 \text{ m}^2 = 11,391,766$

○ 철근 콘크리트 철골조

$341 \times 12,088.06 \text{ m}^2 = 4,122,028$

소 계

19,941,571

계

20,661,571

821
관서당경비

31,159

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|--------------|------------|---------|------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 1. 수 당 1,900,000 |
| | | | | | 2. 급량비 3,060,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 8,928,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 9,558,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 3,366,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 747,000 |
| | | | | | 7. 특별판공비 3,600,000 |
| | | | | | 계 31,159,000 |
| | | 153 대전 지원 | | 19,597 | |
| | | | 104 수 당 | 1,290 | |
| | | | | | 당직수당 |
| | | | | | ○ 일 직 |

106
상용피복비

31

$$1,500 \times 2 \text{인} \times 64 \text{일} = 192,000$$

○ 숙 직

$$1,500 \times 2 \text{인} \times 366 \text{일} = 1,098,000$$

계 1,290,000

당직용 침구

$$15,500 \times 2 \text{조} = 31,000$$

계 31,000

108
일용잡급

2,013

1. 청사관리

$$5,590 \times 300 \text{일} = 1,677,000$$

2. 정원 및 도로보수

$$5,590 \times 2 \text{인} \times 30 \text{일} = 335,400$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------------|---------|---------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | 계 | | 2,012,400 |
| | | | 211 국내 여 비 | 473 | | | | |
| | | | | | 1. 이념교육 | | | |
| | | | | | 13,500 × 4 인 | = | | 54,000 |
| | | | | | 2. 직무교육 | | | |
| | | | | | ○ 합 속 | | | |
| | | | | | 13,500 × 2 인 | = | | 27,000 |
| | | | | | ○ 비합속 (3주) | | | |
| | | | | | 178,500 × 1 인 | = | | 178,500 |
| | | | | | ○ 비합속 (4주) | | | |
| | | | | | 213,500 × 1 인 | = | | 213,500 |
| | | | | | | 계 | | 473,000 |

221
수용비및수수료

331

1. 세탁료

○ 숙직실 침구

2,500 × 2 개소 × 24 회 = 120,000

○ 방석카바

300 × 17 매 × 6 회 = 30,600

2. 사진료 (인화료)

150 × 30 통 × 40 매 = 180,000

계

330,600

241
공공요금

5,046

전기료

○ 기본료

961,980

999 × 60kw × 12 월 = 719,280

4,045 × 5kw × 12 월 = 242,700

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|--------------|------------|------------------------------------------------------|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 사용료 | | | 3,624,964 |
| | | | | | | $35.08 \times 5,917 \text{ kWh} \times 12 \text{ 월}$ | = | 2,490,820 |
| | | | | | | $78.76 \times 1,200 \text{ kWh} \times 12 \text{ 월}$ | = | 1,134,144 |
| | | | | | ○ 부가가치세 | | | |
| | | | | | | $4,586,944 \times \frac{10}{100}$ | = | 458,694 |
| | | | | | | 계 | | 5,045,638 |
| | | | 264 시설장비유지비 | 4,552 | | | | |
| | | | | | 건물유지비 | | | |
| | | | | | ○ 목 조 | | | |
| | | | | | | $731 \times 42.9 \text{ m}^2$ | = | 31,360 |
| | | | | | ○ 벽돌 및 브럭조 | | | |
| | | | | | | $1,752 \times 2,057.75 \text{ m}^2$ | = | 3,605,178 |

○ 철근콘크리트 및 철골조

$$511 \times 1,791.14 \text{ m}^2 = 915,273$$

계 4,551,811

821
관서 당경비

5,861

1. 수 당 1,760,000

2. 급량비 300,000

3. 국내여비 2,150,000

4. 수용비 및 수수료 1,144,000

5. 공공요금 392,000

6. 자산취득비 115,000

계 5,861,000

155
사천지원

19,825

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------------|-------------------|---|---|------------------|
| | | | 104 수 당 | 천원 1,290 | 당직수당 | | | |
| | | | | | ○ 일 직 | | | |
| | | | | | 1,500 × 2인 × 64일 | = | | 192,000 |
| | | | | | ○ 숙 직 | | | |
| | | | | | 1,500 × 2인 × 366일 | = | | 1,098,000 |
| | | | | | 계 | | | 1,290,000 |
| | | | 106 상용피복비 | 31 | 당직용 침구 | | | |
| | | | | | 15,500 × 2조 | = | | 31,000 |
| | | | | | 계 | | | 31,000 |

108
일 용 잡 급

2,013

1. 청사관리

$5,590 \times 300 \text{ 일} = 1,677,000$

2. 정원 및 도로보수

$5,590 \times 2 \text{ 인} \times 30 \text{ 일} = 335,400$

계

2,012,400

211
국 내 여 비

521

1. 이념 교육

$19,500 \times 4 \text{ 인} = 78,000$

2. 직무 교육

○ 합 숙

$19,500 \times 2 \text{ 인} = 39,000$

○ 비합숙 (3주)

$184,500 \times 1 \text{ 인} = 184,500$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 221 수용비및수수료 | 331 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 비합숙 (4주) <li style="margin-left: 20px;">$219,500 \times 1 \text{인}$ = 219,500 <li style="text-align: right; margin-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">521,000 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> 1. 세탁료 <li style="margin-left: 20px;">○ 당직실 칩구 <li style="margin-left: 40px;">$2,500 \times 2 \text{개소} \times 24 \text{회}$ = 120,000 <li style="margin-left: 20px;">○ 방석 카바 <li style="margin-left: 40px;">$300 \times 17 \text{매} \times 6 \text{회}$ = 30,600 2. 사진료 (인화료) <li style="margin-left: 20px;">$150 \times 30 \text{통} \times 40 \text{매}$ = 180,000 <li style="text-align: right; margin-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">330,600 |

241
공공요금

5,046

전기료

| | | |
|------------------------------|---|-----------|
| ○ 기본료 | | 961,980 |
| - 999 × 60kw × 12월 | = | 719,280 |
| - 4,045 × 5kw × 12월 | = | 242,700 |
| ○ 사용료 | | 3,624,964 |
| - 35.08 × 5,917kWh × 12월 | = | 2,490,820 |
| - 78.76 × 1,200kWh × 12월 | = | 1,134,144 |
| ○ 부가가치세 | | |
| 4,586,944 × $\frac{10}{100}$ | = | 458,694 |
| | 계 | 5,045,638 |

264
시설장비유지비

4,732

건물유지비

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|---------------------------------|---|-----------|------------------|
| | | | | 천원 | ○ 목 조 | | | |
| | | | | | 731 × 1,560.42 m ² | = | 1,140,667 | |
| | | | | | ○ 벽돌 및 브릭조 | | | |
| | | | | | 1,752 × 2,043.11 m ² | = | 3,579,529 | |
| | | | | | ○ 철근콘크리트 및 철골조 | | | |
| | | | | | 341 × 83.46 m ² | = | 11,601 | |
| | | | | | | 계 | | 4,731,797 |
| | | | 821 관서당경비 | 5,861 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | | | 1,760,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 300,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 2,150,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | | 1,144,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 392,000 |

| | | | | | |
|--|--------------|----------|------------|--------------------|-------------|
| | | | | 6. 자산취득비 | 115,000 |
| | | | | 계 | 5,861,000 |
| | 157 대관령지원 | | 19,791 | | |
| | | 104 수 | 당 1,290 | 당직수당 | |
| | | | | ○ 일 직 | |
| | | | | 1,500 × 2인 × 64 일 | = 192,000 |
| | | | | ○ 숙 직 | |
| | | | | 1,500 × 2인 × 366 일 | = 1,098,000 |
| | | | | 계 | 1,290,000 |
| | 106 상용피복비 | | 31 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|--------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 당직용. 침구 | | | |
| | | | | | 15,500 × 2 조 | | = | 31,000 |
| | | | | | | 계 | | 31,000 |
| | | | 108 일 용 잡 급 | 2,013 | | | | |
| | | | | | 1. 청사 관리 | | | |
| | | | | | 5,590 × 300 인 | | = | 1,677,000 |
| | | | | | 2. 정원 및 도로보수 | | | |
| | | | | | 5,590 × 30 일 × 2 인 | | = | 335,400 |
| | | | | | | 계 | | 2,012,400 |
| | | | 211 국 내 여 비 | 460 | | | | |
| | | | | | 1. 이념 교육 | | | |

| | | | | | |
|--|--|---------|---------------------|---|----------------|
| | | | 13,500 × 4 인 | = | 54,000 |
| | | | 2. 직무 교육 | | |
| | | | ○ 합 숙 | | |
| | | | 13,500 × 1 인 | = | 13,500 |
| | | | ○ 비합숙 (3 주) | | |
| | | | 178,500 × 1 인 | = | 178,500 |
| | | | ○ 비합숙 (4 주) | | |
| | | | 213,500 × 1 인 | = | 213,500 |
| | | | 계 | | 459,500 |
| | | 221 | | | |
| | | 수용비및수수료 | | | |
| | | 331 | | | |
| | | | 1. 세탁료 | | |
| | | | ○ 당직실 침구 | | |
| | | | 2,500 × 2 개소 × 24 회 | = | 120,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|----------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 방석 카바 |
| | | | | | 300 × 17 개 × 6 회 = 30,600 |
| | | | | | 2. 사진료 (인화료) |
| | | | | | 150 × 30 통 × 40매 = 180,000 |
| | | | | | 계 330,600 |
| | | | 241 공 공 요 금 | 5,046 | |
| | | | | | 전기료 |
| | | | | | ○ 기본료 961,980 |
| | | | | | - 999 × 60kw × 12 월 = 719,280 |
| | | | | | - 4,045 × 5kw × 12 월 = 242,700 |
| | | | | | ○ 사용료 3,624,964 |
| | | | | | - 35.08 × 5,917 kWh × 12 월 = 2,490,820 |

264
시설장비유지비

4,759

$$- 78.76 \times 1,200 \text{ kWh} \times 12 \text{ 월} = 1,134,144$$

○ 부가가치세

$$4,586,944 \times \frac{10}{100} = 458,694$$

계

5,045,638

건물유지비

○ 목 조

$$1,492 \times 268.84 \text{ m}^2 = 401,109$$

○ 벽돌 및 브릭조

$$1,337 \times 2,994.02 \text{ m}^2 = 4,003,005$$

○ 철근콘크리트 및 철골조

$$341 \times 1,040.47 \text{ m}^2 = 354,800$$

계

4,758,914

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|--------------|--------------|--------------------|--------------|---|---|------------------|
| | | | 821 관서당경비 | 천원 5,861 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | | | 1,760,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 300,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 2,150,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | | 1,144,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 392,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 | | | 115,000 |
| | | | | | | 계 | | 5,861,000 |
| | | 159 남원 지원 | | 19,729 | | | | |
| | | | 104 수 당 | 1,290 | | | | |
| | | | | | 당직수당 | | | |

○ 일 직
 $1,500 \times 2 \text{인} \times 64 \text{일} = 192,000$

○ 숙 직
 $1,500 \times 2 \text{인} \times 366 \text{일} = 1,098,000$

계 1,290,000

106
 상용피복비 31

당적용 침구
 $15,500 \times 2 \text{조} = 31,000$

계 31,000

108
 일용잡급 2,013

1. 청사 관리
 $5,590 \times 300 \text{인} = 1,677,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|------------------------------|
| | | | | 천원 | 2. 정원 및 도로보수 |
| | | | | | 5,590 × 30 일 × 2 인 = 335,400 |
| | | | | | 계 2,012,400 |
| | | | 211 국내여비 | 460 | 1. 이념 교육 |
| | | | | | 13,500 × 4 인 = 54,000 |
| | | | | | 2. 직무 교육 |
| | | | | | ○ 합 숙 |
| | | | | | 13,500 × 1 인 = 13,500 |
| | | | | | ○ 비합숙 (3 주) |
| | | | | | 178,500 × 1 인 = 178,500 |
| | | | | | ○ 비합숙 (4 주) |
| | | | | | 213,500 × 1 인 = 213,500 |

| | | | | |
|--|----------------|-------|---------------------|-----------|
| | | | 계 | 459,500 |
| | 221 수용비및수수료 | 331 | 1. 세탁료 | |
| | | | ○ 당직실 침구 | |
| | | | 2,500 × 2 개소 × 24 회 | = 120,000 |
| | | | ○ 방석 카바 | |
| | | | 300 × 17개 × 6 회 | = 30,600 |
| | | | 2. 사진료 (인화료) | |
| | | | 150 × 30 통 × 40 매 | = 180,000 |
| | | | 계 | 330,600 |
| | 241 공공요금 | 5,046 | 전기료 | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|--------------|------------------------------|---|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 기본료 | | | 961,980 |
| | | | | | - 999 × 60kw × 12 월 | = | | 719,280 |
| | | | | | - 4,045 × 5kw × 12 월 | = | | 242,700 |
| | | | | | ○ 사용료 | | | 3,624,964 |
| | | | | | - 35.08 × 5,917kwh × 12 월 | = | | 2,490,820 |
| | | | | | - 78.76 × 1,200 kwh × 12 월 | = | | 1,134,144 |
| | | | | | ○ 부가가치세 | | | |
| | | | | | 4,586,944 × $\frac{10}{100}$ | = | | 458,694 |
| | | | | | | 계 | | 5,045,638 |
| | | | 264 시설장비유지비 | 4,697 | | | | |
| | | | | | 건물유지비 | | | |
| | | | | | ○ 목 조 | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--------|--------------|---------------------------------|---|------------------|
| | | | | 488 × 495 m ² | = | 241,560 |
| | | | | ○ 벽돌 및 브릭조 | | |
| | | | | 1,752 × 786.69 m ² | = | 1,378,281 |
| | | | | ○ 철근콘크리트 및 철골조 | | |
| | | | | 1,041 × 2,955.81 m ² | = | 3,076,998 |
| | | | | 계 | | 4,696.839 |
| | | | | | | |
| | | 821 | | | | |
| | | 관서 당경비 | 5,861 | | | |
| | | | | 1. 수 당 | | 1,760,000 |
| | | | | 2. 급량비 | | 300,000 |
| | | | | 3. 국내여비. | | 2,150,000 |
| | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | 1,144,000 |
| | | | | 5. 공공요금 | | 392,000 |
| | | | | 6. 자산취득비 | | 115,000 |
| | | | | 계 | | 5,861.000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------|---------|-----|-------------------------------------------------|---|-----------|
| | | 200 | | 천원 | | | | |
| | | 사업비 | | 8,736 | | | | |
| | | 240 | | | | | | |
| | | 기타사업비 | | 8,736 | | | | |
| | | 241 | | | | | | |
| | | 연수교육 | | 3,506 | | | | |
| | | | 312 | | | | | |
| | | | 구료금량비 | 3,264 | | | | |
| | | | | | 연수생 | 급식비 | | |
| | | | | | ○ | 인공수정사반 | | |
| | | | | | | $1,360 \times 30 \text{ 일} \times 40 \text{ 인}$ | = | 1,632,000 |
| | | | | | ○ | 특별과정반 (본원) | | |
| | | | | | | $1,360 \times 15 \text{ 일} \times 40 \text{ 인}$ | = | 816,000 |
| | | | | | ○ | 특별과정반 (지원) | | |
| | | | | | | $1,360 \times 15 \text{ 일} \times 40 \text{ 인}$ | = | 816,000 |

| | | | | |
|--|---------------|--------------|--------------------------------------------------|-------------|
| | | | 계 | 3,264,000 |
| | | 313 구료피복비 | 242 | |
| | | | 연수생 피복비 | |
| | | | $20,100 \times 120 \text{인} \times \frac{1}{10}$ | = 241,200 |
| | | | 계 | 241,200 |
| | 242 중축원 운영 | | 5,230 | |
| | | 414 대수선비 | 5,230 | |
| | | | 합속소 이중창 설치 | |
| | | | $10,000 \times 523 \text{m}^2$ | = 5,230,000 |
| | | | 계 | 5,230,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | |
|---------------|---------------|------------|-------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----|-------|-----|-----|
| 2800 농업 개발 | 2811 농업 개발 | 200 사업비 | 441 자치단체에 대한 자본보조 | 천원 (\$5,817,000) 94,175,361 | | | | | |
| | | | | 794,108 | | | | | |
| | | | | 794,108 | | | | | |
| | | | | 794,108 | | | | | |
| | | | | 794,108 | | | | | |
| | | | | 794,108 | ○ 농민교육시설 신축 794,108,000 (천원) | | | | |
| | | | | | 구 분 | 규 모 | 사 업 비 | | |
| | | | | | | | 계 | 국 고 | 지방비 |

| | | | | | | | | | |
|------|---------|-----------|--|------------|---------|-------|-----------|---------|---------|
| | | | | | 평 | | | | |
| | | | | | ○ 기 숙 사 | 480 | 576,000 | 403,200 | 172,800 |
| | | | | | ○ 강 의 실 | 100 | 100,000 | 70,000 | 30,000 |
| | | | | | ○ 식 당 | 120 | 120,000 | 84,000 | 36,000 |
| | | | | | ○ 격 납 고 | 346 | 242,200 | 169,540 | 72,660 |
| | | | | | ○ 사무실기타 | 60 | 96,240 | 67,368 | 28,872 |
| | | | | | 합 계 | 1,106 | 1,134,440 | 794,108 | 340,332 |
| 2812 | 이 차 보 전 | | | 17,088,000 | | | | | |
| | 200 | 사 업 비 | | 17,088,000 | | | | | |
| | 210 | 주요사업비 | | 16,788,000 | | | | | |
| | 211 | 이 차 보 전 | | 16,788,000 | | | | | |
| | 319 | 이 차 보 전 금 | | 16,788,000 | | | | | |

| | | | | |
|---------|-----------|--|----------------------------|------------------|
| | | | 농업재해보험 시험사업실시 | |
| | | | ○ 보험료 | 89,890,000 |
| | | | ○ 운영비 | 206,642,000 |
| | | | ○ 기 타 | 3,468,000 |
| | | | 계 | 300,000,000 |
| 2813 | | | | |
| 채 무 상 환 | | | | |
| | 200 | | | |
| | 사 업 비 | | | |
| | | | | |
| | 240 | | | |
| | 기 타 사 업 비 | | | |
| | | | | |
| | 241 | | | |
| | 채 무 상 환 | | | |
| | | | | |
| | 319 | | | |
| | 이 차 보 전 금 | | | |
| | | | | |
| | | | 1. IBRD 2 차 · 3 차 농업신용차관사업 | |
| | | | 환차손보전 | |
| | | | | (\$ 4,682,394) |
| | | | | 3,699,091 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-------------------|--------------|-----------|---------|-----------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. KFW양곡창고 건설차관 환차손보전 (\$ 408,577) 322,776 |
| | | | | | 3. ADB 남강·낙동강 이차 및 환차손보전 (\$ 726,029) 573,563 |
| | | | | | (\$ 5,817,000) |
| | | | | | 계 4,595,430,000 |
| | 2814 농업정책 행 | | | 893,823 | |
| | | 100 기본적경비 | | 502,576 | |
| | | 111 인건비 | | 420,716 | |
| | | | 101 급여 | 241,052 | |
| | | | | | 1. 급여 |

| | | |
|-------|-------------------------------------------------|--------------|
| ○ 2 급 | | |
| | $581,700 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 6,980,400 |
| ○ 4 급 | | |
| | $467,200 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 28,032,000 |
| ○ 5 급 | | |
| | $398,500 \times 16 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 76,512,000 |
| ○ 6 급 | | |
| | $353,400 \times 17 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 72,093,600 |
| ○ 7 급 | | |
| | $291,200 \times 6 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 20,966,400 |
| ○ 고용직 | | |
| - 1 종 | | |
| | $184,100 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 11,046,000 |
| - 2 종 | | |
| | $167,200 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 10,032,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----|---------------------------------|------|--------------------|
| | | | | 천원 | | 소 | 계 | 225,662,400 |
| | | | | | 2. | 처우개선 | | |
| | | | | | | $225,662,400 \times 9\%$ | = | 20,309,616 |
| | | | | | | 계 | | 245,972,016 |
| | | | | | 3. | 질감예산 | | |
| | | | | | | $245,972,016 \times \Delta 2\%$ | = | $\Delta 4,919,440$ |
| | | | | | | 합 | 계 | 241,052,575 |
| | | | 102 상 역 금 | 116,509 | | 1. | 기말수당 | |
| | | | | | | $241,052,000 \times 4/12$ | = | 80,350,666 |
| | | | | | | 2. | 정근수당 | |

$$241,052,000 \times 1.8 / 12 = 36,157,800$$

계 **116,508,466**

105
정액수당 **63,155**

1. 가족수당

○ 배우자

$$15,000 \times 55 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 7,821,000$$

○ 직계존속

$$15,000 \times 55 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 4,158,000$$

○ 기타가족

$$5,000 \times 55 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 2,128,500$$

$$15,000 \times 55 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 6,385,500$$

소 계 **20,493,000**

2. 자녀 학비 보조수당

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------|---|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 중학교 (1 급지) | | | |
| | | | | | 57,000 × 55 인 × 0.25 × 4 회 | = | | 3,135,000 |
| | | | | | ○ 고등학교 (가지역) | | | |
| | | | | | 94,500 × 55 인 × 0.18 × 4 회 | = | | 3,742,200 |
| | | | | | ○ 고등학교 (나지역) | | | |
| | | | | | 73,000 × 55 인 × 0.08 × 4 회 | = | | 1,284,800 |
| | | | | | 소 계 | | | 8,162,000 |
| | | | | | 3. 장기근속 수당 | | | |
| | | | | | ○ 6 - 10 년 | | | |
| | | | | | 40,000 × 8 인 × 12 월 | = | | 3,840,000 |
| | | | | | ○ 11 - 15 년 | | | |
| | | | | | 50,000 × 16 인 × 12 월 | = | | 9,600,000 |
| | | | | | ○ 16 - 20 년 | | | |

60,000 × 8인 × 12월 = 5,760,000

○ 21년이상

80,000 × 13인 × 12월 = 12,480,000

소 계 31,680,000

4. 모범공무원 수당

20,000 × 1인 × 12월 = 240,000

5. 기술업무 수당

○ 5 급

25,000 × 1인 × 12월 = 300,000

○ 6, 7급

15,000 × 4인 × 12월 = 720,000

소 계 1,020,000

6. 업무보조수당

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------------|------------|---------|--------|------------------------------------------------|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | - | 고용직 5 - 9년 | | |
| | | | | | | $20,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = | 960,000 |
| | | | | | - | 고용직 10 - 14년 | | |
| | | | | | | $25,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = | 600,000 |
| | | | | | | 소 계 | | 1,560,000 |
| | | | | | | 계 | | 63,155,000 |
| | | 121 기준경비 | | 32,760 | | | | |
| | | | 232 정보비 | 25,560 | | | | |
| | | | | | 1. 2 급 | | | |
| | | | | | | $200,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = | 2,400,000 |
| | | | | | 2. 4 급 | | | |

| | | | | | | |
|--|-----|-------|--------|----------------------|---|-------------------|
| | | | | 130,000 × 5 인 × 12 월 | = | 7,800,000 |
| | | | | 3. 5 급 | | |
| | | | | 80,000 × 16 인 × 12 월 | = | 15,360,000 |
| | | | | 계 | | 25,560,000 |
| | | 233 | | | | |
| | | 기관운영 | 7,200 | | | |
| | | 판공비 | | | | |
| | | | | 1. 2 급 | | |
| | | | | 100,000 × 1 인 × 12 월 | = | 1,200,000 |
| | | | | 2. 4 급 | | |
| | | | | 100,000 × 5 인 × 12 월 | = | 6,000,000 |
| | | | | 계 | | 7,200,000 |
| | 130 | 판서운영비 | 49,100 | | | |
| | 131 | 농업정책국 | 49,100 | | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|--------------|--------------|---------------------|--------------|---|---|-------------------|
| | | | 821 관서당경비 | 천원 49,100 | | | | |
| | | | | | 1. 급량비 | | | 2,100,000 |
| | | | | | 2. 국내여비 | | | 11,700,000 |
| | | | | | 3. 수용비 및 수수료 | | | 19,500,000 |
| | | | | | 4. 특별관공비 | | | 3,600,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 10,200,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 | | | 2,000,000 |
| | | | | | | 계 | | 49,100,000 |
| | | 200 사업비 | | 391,247 | | | | |
| | | 240 기타사업비 | | 391,247 | | | | |

241
농업정책
지 원

53,980

104
수 당

160

수입조정위원회 수당

10,000 × 8인 × 2회 = 160,000

221
수용비 및
수수료

8,000

복합영농 성공사례집등 발간

2,000 × 4,000부 = 8,000,000

228
복리후생비

35,960

1. 정액급식비

30,000 × 54인 × 12월 = 19,440,000

2. 가계보조비

○ 6-7급

45,000 × 23인 × 12월 = 12,420,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | ○ 고용원 $25,000 \times 10 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,000,000$ 소 계 15,420,000 3. 효도휴가비 $20,000 \times 55 \text{인} = 1,100,000$ 계 35,980,000 |
| | | | 234 특별판공비 | 3,040 | 농업정책지원 경비 (복합영농 추진회의비등) 3,040,000 |
| | | | 417 물품구매비 | 6,820 | |

242
 자영농과생
 급식비지원

143,321

321
 자치단체에
 대한경상보조

143,321

| | | |
|-----------------|---|-----------|
| 1. 타자기 | | |
| 720,000 × 1 대 | = | 720,000 |
| 2. 전자복사기 | | |
| 2,800,000 × 1 대 | = | 2,800,000 |
| 3. 워드프로세서 | | |
| 3,000,000 × 1 대 | = | 3,000,000 |
| 4. 방독면 | | |
| 30,000 × 10 개 | = | 300,000 |
| | 계 | 6,820,000 |

자영농과생 급식비 지원

$1,359.73 \times 2,027 \text{인} \times 260 \text{일} \times 20\%$ = 143,320,981

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|--------|--------|---------|-----------------------|
| | | 243 | | 천원 | |
| | | 농어민후계자 | | 185,700 | |
| | | 대 회 지원 | | | |
| | | | 321 | 185,700 | |
| | | | 자치 단체에 | | |
| | | | 대한경상보조 | | |
| | | | | | 1. 참가 자숙식비 75,000,000 |
| | | | | | 2. 수 용 비 31,500,000 |
| | | | | | 3. 사 설 비 45,700,000 |
| | | | | | 4. 임 차 료 17,000,000 |
| | | | | | 5. 서 상 금 10,000,000 |
| | | | | | 6. 수수료 및 기타 6,500,000 |
| | | | | | 계 185,700,000 |
| | | 244 | | | |
| | | 영농(어) | | 8,246 | |
| | | 지원 센터 | | | |

211
국내여비

526

건의사항에 대한 현지조사비

○ 4-5급

$98,000 \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} = 196,000$

○ 6-7급

$82,500 \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} = 330,000$

계

526,000

221
수용비 및
수수료

6,200

1. 건의엽서 인쇄비

$10 \times 12,000 \text{개소} \times 20 \text{매} \times 2 \text{회} = 4,800,000$

2. 안내문 발송

$10 \times 12,000 \text{개소} \times 1 \text{회} = 120,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-------------------------|-------|-------------|------------|--------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 영농(어)지원센터 운영요령 발간 400 × 3,200 부 × 1부 = 1,280,000 |
| | | | | | 계 6,200,000 |
| | | | 241 공공요금 | 1,520 | |
| | | | | | 1. 엽서 우송 수수료 30 × 12,000 개소 × 2회 = 720,000 |
| | | | | | 2. 우편요금 수취인 부담료 40 × 20,000 매 = 800,000 |
| | | | | | 계 1,520,000 |
| | 2816 농어가부채 경감대책지원 | | | 70,804,000 | |

| | | |
|-----|--------------------|------------|
| 200 | 사 업 비 | 70,804,000 |
| 210 | 주요사업비 | 70,804,000 |
| 211 | 금 리 인 하 이 차 보 전 | 25,804,000 |
| 319 | 이 차 보 전 | 25,804,000 |

1. 농어가부채경감대책 이차보전
 - 농수산관련 중장기정책자금 대출금리 인하에 따른
이차보전 (10 ~ 12 → 8%)
13,437,000,000
 2. 영세농어가 중장기정책자금 저리대체지원에 따른
이차보전 (8 → 3%)
12,367,000,000
- 계 25,804,000,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|----------------------|----------------|----------------------------------|------------------------|----------------------|------------------------|
| | | 212 농림수산업 자신용보증 기금출연분보전 | | 천원 45,000,000 | |
| | | | 315 민 간 에 대한경상보조 | 45,000,000 | |
| | | | | | 농림수산업자 신용보증기금 입체출연분 보전 |
| | | | | | 45,000,000,000 |
| 2900 농촌소득원 개 발 | | | | 49,851,154 | |
| | 2912 농공지구조성 | | | 38,274,104 | |

200
사.업.비 38,274,104

210
주요사업비 38,272,000

211
농공지구조성 38,272,000

441
자치단체에
대한자본보조 38,272,000

1. 일반지구

20,000 × 959,400 평 = 19,187,000,000

2. 특별수시 지정지구

11,000 × 590,000 평 = 6,490,000,000

3. '87 부족분

12,595,000,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|------|--------------|-----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 계 38,272,000,000 |
| | | 240 | | | |
| | | 기타사업비 | | 2,104 | |
| | | 241 | | | |
| | | 농공지구조 | | 2,104 | |
| | | 성 지원 | | | |
| | | | 211 | | |
| | | | 국내여비 | 2,104 | |
| | | | | | 농공지구 조성사업 지원 여비 |
| | | | | | (후보자 실사 및 현지평가 확인) |
| | | | | | ○ 6급 82,500 × 2인 × 8회 = 1,320,000 |
| | | | | | ○ 4-5급 98,000 × 1인 × 8회 = 784,000 |
| | | | | | 계 2,104,000 |

2913
농촌소득원
도 로

11,085,850

200
사 업 비

11,085,850

210
주요사업비

11,085,850

211
농촌소득원
도 로

11,085,850

431
민간에대한
자 본 보조

258,390

농어촌소득원도로건설 기본조사비 258,390,000

○ 소요액 (300 km) 258,390,000

-국고 (100 %) 258,390,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|---------------------|--------------|------------------------|----------------------|----------------------------------------|
| | | | 441 자치단체에 대한자본보조 | 천원 10,827,460 | 농어촌소득원도로 건설 10,827,460,000 |
| | | | | | ○ 소요액 (283 km) 15,467,800,000 |
| | | | | | - 국 고 (70 %) 10,827,460,000 |
| | | | | | - 지방비 (30 %) 4,640,340,000 |
| | 2914 복합영농 지 원 | | | 291,200 | |
| | | 200 사 업 비 | | 291,200 | |

| | | | | | |
|------|-----|---------------------|---------|-------------------|---------------|
| | 240 | 기타사업비 | 291,200 | | |
| | 241 | 마을공동 육묘장설치 | 291,200 | | |
| | 441 | 자치단체에 대한자본보조 | 291,200 | 마을공동 육묘장설치 | 291,200,000 |
| | | | | ○ 소요액 | |
| | | | | 200개소 × 2,600,000 | = 520,000,000 |
| | | | | - 국 고 (56 %) | 291,200,000 |
| | | | | - 지방비 (24 %) | 124,800,000 |
| | | | | - 자 담 (20 %) | 104,000,000 |
| 2915 | | 농어촌부업 제품판매 지원 | 200,000 | | |
| | 200 | 사업비 | 200,000 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 | |
|-------|-------|-------|-------|-----------|----|------|---------------------|----|-------------|
| | | 240 | | 천원 | | | | | |
| | | 기타사업비 | | 200,000 | | | | | |
| | | 241 | | 200,000 | | | | | |
| | | 농어촌부업 | | | | | | | |
| | | 제품 판매 | | | | | | | |
| | | 센터 설치 | 441 | 200,000 | | | | | |
| | | | 자치단체에 | | | | | | |
| | | | 대한 자본 | | | | | | |
| | | | 보 조 | | | | | | |
| | | | | | 전남 | 부업제품 | 판매센터 | 설치 | 200,000,000 |
| | | | | | - | 소요액 | (1개소 × 400,000,000) | | 400,000,000 |
| | | | | | | 국 고 | (50%) | | 200,000,000 |
| | | | | | | 지방비 | (50%) | | 200,000,000 |
| 3200 | | | | 1,212,282 | | | | | |
| 농촌 지역 | | | | | | | | | |
| 종합 개발 | | | | | | | | | |
| | 3211 | | | 1,202,999 | | | | | |
| | 농촌 지역 | | | | | | | | |
| | 종합 개발 | | | | | | | | |
| | | 200 | | 1,202,999 | | | | | |
| | | 사업비 | | | | | | | |
| | | 210 | | 1,200,000 | | | | | |
| | | 주요사업비 | | | | | | | |

| | | | | |
|---------------------|------------------------|-----------|------------------------|-----------------|
| 211 농촌지역 종합개발 | | 1,200,000 | | |
| | 441 자치단체에 대한자본보조 | 1,200,000 | 개발계획 수립비 | |
| | | | 50,000,000 × 24 개군 | = 1,200,000,000 |
| 240 기타사업 | | 2,999 | | |
| 241 종합개발 사업자원 | | 2,999 | | |
| | 211 국내여비 | 1,999 | | |
| | | | 1. 3개시범지역 평가확인 | |
| | | | 98,000 × 3 지역 × 3 회 | = 882,000 |
| | | | 2. 5개기본계획 수립지역 평가 및 지도 | |
| | | | 38,500 × 5 지역 × 1 회 | = 192,500 |
| | | | 3. 88년도 기본계획 수립지역 지도 | |
| | | | 38,500 × 24 지역 × 1 회 | = 924,000 |
| | | | 계 | 1,998,500 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----------------------|-------------------------------|--------------|-------------|------------------------|---|---|-----------|
| | | | 234 특별관공비 | 천원 1,000 | | | | |
| | | | | | 농어촌지역 종합개발 관계관회의 | | | |
| | | | | | 4,000 × 25 인 × 10 회 | = | | 1,000,000 |
| | 3213 농어촌지역 개발기금 | | | 9,283 | | | | |
| | | 200 사업비 | | 9,283 | | | | |
| | | 240 기타사업비 | | 9,283 | | | | |
| | | 241 농어촌지역개 발기금사업 지 원 | | 9,283 | | | | |
| | | | 107 급량비 | 405 | | | | |
| | | | | | 급량비 | | | |
| | | | | | 1,500 × 9 인 × 30 일 | = | | 405,000 |
| | | | 211 국내여비 | 3,878 | | | | |
| | | | | | 1. 농어촌지역개발사업 추진상황 확인지도 | | | |
| | | | | | 82,500 × 3 회 × 5 개소 | = | | 1,237,500 |

| | | | | |
|--|--|---------------------|--------------------------------|-------------|
| | | | 2. 농수산자금 금리인하 및 이차보전지도 | |
| | | | 82,500 × 8 개도 × 4 회 | = 2,640,000 |
| | | | 계 | 3,877,500 |
| | | 221 수용비 및 수수료 | 3,800 | |
| | | | 1. 기금운용 계획 작성지침 | |
| | | | 3,000 × 100 부 | = 300,000 |
| | | | 2. 기금운용계획서 | |
| | | | 10,000 × 200 부 | = 2,000,000 |
| | | | 3. 농수산정책자금 사업별지원내역 및 금리조정자료 | |
| | | | 10,000 × 150 부 | = 1,500,000 |
| | | | 계 | 3,800,000 |
| | | 234 특별판공비 | 1,200 | |
| | | | 1. 기금사업 관련부처 협의 회의비 | |
| | | | 3,000 × 25 인 × 8 회 | = 600,000 |
| | | | 2. 농수산개발금융 간담회 및 농어가부채경감 대책회의비 | |
| | | | 3,000 × 25 인 × 8 회 | = 600,000 |
| | | | 계 | 1,200,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---------------|---------------|---------------|------------|---------------------|----------------------|---|---|-----------|
| 1100 농업 행정 | 1101 기관 운영 | 100 기본적 경비 | 101 금 여 | 천원 (\$ 89,107) | | | | |
| | | | | 5,200,619 | | | | |
| | | | | 1,434,786 | | | | |
| | | | | 1,244,078 | | | | |
| | | | | 843,204 | | | | |
| | | | | 499,560 | | | | |
| | | | | | 1. 기정 정원 | | | |
| | | | | | ○ 금 여 | | | |
| | | | | | - 장 관 | | | |
| | | | | | 821,500 × 1 인 × 12 월 | = | | 9,858,000 |
| | | | | | - 차 관 | | | |
| | | | | | 701,500 × 1 인 × 12 월 | = | | 8,418,000 |
| | | | | | - 차관보 | | | |

| | | | |
|-----|---------------------|---|------------|
| | 654,000 × 2인 × 12월 | = | 15,696,000 |
| - 2 | 급 | | |
| | 581,700 × 2인 × 12월 | = | 13,960,800 |
| - 4 | 급 | | |
| | 467,200 × 4인 × 12월 | = | 22,425,600 |
| - 5 | 급 | | |
| | 398,500 × 13인 × 12월 | = | 62,166,000 |
| - 6 | 급 | | |
| | 353,400 × 19인 × 12월 | = | 80,575,200 |
| - 7 | 급 | | |
| | 291,200 × 6인 × 12월 | = | 20,966,400 |
| - 9 | 급 | | |
| | 167,700 × 2인 × 12월 | = | 4,024,800 |
| - | 고용직 1종 | | |
| | 184,100 × 37인 × 12월 | = | 81,740,400 |
| - | 고용직 2종 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------|---------------------|---|--------------------|
| | | | | 전원 | | | | |
| | | | | | | 167,200 × 20인 × 12월 | = | 40,128,000 |
| | | | | | | 소 계 | | 359,959,200 |
| | | | | | ○처우 개선 | | | |
| | | | | | | 359,959,200 × 9% | = | 32,396,320 |
| | | | | | | 소 계 | | 392,355,520 |
| | | | | | ○절 감 액 | | | |
| | | | | | | 392,355,520 × △ 2% | = | △ 7,847,110 |
| | | | | | | 계 | | 384,508,410 |
| | | | | | 2, 별도 정원 | | | |
| | | | | | ○ 급 여 | | | |
| | | | | | - 3 급 | | | |
| | | | | | | 528,800 × 1인 × 12월 | = | 6,345,600 |
| | | | | | - 4 급 | | | |

$$467,200 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월} = 28,032,000$$

- 5 급

$$398,500 \times 11 \text{인} \times 12 \text{월} = 52,602,000$$

- 6 급

$$353,400 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 8,481,600$$

소 계 95,461,000

○ 처우 개선

$$95,461,000 \times 9\% = 8,591,490$$

계 104,052,490

합 계 488,560,900

102
상 여 금 236,137

○ 기말수당

$$488,560,900 \times \frac{4}{12} = 162,853,630$$

○ 정근수당

$$488,560,900 \times \frac{1.8}{12} = 73,284,130$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 천원 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------------|-----------------------------------------|
| | | | 105 정액수당 | 118,507 | 계 236,137,760 |
| | | | | | 1. 가족수당 |
| | | | | | ○ 배우자 |
| | | | | | 15,000 × 107인 × 0.79 × 12월 = 15,215,000 |
| | | | | | ○ 존 속 |
| | | | | | 15,000 × 107인 × 0.42 × 12월 = 8,089,200 |
| | | | | | ○ 기타가족 |
| | | | | | 5,000 × 107인 × 1.29 × 6월 = 4,140,900 |
| | | | | | 15,000 × 107인 × 1.29 × 6월 = 12,422,700 |
| | | | | | 소 계 16,563,600 |
| | | | | | 계 39,868,200 |

2. 자녀 학비 보조수당

○ 중학교

$$57,000 \times 107 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회} = 6,099,000$$

○ 고등학교 (가지역)

$$94,500 \times 107 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회} = 7,280,280$$

○ 고등학교 (나지역)

$$73,000 \times 107 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회} = 2,499,520$$

계

15,878,800

3. 장기근속수당

○ 5~9년

$$40,000 \times 7 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,360,000$$

○ 10~14년

$$50,000 \times 21 \text{인} \times 12 \text{월} = 12,600,000$$

○ 15~19년

$$60,000 \times 16 \text{인} \times 12 \text{월} = 11,520,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 20년 이상 <li style="padding-left: 20px;">$80,000 \times 20 \text{인} \times 12 \text{월} = 19,200,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">46,680,000 4. 모범공무원 수당 <li style="padding-left: 20px;">$20,000 \times 8 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,920,000$ 5. 기술업무수당 <li style="padding-left: 20px;">○ 5 급 <li style="padding-left: 40px;">$25,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 900,000$ <li style="padding-left: 20px;">○ 6,7 급 <li style="padding-left: 40px;">$15,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 360,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">1,260,000 6. 자동차 운전수당 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----------|------------------------------------------------|---|-------------|
| | | | | | $40,000 \times 8 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = | 3,840,000 |
| | | | | 7. 민원업무수당 | | | |
| | | | | | $20,000 \times 6 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = | 1,440,000 |
| | | | | 8. 업무보조수당 | | | |
| | | | | ○ 고용직 | | | |
| | | | | - 5~9년 | | | |
| | | | | | $20,000 \times 15 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = | 3,600,000 |
| | | | | - 10~14년 | | | |
| | | | | | $25,000 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = | 1,500,000 |
| | | | | - 15~19년 | | | |
| | | | | | $30,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = | 1,080,000 |
| | | | | - 20년 이상 | | | |
| | | | | | $40,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = | 1,440,000 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 계 | 7,620,000 |
| | | | | | | | |
| | | | | | 합 | 계 | 118,507,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|----------------|--------------|----------------------|------------------------------------|
| | | 121 기 준 경 비 | | 천원 229,474 | |
| | | | 232 정 보 비 | 53,040 | |
| | | | | | 1. 장 관 |
| | | | | | 1,000,000 × 1인 × 12 월 = 12,000,000 |
| | | | | | 2. 차 관 |
| | | | | | 700,000 × 1인 × 12 월 = 8,400,000 |
| | | | | | 3. 차관보 |
| | | | | | 380,000 × 2인 × 12 월 = 9,120,000 |
| | | | | | 4. 2 급 |
| | | | | | 200,000 × 2인 × 12 월 = 4,800,000 |
| | | | | | 5. 4 급 |
| | | | | | 130,000 × 4인 × 12 월 = 6,240,000 |
| | | | | | 6. 5 급 |

80,000 × 13인 × 12월 = 12,480,000

계 53,040,000

233
기관운영
관공비

96,849

1. 정액관공비

○ 장관

1,250,000 × 1인 × 12월 = 15,000,000

○ 차관

500,000 × 1인 × 12월 = 6,000,000

○ 차관보

200,000 × 2인 × 12월 = 4,800,000

○ 2,3급

100,000 × 2인 × 12월 = 2,400,000

○ 4급

100,000 × 4인 × 12월 = 4,800,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 소 계 33,000,000 |
| | | | | | 2. 정원에 의한 가산금 |
| | | | | | ○ 본 부 |
| | | | | | $8,000,000 + 12,000,000 + 11,250,000 = 31,250,000$ |
| | | | | | ○ 통계 관실 |
| | | | | | $75,015,000 \times \frac{1.956}{4.501} = 32,599,276$ |
| | | | | | 소 계 63,849,276 |
| | | | | | 계 96,849,276 |
| | | | 245 제세공과금 | 4,730 | 1. 자동차세 |
| | | | | | ○ 장관차량 |
| | | | | | $375,000 \times 1 \text{ 대} = 375,000$ |

| | | |
|---------------|------------|------------------|
| ○ 차관차량 | | |
| 375,000 × 1 대 | = | 375,000 |
| ○ 업무용차량 | | |
| 225,000 × 8 대 | = | 1,800,000 |
| | 소 계 | 2,550,000 |

2. 보험료

| | | |
|---------------|------------|------------------|
| ○ 장관차량 | | |
| 218,000 × 1 대 | = | 218,000 |
| ○ 차관차량 | | |
| 218,000 × 1 대 | = | 218,000 |
| ○ 업무용 차량 | | |
| 218,000 × 8 대 | = | 1,744,000 |
| | 소 계 | 2,180,000 |

계 4,730,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|--------------|--------------|--------------|------------------|---|---|------------|
| | | | 261 차 량 비 | 천원 74,855 | | | | |
| | | | | | 1. 장관차량 유지비 | | | |
| | | | | | 8,136,000 × 1 대 | = | | 8,136,000 |
| | | | | | 2. 차관차량 유지비 | | | |
| | | | | | 7,400,000 × 1 대 | = | | 7,400,000 |
| | | | | | 3. 업무용차량유지비 | | | |
| | | | | | 2,704,000 × 8 대 | = | | 21,632,000 |
| | | | | | 4. 자가운전 차량유지비 | | | |
| | | | | | 3,600,000 × 11 대 | = | | 39,600,000 |
| | | | | | 5. 유류절감액 | | | △1,913,000 |
| | | | | | | | 계 | 74,855.000 |
| | | 130 관서운영비 | | 171,400 | | | | |

131
장차관실 및
총무과

101,800

821
관서당경비

101,800

- 1. 수 당 3,000,000
- 2. 급량비 1,400,000
- 3. 국내여비 11,200,000
- 4. 수용비 및 수수료 19,900,000
- 5. 특별관공비 53,000,000
- 6. 공공료금 8,800,000
- 7. 자산취득비 4,500,000

계

101,800,000

132
공보실

22,800

821
관서당경비

22,800

- 1. 급량비 100,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------|---------------|--------------|---|---|-------------------|
| | | | | 천원 | 2. 국내여비 | | | 1,200,000 |
| | | | | | 3. 수용비 및 수수료 | | | 6,000,000 |
| | | | | | 4. 특별관공비 | | | 13,200,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 1,800,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 | | | 500,000 |
| | | | | | | 계 | | 22,800,000 |
| | | 133 | | 46,800 | | | | |
| | | 감사관실 | | | | | | |
| | | | 821 | 46,800 | 1. 급량비 | | | 800,000 |
| | | | 관서당경비 | | 2. 국내여비 | | | 35,200,000 |
| | | | | | 3. 수용비 및 수수료 | | | 5,600,000 |
| | | | | | 4. 특별관공비 | | | 1,200,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 3,100,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 | | | 900,000 |

계

46,800,000

200
사.업 비 190,708

240
기타 사업비 155,332

241
농정시책추진 155,332

104
수 당 6,713

1. 기술직 7·8 급시험 (특채, 전직)

○ 출제수당

$1,500 \times 25 \text{ 문제} \times 3 \text{ 직렬} \times 5 \text{ 과목} \times 3 \text{ 회} = 1,687,500$

○ 채점수당

$10 \times 25 \text{ 문제} \times 3 \text{ 회} \times 3 \text{ 직렬} \times 5 \text{ 과목} = 11,250$

○ 면접수당

$10,000 \times 3 \text{ 인} \times 3 \text{ 회} \times 3 \text{ 직렬} = 270,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------|---|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 문제심의위원회 참석수당 | | | |
| | | | | | 10,000 × 5 인 × 1 일 | = | | 50,000 |
| | | | | | ○ 감시수당 | | | |
| | | | | | 3,000 × 16 인 × 4 지구 × 3 회 | = | | 576,000 |
| | | | | | ○ 문제편집. 편찬수당 | | | |
| | | | | | 6,000 × 2 인 × 3 회 × 3 직렬 | = | | 108,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 2,702,750 |
| | | | | | 2. 수위 시간외근무 수당 | | | |
| | | | | | 469 × 2 인 × 3 시간 × 299 일 | = | | 841,386 |
| | | | | | 3. 시책유공자 공무원표창 | | | |
| | | | | | 50,000 × 6,338 × 0.01 | = | | 3,169,000 |
| | | | | | 계 | | | 6,713,136 |

211
국내여비

1,733

본부직원 교육여비

1. 직무교육

-합숙(3주)

6,500 × 27인 = 175,500

-비합숙(4주)

42,250 × 19인 = 802,750

소 계 978,250

2. 정신교육

6,500 × 116인 = 754,000

계 1,732,250

221
수용비 및
수수료

1,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|-----------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 1. 복사지구입 | | | |
| | | | | | 15,000 × 3 박스 × 12 월 | = | | 540,000 |
| | | | | | 2. 테이프 교환 | | | |
| | | | | | 7000 × 4 개 × 12 월 | = | | 336,000 |
| | | | | | 3. 잉크구입 | = | | 124,000 |
| | | | | | | | 계 | 1,000,000 |
| | | | 228 복리후생비 | 71,860 | | | | |
| | | | | | 1. 정액급식비 | | | |
| | | | | | 30,000 × 101.인 × 12 월 | = | | 36,360,000 |
| | | | | | 2. 가계보조비 | | | |
| | | | | | ○ 6.7 급 | | | |
| | | | | | 45,000 × 28 인 × 12 월 | = | | 15,120,000 |
| | | | | | ○ 8,9 급 | | | |

$35,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 840,000$

○ 고용직

$25,000 \times 57 \text{인} \times 12 \text{월} = 17,100,000$

소 계 **33,060,000**

3. 직제조정분 정액급식비 및 가계보조비

(고용직 1명 → 별정직 7급 1명)

$(75,000 - 55,000) \times 1 \text{인} \times 6 \text{월} = 120,000$

4. 효도휴가비

$20,000 \times 116 \text{인} = 2,320,000$

계 **71,860,000**

234
특별관공비

22,266

1. 감사활동 특별관공비

○ 감사관

$100,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------|---|-----|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 4 급 | | | |
| | | | | | 50,000 × 2 인 × 12 월 | = | | 1,200,000 |
| | | | | | ○ 5 급이하 | | | |
| | | | | | 30,000 × 18 인 × 12 월 | = | | 6,480,000 |
| | | | | | | | 소 계 | 8,880,000 |
| | | | | | 2. 농정시책 홍보 설명간담회 | | | |
| | | | | | 1,000 × 18 인 × 9 개 사 × 3 회 | = | | 486,000 |
| | | | | | 3. 농정시책 홍보를 위한 간담회 | | | |
| | | | | | 1,000 × 10 인 × 140 시군 | = | | 1,400,000 |
| | | | | | 4. 농정시책 홍보활동 | | | |
| | | | | | 200,000 × 10 인 × 4 회 | = | | 8,000,000 |
| | | | | | 5. 식목일. 육림의 날 등 행사 경비 | | | 3,500,000 |
| | | | | | | | 계 | 22,266,000 |

241
공공요금

3,240

| | | |
|--------------------------|---|-----------|
| 1. 장·차관 무선전화사용료 | | |
| 20,000 × 2대 × 12월 | = | 480,000 |
| 2. 장관실 및 자택회선 전화 | | |
| 15,000 × 5회선 × 12월 | = | 900,000 |
| 3. 농림수산부→내무부 연결 (8 회선) | | |
| 15,000 × 8 회선 × 12월 | = | 1,440,000 |
| 4. 테렉스 및 TTY회선 | | |
| 17,500 × 2 회선 × 12월 | = | 420,000 |
| | 계 | 3,240,000 |

264
시설장비
유지비

600

| | | |
|-----------------|---|---------|
| 1. 자동차교환대 유지보수료 | | |
| 50,000 × 12월 | = | 600,000 |

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 | |
|---|-----|-------|--------------|---------|----|-----------------------|--------|------------|------------|
| | | | 311 보 상 금 | 13,000 | | | | | |
| | | | 411 자산취득비 | 19,500 | | | | | |
| | | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | 농수산시책 | 민간인유공자 | 표창 | 13,000,000 |
| | | | | | | 1. 전화기 교체 | | | |
| | | | | | | 30,000 × 230 대 | = | 6,900,000 | |
| | | | | | | 2. 차관차량 교체 | | | |
| | | | | | | 12,600,000 × 1 대 | = | 12,600,000 | |
| | | | | | | | 계 | 19,500,000 | |
| | | | 412 시 설 비 | 8,000 | | | | | |
| | | | | | | 1. 직제개정에 따른 사무실 칸막이공사 | | 2,000,000 | |
| | | | | | | 2. 장·차관실 카폰전화기 시설공사 | | | |
| | | | | | | ○ 주장치시설 | | 3,500,000 | |

417
물품구매비

7,420

| | | |
|-----------------|-----|-----------|
| ○ 카폰전화기 | | |
| 100,000 × 23 대 | = | 2,300,000 |
| ○ 기타 부대비 | | 200,000 |
| | 소 계 | 6,000,000 |
| | 계 | 8,000,000 |
| 1. 타자기 | | |
| 720,000 × 1 대 | = | 720,000 |
| 2. 전자복사기 | | |
| 2,800,000 × 1 대 | = | 2,800,000 |
| 3. F. A. X. | | |
| 3,600,000 × 1 대 | = | 3,600,000 |
| 4. 방 독 면 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------|---------|---------------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 30,000 × 10 개 | | = | 300,000 |
| | | | | | | 계 | | 7,420,000 |
| | | 242 | | | | | | |
| | | 홍보협의회 | | 35,376 | | | | |
| | | 운 | | | | | | |
| | | | 221 | | | | | |
| | | | 수 용 비 및 | 29,400 | | | | |
| | | | 수 수 료 | | | | | |
| | | | | | 1. 농정소식 발간비 | | | |
| | | | | | 70 × 35,000 부 × 12 월 | | = | 29,400,000 |
| | | | 234 | | | | | |
| | | | 특별판공비 | 5,976 | | | | |
| | | | | | 1. 신문사, 방송국과 농정홍보협의회 | | | |
| | | | | | 3,000 × 13 인 × 2 회 × 12 월 | | = | 936,000 |
| | | | | | 2. 농어촌지역 홍보협의회 | | | |
| | | | | | 3,000 × 140 시군 × 12 월 | | = | 5,040,000 |
| | | | | | 계 | | | 5,976,000 |

1111
농업행정

(\$ 89,107)
3,765,833

100
기본적경비

415,969

111
인건비

319,069

101
급여

185,114

1. 급여

○ 1 급

$676,900 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ = 8,122,800

○ 2 급

$581,700 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월}$ = 6,980,400

○ 4 급

$467,200 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월}$ = 22,425,600

○ 5 급

$398,500 \times 10 \text{인} \times 12 \text{월}$ = 47,820,000

○ 6 급

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---|---|---|--------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | | | $353,400 \times 10 \text{인} \times 12 \text{월} = 42,408,000$ |
| | | | | | | | | ○ 7 급 |
| | | | | | | | | $291,200 \times 7 \text{인} \times 12 \text{월} = 24,460,800$ |
| | | | | | | | | ○ 고용직 |
| | | | | | | | | - 1 종 |
| | | | | | | | | $184,100 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월} = 11,046,000$ |
| | | | | | | | | - 2 종 |
| | | | | | | | | $167,200 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월} = 10,032,000$ |
| | | | | | | | | 소 계 |
| | | | | | | | | 173,295,600 |
| | | | | | | | | 2. 치우개선 |
| | | | | | | | | $173,295,600 \times 9\% = 15,596,600$ |
| | | | | | | | | 3. 절감액 |
| | | | | | | | | $188,892,204 \times \triangle 2\% = \triangle 3,777,840$ |

102
상 여 금

89,472

계

185,114,360

1. 기말수당

$$185,114,360 \times \frac{4}{12} = 61,704,780$$

2. 정근수당

$$185,114,360 \times \frac{1.8}{12} = 27,767,150$$

소 계

89,471,930

105
정액수당

44,483

1. 가족수당

○ 배우자

$$15,000 \times 43 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 6,114,600$$

○ 직계존속

$$15,000 \times 43 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 3,250,800$$

○ 기타가족

$$(5,000 + 15,000) \div 2 \times 43 \text{인} \times 1.29 \times 12 \text{월} = 6,656,400$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 16,021,800</p> |
| | | | | | <p>2. 자녀학비 보조수당</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중학교 <p style="text-align: right;">$57,000 \times 43 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{기} = 2,451,000$</p> ○ 고등학교 (가지역) <p style="text-align: right;">$94,500 \times 43 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{기} = 2,925,720$</p> ○ 고등학교 (나지역) <p style="text-align: right;">$73,000 \times 43 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{기} = 1,004,480$</p> <p style="text-align: right;">소 계 6,381,200</p> |
| | | | | | <p>3. 장기근속수당</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 일반직 (6 ~ 10 호) <p style="text-align: right;">$40,000 \times 5 \text{명} \times 12 \text{월} = 2,400,000$</p> ○ 일반직 (11 ~ 15 호) |

| | |
|----------------------|--------------|
| 50,000 × 10 명 × 12 월 | = 6,000,000 |
| ○ 일반직 (16 ~ 20 호) | |
| 60,000 × 3 명 × 12 월 | = 2,160,000 |
| ○ 일반직 (21 호 이상) | |
| 80,000 × 11 명 × 12 월 | = 10,560,000 |

소 계 21,120,000

4. 모범 공무원 수당

| | |
|---------------------|-----------|
| 20,000 × 3 명 × 12 월 | = 720,000 |
|---------------------|-----------|

5. 업무보조 수당

| | |
|---------------------|-----------|
| ○ 고용직 (5 ~ 9 년) | |
| 20,000 × 1 명 × 12 월 | = 240,000 |

계 44,483,000

121
기준 경비

31,200

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 232 정 보 비 | 천원 22,800 | 정보비 ○ 1 급 $380,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 4,560,000$ ○ 2 급 $200,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$ ○ 4 급 $130,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,240,000$ ○ 5 급 $80,000 \times 10 \text{인} \times 12 \text{월} = 9,600,000$ 계 22,800,000 |
| | | | 233 기관운영관공비 | 8,400 | |

| | | | | |
|--|-------|--------|---------------------|-------------|
| | | | 정액관공비 | |
| | | | ○ 1 급 | |
| | | | 200,000 × 1인 × 12 월 | = 2,400,000 |
| | | | ○ 2 급 | |
| | | | 100,000 × 1인 × 12 월 | = 1,200,000 |
| | | | ○ 4 급 | |
| | | | 100,000 × 4인 × 12 월 | = 4,800,000 |
| | | | 계 | 8,400,000 |
| | 130 | | | |
| | 관서운영비 | 65,700 | | |
| | 131 | | | |
| | 기획관리실 | 51,100 | | |
| | | 821 | | |
| | | 관서당경비 | 51,100 | |
| | | | 1. 급량비 | 2,800,000 |
| | | | 2. 국내여비 | 11,800,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------|---------|---|--------------|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | 3. 수용비 및 수수료 | | 21,800,000 |
| | | | | | | 4. 특별판공비 | | 6,600,000 |
| | | | | | | 5. 공공요금 | | 6,800,000 |
| | | | | | | 6. 자산취득비 | | 1,300,000 |
| | | | | | | 계 | | 51,100,000 |
| | | 132 | | | | | | |
| | | 비상계획실 | | 14,600 | | | | |
| | | | 821 | | | | | |
| | | | 관서당경비 | 14,600 | | | | |
| | | | | | | 1. 수 당 | | 100,000 |
| | | | | | | 2. 급량비 | | 5,700,000 |
| | | | | | | 3. 국내여비 | | 1,300,000 |
| | | | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | 4,700,000 |
| | | | | | | 5. 특별판공비 | | 1,200,000 |

| | | | | |
|--|---------------|------------|-------------|---------------|
| | | | 6. 공공요금 | 1,100,000 |
| | | | 7. 자산취득비 | 500,000 |
| | | | 계 | 14,600,000 |
| | | | | |
| | 200 | (\$89,107) | | |
| | 사업비 | 3,349,864 | | |
| | 210 | | | |
| | 주요사업비 | 3,036,487 | | |
| | 211 | | | |
| | 농촌경제 연구원출연 | 3,036,487 | | |
| | 318 | | | |
| | 출연금 | 3,036,487 | | |
| | | | 농촌경제연구원 출연금 | 3,036,487,000 |
| | | | 구분 | 사 항 |
| | | | | '88 예 산 (안) |
| | | | | 비 고 |
| | | | 지 | 1. 인 건 비 |
| | | | | 1,608,967 |
| | | | | 정원 195명 |
| | | | 출 | 2. 연구사업비 |
| | | | | 935,852 |
| | | | | 8개분야연구사업 |
| | | | | ○ 조사연구비 |
| | | | | 546,104 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------|--------------|-------------|-----|
| | | | | 천원 | 구분 | 사 항 | '88 예 산 (안) | 비 고 |
| | | | | | 지 출 | ○ 연구조성비 | 209,748 | |
| | | | | | | ○ 수탁연구비 | 180,000 | |
| | | | | | | 3. 건 설 비 | 290,000 | |
| | | | | | | 4. 경 상 운 영 비 | 319,554 | |
| | | | | | | 5. 기 본 공 과 금 | 76,396 | |
| | | | | | | 6. 복 리 후 생 비 | 72,509 | |
| | | | | | | 계 | 3,303,278 | |
| | | | | | 수 입 | 1. 정 부 출 연 금 | 3,036,487 | |
| | | | | | | 2. 자 체 수 입 | 266,791 | |
| | | | | | | ○ 수탁용역비 | 240,000 | |
| | | | | | | ○ 잡 수 입 | 26,791 | |
| | | | | | | 계 | 3,303,278 | |

240
기타사업비 (\$89,107)
313,377

241
정책자문
위지원 2,580

104
수 당 2,580

정책자문위원 수당

$$10,000 \times 43 \text{인} \times 6 \text{회} = 2,580,000$$

242
국제협력사업 (\$89,107)
98,974

213
국외여비 (\$77,057)
60,874

1. 농무관 귀부임 여비

(이태리)

○ 항공료

$$1,592 \$ \times 3.5 \text{인} \times 2 \text{세대} \times 0.75 = \$8,358$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 이전비 <li style="padding-left: 20px;">1,500 \$ × 2 세대 = \$3,000 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 \$ 11,358 2. FAO 제 19 차 지역총회 (스리랑카, 장관내외분, 4 ~ 5 급 1인. 8일) ○ 항공료 <li style="padding-left: 20px;">1,211 \$ × 2인 × 2회 × 0.75 = \$3,633 <li style="padding-left: 20px;">923 \$ × 1인 × 2회 × 0.75 = \$1,384.5 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 \$ 5,017.5 ○ 일 비 <li style="padding-left: 20px;">40 \$ × 2인 × 8일 = \$640 <li style="padding-left: 20px;">17 \$ × 1인 × 8일 = \$136 |

소 계 \$ 776

○ 숙박비

80 \$ × 2 인 × 7 일 = \$ 1,120

40 \$ × 1 인 × 7 일 = \$ 280

소 계 \$ 1,400

○ 식 비

45 \$ × 2 인 × 8 일 = \$ 720

25 \$ × 1 인 × 8 일 = \$ 200

소 계 \$ 920

계 \$ 8,113.5

3. IFAD 제 11 차 총회참가 (로마. 4급 1인, 7일)

○ 항공료

1,592 \$ × 1 인 × 2 회 × 0.75 = \$ 2,388

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|--------|-----------------------------------------|---|---|----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 일 비 | | | |
| | | | | | 17\$ × 1인 × 7일 | | = | \$ 119 |
| | | | | | ○ 숙박비 | | | |
| | | | | | 40\$ × 1인 × 6일 | | = | \$ 240 |
| | | | | | ○ 식 비 | | | |
| | | | | | 35\$ × 1인 × 7일 | | = | \$ 245 |
| | | | | | | 계 | | \$ 2,992 |
| | | | | | 4. ESCAP 제 44 차 총회참가 (방콕. 4~5급 1인. 10일) | | | |
| | | | | | ○ 항공료 | | | |
| | | | | | 630\$ × 1인 × 2회 × 0.75 | | = | \$ 945 |
| | | | | | ○ 일 비 | | | |
| | | | | | 17\$ × 1인 × 10일 | | = | \$ 170 |
| | | | | | ○ 숙박비 | | | |

40 \$ × 1인 × 9일 = \$ 360

○ 식 비

25 \$ × 1인 × 10일 = \$ 250

계 \$ 1,725

5. AARRO 제 32차 집행위원회 참석 (인도. 4~5 급 1인.
7일)

○ 항공료

902 \$ × 1인 × 2회 × 0.75 = \$ 1,353

○ 일 비

17 \$ × 1인 × 7일 = \$ 119

○ 숙박비

40 \$ × 1인 × 6일 = \$ 240

○ 식 비

25 \$ × 1인 × 7일 = \$ 175

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">계 \$ 1,887</p> <p>6. GATT우루과이 라운드회의 참가 (제네바, 2~3급 1일, 4~5급 1인. 9일)</p> <p>○ 항공료</p> <p style="padding-left: 20px;">$1,592 \\$ \times 2 \text{인} \times 6 \text{회} \times 0.75$ = \$ 14,328</p> <p>○ 일 비</p> <p style="padding-left: 20px;">$20 \\$ \times 1 \text{인} \times 9 \text{일} \times 3 \text{회}$ = \$ 540</p> <p style="padding-left: 20px;">$17 \\$ \times 1 \text{인} \times 9 \text{일} \times 3 \text{회}$ = \$ 459</p> <p style="text-align: right;">소 계 \$ 999</p> <p>○ 숙박비</p> <p style="padding-left: 20px;">$60 \\$ \times 1 \text{인} \times 8 \text{일} \times 3 \text{회}$ = \$ 1,440</p> <p style="padding-left: 20px;">$45 \\$ \times 1 \text{인} \times 8 \text{일} \times 3 \text{회}$ = \$ 1,080</p> |

소 계

\$ 2,520

○ 식 비

45 \$ × 1 인 × 9 일 × 3 회 = \$ 1,215

40 \$ × 1 인 × 9 일 × 3 회 = \$ 1,080

소 계

\$ 2,295

계

\$ 20,142

7. 제 21 차 한일농림수산물기술협력위원회 (동경, 2 급 1 인.

4 ~ 5 급 6 인, 5 일)

○ 항공료

193 \$ × 7 인 × 2 회 × 0.75 = \$ 2,026.5

○ 일 비

20 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 100

17 \$ × 6 인 × 5 일 = \$ 510

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---|-------------------|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | 소 | 계 | \$ 610 |
| | | | | | | ○ 숙박비 | | |
| | | | | | | 60 \$ × 1 인 × 4 일 | = | \$ 240 |
| | | | | | | 45 \$ × 6 인 × 4 일 | = | \$ 1,080 |
| | | | | | | 소 | 계 | \$ 1,320 |
| | | | | | | ○ 식 비 | | |
| | | | | | | 35 \$ × 1 인 × 5 일 | = | \$ 175 |
| | | | | | | 30 \$ × 6 인 × 5 일 | = | \$ 900 |
| | | | | | | 소 | 계 | \$ 1,075 |
| | | | | | | 계 | | \$ 5,031.5 |

8. 서백림 green week 농산물 박람회 (베르린, 1급 1인, 4 ~

5급 1인, 7일)

○ 항공료

$$1,592 \$ \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} \times 0.75 = \$ 4,776$$

○ 일 비

$$25 \$ \times 1 \text{인} \times 7 \text{일} = \$ 175$$

$$17 \$ \times 1 \text{인} \times 7 \text{일} = \$ 119$$

소 계 \$ 294

○ 숙박비

$$80 \$ \times 1 \text{인} \times 6 \text{일} = \$ 480$$

$$45 \$ \times 1 \text{인} \times 6 \text{일} = \$ 270$$

소 계 \$ 750

○ 식 비

$$50 \$ \times 1 \text{인} \times 7 \text{일} = \$ 350$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 40 \$ × 1 인 × 7 일 = \$ 280 |
| | | | | | 소 계 \$ 630 |
| | | | | | 계 \$ 6,450 |
| | | | | | 9. 한. 일 정기각료회의 (동경, 장관. 2급 1인, 4~5급 3인, 5일) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | 255 \$ × 1 인 × 2 회 × 0.75 = \$ 382.5 |
| | | | | | 193 \$ × 4 인 × 2 회 × 0.75 = \$ 1,158 |
| | | | | | 소 계 \$ 1,540.5 |
| | | | | | ○ 일 비 |
| | | | | | 40 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 200 |

| | | |
|-----------------|---|--------|
| 20 \$ × 1인 × 5일 | = | \$ 100 |
|-----------------|---|--------|

| | | |
|-----------------|---|--------|
| 17 \$ × 3인 × 5일 | = | \$ 255 |
|-----------------|---|--------|

| | | |
|-----|--|--------|
| 소 계 | | \$ 555 |
|-----|--|--------|

○ 숙박비

| | | |
|------------------|---|--------|
| 180 \$ × 1인 × 4일 | = | \$ 720 |
|------------------|---|--------|

| | | |
|-----------------|---|--------|
| 60 \$ × 1인 × 4일 | = | \$ 240 |
|-----------------|---|--------|

| | | |
|-----------------|---|--------|
| 45 \$ × 3인 × 4일 | = | \$ 540 |
|-----------------|---|--------|

| | | |
|-----|--|----------|
| 소 계 | | \$ 1,500 |
|-----|--|----------|

○ 식비

| | | |
|-----------------|---|--------|
| 50 \$ × 1인 × 5일 | = | \$ 250 |
|-----------------|---|--------|

| | | |
|-----------------|---|--------|
| 35 \$ × 1인 × 5일 | = | \$ 175 |
|-----------------|---|--------|

| | | |
|-----------------|---|--------|
| 30 \$ × 3인 × 5일 | = | \$ 450 |
|-----------------|---|--------|

| | | |
|-----|--|--------|
| 소 계 | | \$ 875 |
|-----|--|--------|

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 계 \$ 4,470.5 |
| | | | | | 10. 한.일무역 실무회담 (동경. 4~5급 1인, 5일) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | $193 \$ \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 0.75 = \$ 289.5$ |
| | | | | | ○ 일 비 |
| | | | | | $17 \$ \times 1 \text{인} \times 5 \text{일} = \$ 85$ |
| | | | | | ○ 숙박비 |
| | | | | | $45 \$ \times 1 \text{인} \times 4 \text{일} = \$ 180$ |
| | | | | | ○ 식 비 |
| | | | | | $30 \$ \times 1 \text{인} \times 5 \text{일} = \$ 150$ |
| | | | | | 계 \$ 704.5 |
| | | | | | 11. 한미무역 실무회담 (워싱턴. 4~5급 1인, 5일) |

| | | |
|---------------------------|--------------------|--------------|
| ○ 항공료 | | |
| 1,175 \$ × 1인 × 2회 × 0.75 | = | \$ 1,762.5 |
| ○ 일 비 | | |
| 17 \$ × 1인 × 5일 | = | \$ 85 |
| ○ 숙박비 | | |
| 40 \$ × 1인 × 4일 | = | \$ 160 |
| ○ 식 비 | | |
| 35 \$ × 1인 × 5일 | = | \$ 175 |
| | 계 | \$ 2,182.5 |
| 12. 해외훈련생 차액보조 | | |
| ○ 체재비 차액보조 | | |
| 200 \$ × 5인 × 12월 | = | \$ 12,000 |
| | 계 | \$ 12,000 |
| | 합 계 | \$ 77,056.5 |
| | \$ 77,056.5 × 790원 | = 60,874,635 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|-----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 천원 5,000 | <p>1. 슬라이드제작 (외국인홍보용)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자 막 13,000 × 50 매 = 650,000 ○ 원고료 2,000 × 50 매 = 100,000 ○ 번역료 1,500 × 50 매 = 75,000 ○ 녹음료 500,000 × 1 회 = 500,000 ○ 영어아나운서 200,000 × 1 편 = 200,000 <p style="text-align: right;">소 계 1,525,000</p> |

2. Food and agriculture in Korea 발간

○ 원고료

2,000 × 300매 = 600,000

○ 번역료

1,500 × 300매 = 450,000

○ 인쇄비

12,125 × 200매 = 2,425,000

소 계 3,475,000

계 5,000,000

234
특별판공비

(\$12,050)
33,100

1. 해외출장 지원경비

○ FAO 제 19차 지역총회참가 활동지원비 (장관)

\$ 5,400

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 한일정기각료회의 참가 활동지원비 (장관) \$ 5,400 ○ 제 21 차 한일농림수산물기술협력위원회 참가활동지원비 \$ 1,250 <p style="text-align: right;">(\$12,050)</p> <p style="text-align: right;">계 9,519,500</p> |
| | | | | | <p>2. 외국 고위인사 초청방한</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ AARRO 사무총장 초청 (인도, 총장부부, 수행원 1인, 4일) <ul style="list-style-type: none"> - 연회 및 체재경비 6,786,000 <p style="text-align: right;">소 계 6,786,000</p> |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ FAO 사무총장 초청 (이태리, 총장부부, 수행원 1인, 4일) <ul style="list-style-type: none"> - 항공료 |

243
FAO 한국
협회 등 지원

29,583

315
민간에 대한
경상보조

10,483

$$2,224,000 \times 3인 \times 2회 \times 0.75 = 10,008,000$$

— 연회 및 체재경비 6,786,000

소 계 16,794,000

계 23,580,000

합 계 33,099,500

1. 국제식량농업지발간

○ 원고료

$$1,500 \times 200매 \times 12회 \times \frac{1}{2} = 1,800,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 번역료 $1,200 \times 300 \text{매} \times 12 \text{회} \times \frac{1}{2} = 2,160,000$ ○ 인쇄비 $660 \times 1,000 \text{부} \times 12 \text{회} \times \frac{1}{2} = 3,959,000$ ○ 봉투구입 및 발송대 $50 \times 1,000 \text{부} \times 12 \text{회} \times \frac{1}{2} = 300,000$ <li style="text-align: right;">소 계 8,219,000 2. 세계식량농업백서발간 <ul style="list-style-type: none"> ○ 번역료 $1,200 \times 1,000 \text{매} \times \frac{1}{2} = 600,000$ |

○ 인쇄비

$$2,000 \times 500 \text{부} \times \frac{1}{2} = 500,000$$

○ 봉투구입 및 발송대

$$128 \times 500 \times \frac{1}{2} = 32,000$$

소 계 1,132,000

3. 농산품개관 및 전망발간

○ 번역료

$$1,200 \times 1,000 \text{매} \times \frac{1}{2} = 600,000$$

○ 인쇄비

$$2,000 \times 500 \text{부} \times \frac{1}{2} = 500,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 봉투구입 및 발송대 <li style="margin-left: 40px;">$128 \times 500 \text{부} \times \frac{1}{2} = 32,000$ <li style="margin-left: 100px;">소 계 1,132,000 <li style="margin-left: 100px;">계 10,483,000 |
| | | | 342 국제부담금 | 19,100 | 1. 급 여 <ul style="list-style-type: none"> ○ 연구행정관 <li style="margin-left: 40px;">$240,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,880,000$ ○ 보좌관 <li style="margin-left: 40px;">$165,500 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,972,000$ ○ 운전원 <li style="margin-left: 40px;">$129,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,548,000$ |

소 계

8,400,000

2. 상여금

$$8,400,000 \times \frac{4}{12} = 2,800,000$$

3. 사무비

○ 여비

$$20,000 \times 2 \text{인} \times 4 \text{회} = 160,000$$

○ 사무용품비

$$30,000 \times 12 \text{월} = 360,000$$

○ 우편료

$$6,000 \times 12 \text{월} = 72,000$$

○ 전화료

$$30,000 \times 12 \text{월} = 360,000$$

○ 전기료

$$30,000 \times 12 \text{월} = 360,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|--------|-----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 수도료 |
| | | | | | 10,000 × 12월 = 120,000 |
| | | | | | ○ 임차료 |
| | | | | | 200,000 × 12월 = 2,400,000 |
| | | | | | ○ 차량비 |
| | | | | | 2,548,000 × 1대 = 2,548,000 |
| | | | | | 소 계 6,390,000 |
| | | | | | 4. 사업비 |
| | | | | | ○ Rural Review발간 |
| | | | | | － 원고료 |
| | | | | | 5,000 × 30매 × 4회 = 600,000 |
| | | | | | － 인쇄비 |
| | | | | | 2,000 × 100부 × 4회 = 800,000 |

244
농업행정지원

182,240

211
국내여비

6,340

- 발송비

$300 \times 100 \text{부} \times 4 \text{회} = 120,000$

소 계 1,520,000

계 19,100,000

○ 농정시책 수립을 위한 현지조사

- 5급 (3박4일)

$98,000 \times 10 \text{인} \times 4 \text{회} = 3,920,000$

- 6급이하 (2박3일)

$60,500 \times 10 \text{인} \times 4 \text{회} = 2,420,000$

계 6,340,000

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 221 수 용 비 및 수수료 | 천원 109,000 | 1. 연차보고서 4,000 × 2,000 부 = 8,000,000 2. 농수산 주요지표 4,000 × 2,000 부 = 8,000,000 3. 예산내역서 15,000 × 300 부 × 3 회 = 13,500,000 4. 예산개요 15,000 × 100 부 × 3 회 = 4,500,000 5. 주요업무계획 10,000 × 200 부 × 4 회 = 8,000,000 6. 주요업무계획 해설 1,000 × 4,000 부 = 4,000,000 |

| | | |
|----------------------------|---|------------|
| 7. 농수산시책 홍보자료 | | |
| 1,000 × 2,000 부 | = | 2,000,000 |
| 8. 농수산시책 홍보 | | |
| 1,500 × 1,000 매 | = | 1,500,000 |
| 9. 농수산시책 홍보용 슬라이드 및 어나운서료 | | |
| 15,000 × 60 분 | = | 900,000 |
| 10. 국회업무보고 준비자료 | | |
| 5,000 × 100 부 × 2 종 × 10 회 | = | 10,000,000 |
| 11. 국회의원 질의답변자료 | | |
| 5,000 × 150 부 × 10 회 | = | 7,500,000 |
| 12. 국회의원 요구자료 | | |
| 3,000 × 150 부 × 15 회 | = | 6,750,000 |
| 13. 당정협의 업무보고 | | |
| 5,000 × 50 부 × 9 회 | = | 2,250,000 |
| 14. 당면농정 현황보고 | | |
| 2,000 × 80 부 × 10 회 | = | 1,600,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|--------|-----------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 15. 주요심사분석 보고 8,000 × 100 부 × 4 회 = 3,200,000 |
| | | | | | 16. 대통령각하 및 장관지시사항 7,000 × 100 부 × 4 회 = 2,800,000 |
| | | | | | 17. 농수산 훈령집 15,000 × 200 부 = 3,000,000 |
| | | | | | 18. 정책연구과제 자료 4,000 × 200 부 × 10 회 = 8,000,000 |
| | | | | | 19. 비상대비 관련자료 (총무계획등) 4,000 × 100 부 × 10 종 = 4,000,000 |
| | | | | | 20. 농림수산법전 발간 20,000 × 250 부 = 5,000,000 |
| | | | | | 21. 법령서적 구입비 (민법·행정법등 기본서) |

| | | |
|-----------------|---|-------------|
| 10,000 × 10 권 | = | 100,000 |
| 22. 종합농정봉황대담 제작 | | 4,400,000 |
| ○ 500,000 × 1 개 | = | 500,000 |
| ○ 400,000 × 3 개 | = | 1,200,000 |
| ○ 300,000 × 9 개 | = | 2,700,000 |
| | | |
| 소 계 | | 4,400,000 |
| | | |
| 계 | | 109,000,000 |

228
복리 후생비 28,160

| | | |
|----------------------|---|------------|
| 1. 정액급식비 | | |
| 30,000 × 42 인 × 12 월 | = | 15,120,000 |
| 2. 가계보조비 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 6~7급 $45,000 \times 17 \text{인} \times 12 \text{월} = 9,180,000$ ○ 고용직 $25,000 \times 10 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,000,000$ 3. 효도휴가비 $20,000 \times 43 \text{인} = 860,000$ <p style="text-align: right;">계 28,160,000</p> |
| | | | 234 특별관공비 | 26,000 | <ul style="list-style-type: none"> 1. 농정협의회회의비 $1,000 \times 60 \text{인} \times 40 \text{회} = 2,400,000$ |

2. 농정시책을 위한 협의회회의비

$$1,000 \times 100 \text{인} \times 20 \text{회} = 2,000,000$$

3. 농업정책 자문회의비

$$1,000 \times 50 \text{인} \times 20 \text{회} = 1,000,000$$

4. 의청 및 단체장등 기관장회의비

$$1,000 \times 50 \text{인} \times 40 \text{회} = 2,000,000$$

5. 농정시책 홍보를 위한 대농민 초청 협의회회의비

$$1,000 \times 50 \text{인} \times 40 \text{회} = 2,000,000$$

6. 농정사 발간에 따른 실무협의회회의비

$$5,000 \times 20 \text{인} \times 6 \text{회} = 600,000$$

7. 개도국 농업정책 조사단 접대비

$$3,000,000$$

8. 봉황대탑 수여식 및 농정시책 시찰을 위한 관계관

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|---------------------------------|
| | | | | 천원 | 회의비 |
| | | | | | 20,000 × 50인 × 2회 = 2,000,000 |
| | | | | | 9. 전직 농림수산 공직자 초청 농정시책 홍보협의회회의비 |
| | | | | | 20,000 × 150인 × 1회 = 3,000,000 |
| | | | | | 10. 농림수산투융자 정책개선 협의회회의비 |
| | | | | | (학계, 연구기관 및 단체) |
| | | | | | 20,000 × 100인 × 4회 = 8,000,000 |
| | | | | | 계 26,000,000 |
| | | | 417 물품구매비 | 12,740 | |

| | | |
|--|--------------------|-------------------|
| | 1. 워드프로세서 구입 (1 조) | = 4,600,000 |
| | 2. 전동타자기 구입 | |
| | 720,000 × 2 대 | = 1,440,000 |
| | 3. 전자복사기 구입 (1 대) | |
| | | = 2,800,000 |
| | 4. FAX 구입 (1 대) | |
| | | = 3,600,000 |
| | 5. 방독면 구입 | |
| | 30,000 × 10 개 | = 300,000 |
| | 계 | 12,740,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---------------|----------------------|--------------|------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| 1200 농수산통계 | 1211 농수산통계 조 사 | 100 기본적경비 | | 천원 (\$1,132,557) 18,917,442 | |
| | | 111 인 건 비 | | (\$1,132,557) 18,917,442 | |
| | | | 101 급 여 | 13,154,039 | |
| | | | | 12,052,447 | |
| | | | | 6,626,596 | |
| | | | | | 1. 급 여 |
| | | | | | ○ 2 급 |
| | | | | | 581,700 × 12 월 × 1 인 = 6,980,400 |
| | | | | | ○ 4 급 |
| | | | | | 467,200 × 12 월 × 4 인 = 22,425,600 |

| | | |
|-------|------------------------------------------------------|-----------------|
| ○ 5 급 | | |
| | $398,500 \times 12 \text{ 월} \times 20 \text{ 인}$ | = 95,640,000 |
| ○ 6 급 | | |
| | $353,400 \times 12 \text{ 월} \times 192 \text{ 인}$ | = 814,233,600 |
| ○ 7 급 | | |
| | $291,400 \times 12 \text{ 월} \times 260 \text{ 인}$ | = 909,168,000 |
| ○ 8 급 | | |
| | $243,400 \times 12 \text{ 월} \times 1,281 \text{ 인}$ | = 3,741,544,800 |
| ○ 9 급 | | |
| | $167,700 \times 12 \text{ 월} \times 2 \text{ 인}$ | = 4,024,800 |
| ○ 고용직 | | |
| - 1 종 | | |
| | $184,100 \times 12 \text{ 월} \times 268 \text{ 인}$ | = 592,065,600 |
| - 2 종 | | |
| | $167,200 \times 12 \text{ 월} \times 9 \text{ 인}$ | = 18,057,600 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|-----------|---------|---------------------------------------|---|----------------------|
| | | | | 천원 | | 소 | 계 | 6,204,140,400 |
| | | | | | 2. 처우개선 | | | |
| | | | | | | $6,204,140,000 \times 9\%$ | = | 557,692,000 |
| | | | | | 3. 절감운영 | | | |
| | | | | | | $6,761,832,000 \times \Delta 2\%$ | = | $\Delta 135,236,000$ |
| | | | | | | 계 | | 6,626,596,000 |
| | | | 102 상 여 금 | 3,202,855 | | | | |
| | | | | | 1. 기말수당 | | | |
| | | | | | | $6,626,596,000 \times \frac{4}{12}$ | = | 2,208,865,333 |
| | | | | | 2. 정근수당 | | | |
| | | | | | | $6,626,596,000 \times \frac{1.8}{12}$ | = | 993,989,400 |
| | | | | | | 계 | | 3,202,855,000 |

105

정액수당

2,222,996

1. 가족수당

○ 배우자

$$15,000 \times 12 \text{ 월} \times 2,037 \text{ 인} \times 0.79 = 289,661,400$$

○ 직계존속

$$15,000 \times 12 \text{ 월} \times 2,037 \text{ 인} \times 0.42 = 153,997,200$$

○ 기타 가족

$$5,000 \times 2,037 \text{ 인} \times 1.29 \times 6 \text{ 월} + 15,000 \times 2,037 \text{ 인} \times 1.29 \\ \times 6 \text{ 월} = 315,327,600$$

소 계 758,986,000

2. 자녀학비보조수당

○ 중학교

$$57,000 \times 4 \text{ 기} \times 2,037 \text{ 인} \times 0.25 = 116,109,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 고등학교(가) <ul style="list-style-type: none"> $94,500 \times 4 \text{기} \times 2,037 \text{인} \times 0.18 = 138,597,480$ ○ 고등학교(나) <ul style="list-style-type: none"> $73,000 \times 4 \text{기} \times 2,037 \text{인} \times 0.08 = 47,584,320$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">302,290,000 |
| | | | | | <p>3. 장기근속수당</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 일반직 (5 - 9년) <ul style="list-style-type: none"> $40,000 \times 12\text{월} \times 447 \text{인} = 214,560,000$ ○ 일반직 (10-14년) <ul style="list-style-type: none"> $50,000 \times 12\text{월} \times 455 \text{인} = 273,000,000$ ○ 일반직 (15-19년) <ul style="list-style-type: none"> $60,000 \times 12\text{월} \times 216 \text{인} = 155,520,000$ ○ 일반직 (20년이상) |

80,000 × 12 월 × 357 인 = 342,720,000

소 계 985,800,000

4. 모범공무원 수당

20,000 × 12 월 × 28 인 = 6,720,000

5. 기술업무 수당

○ 6 - 7 급

15,000 × 12 월 × 1 인 = 180,000

○ 8 - 9 급

10,000 × 12 월 × 242 인 = 29,040,000

소 계 29,220,000

6. 자동차운전 수당

40,000 × 12 월 × 150 인 = 72,000,000

7. 전산업무 수당

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 3년이상 50,000 × 12월 × 26인 = 15,600,000 ○ 3년 - 1년 30,000 × 12월 × 18인 = 6,480,000 ○ 1년미만 20,000 × 12월 × 2인 = 480,000 |
| | | | | | <p>소 계 22,560,000</p> |
| | | | | | <p>8. 업무보조수당</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 고용직 (5 - 9년) 20,000 × 12월 × 64인 = 15,360,000 ○ 고용직 (10 - 14년) 25,000 × 12월 × 26인 = 7,800,000 ○ 고용직 (15 - 19년) |

30,000 × 12 월 × 11 인 = 3,960,000

○ 고용직 (20 년 이상)

40,000 × 12 월 × 4 인 = 1,920,000

소 계 29,040,000

9. 정려수당

65,000 × 12 월 × 21 인 = 16,380,000

계 2,222,996,000

121
기준 경비

523,114

106
상용피복비

105

도사무소 청사관리원 작업복

11,700 × 9 인 × 1 회 = 105,300

232
정보비

27,840

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|------------------------|---------|---|----------------------|---|-------------------|
| | | | | 천원 | | 정보활동 경비 | | |
| | | | | | | ○ 2 급 | | |
| | | | | | | 200,000 × 12 월 × 1 인 | = | 2,400,000 |
| | | | | | | ○ 4 급 | | |
| | | | | | | 130,000 × 12 월 × 4 인 | = | 6,240,000 |
| | | | | | | ○ 5 급 | | |
| | | | | | | 80,000 × 12 월 × 20 인 | = | 19,200,000 |
| | | | | | | 계 | | 27,840,000 |
| | | | 233 기 관 운영 판 공 비 | 100,800 | | 기관운영 판공비 | | |
| | | | | | | ○ 2 급 | | |
| | | | | | | 1,200,000 × 1 인 | = | 1,200,000 |

245
제세 공과금

48,846

| | | |
|-----------------|---|-------------|
| ○ 4 급 | | |
| 1,200,000 × 4 인 | = | 4,800,000 |
| ○ 5 급 | | |
| 1,200,000 × 8 인 | = | 9,600,000 |
| ○ 6 급 | | |
| 600,000 × 142 인 | = | 85,200,000 |
| | 계 | 100,800,000 |

1. 자동차세

| | | |
|---------------|---|-----------|
| ○ 소형승용(휘) | | |
| 225,000 × 5 대 | = | 1,125,000 |
| ○ 소형승용(경) | | |
| 67,000 × 3 대 | = | 201,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 소형승합경) | | | |
| | | | | | 44,000 × 141 대 | = | | 6,204,000 |
| | | | | | ○ 소형화물(취) | | | |
| | | | | | 19,000 × 1 대 | = | | 19,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 7,549,000 |
| | | | | | 2. 보 험 료 | | | |
| | | | | | ○ 소형 승용 및 짙형 승용 | | | |
| | | | | | 218,000 × 8 대 | = | | 1,744,000 |
| | | | | | ○ 소형승합 | | | |
| | | | | | 279,000 × 141 대 | = | | 39,339,000 |
| | | | | | ○ 소형화물 | | | |
| | | | | | 214,000 × 1 대 | = | | 214,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 41,297,000 |

| | | | | | |
|--|--|-------|---------|-------------------|---------------|
| | | | | 계 | 48,846,000 |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | 261 | | | |
| | | 차 량 비 | 281,908 | | |
| | | | | | |
| | | | | 1. 차량유지비 | |
| | | | | ○ 소형승용(휘) | |
| | | | | 2,704,000 × 5 대 | = 13,520,000 |
| | | | | ○ 좌형승용(경) | |
| | | | | 3,156,000 × 3 대 | = 9,468,000 |
| | | | | ○ 소형승합(경) | |
| | | | | 1,849,000 × 141 대 | = 260,709,000 |
| | | | | ○ 소형화물(휘) | |
| | | | | 3,651,000 × 1 대 | = 3,651,000 |
| | | | | 2. 유류대 절감 (10%) | △ 5,440,000 |
| | | | | 계 | 281,908,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------|-----|-----------|--------------|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|---|---------|--------------------------------|---|---------|----------------------------------------------------------------------|---|---------|-----------------------------------------------------------------------|---|-----------|
| | | | 265 연 료 비 | 천원 63,615 | <p>1. 충남온수보일러 (경유 0.7 t)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 연 료 비 <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: right;">$1,678 \times 105 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 0.7 \text{ t}$</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: right;">986,664</td> </tr> </table> ○ 유 지 비 <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: right;">$310,500 \times 0.7 \text{ t}$</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: right;">217,350</td> </tr> </table> ○ 증설보일러 연료비 (경유 0.3 t) <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: right;">$1,678 \times 50 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 0.3 \text{ t}$</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: right;">201,360</td> </tr> </table> <p style="text-align: right; margin-right: 50px;">소 계</p> <p style="text-align: right;">1,405,374</p> <p>2. 전북 온수 보일러 (경유 1.5 t)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 연 료 비 <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: right;">$1,678 \times 100 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 1.5 \text{ t}$</td> <td style="text-align: center;">=</td> <td style="text-align: right;">2,013,600</td> </tr> </table> | $1,678 \times 105 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 0.7 \text{ t}$ | = | 986,664 | $310,500 \times 0.7 \text{ t}$ | = | 217,350 | $1,678 \times 50 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 0.3 \text{ t}$ | = | 201,360 | $1,678 \times 100 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 1.5 \text{ t}$ | = | 2,013,600 |
| $1,678 \times 105 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 0.7 \text{ t}$ | = | 986,664 | | | | | | | | | | | | | | | |
| $310,500 \times 0.7 \text{ t}$ | = | 217,350 | | | | | | | | | | | | | | | |
| $1,678 \times 50 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 0.3 \text{ t}$ | = | 201,360 | | | | | | | | | | | | | | | |
| $1,678 \times 100 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 1.5 \text{ t}$ | = | 2,013,600 | | | | | | | | | | | | | | | |

○ 유 지 비

$$310,500 \times 1.5 \text{ t} = 465,750$$

소 계

2,479,350

3. 경북 온수 보일러 (경유 1.5 t)

○ 연 료 비

$$1,678 \times 100 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 1.5 \text{ t} = 2,013,600$$

○ 유 지 비

$$310,500 \times 1.5 \text{ t} = 465,750$$

소 계

2,479,350

4. 석유난로 연료비

○ 대

$$269 \times 100 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 59 \text{ 대} = 12,696,800$$

○ 중

$$112 \times 100 \text{ 일} \times 8 \text{ 시간} \times 133 \text{ 대} = 11,916,800$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 소 67 × 100 일 × 8 시간 × 137 대 = 7,343,200 <li style="text-align: right;">소 계 31,956,800 |
| | | | | | 5. 석유난로 유지비 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 대 19,816 × 59 대 = 1,169,144 ○ 중 7,086 × 133 대 = 942,438 ○ 소 4,971 × 137 대 = 681,027 <li style="text-align: right;">소 계 2,792,609 |
| | | | | | 6. 연탄난로 연료비 |

| | | |
|-----------------------------|---|-------------------|
| ○ 대 | | |
| 1,113 × 29 대 × 100 일 | = | 3,227,700 |
| ○ 소 | | |
| 534 × 121 대 × 100 일 | = | 6,461,400 |
| | | |
| 소 계 | | 9,689,100 |
| 7. 연탄난로 유지비 | | |
| ○ 대 | | |
| 11,600 × 29 대 | = | 336,400 |
| ○ 소 | | |
| 8,900 × 121 대 | = | 1,076,900 |
| | | |
| 소 계 | | 1,413,300 |
| 8. T.T.S실 난방비 | | |
| 112 × 100 일 × 5 시간 × 141 개소 | = | 7,896,000 |
| 9. 당직실 난방비 | | |
| 534 × 100 일 × 150 개소 | = | 8,010,000 |
| 10. 유류대 절감 (10 %) | | |
| | | △ 4,506,883 |
| 계 | | 63,615,000 |

관 서 운 영 비 총 괄 표

(단위 : 천원)

| | 본 부 | 경 기 | 강 원 | 충 북 | 충 남 | 전 북 | 전 남 | 경 북 | 경 남 | 제 주 | 계 |
|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 211 | | 5,976 | 3,780 | 3,151 | 5,657 | 5,040 | 8,966 | 8,276 | 7,790 | 1,396 | 50,032 |
| 229 | | 211 | 171 | 137 | 171 | 155 | 221 | 228 | 206 | 78 | 1,578 |
| 241 | | 11,615 | 8,892 | 6,671 | 9,066 | 8,157 | 12,320 | 12,399 | 11,490 | 2,796 | 83,406 |
| 264 | | 3,421 | 3,209 | 1,797 | 2,817 | 3,328 | 4,137 | 4,342 | 3,328 | 729 | 27,108 |
| 821 | 30,700 | 53,809 | 35,514 | 28,068 | 43,306 | 40,448 | 61,049 | 61,921 | 52,718 | 8,821 | 416,354 |
| 계 | 30,700 | 75,032 | 51,566 | 39,824 | 61,017 | 57,128 | 86,693 | 87,166 | 75,532 | 13,820 | 578,478 |

130
관서 운영비 578,478

131
통계 관실 30,700

821
관서 당경비 30,700

1. 급량비 3,400,000

2. 국내 여비 4,800,000

3. 수용비 및 수수료 9,100,000

4. 특별 관공비 2,400,000

5. 공공요금 9,100,000

6. 자산취득비 1,900,000

계 30,700,000

151
경기도
사무소 75,032

211
국내 여비 5,976

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 1. 교육여비 |
| | | | | | ○ 정신교육 |
| | | | | | - 수원근교 |
| | | | | | 6,500 × 3 인 = 19,500 |
| | | | | | - 기타지역 |
| | | | | | 13,500 × 17 인 = 229,500 |
| | | | | | ○ 직무교육 |
| | | | | | - 수원근교 (합숙) |
| | | | | | 6,500 × 14 인 = 91,000 |
| | | | | | - 기타지역 (합숙) |
| | | | | | 13,500 × 34 인 = 459,000 |
| | | | | | - 기타지역 (비합숙) |
| | | | | | 178,500 × 29 인 = 5,176,500 |
| | | | | | 계 5,975,500 |

229
재료비기타

211

< 사무소 >

1. 전자복사기 현상액

11,702 × 5개 = 58,510

2. 소화기 충약

5,000 × 1개 = 5,000

< 출장소 >

1. 수분측정기용 건전지

1,000 × 42대 = 42,000

2. 소화기 충약

5,000 × 21대 = 105,000

계 210,510

241
공공요금

11,615

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p>< 사무소 ></p> <p>1. 시외통화료</p> <p style="padding-left: 40px;">$1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 26 \text{ 일} \times 22 \text{ 개소} = 1,716,000$</p> <p>2. 소 포 료</p> <p style="padding-left: 40px;">$700 \times 12 \text{ 월} \times 22 \text{ 개소} = 184,800$</p> <p>3. 수 도 료</p> <p style="padding-left: 40px;">$170 \times 300 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} = 612,000$</p> <p>4. 전기요금</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 계약요금 <li style="padding-left: 40px;">$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$ ○ 수용요금 <li style="padding-left: 40px;">$78.76 \times 378 \text{ Kw H} \times 12 \text{ 월} = 357,300$ <p style="text-align: right; padding-right: 50px;">소 계 3,112,800</p> |

< 출장소 >

1. 시외통화료

$$1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 30 \text{ 일} \times 21 \text{ 개소} = 1,890,000$$

2. 소 포 료

$$700 \times 2 \text{ 종} \times 12 \text{ 월} \times 21 \text{ 개소} = 352,800$$

3. 수 도 료

$$170 \times 25 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} \times 21 \text{ 개소} = 1,071,000$$

4. 전기요금

○ 계약요금

$$4,045 \times 3 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 21 \text{ 개소} = 3,058,020$$

○ 수용요금

$$78.76 \times 24 \text{ Kwh} \times 12 \text{ 월} \times 21 \text{ 개소} = 481,320$$

5. 농가경제조사 전화 기본료

$$3,000 \times 12 \text{ 월} \times 25 \text{ 지구} = 900,000$$

6. 표본 농어가 우편료

$$80 \times 660 \text{ 호} \times 12 \text{ 월} = 633,600$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------------|---------|------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 7. 비계통 표본어가 우편료 |
| | | | | | 80 × 120 호 × 12 월 = 115,200 |
| | | | | | 소 계 8,501,940 |
| | | | | | 계 11,614,740 |
| | | | 264 시설장비 유 지 비 | 3,421 | |
| | | | | | < 사무소 > |
| | | | | | 건물유지비 (10 년이하 철근) |
| | | | | | 1,371 × 450 m ² = 616,950 |
| | | | | | < 출장소 > |
| | | | | | 건물유지비 (10 년이하 철근) |
| | | | | | 1,371 × 2,045 m ² = 2,803,695 |
| | | | | | 계 3,420,645 |

821.
관서당경비

53,809

- 1. 수 당 21,540,000
- 2. 급량비 7,778,000
- 3. 국내여비 567,000
- 4. 수용비 및 수수료 15,811,000
- 5. 공공요금 5,898,000
- 6. 자산취득비 2,215,000

계

53,809,000

153
강 원 도
사 무 소

51,566

211
국 내 여 비

3,780

- 1. 교육여비
 - 정신교육
- 13,500 × 12인

= 162,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 직무교육(합숙) <li style="padding-left: 20px;">13,500 × 30인 = 405,000 ○ 직무교육(비합숙) <li style="padding-left: 20px;">178,500 × 18인 = 3,213,000 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">3,780,000 |
| | | | 229 재료비기타 | 171 | <p>< 사무소 ></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. 전자복사용 현상액 <li style="padding-left: 20px;">11,702 × 5개 = 58,510 2. 소화기 충약 <li style="padding-left: 20px;">5,000 × 1대 = 5,000 <p>< 출장소 ></p> |

241
공공요금

8,892

1. 수분측정기용 전전지

1,000 × 32 대 = 32,000

2. 소화기 충약

5,000 × 15 대 = 75,000

계

170,510

< 도사무소 >

1. 시외통화료

1,000 × 3 통화 × 26 일 × 16 개소 = 1,248,000

2. 소포료

700 × 12 월 × 16 개소 = 1,344,000

3. 수도료

170 × 300 m² × 12 월 = 612,000

4. 전기요금

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 계약요금 <ul style="list-style-type: none"> $4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$ ○ 수용요금 <ul style="list-style-type: none"> $78.76 \times 378 \text{ Kwh} \times 12 \text{ 월} = 357,300$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 |
| | | | | | 2,594,400 |
| | | | | | <p>< 출장소 ></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. 시외통화료 <ul style="list-style-type: none"> $1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 30 \text{ 일} \times 15 \text{ 개소} = 1,350,000$ 2. 소 포 료 <ul style="list-style-type: none"> $700 \times 2 \text{ 종} \times 12 \text{ 월} \times 15 \text{ 개소} = 252,000$ 3. 수 도 료 <ul style="list-style-type: none"> $170 \times 25 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} \times 15 \text{ 개소} = 765,000$ 4. 전기요금 |

| | | |
|-------------------------------|-----|-----------|
| ○ 계약요금 | | |
| 4,045 × 3 kw × 15 개소 | = | 2,184,300 |
| ○ 수용요금 | | |
| 78.76 × 24 Kwh × 12 월 × 15 개소 | = | 344,243 |
| 5. 농가경제조사지구 전 화기본료 | | |
| 3,000 × 12 월 × 25 지구 | = | 900,000 |
| 6. 표본농어가 우편료 | | |
| 80 × 426 호 × 12 월 | = | 408,960 |
| 7. 비계통 표본농어가 우편료 | | |
| 80 × 96 호 × 12 월 | = | 92,160 |
| | 소 계 | 6,296,663 |
| | 계 | 8,891,063 |

264
 시설 장비
 유지비

3.209

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|------------------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | < 사무소 > | | | |
| | | | | | 건물유지비 (철근 10년이하) | | | |
| | | | | | 1,371 × 324 m ² | = | | 444,204 |
| | | | | | < 출장소 > | | | |
| | | | | | 건물유지비 (철근 10년이하) | | | |
| | | | | | 1,371 × 2,016 m ² | = | | 2,763,936 |
| | | | | | | | 계 | 3,208,140 |
| | | | 821 관서당경비 | 35,514 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | | | 13,800,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 4,764,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 432,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | | 11,210,000 |

| | | | | | | |
|--|------|------|--------|---------------|---|------------|
| | | | | 5. 공공요금 | | 3,828,000 |
| | | | | 6. 자산취득비 | | 1,480,000 |
| | | | | | 계 | 35,514,000 |
| | 155 | | | | | |
| | 충청북도 | | 39,824 | | | |
| | 사무소 | | | | | |
| | | 211 | | | | |
| | | 국내여비 | 3,151 | | | |
| | | | | 1. 교육여비 | | |
| | | | | ○ 정신교육 | | |
| | | | | 13,500 × 10인 | = | 135,000 |
| | | | | ○ 직무교육(합숙) | | |
| | | | | 13,500 × 25인 | = | 337,500 |
| | | | | ○ 직무교육(비합숙) | | |
| | | | | 178,500 × 15인 | = | 2,678,000 |
| | | | | | 계 | 3,150,500 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 229 재료비기타 | 천원 137 | <p>< 사무소 ></p> <p>1. 전자복사용 현상액</p> <p>11,702 × 5 개 = 58,510</p> <p>2. 소화기 충약</p> <p>5,000 × 1 개 = 5,000</p> <p>< 출장소 ></p> <p>1. 수분측정기 건전지</p> <p>1,000 × 23 개 = 23,000</p> <p>2. 소화기 충약</p> <p>5,000 × 10 개 = 50,000</p> <p style="text-align: right;">계 136,510</p> |

241
공공요금

6,671

< 사무소 >

1. 시외전화료

$$1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 26 \text{ 일} \times 11 \text{ 개소} = 858,000$$

2. 소포료

$$700 \times 12 \text{ 월} \times 11 \text{ 개소} = 92,400$$

3. 수도료

$$170 \times 330 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 612,000$$

4. 전기요금

○ 계약요금

$$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$$

○ 수용요금

$$78.76 \times 378 \text{ kWh} \times 12 \text{ 월} = 357,300$$

소 계

2,162,400

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p>< 출장소 ></p> <p>1. 시외통화료</p> <p style="padding-left: 40px;">$1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 30 \text{ 일} \times 10 \text{ 개소} = 900,000$</p> <p>2. 소 포 료</p> <p style="padding-left: 40px;">$700 \times 2 \text{ 종} \times 12 \text{ 월} \times 10 \text{ 개소} = 168,000$</p> <p>3. 수 도 료</p> <p style="padding-left: 40px;">$170 \times 25 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} \times 10 \text{ 개소} = 510,000$</p> <p>4. 전기요금</p> <p style="padding-left: 40px;">○ 계약요금</p> <p style="padding-left: 80px;">$4,045 \times 3 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 10 \text{ 개소} = 1,456,200$</p> <p style="padding-left: 40px;">○ 수용요금</p> <p style="padding-left: 80px;">$78.76 \times 24 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 10 \text{ 개소} = 229,200$</p> <p>5. 농가경제조사지구 전화기본료</p> <p style="padding-left: 40px;">$3,000 \times 12 \text{ 월} \times 26 \text{ 지구} = 918,000$</p> |

264
시설장비
유지비

1,797

6. 표본능가 우편료

80 × 340 × 12 월 = 326,400

소 계 4,507,800

계 6,670,200

< 사무소 >

건물유지비 (10년이하 철근)

1,371 × 167 m² = 228,967

< 출장소 >

건물유지비 (10년이하 철근)

1,371 × 1,143 m² = 1,567,053

계 1,796,020

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-----------------------|---------------|---------------------|--------------|---|---|-------------------|
| | | | 821 관서 당경비 | 천원 28,068 | | | | |
| | | | | | 1. 수 량 | | | 11,220,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 4,024,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 330,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 | | | 8,303,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 | | | 3,066,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 | | | 1,125,000 |
| | | | | | | 계 | | 28,068,000 |
| | | 157 충 남 도 사 무 소 | | 61,017 | | | | |
| | | | 211 국내 여비 | 5,657 | | | | |
| | | | | | 1. 교육여비 | | | |

229
재료비기타

171

| | | |
|----------------|---|-----------|
| ○ 정신교육 | | |
| 13,500 × 18 인 | = | 243,000 |
| ○ 직무교육 (합숙) | | |
| 13,500 × 44 인 | = | 594,000 |
| ○ 직무교육 (비합숙) | | |
| 178,500 × 27 인 | = | 4,820,000 |
| | 계 | 5,657,000 |

< 사무소 >

1. 전자복사용 현상액

11,702 × 5 개 = 58,510

2. 소화기 충약

5,000 × 1 대 = 5,000

< 출장소 >

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|-----------------------------|-----|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 1. 수분측정기용 | 건전지 | | |
| | | | | | 1,000 × 32 대 | | = | 32,000 |
| | | | | | 2. 소화기 | 충약 | | |
| | | | | | 5,000 × 15 대 | | = | 75,000 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | 계 | | 170,510 |
| | | | 241 공공요금 | 9,066 | | | | |
| | | | | | < 사무소 > | | | |
| | | | | | 1. 시외통화료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 3 통화 × 26 일 × 16 개소 | | = | 1,248,000 |
| | | | | | 2. 소 포 료 | | | |
| | | | | | 700 × 12 월 × 4 개소 | | = | 126,000 |
| | | | | | 3. 수 도 료 | | | |

$$170 \times 300 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} = 612,000$$

4. 전기요금

○ 계약요금

$$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$$

○ 수용요금

$$78.76 \times 378 \text{ Kwh} \times 12 \text{ 월} = 357,300$$

소 계 **2,586,000**

< 출장소 >

1. 시외통화료

$$1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 30 \text{ 일} \times 15 \text{ 개소} = 1,350,000$$

2. 소 포 료

$$700 \times 2 \text{ 종} \times 12 \text{ 월} \times 15 \text{ 개소} = 252,000$$

3. 수 도 료

$$170 \times 25 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} \times 15 \text{ 개소} = 765,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 4. 전기요금 |
| | | | | | ○ 계약요금 |
| | | | | | 4,045 × 3 kw × 12월 × 15 개소 = 2,184,300 |
| | | | | | ○ 수용요금 |
| | | | | | 78.76 × 24 kWh × 12 월 × 15 개소 = 344,000 |
| | | | | | 5. 농가경제 조사지구 전화기 본료 |
| | | | | | 3,000 × 12 월 × 29 지구 = 1,027,000 |
| | | | | | 6. 표본농어가 우편료 |
| | | | | | 80 × 425 × 12 월 = 408,000 |
| | | | | | 7. 비계통 표본농어가 우편료 |
| | | | | | 80 × 156 호 × 12 월 = 149,760 |
| | | | | | 소 계 6,480,060 |
| | | | | | 계 9,066,060 |

264
시설장비
유지비

2,817

< 사무소 >

건물유지비(철근 10년이하)

1,371 × 375 m² = 514,125

< 출장소 >

건물유지비(철근 10년이하)

1,371 × 1,679 m² = 2,301,909

계

2,816,034

821
관서당경비

43,306

1. 수 당 16,380,000

2. 급량비 7,136,000

3. 국내여비 453,000

4. 수용비 및 수수료 12,406,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|------|---------|---------------|--------------|---|-------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 5. | 공공요금 | | 5,106,000 |
| | | | | | 6. | 자산취득비 | | 1,825,000 |
| | | | | | | 계 | | 43,306,000 |
| | | 159 | | | | | | |
| | | 전 북 도 | | | | | | |
| | | 사 무 소 | | | 57,128 | | | |
| | | | 211 | | | | | |
| | | | 국내여비 | | 5,040 | | | |
| | | | | | 1. | 교육여비 | | |
| | | | | | | ○ 정신교육 | | |
| | | | | | | 13,500 × 16인 | = | 216,000 |
| | | | | | | ○ 직무교육(합숙) | | |
| | | | | | | 13,500 × 40인 | = | 540,000 |
| | | | | | | ○ 직무교육(비합숙) | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 241 공 공 요 금 | 천원 8,157 | <p>< 사무소 ></p> <p>1. 시의통화료</p> <p>$1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 26 \text{ 일} \times 14 \text{ 개소} = 1,092,000$</p> <p>2. 소 포 료</p> <p>$700 \times 12 \text{ 월} \times 14 \text{ 개소} = 117,600$</p> <p>3. 수 도 료</p> <p>$170 \times 300 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} = 612,000$</p> <p>4. 전기요금</p> <p>○ 계약요금</p> <p>$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$</p> <p>○ 수용요금</p> <p>$78.76 \times 378 \text{ Kwh} \times 12 \text{ 월} = 357,300$</p> |

소 계

2,421,600

< 출장소 >

1. 시외통화료

$1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 30 \text{ 일} \times 13 \text{ 개소} = 1,170,000$

2. 소 포 료

$700 \times 2 \text{ 종} \times 12 \text{ 월} \times 13 \text{ 개소} = 218,400$

3. 수 도 료

$170 \times 25 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} \times 13 \text{ 개소} = 663,000$

4. 전기요금

○ 계약요금

$4,045 \times 3 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 13 \text{ 개소} = 1,893,060$

○ 수용요금

$78.76 \times 24 \text{ Kwh} \times 12 \text{ 월} \times 13 \text{ 개소} = 297,760$

5. 농가경제조사지구 전화기본료

$3,000 \times 12 \text{ 월} \times 29 \text{ 지구} = 1,044,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|---------|--------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 6. 표본농어가 우편료 80 × 395 호 × 12 월 = 379,200 |
| | | | | | 7. 비계통 표본어가 80 × 72 호 × 12 월 = 69,120 |
| | | | | | 소 계 5,734,540 |
| | | | | | 계 8,156,140 |
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 3,328 | < 사무소 > 건물유지비(철근 10년이하) 1,371 × 372 m ² = 510,012 |
| | | | | | < 출장소 > 건물유지비(철근 10년이하) |

1,371 × 2,055 m² = 2,817,405

계 3,327,417

821
관서당경비 40,448

- 1. 수 당 16,380,000
- 2. 급량비 6,408,000
- 3. 국내여비 429,000
- 4. 수용비 및 수수료 11,051,000
- 5. 공공요금 4,560,000
- 6. 자산취득비 1,620,000

계 40,448,000

161 전 사 남 무 도 소 86,693

211
국내여비 8,966

| | | | | | |
|--|--|-------------|-----------------------------|---|----------------|
| | | | 1. 전자복사기 현상액 | | |
| | | | 11,702 × 5 개 | = | 58,510 |
| | | | 2. 소화기 충약 | | |
| | | | 5,000 × 1 대 | = | 5,000 |
| | | | < 출장소 > | | |
| | | | 1. 수분측정기 건전지 | | |
| | | | 1,000 × 47 대 | = | 47,000 |
| | | | 2. 소화기 충약 | | |
| | | | 5,000 × 22 대 | = | 110,000 |
| | | | 계 | | 220,510 |
| | | 241 공공요금 | 12,320 | | |
| | | | < 사무소 > | | |
| | | | 1. 시외통화료 | | |
| | | | 1,000 × 3 통화 × 26 일 × 23 개소 | = | 1,794,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 소 포 료 | | | |
| | | | | | 700 × 12 월 × 23 개소 | = | | 193,200 |
| | | | | | 3. 수 도 료 | | | |
| | | | | | 170 × 300 m ² × 12 월 | = | | 612,000 |
| | | | | | 4. 전기요금 | | | |
| | | | | | ○ 계약요금 | | | |
| | | | | | 4,045 × 5 kw × 12 월 | = | | 242,700 |
| | | | | | ○ 수용요금 | | | |
| | | | | | 78.76 × 378 kWh × 12 월 | = | | 357,300 |
| | | | | | 소 계 | | | 3,199,200 |
| | | | | | < 출장소 > | | | |
| | | | | | 1. 시외통화료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 3 통화 × 30 일 × 22 개소 | = | | 1,980,000 |

2. 소 포 료

$$700 \times 2 \text{종} \times 12 \text{월} \times 22 \text{개소} = 369,600$$

3. 수 도 료

$$170 \times 25 \text{m}^2 \times 12 \text{월} \times 22 \text{개소} = 1,122,000$$

4. 전기요금

○ 계약요금

$$4,045 \times 3 \text{kw} \times 12 \text{월} \times 22 \text{개소} = 3,203,640$$

○ 수용요금

$$78.76 \times 24 \text{KwH} \times 12 \text{월} \times 22 \text{개소} = 504,240$$

5. 농가경제조사 전화기본료

$$3,000 \times 12 \text{월} \times 30 \text{지구} = 1,080,000$$

6. 표본농어가 우편료

$$80 \times 540 \text{호} \times 12 \text{월} = 518,400$$

7. 비계통 표본농어가 우편료

$$80 \times 357 \text{호} \times 12 \text{월} = 342,720$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 소 계 9,120,600 |
| | | | | | 계 12,319,800 |
| | | | 264 시 설 장 비 유 지 비 | 4,137 | |
| | | | | | < 사무소 > |
| | | | | | 건물유지비(철근 10년이하) |
| | | | | | 1,371 × 610 m ² = 836,310 |
| | | | | | < 출장소 > |
| | | | | | 건물유지비(철근 10년이하) |
| | | | | | 1,371 × 2,407 m ² = 3,299,997 |
| | | | | | 계 4,136,307 |
| | | | 821 관서 담경비 | 61,049 | |

163
경 상 북 도
사 무 소

211
국 내 여 비

87,166

8,276

| | |
|--------------|------------|
| 1. 수 당 | 23,260,000 |
| 2. 급량비 | 9,987,000 |
| 3. 국내여비 | 600,000 |
| 4. 수용비 및 수수료 | 17,411,000 |
| 5. 공공요금 | 7,206,000 |
| 6. 자산취득비 | 2,585,000 |

계

61,049,000

1. 교육여비

○ 정신교육

19,500 × 24 인

=

468,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 직무교육(합숙) <ul style="list-style-type: none"> 19,500 × 58인 = 1,131,000 ○ 직무교육(3주 비합숙) <ul style="list-style-type: none"> 184,500 × 35인 = 6,457,500 ○ 직무교육(4주 비합숙) <ul style="list-style-type: none"> 219,500 × 1인 = 219,500 |
| | | | | | 계 8,276,000 |
| | | | 229 재료비기타 | 228 | <p>< 사무소 ></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. 전자복사용 현상액 <ul style="list-style-type: none"> 11,702 × 5개 = 58,510 2. 소화기 충약 |

| | | | | | | |
|--|--|------|--------|-----------------------------|---|-----------|
| | | | | 5,000 × 1 대 | = | 5,000 |
| | | | | < 출장소 > | | |
| | | | | 1. 수분측정기 전전자 | | |
| | | | | 1,000 × 49 대 | = | 49,000 |
| | | | | 2. 소화기 총약 | | |
| | | | | 5,000 × 23 대 | = | 115,000 |
| | | | | 계 | | 227,510 |
| | | 241 | | | | |
| | | 공공요금 | 12,399 | | | |
| | | | | < 사무소 > | | |
| | | | | 1. 시외통화료 | | |
| | | | | 1,000 × 3 통화 × 26 일 × 23 개소 | = | 1,872,000 |
| | | | | 2. 소 포 료 | | |
| | | | | 700 × 12 월 × 24 개소 | = | 201,600 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 수 도 료 |
| | | | | | 170 × 300 m ³ × 12 월 = 612,000 |
| | | | | | 4. 전기요금 |
| | | | | | ○ 계약요금 |
| | | | | | 4,045 × 5 kw × 12 월 = 242,700 |
| | | | | | ○ 수용요금 |
| | | | | | 78.76 × 378 kWh × 12 월 = 357,300 |
| | | | | | 소 계 3,285,600 |
| | | | | | < 출장소 > |
| | | | | | 1. 시외통화료 |
| | | | | | 1,000 × 3 통화 × 30 일 × 23 개소 = 2,070,000 |
| | | | | | 2. 소 포 료 |
| | | | | | 700 × 2 종 × 12 월 × 23 개소 = 386,400 |

| | | |
|----------------------------------------|-----|------------|
| 3. 수 도 료 | | |
| 170 × 25 m ² × 12 월 × 23 개소 | = | 1,173,000 |
| 4. 전기요금 | | |
| ○ 계약요금 | | |
| 4,045 × 3 kw × 12 월 × 23 개소 | = | 3,349,260 |
| ○ 수용요금 | | |
| 78.76 × 24 kWh × 12 월 × 23 개소 | = | 527,160 |
| 5. 농가경제 전 화기본료 | | |
| 3,000 × 12 월 × 31 지구 | = | 1,116,000 |
| 6. 표본농어가 우편료 | | |
| 80 × 380 호 × 12 월 | = | 364,800 |
| 7. 비계통 표본농어가 우편료 | | |
| 80 × 132 호 × 12 월 | = | 126,720 |
| | 소 계 | 9,113,340 |
| | 계 | 12,398,940 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|--------------------|------------------------------|---|---|------------------|
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 천원 4,342 | | | | |
| | | | | | 〈 사무소 〉 | | | |
| | | | | | 건물유지비 (철근 10년이하) | | | |
| | | | | | 1,371 × 641 m ² | = | | 877,240 |
| | | | | | 〈 출장소 〉 | | | |
| | | | | | 건물유지비 (철근 10년이하) | | | |
| | | | | | 1,371 × 2,527 m ² | = | | 3,464,517 |
| | | | | | | | 계 | 4,341,757 |
| | | | 821 관서당경비 | 61,921 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | | | 24,980,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 9,311,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 | | | 591,000 |

165
경 상 남 도
사 무 소

75,532

211
국 내 여 비

7,790

| | |
|--------------|------------|
| 4. 수용비 및 수수료 | 17,610,000 |
| 5. 공공요금 | 6,894,000 |
| 6. 자산취득비 | 2,535,000 |

계

61,921,000

1. 교육여비

○ 정신교육

$$19,500 \times 22 \text{인} = 429,000$$

○ 직무교육(합숙)

$$19,500 \times 54 \text{인} = 1,053,000$$

○ 직무교육(3주 비합숙)

$$184,500 \times 33 \text{인} = 6,088,500$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 직무교육(4주 비합숙) 219,500 × 1인 = 219,500 |
| | | | 229 재료비기타 | 206 | 계 7,790,000 |
| | | | | | <p>< 사무소 ></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. 전자복사기 현상액 11,702 × 5개 = 58,510 2. 소화기 충약 5,000 × 1대 = 5,000 <p>< 출장소 ></p> <ul style="list-style-type: none"> 1. 수분측정기 건전지 1,000 × 42대 = 42,000 |

241
공공요금

11,490

2. 소화기 총액

$5,000 \times 20 \text{ 대} = 100,000$

계

205,510

< 사무소 >

1. 시외통화료

$1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 26 \text{ 일} \times 21 \text{ 개소} = 1,638,000$

2. 소포료

$700 \times 12 \text{ 월} \times 21 \text{ 개소} = 176,400$

3. 수도료

$170 \times 300 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} = 612,000$

4. 전기료

○ 계약요금

$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 수용요금 | | | |
| | | | | | $78.76 \times 378 \text{ KwH} \times 12 \text{ 월}$ | = | | 357,300 |
| | | | | | 소 계 | | | 3,026,400 |
| | | | | | < 출장소 > | | | |
| | | | | | 1. 시외통화료 | | | |
| | | | | | $1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 30 \text{ 일} \times 20 \text{ 개소}$ | = | | 1,800,000 |
| | | | | | 2. 소 포 료 | | | |
| | | | | | $700 \times 2 \text{ 종} \times 12 \text{ 월} \times 20 \text{ 개소}$ | = | | 336,000 |
| | | | | | 3. 수 도 료 | | | |
| | | | | | $170 \times 25 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} \times 20 \text{ 개소}$ | = | | 1,020,000 |
| | | | | | 4. 전기요금 | | | |
| | | | | | ○ 계약요금 | | | |
| | | | | | $4,045 \times 3 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 20 \text{ 개소}$ | = | | 2,912,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p>< 출장소 ></p> <p>건물유지비(철근 10년이하)</p> <p>1,371 × 2,174 m² = 2,980,554</p> <p style="text-align: right;">계 3,327,417</p> |
| | | | 821 관서당경비 | 52,718 | <p>1. 수 당 18,960,000</p> <p>2. 급량비 8,712,000</p> <p>3. 국내여비 555,000</p> <p>4. 수용비 및 수수료 15,711,000</p> <p>5. 공공요금 6,480,000</p> <p>6. 자산취득비 2,300,000</p> <p style="text-align: right;">계 52,718,000</p> |

| | | |
|-------|-------|--------|
| 167 | 제 주 도 | 13,820 |
| 사 무 소 | | |

| | | |
|-----|-------|-------|
| 211 | 국내 여비 | 1,396 |
|-----|-------|-------|

1. 교육여비

○ 정신교육

19,500 × 4인 = 78,000

○ 직무교육(합숙)

19,500 × 9인 = 176,000

○ 직무교육(3주 비합숙)

184,000 × 5인 = 922,500

○ 직무교육(4주 비합숙)

219,500 × 1인 = 219,500

계 1,396,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 229 재료비기타 | 천원 78 | <p>< 사무소 ></p> <p>1. 전자복사기 현상액</p> <p>11,702 × 5 개 = 58,510</p> <p>2. 소화기 충약</p> <p>5,000 × 1 대 = 5,000</p> <p>< 출장소 ></p> <p>1. 수분측정기 건전지</p> <p>1,000 × 4 대 = 4,000</p> <p>2. 소화기 충약</p> <p>5,000 × 2 대 = 10,000</p> <p style="text-align: right;">계 77,510</p> |

241
공공요금

2,796

< 사무소 >

1. 시외통화료

$1,000 \times 3 \text{ 통화} \times 26 \text{ 일} \times 3 \text{ 개소} = 234,000$

2. 소 포 료

$700 \times 12 \text{ 월} \times 3 \text{ 개소} = 25,200$

3. 수 도 료

$170 \times 300 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} = 612,000$

4. 전기요금

○ 계약요금

$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 242,700$

○ 수용요금

$78.76 \times 378 \text{ kWh} \times 12 \text{ 월} = 357,300$

소 계

1,471,200

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------|---|---|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 〈 출장소 〉 | | | |
| | | | | | 1. 시외통화료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 3 통화 × 30 일 × 2 개소 | = | | 180,000 |
| | | | | | 2. 소 포 료 | | | |
| | | | | | 700 × 2 종 × 12 월 × 2 개소 | = | | 33,600 |
| | | | | | 3. 수 도 료 | | | |
| | | | | | 170 × 25 m ² × 12 월 × 2 개소 | = | | 102,000 |
| | | | | | 4. 전기요금 | | | |
| | | | | | ○ 계약요금 | | | |
| | | | | | 4,045 × 3 kw × 12 월 × 2 개소 | = | | 291,240 |
| | | | | | ○ 수용요금 | | | |
| | | | | | 78.76 × 24 kWh × 12 월 × 2 개소 | = | | 45,840 |
| | | | | | 5. 농가경제조사 전화기본료 | | | |
| | | | | | 3,000 × 12 월 × 11 지구 | = | | 396,000 |

264
시설 장비
유 지 비

729

6. 표본농어가 우편료

80 × 215 호 × 12 월 = 206,400

7. 비계통 표본농어가 우편료

80 × 72 호 × 12 월 = 69,120

소 계 1,324,200

계 2,795,400

< 사무소 >

건물유지비 (철근 10년이하)

1,371 × 185 m² = 253,635

< 출장소 >

건물유지비 (철근 10년이하)

1,371 × 346 m² = 474,766

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|--------------|--------------|----------------------------|------------------------|
| | | | | 천원 | 계 728,401 |
| | | | 821 관서당경비 | 8,821 | 1. 수 당 3,480,000 |
| | | | | | 2. 급량비 1,433,000 |
| | | | | | 3. 국내여비 213,000 |
| | | | | | 4. 수용비 및 수수료 2,314,000 |
| | | | | | 5. 공공요금 1,026,000 |
| | | | | | 6. 자산취득비 355,000 |
| | | | | | 계 8,821,000 |
| | | 200 사업비 | | (\$1,132,557) 5,763,403 | |
| | | 240 기타사업비 | | (\$1,132,557) 5,763,403 | |

241
식량작물
면적 및
생산량조사

1,865,496

104
수 당

840

통계심의위원회 수당

$10,000 \times 7 \text{인} \times 12 \text{월} = 840,000$

108
일용잡급

12,543

< 도사무소 >

○ 표본곡물 운반 인부임

$5,590 \times 1 \text{인} \times 30 \text{일} \times 9 \text{도} = 1,509,300$

< 출장소 >

○ 표본곡물 조작 인부임

$5,590 \times 1 \text{인} \times 14 \text{일} \times 141 \text{개소} = 11,034,660$

계

12,543,960

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|------------|
| | | | 211 국내 여비 | 천원 27,019 | | | | |
| | | | | | < 본 부 > ○ 식량작물 생산량 조사지도 감독 $82,500 \times 3 \text{ 회} \times 9 \text{ 도} = 2,227,500$ | | | |
| | | | | | < 도사무소 > 1. 식량작물 생산량 조사지도 감독 $52,000 \times 7 \text{ 인} \times 4 \text{ 회} \times 9 \text{ 도} = 13,104,000$ | | | |
| | | | | | 2. 조사방법 및 항목조정 협의 < 도 → 중앙 > $60,500 \times 2 \text{ 인} \times 4 \text{ 회} \times 9 \text{ 도} = 4,356,000$ | | | |
| | | | | | < 출장소 → 도 > $13,000 \times 1 \text{ 인} \times 4 \text{ 회} \times 141 \text{ 개소} = 7,332,000$ | | | |
| | | | | | 계 | | | 27,019,500 |

221
수 용 비 및
수 수 료

8,859

1. 작물 통계 책자 발간

$$2,500 \times 1,000 \text{ 부} = 2,500,000$$

2. 수도 생산량 조사표

$$15 \times 20,000 \text{ 표본} = 300,000$$

3. 면적조사 단위구역도

$$30 \times 45,000 \text{ 단위구} \times \frac{1}{3} = 450,000$$

4. 면적조사 표본설계카드

$$10 \times 120,000 \text{ 단위구} \times \frac{1}{3} = 400,000$$

5. 작물부호표

$$24 \times 2,100 = 50,400$$

6. 작물생산량 조사요령

$$300 \times 2,000 \text{ 부} = 600,000$$

7. 식부면적 조사표

$$20 \times 45,000 \text{ 단위구} = 900,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|-----------|--------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 8. 경지 및 식부면적 조사결과 | | | |
| | | | | | 100 × 150 부 × 5 회 | = | | 750,000 |
| | | | | | 9. 면적조사요령 | | | |
| | | | | | 15 × 100 매 × 500 부 | = | | 750,000 |
| | | | | | 10. 기타작물 생산량 조사표 | | | |
| | | | | | 15 × 25,000 표본 | = | | 375,000 |
| | | | | | 11. 수도생산량 조사결과 | | | |
| | | | | | 700 × 1,500 부 | = | | 1,050,000 |
| | | | | | 12. 생산량 조사결과 보도자료 | | | |
| | | | | | 94 × 300 부 × 26 작물 | = | | 733,200 |
| | | | | | | | 계 | 8,858,600 |
| | | | 228 복리후생비 | 1,644,900 | | | | |

| | | |
|-----------------------------------------------------|---|----------------------|
| 1. 정액급식비 | | |
| $30,000 \times 12 \text{ 월} \times 2,036 \text{ 인}$ | = | 732,960,000 |
| 2. 가계보조비 | | |
| ○ 6 - 7 급 | | |
| $45,000 \times 12 \text{ 월} \times 452 \text{ 인}$ | = | 244,080,000 |
| ○ 8 - 9 급 | | |
| $35,000 \times 12 \text{ 월} \times 1,283 \text{ 인}$ | = | 538,860,000 |
| ○ 고용직 | | |
| $25,000 \times 12 \text{ 월} \times 277 \text{ 인}$ | = | 83,100,000 |
| ○ 직제개정 (8 급→7 급, 86 명) | | |
| $10,000 \times 6 \text{ 월} \times 86 \text{ 인}$ | = | 5,160,000 |
| 소 계 | | 871,200,000 |
| 3. 효도휴가비 | | |
| $20,000 \times 2,037 \text{ 인}$ | = | 40,740,000 |
| 계 | | 1,644,900,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|-------------|---------------------------------------------|
| | | | 229 재료비기타 | 천원 6.105 | |
| | | | | | 1. 표본곡 보관대 |
| | | | | | 250 × 20,900 포구 × $\frac{1}{3}$ = 1,741,666 |
| | | | | | 2. 표본곡 건조대 |
| | | | | | 350 × 20,900 포구 × $\frac{1}{3}$ = 2,438,333 |
| | | | | | 3. 표본포구 표식기 |
| | | | | | 35 × 20,900 포구 × $\frac{1}{2}$ = 365,750 |
| | | | | | 4. 수분측정기 전극 교체 |
| | | | | | 4,000 × 141 개소 = 564,000 |
| | | | | | 5. 현미기 고무로라 교체 |
| | | | | | 6,000 × 141 개소 = 846,000 |
| | | | | | 6. 시료구입비 |
| | | | | | 9,000 × 4 종 × 3 회 = 108,000 |

| | | | | |
|--|-----------------------|-----------------------|--------------------|------------------|
| | | | 7. 필립 구입비 | |
| | | | 3,500 × 2 종 × 6 회 | = 42,000 |
| | | | 계 | 6,105,749 |
| | | 264 시설 장비 유 지 비 | 165,230 | |
| | | | 조사용 이륜차 유지비 | |
| | | | 310,000 × 533 대 | = 165,230,000 |
| | 242 유통 경제 통계 조사 | | 43,968 | |
| | | 211 국내 여비 | 18,988 | |
| | | | < 본 부 > | |
| | | | ○ 유통경제통계조사 지도점검 | |
| | | | 82,500 × 3 인 × 9 도 | = 2,227,500 |
| | | | < 도사무소 > | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------------|---------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 1. 유통경제통계조사 지도점검 $52,000 \times 7 \text{인} \times 3 \text{회} \times 9 \text{도} = 9,828,000$ 2. 조사결과 제출 및 조사항목 조정 협의 <도→중앙> $60,500 \times 2 \text{인} \times 3 \text{회} \times 9 \text{도} = 3,267,000$ <출장소→도> $13,000 \times 141 \text{개소} \times 2 \text{회} = 3,666,000$ 계 18,988,500 |
| | | | 221 수용비및 수수료 | 24,980 | 1. 농가경제조사보고서 $5,000 \times 700 \text{부} = 3,500,000$ 2. 농가경제조사 일계부 |

| | | | |
|----|---------------------------|---|-----------|
| | 211 × 3,100 부 × 12 월 | = | 7,848,000 |
| 3. | 농가경제조사 일계표 및 월계부 | | |
| | 25 × 2,000 부 × 12 월 × 2 종 | = | 1,200,000 |
| 4. | 프로그램 체크 및 집계표 | | |
| | 150 × 500 부 × 4 종 | = | 300,000 |
| 5. | 농가경제조사 원부 집계표 | | |
| | 405 × 2,000 부 | = | 810,000 |
| 6. | 농산물 생산비 조사장부(1) | | |
| | 85 × 2,000 부 | = | 170,000 |
| 7. | 농산물 생산비 조사장부(2) | | |
| | 68 × 2,000 부 × 4 종 | = | 544,000 |
| 8. | 농산물 생산비 중간집계표 | | |
| | 26 × 2,000 부 × 4 종 | = | 208,000 |
| 9. | 농촌실태조사표 | | |
| | 12 × 2,000 부 × 12 월 | = | 288,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------|---|---|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 10. 농업관측 집계표 | | | |
| | | | | | 10 × 2,000 부 × 3 종 | = | | 60,000 |
| | | | | | 11. 미곡 상품화 요율 집계표 | | | |
| | | | | | 35 × 3,000 부 | = | | 105,000 |
| | | | | | 12. 농가경제조사 교육교재 | | | |
| | | | | | 1,500 × 300 부 | = | | 450,000 |
| | | | | | 13. 농업관측조사요령 | | | |
| | | | | | 500 × 450 부 | = | | 225,000 |
| | | | | | 14. 농업관측조사표 | | | |
| | | | | | 6 × 5,000 매 × 3 종 | = | | 90,000 |
| | | | | | 15. 농업관측 조사결과 보고서 | | | |
| | | | | | 500 × 350 부 | = | | 175,000 |
| | | | | | 16. 농가경제조사요령 | | | |
| | | | | | 800 × 500 부 | = | | 400,000 |

| | | |
|---------------------------|---|-----------|
| 17. 농가경제조사 보조장부 | | |
| 2,000 × 250 부 | = | 500,000 |
| 18. 조사항목부호해설 | | |
| 1,500 × 250 부 | = | 375,000 |
| 19. 농수산물 유통조사표 | | |
| 10 × 5,000 매 × 12 월 | = | 600,000 |
| 20. 농수산물 유통조사요령 | | |
| 500 × 450 부 | = | 225,000 |
| 21. 농수산물 유통조사 집계표 | | |
| 20 × 1,200 부 × 12 월 | = | 288,000 |
| 22. 농촌실태조사요령 | | |
| 100 × 450 부 × 12 월 | = | 540,000 |
| 23. T.T.S 보고요령 | | |
| 200 × 200 부 × 12 월 | = | 480,000 |
| 24. 생산비 조사 월별 중간집계표 | | |
| 17 × 2,000 부 × 4 종 × 12 월 | = | 1,632,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | 25. 농수산물 유통조사 결과보고 | | | |
| | | | | | 500 × 450 부 | = | | 225,000 |
| | | | | | 26. 농산물 생산비 조사표 (T.T.S 용) | | | |
| | | | | | 119 × 2,000 부 × 4 종 | = | | 952,000 |
| | | | | | 27. 농산물 생산비 조사요령 | | | |
| | | | | | 1,500 × 450 부 | = | | 675,000 |
| | | | | | 28. 농촌물가조사 수첩 | | | |
| | | | | | 1,000 × 250 부 | = | | 250,000 |
| | | | | | 29. 영농조사일지 | | | |
| | | | | | 845 × 2,000 부 | = | | 1,690,000 |
| | | | | | 30. 미곡상품화 조사표 | | | |
| | | | | | 35 × 5,000 부 | = | | 175,000 |
| | | | | | | | 계 | 24,980,000 |

243
수 산 통 계
조 사

43,624

211
국 내 여 비

18,405

< 본 부 >

1. 어업기본통계조사

$$82,500 \times 1 \text{인} \times 9 \text{도} \times 2 \text{회} = 1,485,000$$

< 도사무소 >

1. 수산통계조사

$$52,000 \times 3 \text{인} \times 4 \text{회} \times 9 \text{도} = 5,616,000$$

2. 수산통계조사표 제출 및 조사항목 조정 협의

< 도→중앙 >

$$60,500 \times 1 \text{인} \times 4 \text{회} \times 9 \text{도} = 2,178,000$$

< 출장소→도 >

$$13,000 \times 1 \text{인} \times 141 \text{개소} \times 2 \text{회} = 3,666,000$$

3. 출장소 도서(낙도) 어촌계 조사

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|-----------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 경기 (백령) 32,500 × 2 인 × 12 회 × 1 개소 = 780,000 |
| | | | | | - 전남 (신안, 여천, 고흥, 완도) 32,500 × 2 인 × 12 회 × 4 개소 = 3,120,000 |
| | | | | | - 경북 (울릉) 32,500 × 2 인 × 12 회 × 1 개소 = 780,000 |
| | | | | | - 경남 (남해) 32,500 × 2 인 × 12 회 × 1 개소 = 780,000 |
| | | | | | 계 18,405,000 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 10,897 | |
| | | | | | 1. 어업기본 통계조사표 55 × 30,000매 = 1,650,000 |

| | | |
|-----------------------|---|-----------|
| 2. 어업인구조사 통계표 | | |
| 50 × 50,000매 | = | 2,500,000 |
| 3. 어업기본 통계집계표 | | |
| 200 × 400매 | = | 80,000 |
| 4. 어업기본 통계집계표 (원양승선원) | | |
| 50 × 5종 × 300매 | = | 75,000 |
| 5. 어업 생산 계보 | | |
| 1,000 × 100부 × 4회 | = | 400,000 |
| 6. 일반해면 및 천해양식 어업조사표 | | |
| 400 × 1,000부 | = | 400,000 |
| 7. 일반해면 및 천해양식 어업집계표 | | |
| 120 × 300부 × 12월 | = | 432,000 |
| 8. 내수면 어업조사 집계표 | | |
| 120 × 2,500부 | = | 300,000 |
| 9. 원양어업 통계조사 집계표 | | |
| 144 × 2,500부 | = | 360,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 10. 수산물 비계통 생산량 조사표 | | | |
| | | | | | 500 × 1,100 부 | = | | 550,000 |
| | | | | | 11. 어가경제 조사원부 | | | |
| | | | | | 500 × 660 부 | = | | 330,000 |
| | | | | | 12. 어가경제조사 일계부 | | | |
| | | | | | 250 × 600 부 × 12 월 | = | | 1,800,000 |
| | | | | | 13. 어가경제 보조부 | | | |
| | | | | | 200 × 600 부 × 6 회 | = | | 720,000 |
| | | | | | 14. 어가경제조사원부 및 일계부 집계표 | | | |
| | | | | | 15 × 3 종 × 500 매 × 12 월 | = | | 270,000 |
| | | | | | 15. 어가경제조사결과 보고서 | | | |
| | | | | | 2,000 × 200 부 | = | | 400,000 |
| | | | | | 16. 수산통계 제보 발간 | | | |
| | | | | | 3,600 × 175 부 | = | | 630,000 |

계

10,897,000

252

용역비

14,322

1. 어가경제조사 표본설계용역

○ 인건비

- 책임연구원

$960,000 \times 1 \text{인} \times 5 \text{월} \times \frac{1}{2} = 2,400,000$

- 연구원

$300,000 \times 4 \text{인} \times 5 \text{월} = 6,000,000$

○ 여비

- 연구원 (감지 1회, 5박6일)

$148,000 \times 5 \text{인} \times 6 \text{회} = 4,440,000$

○ 회의비

$50,000 \times 4 \text{회} = 200,000$

○ 표본설계보고서 유인비

$6,000 \times 100 \text{부} = 600,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------------------------------|-------------|---------|-----------------------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 일반관리비 | | | |
| | | | | | $13,640,000 \times \frac{5}{100}$ | = | | 682,000 |
| | | | | | 계 | | | 14,322,000 |
| | | 244 농업기본통계 및 가축통계 조사 | | 28.274 | | | | |
| | | | 211 국내여비 | 12.374 | | | | |
| | | | | | < 본 부 > | | | |
| | | | | | 1. 농업기본 통계조사 | | | |
| | | | | | $82,500 \times 5인 \times 1회$ | = | | 412,500 |
| | | | | | 2. 가축통계조사 | | | |
| | | | | | $82,500 \times 2인 \times 4회$ | = | | 660,000 |
| | | | | | < 도사무소 > | | | |

1. 농업기본 통계조사.

$$52,000 \times 3 \text{인} \times 1 \text{회} \times 9 \text{도} = 1,404,000$$

2. 가축통계조사

$$52,000 \times 2 \text{인} \times 2 \text{회} \times 9 \text{도} = 1,872,000$$

3. 조사방법 및 항목조정 협의

<도→본부>

$$38,500 \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 9 \text{도} = 693,000$$

<출장소→도>

$$13,000 \times 2 \text{인} \times 2 \text{일} \times 1 \text{회} \times 141 \text{개소} = 7,332,000$$

계

12,373,500

221
수용비 및
수수료

15,900

1. 농업기본통계 조사표

$$7 \times 400,000 \text{매} = 2,800,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 가축통계조사표 | | | |
| | | | | | 5 × 400,000매 | = | | 2,000,000 |
| | | | | | 3. 가축통계 전수 조사표 | | | |
| | | | | | 25 × 43,120매 | = | | 1,078,000 |
| | | | | | 4. 가축통계 조사결과 속보 | | | |
| | | | | | 200 × 700부 × 4회 | = | | 560,000 |
| | | | | | 5. 농수산 통계조사 일정표 | | | |
| | | | | | 35 × 2,000매 | = | | 70,000 |
| | | | | | 6. 농업기본통계 조사요령 | | | |
| | | | | | 609 × 2,300부 | = | | 1,401,000 |
| | | | | | 7. 조사단위구 요도 | | | |
| | | | | | 20 × 5,000부 | = | | 100,000 |
| | | | | | 8. 농가구 조사표 | | | |
| | | | | | 10 × 15,000부 | = | | 150,000 |

| | | | | |
|-------|-------|--|-------------------------|-------------|
| | | | 9. 농림수산 통계연보 | |
| | | | 3,800 × 2,000 부 | = 7,600,000 |
| | | | 10. 출장소 통계 현황집 | |
| | | | 1,000 × 141 개소 | = 141,000 |
| | | | 계 | 15,900,000 |
| 245 | | | (\$1,120,563) | |
| 전산실운영 | | | 1,964,081 | |
| | 107 | | | |
| | 급 량 비 | | 2,160 | |
| | | | 특근매식비 | |
| | | | 1,500 × 10인 × 12일 × 12월 | = 2,160,000 |
| | 211 | | | |
| | 국내여비 | | 1,815 | |
| | | | 1. 전산교육여비 (IBM납부) | |
| | | | 82,500 × 1인 × 4회 | = 330,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|---------------------|-----------------------|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | 2. 지방 컴퓨터 및 터미널 확인 점검 | | |
| | | | | | | 82,500 × 2 회 × 9 개소 | = | 1,485,000 |
| | | | | | | 계 | | 1,815,000 |
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 58,571 | | | | |
| | | | | | < 본 부 > | | | |
| | | | | | 1. 제포용지 | | | |
| | | | | | 17,000 × 300 상자 | = | | 5,100,000 |
| | | | | | 2. 특수내용 스트립용지 | | | |
| | | | | | 10 × 2,000 매 × 12 월 | = | | 240,000 |
| | | | | | 3. 프로그램 용지 | | | |
| | | | | | 10 × 3,320 매 | = | | 332,000 |
| | | | | | 4. 자기 테이프 | | | |
| | | | | | 26,000 × 320 개 | = | | 8,320,000 |

| | | |
|-------------------|-----|------------|
| 5. 컴퓨터 프린타리본 | | |
| 9,000 × 4개 × 12월 | = | 432,000 |
| 6. 제표철 바인더 | | |
| 1,000 × 120매 | = | 120,000 |
| 7. T.T.S 제표용지 | | |
| 17,000 × 50 상자 | = | 850,000 |
| 8. 향온향습기 보수정비료 | | |
| 150,000 × 6회 × 2대 | = | 1,800,000 |
| 9. 전자계산기용 인쇄모형양식 | | |
| 16 × 10,000매 | = | 160,000 |
| 10. 화일 디자인용지 | | |
| 16 × 10,000매 | = | 160,000 |
| 11. T.T.S 프린타리본 | | |
| 12,000 × 12개 × 2대 | = | 288,000 |
| | 소 계 | 17,802,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p>< 도사무소 ></p> <p>1. T.T.S 용 제표용지 $17,000 \times 12 \text{ 상자} \times 9 \text{ 개소} = 1,836,000$</p> <p>2. T.T.S 용 프린타리본 $12,000 \times 1 \text{ 개} \times 12 \text{ 월} \times 9 \text{ 개소} = 1,296,000$</p> <p>3. 제표철 바인더 $1,000 \times 10 \text{ 개} \times 9 \text{ 개소} = 90,000$</p> <p style="text-align: right;">소 계 3,222,000</p> <p>< 출장소 ></p> <p>1. T.T.S 용 제표용지 $17,000 \times 1 \text{ 상자} \times 12 \text{ 월} \times 141 \text{ 개소} \times 0.575 = 16,538,000$</p> <p>2. T.T.S 프린타리본</p> |

$$12,000 \times 1 \text{ 개} \times 12 \text{ 개월} \times 141 \text{ 개소} = 20,304,000$$

3. 제표철 바인더

$$1,000 \times 5 \text{ 개} \times 141 \text{ 개소} = 705,000$$

소 계 **37,547,000**

계 **58,571,000**

229
재료비기타 **21,000**

디스켓 구입비

$$4,000 \times 150 \text{ 개소} \times 35 \text{ 개} = 21,000,000$$

241
공공요금 **684,000**

T.T.S 회선사용료

$$380,000 \times 12 \text{ 월} \times 150 \text{ 회선} = 684,000,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 251 임 차 료 | 천원 (\$1,120,563) 1,096,145 | <p>1. 컴퓨터 임차료</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 리스 외화분 $\\$ 21,814.9 \times 790 \times 12 \text{ 월} = 206,805,000$ ○ 리스 원화분 $6,454,549 \times 12 \text{ 월} = 77,455,000$ ○ 유지 경비료 $\\$ 9,436.65 \times 790 \times 12 \text{ 월} \times 1.1 = 98,405,000$ <p style="text-align: right;">(\$386,343) 소 계 382,665,000</p> <p>2. 터미널 임차료</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 1차 도입분 (30대) - 임차료 (렌탈) |

$$\$ 7,956 \times 790 \times 12 \text{ 월} \times 1.1 = 82,965,000$$

- 유지정비료

$$\$ 2,101 \times 790 \times 12 \text{ 월} \times 1.1 = 21,909,000$$

○ 2 차 도입분 (50 대)

- 리스 외화분

$$\$ 17,301 \times 790 \times 12 \text{ 월} = 164,014,000$$

- 리스 원화분

$$5,184,950 \times 12 \text{ 월} = 62,219,400$$

- 유지 정비료

$$\$ 6,000 \times 790 \times 12 \text{ 월} \times 1.1 = 62,568,000$$

○ 3 차 도입분 (72 대)

- 리스 외화분

$$\$ 19,112 \times 790 \times 12 \text{ 월} = 181,182,000$$

- 리스 원화분

$$5,935,580 \times 12 \text{ 월} = 71,227,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------------|---------|---|-----------------------------------------------------|---|---------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | - | 유지정비료 | | |
| | | | | | | $\$ 6,463 \times 790 \times 12 \text{월} \times 1.1$ | = | 67,396,000 |
| | | | | | | | | (\$734,220) |
| | | | | | | 소 계 | | 713,480,000 |
| | | | | | | | | (\$1,120,563) |
| | | | | | | 계 | | 1,096,145,000 |
| | | | 264 시설장비 유지비 | 78,030 | | T.T.S 회선 보수정비 | | |
| | | | | | | $57,800 \times 150 \text{회선} \times 9 \text{월}$ | = | 78,030,000 |
| | | | 411 자산취득비 | 22,360 | | 1. 본부 전산실 향온항습기 구입 | | |
| | | | | | | $8,500,000 \times 1 \text{대}$ | = | 8,500,000 |

246
통계기반
조성

(\$8,698)
1,758,035

211
국내여비

828,920

2. 워크 스테이션 구입

2,310,000 × 6대 = 13,860,000

계 22,360,000

1. 통계조사 실무교육여비

<출장소→도>

52,000 × 1,590인 × $\frac{1}{3}$ = 27,560,000

2. 통계조사 공무원 월액여비

42,000 × 1,590인 × 12월 = 801,360,000

계 828,920,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|--------------------------|--------------------------------------|
| | | | 213 국 외 여 비 | 천원 (\$8,698) 6,872 | 1. 제 8 차 농수산 통계 공무원 해외연수 (일본, 5급 2인) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | 206 \$ × 2 인 × 2 회 × 0.75 = \$ 618 |
| | | | | | ○ 일 비 |
| | | | | | 17 \$ × 2 인 × 15 일 = \$ 510 |
| | | | | | ○ 숙박비 |
| | | | | | 45 \$ × 2 인 × 14 일 = \$ 1,260 |
| | | | | | ○ 식 비 |
| | | | | | 30 \$ × 2 인 × 15 일 = \$ 900 |
| | | | | | 계 \$ 3,288 |
| | | | | | \$ 3,288 × 790 = 2,597,520 |

2. 제 12 차 F.A.O 아시아 태평양지역 통계관 회의

참석 (스리랑카, 콜롬보) 참석자 : 2급 1인, 5급 1인

< 2 급 >

○ 항공료

923 \$ × 2 회 × 0.75 = \$ 1,385

○ 일 비

20 \$ × 15 일 = \$ 300

○ 숙박비

50 \$ × 14 일 = \$ 700

○ 식 비

30 \$ × 15 일 = \$ 450

소 계 \$ 2,835

< 5 급 >

○ 항공료 923 \$ × 2 회 × 0.75 = \$ 1,385

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 일 비 <li style="padding-left: 20px;">17 \$ × 15 일 = \$ 255 ○ 숙박비 <li style="padding-left: 20px;">40 \$ × 14 일 = \$ 560 ○ 식 비 <li style="padding-left: 20px;">25 \$ × 15 일 = \$ 375 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 \$ 2,575 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 \$ 5,410 <li style="padding-left: 20px;">\$ 5,410 × 790 = 4,273,900 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">합 계 (\$8,698) 6,871,420 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 271,742 | |

| | | |
|-------------------------|---|--------------------|
| 1. 농작물 생산량 조사방법 등 자료발간비 | | |
| 3,834 × 2,000 부 × 3 종 | = | 23,000,000 |
| 2. 농가경제조사 사례금 | | |
| 4,000 × 3,100 호 × 12 월 | = | 148,800,000 |
| 3. 어가경제조사 사례금 | | |
| 4,000 × 750 호 × 12 월 | = | 36,000,000 |
| 4. 비계통조사 사례금 | | |
| 4,000 × 1,200 호 × 12 월 | = | 57,600,000 |
| 5. 통계조사 자료구입비 | | |
| 7,000 × 151 기관 × 6 회 | = | 6,342,000 |
| | 계 | 271,742,000 |

245
채세공과금

10,000

대한통계협회 부담금 10,000,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 251 임 차 료 | 71,160 | 통계 출장소 청사 임차료 71,160,000 |
| | | | 314 배 상 금 | 42,730 | 농작물 생산량조사 피해보상금 |
| | | | | | ○ 미 곡 |
| | | | | | 700 × 20,900 포구 = 14,630,000 |
| | | | | | ○ 맥 류 |
| | | | | | 300 × 6,500 포구 = 1,950,000 |
| | | | | | ○ 대 두 |
| | | | | | 400 × 2,800 포구 = 1,120,000 |
| | | | | | ○ 소 두 |
| | | | | | 400 × 2,400 포구 = 960,000 |
| | | | | | ○ 감 자 |

| | | | |
|---|------------------|---|-----------|
| | 400 × 3,900 포구 | = | 1,560,000 |
| ○ | 고구마 | | |
| | 300 × 1,800 포구 | = | 540,000 |
| ○ | 무 우 | | |
| | 400 × 1,500 포구 | = | 600,000 |
| ○ | 배 추 | | |
| | 800 × 1,700 포구 | = | 1,360,000 |
| ○ | 마 늘 | | |
| | 800 × 1,600 포구 | = | 1,280,000 |
| ○ | 양 파 | | |
| | 300 × 1,300 포구 | = | 390,000 |
| ○ | 고 추 | | |
| | 1,000 × 3,500 포구 | = | 3,500,000 |
| ○ | 유 채 | | |
| | 500 × 300 포구 | = | 150,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 옥수수 400 × 600 포구 = 240,000 ○ 참 깨 1,200 × 1,500 포구 = 1,800,000 ○ 땅 콩 1,000 × 900 포구 = 900,000 ○ 사 과 1,000 × 800 필지 × 5 주 = 4,000,000 ○ 배 1,000 × 700 필지 × 5 주 = 3,500,000 ○ 복숭아 1,000 × 500 필지 × 5 주 = 2,500,000 ○ 포 도 1,000 × 350 필지 × 5 주 = 1,750,000 |

계 42,730,000

411
자산취득비 71,010

- 1. 줄 자
 - 6,600 × 141 개 = 930,000
- 2. 노후 이륜차 교체
 - 480,000 × 36 대 = 17,280,000
- 3. 농가 경제조사용 이륜차 구입
 - 480,000 × 110 대 = 52,800,000

계 71,010,000

412
시설비 225,413

- 1. 통계출장소 청사 신축
 - 음 성
 - 250,180 × 282 m² = 70,550,760

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|------------------------------|---|---|-------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 당 진 | | | |
| | | | | | 250,180 × 323 m ² | = | | 80,808,140 |
| | | | | | ○ 합 평 | | | |
| | | | | | 250,180 × 296 m ² | = | | 74,053,280 |
| | | | | | | | 계 | 225,412,180 |
| | | | 413 시설부대비 | 11,043 | | | | |
| | | | | | 1. 청사신축비 | | | |
| | | | | | ○ 음 성 | | | |
| | | | | | 70,550,760 × 4.9 % | = | | 3,456,000 |
| | | | | | ○ 당 진 | | | |
| | | | | | 80,808,140 × 4.9 % | = | | 3,959,000 |
| | | | | | ○ 합 평 | | | |

| | | | | | | |
|--|-----|-------|---------|----------------------------------|---|-------------|
| | | | | $74,053,280 \times 4.9\%$ | = | 3,628,000 |
| | | | | 계 | | 11,043,000 |
| | 414 | 대수선비 | 30,000 | 노후청사 수리비 | | 30,000,000 |
| | 415 | 토지매입비 | 176,315 | 청사 신축부지 매입 | | |
| | | | | ○ 음 성 | | |
| | | | | $65,000 \times 705 \text{ m}^2$ | = | 45,825,000 |
| | | | | ○ 당 진 | | |
| | | | | $70,000 \times 807 \text{ m}^2$ | = | 56,490,000 |
| | | | | ○ 함 평 | | |
| | | | | $100,000 \times 740 \text{ m}^2$ | = | 74,000,000 |
| | | | | 계 | | 176,315,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|--------------------|--------------|---------------------|------------------------------------------|
| | | | 417 물품구매비 | 천원 12,830 | 1. 타자기 (전자식) 720,000 × 3대 = 2,160,000 |
| | | | | | 2. 전자복사기 2,800,000 × 2대 = 5,600,000 |
| | | | | | 3. 방 독 면 30,000 × 169대 = 5,070,000 |
| | | | | | 계 12,830,000 |
| | | 247 국 부 통 계 조 사 | | (\$3,296) 59,925 | |
| | | | 104 수 당 | 100 | |

| | | | | | |
|--|-----|---------|-----------------------------|---|------------|
| | | | 통계조사 전문가 자문회의 수당 | | |
| | | | 10,000 × 10 인 | = | 100,000 |
| | 108 | 일 용 잡 급 | 17,868 | | |
| | | | 국부통계 조사원 고용 노임 | | |
| | | | 7,040 × 18 일 × 141 일 | = | 17,867,520 |
| | 211 | 국 내 여 비 | 7,562 | | |
| | | | 1. 시험조사 | | |
| | | | 82,500 × 8 회 × 1 인 | = | 660,000 |
| | | | 2. 자산평가 기준조사 | | |
| | | | (중앙→도사무소, 출장소) | | |
| | | | 82,500 × 1 회 × 8 인 | = | 660,000 |
| | | | 3. 조사원 교육주관 (중앙→도사무소) | | |
| | | | 82,500 × 1 회 × 1 인 × 9 도 | = | 742,500 |
| | | | 4. 조사원 교육여비 | | |
| | | | 13,000 × 3 회 × 1 인 × 141 개소 | = | 5,499,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------------------------------|-------------------------------------------|---|---|-------------|
| | | | | 천원 | | | | 계 7,561,500 |
| | | | 213 국 외 여 비 | (\$3,296) 2,605 | | | | |
| | | | | | 국부통계 조사자료 수집을 위한 해외연수 (미국, 유럽지역 5급 1인) | | | |
| | | | | | ○ 항공료 | | | |
| | | | | | 2,983 \$ × 0.75 | = | | \$ 2,237 |
| | | | | | ○ 일 비 | | | |
| | | | | | 17 \$ × 12 일 | = | | \$ 204 |
| | | | | | ○ 숙박비 | | | |
| | | | | | 45 \$ × 11 일 | = | | \$ 495 |
| | | | | | ○ 식 비 | | | |
| | | | | | 30 \$ × 12 일 | = | | \$ 360 |
| | | | | | | | 계 | \$ 3,296 |

221
수 용 비 및
수 수 료

31,790

| | | | |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|
| | $3,296 \$ \times 790$ | = | 2,603,840 |
| 1. 국부통계 작성요령 | | | |
| | $300 \times 1,500$ 부 | = | 450,000 |
| 2. 국부통계 조사표 | | | |
| | $35 \times 20,000$ | = | 700,000 |
| 3. 시험조사표 및 조사요령 | | | |
| | 150×300 매 \times 2회 | = | 90,000 |
| 4. 국부통계 조사 해설책자 | | | |
| | $500 \times 1,500$ 부 | = | 750,000 |
| 5. 국부통계 조사 사례금 | | | |
| | $2,000 \times 14,900$ | = | 29,800,000 |
| | 계 | | 31,790,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---------------|---------------|--------------|------------|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1300 농산물검사 | 1311 농산물검사 | 100 기본적경비 | | 천원 (\$ 1,200) 15,591,347 | |
| | | 111 인 건 비 | | (\$ 1,200) 15,591,347 | |
| | | | 101 급 여 | 12,144,093 | |
| | | | | 10,823,154 | |
| | | | | 5,914,139 | 1. 급 여 ○ 1 급 $645,300 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 7,743,600$ ○ 4 급 $492,500 \times 15 \text{인} \times 12 \text{월} = 88,650,000$ ○ 5 급 |

| | | | |
|-------------|----------------------------------------------------|---|---------------|
| | $427,000 \times 110 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ | = | 563,640,000 |
| ○ 6 급 | | | |
| | $378,189 \times 428 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ | = | 1,942,376,389 |
| ○ 7 급 | | | |
| | $307,100 \times 347 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ | = | 1,278,764,400 |
| ○ 8 급 | | | |
| | $256,600 \times 256 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ | = | 788,275,200 |
| ○ 9 급 | | | |
| | $210,400 \times 122 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ | = | 308,025,600 |
| ○ 기능직 9 등급 | | | |
| | $179,600 \times 1 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ | = | 2,155,200 |
| ○ 기능직 10 등급 | | | |
| | $159,600 \times 4 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ | = | 7,660,800 |
| ○ 고용직 1 종 | | | |
| | $179,600 \times 118 \text{ 인} \times 12 \text{ 월}$ | = | 254,313,600 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|------------------|--------------------------------|---|----------------------|---|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 고용직 2종 | | | |
| | | | | | 159,600 × 154인 × 12월 | = | 294,940,800 | |
| | | | | | 소 계 | | 5,536,545,589 | |
| | | | | | 2. 처우개선 | | | |
| | | | | | 5,536,545,589 × 9.0% | = | 6,034,834,692 | |
| | | | | | 3. 절감액 | | | |
| | | | | | 6,034,834,692 × △ 2% | = | △ 120,696,692 | |
| | | | | | 계 | | 5,914,138,000 | |
| | | | 102 상 여 금 | 2,858,500 | | | | |
| | | | | | 1. 기말수당 | | | |
| | | | | | 5,914,138,000 × $\frac{4}{12}$ | = | 1,971,379,000 | |

105
정액수당 2,050,516

2. 정근수당

$$5,914,138,000 \times \frac{1.8}{12} = 887,121,000$$

계 2,858,500,000

1. 가족수당

○ 배우자

$$15,000 \times 1,556 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 221,263,000$$

○ 직계존속

$$15,000 \times 1,556 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 117,634,000$$

○ 기타가족

$$5,000 \times 1,556 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} + 15,000 \times 1,556 \text{인} \\ \times 1.29 \times 6 \text{월} = 240,868,800$$

소 계 579,766,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 2. 자녀 학비 보조수당 ○ 중 학교 $57,000 \times 1,556 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{분기} = 88,692,000$ ○ 고등학교 - 가지역 $94,500 \times 1,556 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{분기} = 105,870,000$ - 나지역 $73,000 \times 1,556 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{분기} = 36,348,000$ <p style="text-align: right;">소 계 230,910,000</p> 3. 장기근속수당 ○ 5년이상~10년미만 $40,000 \times 185 \text{인} \times 12 \text{월} = 88,800,000$ ○ 10년이상~15년미만 |

| | | | |
|----|-----------------------|---|--------------------|
| | 50,000 × 197 인 × 12 월 | = | 118,200,000 |
| ○ | 15 년 이상 ~ 20 년 미만 | | |
| | 60,000 × 199 인 × 12 월 | = | 143,280,000 |
| ○ | 20 년 이상 | | |
| | 80,000 × 640 인 × 12 월 | = | 614,400,000 |
| | 소 계 | | 964,680,000 |
| 4. | 위험근무수당 (을종) | | |
| | 9,000 × 5 인 × 12 월 | = | 540,000 |
| 5. | 모범공무원수당 | | |
| | 20,000 × 6 인 × 12 월 | = | 1,440,000 |
| 6. | 기술업무수당 | | |
| ○ | 5 급 이상 | | |
| | 25,000 × 114 인 × 12 월 | = | 34,200,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 6, 7 급 |
| | | | | | 15,000 × 728 인 × 12 월 = 131,040,000 |
| | | | | | ○ 8, 9 급 |
| | | | | | 10,000 × 356 인 × 12 월 = 42,720,000 |
| | | | | | 소 계 207,960,000 |
| | | | | | 7. 위험물취급주임수당 |
| | | | | | 10,000 × 5 인 × 12 월 = 600,000 |
| | | | | | 8. 자동차운전수당 |
| | | | | | 40,000 × 41 인 × 12 월 = 19,680,000 |
| | | | | | 9. 업무보조수당 |
| | | | | | ○ 고용직 5 ~ 9년 |
| | | | | | 20,000 × 75 인 × 12 월 = 18,000,000 |
| | | | | | ○ 고용직 10 ~ 14년 |

$$25,000 \times 31 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 9,300,000$$

○ 고용직 15 ~ 19년

$$30,000 \times 12 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 4,320,000$$

○ 고용직 20년이상

$$40,000 \times 5 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 2,400,000$$

소 계 **34,020,000**

10. 정려수당

$$65,000 \times 14 \text{ 인} \times 12 \text{ 월} = 10,920,000$$

계 **2,050,516,000**

121
기준경비

646,275

106
상용피복비

9,531

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------------|----------------------------------|---|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 1. 방호원복 | | | |
| | | | | | 70,000 × 16 착 | = | | 1,120,000 |
| | | | | | 2. 위 생 복 | | | |
| | | | | | 9,400 × 41 착 | = | | 385,000 |
| | | | | | 3. 검사원작업복 | | | |
| | | | | | 11,700 × 1,029 인 × $\frac{2}{3}$ | = | | 8,026,000 |
| | | | | | 계 | | | 9,531,000 |
| | | | 232 정 보 비 | 133.560 | | | | |
| | | | | | 1. 1 급 | | | |
| | | | | | 380,000 × 1 인 × 12 월 | = | | 4,560,000 |
| | | | | | 2. 4 급 | | | |
| | | | | | 130,000 × 15 인 × 12 월 | = | | 23,400,000 |

233
기관운영
관공비

177,133

3. 5 급

$80,000 \times 110 \text{인} \times 12 \text{월} = 105,600,000$

계 133,560,000

1. 직책급

○ 1급(기관장)

$200,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$

○ 4급(기관장)

$150,000 \times 12 \text{인} \times 12 \text{월} = 21,600,000$

○ 4급(보조기관)

$100,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,600,000$

○ 5급(기관장)

$100,000 \times 70 \text{인} \times 12 \text{월} = 84,000,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|-------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 6 급(기관장) 50,000 × 66 인 × 12 월 = 39,600,000 |
| | | | | | 소 계 151,200,000 |
| | | | | | 2. 정원에 대한 가산금 $75,015 \times \frac{1,556}{4,501} = 25,933,000$ |
| | | | | | 계 177,133,000 |
| | | | 245 제세공과금 | 30,708 | |
| | | | | | 1. 자동차세 ○ 승용세단 225,000 × 12 대 = 2,700,000 ○ 승 용 쪼 |

67,000 × 2 대 = 134,000

○ 승합소형

44,000 × 15 대 = 660,000

○ 소형화물

19,000 × 75 대 = 1,425,000

○ 소형화물

10,000 × 20 대 = 200,000

○ 중형버스

22,000 × 1 대 = 22,000

소 계 5,141,000

2. 보험료

○ 승용세단

218,000 × 12 대 = 2,616,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 승 용 찢 |
| | | | | | 218,000 × 2 대 = 436,000 |
| | | | | | ○ 승 합 소 형 |
| | | | | | 279,000 × 15 대 = 4,185,000 |
| | | | | | ○ 소 형 화 물 |
| | | | | | 214,000 × 75 대 = 16,050,000 |
| | | | | | ○ 소 형 화 물 |
| | | | | | 214,000 × 20 대 × $\frac{1}{2}$ = 2,140,000 |
| | | | | | ○ 중 형 버 스 |
| | | | | | 279,000 × 1 대 × $\frac{1}{2}$ = 140,000 |
| | | | | | 소 계 25,567,000 |
| | | | | | 계 30,708,000 |

261
차 량 비

229.075

1. 차량유지비

○ 승용세단

$$2,704,000 \times 12 \text{ 대} = 32,448,000$$

○ 승 용 쥘

$$2,803,000 \times 2 \text{ 대} = 5,606,000$$

○ 승합소형

$$1,849,000 \times 15 \text{ 대} = 27,735,000$$

○ 소형화물

$$1,930,000 \times 75 \text{ 대} = 144,750,000$$

○ 소형화물

$$1,930,000 \times 20 \text{ 대} \times \frac{1}{2} = 19,300,000$$

○ 중형버스

$$2,357,000 \times 1 \text{ 대} \times \frac{1}{2} = 1,179,000$$

소 계

231,018,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------------|------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 자가운전 차량유지비 |
| | | | | | 300,000 × 1 대 × 12 월 = 3,600,000 |
| | | | | | 3. 유류대절감 (10 %) △ 5,543,000 |
| | | | | | 계 229,075,000 |
| | | | 265 연 료 비 | 66.268 | |
| | | | | | 1. 주철계보일러 (1.5 t, B-C유) |
| | | | | | ○ 연 료 비 |
| | | | | | — 1.2 t 이하 (본소, 전남) |
| | | | | | 6,325 × 1.5 t × 8 시간 × 105 일 = 7,969,500 |
| | | | | | ○ 점화용 경유대 |
| | | | | | 1,678 × 1.5 t × 105 일 = 264,285 |
| | | | | | ○ 유 지 비 |

$$310,500 \times 1.5 \text{ t} = 465,750$$

소 계 **8,700,000**

2. 주철제보일러(0.3t 경유, 강원, 충북)

○ 연료비

$$11,062 \times 0.6 \text{ t} \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} = 5,575,248$$

○ 유지비

$$310,500 \times 0.6 \text{ t} = 186,300$$

소 계 **5,762,000**

3. 온수보일러(본소, 서울, 경북)

○ 연료비

$$1,449 \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} \times \frac{400,000}{100,000} = 4,868,640$$

○ 점화용 경유대

$$410 \times 105 \text{ 일} \times \frac{400,000}{100,000} = 172,200$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 유 지 비 <li style="padding-left: 20px;">$62,100 \times \frac{400,000}{100,000} = 248,400$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">5.290.000 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> 4. 난로(대형, 본소수위실) ○ 연 료 비 <li style="padding-left: 20px;">$269 \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} = 225,960$ ○ 유 지 비 <li style="padding-left: 20px;">19,816 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">246.000 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> 5. 석유난로 ○ 연 료 비 <li style="padding-left: 20px;">- 지 소(8소) <li style="padding-left: 40px;">• 대 형 |

$$269 \times 8 \text{ 시간} \times 105 \text{ 일} \times 8 \text{ 소} \times 3 \text{ 대} = 5,423,040$$

• 중 형

$$112 \times 8 \text{ 시간} \times 100 \text{ 일} \times 2 \text{ 대} \times 8 \text{ 소} = 1,433,600$$

- 출 장 소

• 중 형

$$112 \times 8 \text{ 시간} \times 100 \text{ 일} \times 2 \text{ 대} \times 135 \text{ 소} = 24,192,000$$

○ 유 지 비

- 지 소

• 대 형

$$19,816 \times 3 \text{ 대} \times 8 \text{ 소} = 475,584$$

• 중 형

$$7,086 \times 2 \text{ 대} \times 8 \text{ 소} = 113,376$$

- 출 장 소

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • 중 형 7,086 × 2 대 × 135 소 = 1,913,220 |
| | | | | | 소 계 33,551,000 |
| | | | | | 6. 연탄난로 |
| | | | | | ○ 연 료 비 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> - 지소(소형) 534 × 100 일 × 2 대 × 8 소 = 854,400 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> - 출장소(소형) 534 × 100 일 × 2 대 × 135 소 = 14,418,000 |
| | | | | | ○ 유 지 비 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> - 지소(소형) 8,900 × 2 대 × 8 소 = 142,400 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> - 출장소(소형) |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---------------------|---|-------------|
| | | | | 8,900 × 2 대 × 135 소 | = | 2,317,000 |
| | | | | 소 계 | | 17,732,000 |
| | | | | 7. 유류대절감 (10 %) | | △ 5,013,000 |
| | | | | 계 | | 66,268,000 |

관 서 운 영 비 총 괄 표

(단위: 천원)

| 관 서 별 목 별 | 계 | 본 소 | 시 험 소 | 서 울 | 부 산 | 인 천 | 경 기 | 강 원 | 충 북 | 충 남 | 전 북 | 전 남 | 경 북 | 경 남 | 제 주 |
|-------------------|---------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 108 일 용 잡 급 | 1,957 | 202 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 | 135 |
| 211 국 내 여 비 | 46,174 | 319 | 163 | 251 | 745 | 163 | 4,404 | 2,877 | 3,055 | 5,048 | 5,280 | 8,431 | 7,721 | 6,992 | 725 |
| 221 수 용 비 및 수 수 료 | 17,817 | 5,850 | 245 | 185 | 185 | 185 | 1,387 | 1,230 | 890 | 1,245 | 1,103 | 1,720 | 1,813 | 1,529 | 250 |
| 229 재 료 비 기 타 | 1,905 | 60 | 40 | 40 | 40 | 40 | 210 | 190 | 140 | 190 | 170 | 260 | 270 | 230 | 25 |
| 241 공 공 요 금 | 148,168 | 13,005 | 2,654 | 1,452 | 1,813 | 1,213 | 15,668 | 14,265 | 11,176 | 14,161 | 13,099 | 19,519 | 20,418 | 17,208 | 2,517 |
| 245 제 세 공 과 금 | 2,417 | 851 | 977 | | | | | | | | | 131 | 234 | 224 | |
| 264 시 설 장 비 유 지 비 | 59,160 | 1,887 | 2,007 | 658 | 462 | 466 | 5,905 | 4,235 | 4,553 | 6,356 | 5,077 | 9,720 | 8,602 | 7,799 | 1,433 |
| 821 관 서 당 경 비 | 397,066 | 27,864 | 7,140 | 6,467 | 5,414 | 5,479 | 40,698 | 36,259 | 27,949 | 39,113 | 36,565 | 55,728 | 55,545 | 47,815 | 5,030 |
| 계 | 674,664 | 50,038 | 13,361 | 9,188 | 8,794 | 7,681 | 68,407 | 59,191 | 47,898 | 66,248 | 61,429 | 95,644 | 94,738 | 81,932 | 10,115 |

| | | | | |
|-----|---------|---------|----------------------------------------------|-----------|
| 130 | 관서운영비 | 674,664 | | |
| 151 | 본 소 | 50,038 | | |
| 108 | 일 용 잡 급 | 202 | | |
| | | | 창고정리 및 청소인부임 | |
| | | | $5,590 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월}$ | = 201,240 |
| 211 | 국내여비 | 319 | | |
| | | | 1. 직무교육 | |
| | | | ○ 합 숙 | |
| | | | $6,500 \times 11 \text{인}$ | = 71,500 |
| | | | ○ 비합숙 (3주) | |
| | | | $32,500 \times 6 \text{인}$ | = 195,000 |
| | | | 소 계 | 266,500 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|--------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 정신교육 | | | |
| | | | | | 6,500 × 8 인 | = | | 52,000 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 계 | 318,500 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 5.850 | | | | |
| | | | | | 1. 오물수거료 | | | |
| | | | | | 10,000 × 12 월 | = | | 120,000 |
| | | | | | 2. 세탁료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 3 층 × 2 회 × 12 월 | = | | 360,000 |
| | | | | | 3. 포장운송료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 10 회 × 12 월 | = | | 120,000 |
| | | | | | 4. 농산물검사 실무교육교재작성 | | | |
| | | | | | 1,500 × 200 부 × 7 종 | = | | 2,100,000 |

| | | | | | |
|--|--|-------|--------------------------|---|------------------|
| | | | 5. 교육교재원고료 | | |
| | | | 1,500 × 100매 × 7종 | = | 1,050,000 |
| | | | 6. 각종장부인쇄 | | |
| | | | 3,500 × 150권 × 4종 | = | 2,100,000 |
| | | | 계 | | 5,850,000 |
| | | 229 | | | |
| | | 재료비기타 | 60 | | |
| | | | 소화기 총약대 | | |
| | | | 5,000 × 12대 | = | 60,000 |
| | | 241 | | | |
| | | 공공요금 | 13,005 | | |
| | | | 1. 시외통화료 | | |
| | | | 1,000 × 2통화 × 10대 × 350일 | = | 7,000,000 |
| | | | 2. 전기료 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 기본료 |
| | | | | | 4.045 × 30 kw × 12 월 = 1,456,000 |
| | | | | | ○ 부가사용료 |
| | | | | | 78.76 × 3,000 kw × 12 월 = 2,836,000 |
| | | | | | ○ 부가가치세 (10 %) 429,000 |
| | | | | | 소 계 4,721,000 |
| | | | | | 3. 수도료 |
| | | | | | 170 × 400 m ³ × 12 월 = 816,000 |
| | | | | | 4. 소포 및 특수우편료 |
| | | | | | 1,500 × 13 소 × 2 회 × 12 월 = 468,000 |
| | | | | | 계 13,005,000 |

245
제세공과금

851

건물보험료

$700,000,000 \times 0.1215\%$ = 851,000

264
시설장비
유지비

1.887

건물유지비

$731 \times 2,581 \text{ m}^2$ = 1,887,000

821
관서당경비

27.864

1. 수 당

1,860,000

2. 급량비

1,935,000

3. 국내여비

12,081,000

4. 수용비 및 수수료

5,329,000

5. 특별판공비

4,200,000

6. 공공요금

1,938,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|--------------|----------------|---------|------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 7. 자산취득비 | | | 521,000 |
| | | | | | | 계 | | 27,864,000 |
| | | 153 시 험 소 | | 13,361 | | | | |
| | | | 108 일 용 잡 급 | 135 | | | | |
| | | | | | 참고정리 및 청소인부임 | | | |
| | | | | | 5,590 × 2인 × 12월 | = | | 134,160 |
| | | | 211 국 내 여 비 | 163 | | | | |
| | | | | | 1. 직무교육 | | | |
| | | | | | ○ 합 속 | | | |
| | | | | | 6,500 × 6인 | = | | 39,000 |
| | | | | | ○ 비합속(3주) | | | |

| | | | | | | |
|--|--|-----|---|--------------------|---|----------------|
| | | | | 32,500 × 3 인 | = | 98,000 |
| | | | | 소 계 | | 137,000 |
| | | | | 2. 정신교육 | | |
| | | | | 6,500 × 4 인 | = | 26,000 |
| | | | | 계 | | 163,000 |
| | | 221 | | | | |
| | | 수용비 | 및 | 245 | | |
| | | 수수료 | | | | |
| | | | | 1. 오물수거료 | | |
| | | | | 5,000 × 12 월 | = | 60,000 |
| | | | | 2. 세탁비 | | |
| | | | | 5,000 × 2 종 × 12 월 | = | 120,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------|---------|----------------------------|---|----------|----------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 3. 포장운송료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 13 소 | = | | 65,000 |
| | | | | | | | 계 | 245,000 |
| | | | 229 | | | | | |
| | | | 재료비기타 | 40 | | | | |
| | | | | | 소화기 충약대 | | | |
| | | | | | 5,000 × 8 대 | = | | 40,000 |
| | | | 241 | | | | | |
| | | | 공공요금 | 2,654 | | | | |
| | | | | | 1. 시외통화료 | | | |
| | | | | | 1,000 × 2 통화 × 2 대 × 300 일 | = | | 1,200,000 |
| | | | | | 2. 전기료 | | | |
| | | | | | ○ 기본료 | | | |
| | | | | | 4,045 × 10 kw × 12 월 | = | | 485,000 |

○ 부가사용료

$78.76 \times 450 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 426,000$

소 계 911,000

3. 수도료

$170 \times 60 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 123,000$

4. 소포료

$700 \times 12 \text{ 소} \times 5 \text{ 종} \times 10 \text{ 회} = 420,000$

계 2,654,000

245
제세공과금

977

건물보험료

977,000

264
시설장비
유지비

2,007

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------------|--------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 821 관서당경비 | 7.140 | 건물유지비 $2,135 \times 940 \text{ m}^2 = 2,007,000$ 1. 수 당 1,860,000 2. 급량비 700,000 3. 국내여비 1,314,000 4. 수용비 및 수수료 2,142,000 5. 공공요금 886,000 6. 자산취득비 238,000 계 7,140,000 |
| | | 155 서울지소 | | 9.188 | |

108
일 용 잡 급

135

창고정리 및 청소인부임

$5,590 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 135,000$

211
국내 여 비

251

1. 직무교육

○ 합 속

$6,500 \times 7 \text{인} = 46,000$

○ 비합속 (3 주)

$32,500 \times 4 \text{인} = 130,000$

○ 비합속 (4 주)

$42,500 \times 1 \text{인} = 42,000$

소 계

218,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|------------------|---|---|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 성신교육 | | | |
| | | | | | 6,500 × 5인 | = | | 33,000 |
| | | | | | | | 계 | 251,000 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 185 | | | | |
| | | | | | 1. 오물수거료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 12월 | = | | 60,000 |
| | | | | | 2. 세탁료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 2종 × 12월 | = | | 120,000 |
| | | | | | 3. 포장운송료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 1소 | = | | 5,000 |
| | | | | | | | 계 | 185,000 |

229
재료비기타

40

소화기 증약대

$5,000 \times 8 \text{ 대} = 40,000$

241
공공요금

1,452

1. 시외통화료

$1,000 \times 1 \text{ 통화} \times 2 \text{ 대} \times 300 \text{ 일} = 600,000$

2. 전기료

○ 기본료

$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 243,000$

○ 부가사용료

$78.76 \times 470 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 444,000$

소 계

687,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|---------|-------------------------------|---|---|-----------|
| | | | | 천원 | 3. 수도료 | | | |
| | | | | | 170 × 60 m ² × 12월 | = | | 123,000 |
| | | | | | 4. 소포료 | | | |
| | | | | | 700 × 5 층 × 12월 | = | | 42,000 |
| | | | | | 계 | | | 1,452,000 |
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 658 | 건물유지비 | | | |
| | | | | | 1,371 × 480 m ² | = | | 658,000 |
| | | | 821 관서당경비 | 6,467 | 1. 수 당 | | | 1,860,000 |
| | | | | | 2. 급량비 | | | 910,000 |

| | | | | | |
|--|------|------|--------------|------------------|------------------|
| | | | | 3. 국내여비 | 72,000 |
| | | | | 4. 수용비 및 수수료 | 2,363,000 |
| | | | | 5. 공공요금 | 982,000 |
| | | | | 6. 자산취득비 | 280,000 |
| | | | | 계 | 6,467,000 |
| | 157 | | | | |
| | 부산지소 | | 8,794 | | |
| | | 108 | | | |
| | | 일용잡급 | 135 | 창고정리 및 청소인부임 | |
| | | | | 5,590 × 2인 × 12월 | = 135,000 |
| | | 211 | | | |
| | | 국내여비 | 745 | 1. 직무교육 | |
| | | | | ○ 합숙 | |
| | | | | 19,500 × 5인 | = 98,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 비 합 숙 — 3 주 <ul style="list-style-type: none"> 184,500 × 2인 = 369,000 — 4 주 <ul style="list-style-type: none"> 219,500 × 1인 = 220,000 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 687,000 2. 정신교육 <ul style="list-style-type: none"> 19,500 × 3인 = 58,000 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 745,000 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 185 | 1. 오불수거료 |

| | | | | | | |
|--|--|-------|-------|----------------------------|---|-----------|
| | | | | 5,000 × 12 월 | = | 60,000 |
| | | | | 2. 세 탁 료 | | |
| | | | | 5,000 × 2 층 × 12 월 | = | 120,000 |
| | | | | 3. 포장운송료 | | |
| | | | | 5,000 × 1 소 | = | 5,000 |
| | | | | 계 | | 185,000 |
| | | 229 | | | | |
| | | 재료비기타 | 40 | | | |
| | | | | 소화기 충약대 | | |
| | | | | 5,000 × 8 대 | = | 40,000 |
| | | 241 | | | | |
| | | 공공요금 | 1,813 | | | |
| | | | | 1. 시외통화료 | | |
| | | | | 1,000 × 2 통화 × 2 대 × 300 일 | = | 1,200,000 |
| | | | | 2. 전 기 료 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 기본료 <ul style="list-style-type: none"> $4,045 \times 3 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 146,000$ ○ 부가사용료 <ul style="list-style-type: none"> $78.76 \times 320 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 302,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">448,000 |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> 3. 수도료 <ul style="list-style-type: none"> $170 \times 60 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 123,000$ 4. 소포료 <ul style="list-style-type: none"> $700 \times 5 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} = 42,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">1,813,000 |
| | | | 264 시 설 장 비 유 지 비 | 462 | |

| | | | | |
|--|--------------|---------------|----------------------------|-----------|
| | | | 건물유지비 | |
| | | | 2,135 × 216 m ² | = 462,000 |
| | | 821 관서 당경비 | 5.414 | |
| | | | 1. 수 당 | 1,860,000 |
| | | | 2. 급량비 | 490,000 |
| | | | 3. 국내여비 | 318,000 |
| | | | 4. 수용비 및 수수료 | 1,904,000 |
| | | | 5. 공공요금 | 646,000 |
| | | | 6. 자산취득비 | 196,000 |
| | | | 계 | 5,414,000 |
| | 159 인천 지소 | | 7.681 | |
| | | 108 일용잡급 | 135 | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|------------------|---|-----|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | 211 국내여비 | 163 | 창고정리 및 청소인부임 | | | |
| | | | | | 5,590 × 2인 × 12월 | = | | 135,000 |
| | | | | | 1. 직무교육 | | | |
| | | | | | ○ 합 속 | | | |
| | | | | | 6,500 × 6인 | = | | 39,000 |
| | | | | | ○ 비합속(3주) | | | |
| | | | | | 32,500 × 3인 | = | | 98,000 |
| | | | | | | | 소 계 | 137,000 |
| | | | | | 2. 정신교육 | | | |
| | | | | | 6,500 × 4인 | = | | 26,000 |
| | | | | | | | 계 | 163,000 |

| | | | | |
|-----|--------------|-------|------------------|-----------|
| 221 | 수용비 및 수수료 | 185 | | |
| | | | 1. 오물수거료 | |
| | | | 5,000 × 12월 | = 60,000 |
| | | | 2. 세 탁 료 | |
| | | | 5,000 × 2층 × 12월 | = 120,000 |
| | | | 3. 포장운송료 | |
| | | | 5,000 × 1소 | = 5,000 |
| | | | 계 | 185,000 |
| 229 | 재료비기타 | 40 | | |
| | | | 소화기 충약대 | |
| | | | 5,000 × 8대 | = 40,000 |
| 241 | 공공요금 | 1,213 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 1. 시외통화료 |
| | | | | | 1,000 × 1 통화 × 2 대 × 300 일 = 600,000 |
| | | | | | 2. 전 기 료 |
| | | | | | ○ 기 본 료 |
| | | | | | 4,045 × 3 kw × 12 월 = 146,000 |
| | | | | | ○ 부가사용료 |
| | | | | | 78.76 × 320 kw × 12 월 = 302,000 |
| | | | | | 소 계 448,000 |
| | | | | | 3. 수 도 료 |
| | | | | | 170 × 60 m³ × 12 월 = 123,000 |
| | | | | | 4. 소 포 료 |
| | | | | | 700 × 5 종 × 12 월 = 42,000 |
| | | | | | 계 1,213,000 |

| | | | | |
|-------------|---------------------|--------|----------------------------|-----------|
| | 264 시설 장비 유지비 | 466 | | |
| | | | 건물유지비 | |
| | | | 2,135 × 218 m ² | = 466,000 |
| | 821 관서당경비 | 5,479 | | |
| | | | 1. 수 당 | 1,860,000 |
| | | | 2. 급량비 | 580,000 |
| | | | 3. 국내여비 | 106,000 |
| | | | 4. 수용비 및 수수료 | 2,001,000 |
| | | | 5. 공공요금 | 718,000 |
| | | | 6. 자산취득비 | 214,000 |
| | | | 계 | 5,479,000 |
| 161 경기지소 | | 68,407 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 108 일 용 잡 급 | 천원 135 | <p><지 소></p> <p>창고정리 및 청소인부임</p> <p>5,590 × 2인 × 12월 = 135,000</p> |
| | | | 211 국 내 여 비 | 4.404 | <p><지 소></p> <p>1. 직무교육</p> <p>○ 합 숙</p> <p>13,500 × 30인 = 405,000</p> <p>○ 비합숙</p> <p>- 3 주</p> <p>178,500 × 17인 = 3,034,000</p> <p>- 4 주</p> |

213,500 × 3인 = 641,000

소 계 4,080,000

2. 정신교육

13,500 × 24인 = 324,000

계 4,404,000

221
수용비 및
수수료

1,387

<지 소>

1. 오물수거료

5,000 × 12월 = 60,000

2. 세탁료

5,000 × 2층 × 12월 120,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 포장운송료 |
| | | | | | 5,000 × 17소 = 85,000 |
| | | | | | 소 계 265,000 |
| | | | | | <출 장 소> |
| | | | | | 1. 오물수거료 |
| | | | | | 2,000 × 12월 × 17소 = 408,000 |
| | | | | | 2. 세 탁 료 |
| | | | | | 3,000 × 12월 × 17소 = 612,000 |
| | | | | | 3. 포장운송료 |
| | | | | | 6,000 × 17소 = 102,000 |
| | | | | | 소 계 1,122,000 |
| | | | | | 계 1,387,000 |

229
재 료 비

210

< 지 소 >

소화기 총약대

5,000 × 8 대 = 40,000

< 출 장 소 >

소화기 총약대

5,000 × 2 대 × 17 소 = 170,000

계 210,000

241
공 공 요 금

15,668

< 지 소 >

1. 시외통화료

1,000 × 3 통화 × 5 대 × 256 일 = 3,838,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 소 포 료 |
| | | | | | 700 × 2 회 × 12 월 × 17 소 = 286,000 |
| | | | | | 소 계 4,124,000 |
| | | | | | <출 장 소> |
| | | | | | 1. 시외통화료 |
| | | | | | 1,000 × 2 통화 × 270 일 × 17 소 = 9,200,000 |
| | | | | | 2. 선 기 료 |
| | | | | | 4,045 × 2 kw × 12 월 × 17 소 = 1,650,000 |
| | | | | | 3. 수 도 료 |
| | | | | | 170 × 20 m ³ × 12 월 × 17 소 = 694,000 |
| | | | | | 소 계 11,544,000 |
| | | | | | 계 15,668,000 |

264
시설 장비
유 지 비

5,905

<지 소>

건물유지비

2,305 × 370 m^2 = 853,000

<출 장 소>

건물유지비

1,762 × 2,867 m^2 = 5,052,000

계

5,905,000

821.
관서당경비

40,698

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | |
|---|-----|-------------|-------------|---------|--------------|-----------|------------|------------|
| | | | | | 세 세 목 | 지 소 | 출 장소 | 계 |
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | 1,860,000 | 14,620,000 | 16,480,000 |
| | | | | | 2. 급 량 비 | 680,000 | 2,070,000 | 2,750,000 |
| | | | | | 3. 국 내 여 비 | 3,271,000 | 2,448,000 | 5,719,000 |
| | | | | | 4. 수용비및수수료 | 2,099,000 | 7,968,000 | 10,067,000 |
| | | | | | 5. 공 공 요 금 | 1,016,000 | 3,084,000 | 4,100,000 |
| | | | | | 6. 자 산 취 능 비 | 272,000 | 1,310,000 | 1,582,000 |
| | | | | | 계 | 9,198,000 | 31,500,000 | 40,698,000 |
| | | 163 강원지소 | | 59.191 | | | | |
| | | | 108 일용잡급 | 135 | | | | |

211
국내여비

2.877

<지 소>

창고정리 및 청소인부임

5,590 × 2인 × 12월 = 135,000

<지 소>

1. 직무교육

○ 합 숙

13,500 × 20인 = 270,000

○ 비 합 숙

- 3 주

178,500 × 11인 = 1,964,000

- 4 주

213,500 × 2인 = 427,000

소 계 2.661.000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------------|---------|----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 2. 정신교육 |
| | | | | | 13,500 × 16인 = 216,000 |
| | | | | | 계 2,877,000 |
| | | | 221 수용비 및 수수료 | 1,230 | |
| | | | | | <지 소> |
| | | | | | 1. 오물수거료 |
| | | | | | 5,000 × 12월 = 60,000 |
| | | | | | 2. 세탁료 |
| | | | | | 5,000 × 2종 × 12월 = 120,000 |
| | | | | | 3. 포장운송료 |
| | | | | | 5,000 × 15소 = 75,000 |

소 계

255,000

<출 장 소>

1. 오물수거료

2,000 × 12 월 × 15 소 = 360,000

2. 세 탁 료

3,000 × 12 월 × 15 소 = 540,000

3. 포장운송료

5,000 × 15 소 = 75,000

소 계

975,000

계

1,230,000

229

재료비기타

190

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <지 소> 소화기충약대 $5,000 \times 8 \text{ 대} = 40,000$ <출 장 소> 소화기충약대 $5,000 \times 2 \text{ 대} \times 15 \text{ 소} = 150,000$ <div style="text-align: right;">계 190,000</div> |
| | | | 241 공 공 요 금 | 14,265 | <지 소> 1. 시외통화료 $1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 5 \text{ 대} \times 300 \text{ 일} = 3,010,000$ 2. 전 기 료 |

○ 기본료

$$4,045 \times 7 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 340,000$$

○ 부가사용료

$$78.76 \times 500 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 473,000$$

소 계 813,000

3. 수도료

$$170 \times 60 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 122,000$$

4. 소포료

$$700 \times 2 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} \times 15 \text{ 소} = 252,000$$

소 계 4,197,000

<출 장소>

1. 시외통화료

$$1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 266 \text{ 일} \times 15 \text{ 소} = 8,000,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 2. 전 기 료 $4,045 \times 2 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 15 \text{ 소} = 1,456,000$ 3. 수 도 료 $170 \times 20 \text{ m}^2 \times 12 \text{ 월} \times 15 \text{ 소} = 612,000$ <div style="text-align: right;"> 소 계 10,068,000 </div> <div style="text-align: right;"> 계 14,265,000 </div> |
| | | | 264 시 설 장 비 유 지 비 | 4,235 | <지 소> 건물유지비 $2,305 \times 435 \text{ m}^2 = 1,003,000$ |

821
관서당경비

36,259

<출 장 소>

건물유지비

1,761 × 1,835 m² = 3,232,000

계 4,235,000

| 세 세 목 | 지 소 | 출 장 소 | 계 |
|--------------|-----------|------------|------------|
| 1. 수 당 | 1,860,000 | 12,900,000 | 14,760,000 |
| 2. 급 량 비 | 630,000 | 1,372,000 | 2,002,000 |
| 3. 국 내 여 비 | 3,727,000 | 2,160,000 | 5,887,000 |
| 4. 수용비및수수료 | 2,065,000 | 6,869,000 | 8,934,000 |
| 5. 공 공 요 금 | 992,000 | 2,363,000 | 3,355,000 |
| 6. 자 산 취 득 비 | 266,000 | 1,055,000 | 1,321,000 |
| 계 | 9,540,000 | 26,719,000 | 36,259,000 |

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------------|-------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 165 충북지소 | | 천원 47,898 | |
| | | | 108 일용잡급 | 135 | <지 소> 창고정리 및 청소인부임 $5,590 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 135,000$ |
| | | | 211 국내여비 | 3,055 | <지 소> 1. 직무교육 ○ 합 숙 $13,500 \times 20 \text{인} = 270,000$ ○ 비합숙 - 3 주 $178,500 \times 12 \text{인} = 2,142,000$ |

- 4 주

$$213,500 \times 2 \text{인} = 427,000$$

소 계 2,839,000

2. 정신교육

$$13,500 \times 16 \text{인} = 216,000$$

계 3,055,000

221
수용비 및
수수료

890

<지 소>

1. 오물수거료

$$5,000 \times 12 \text{월} = 60,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------|---|-----|----------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 2. 세 탁 료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 2종 × 12월 | = | | 120,000 |
| | | | | | 3. 포장운송료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 10소 | = | | 50,000 |
| | | | | | | | 소 계 | 230,000 |
| | | | | | <출 장 소> | | | |
| | | | | | 1. 오물수거료 | | | |
| | | | | | 2,000 × 12월 × 10소 | = | | 240,000 |
| | | | | | 2. 세 탁 료 | | | |
| | | | | | 3,000 × 12월 × 10소 | = | | 360,000 |
| | | | | | 3. 포장운송료 | | | |
| | | | | | 6,000 × 10소 | = | | 60,000 |

| | | | | | |
|--|---------|--------|--------------------|-----|---------|
| | | | | 소 계 | 660,000 |
| | | | | 계 | 890,000 |
| | 229 | | | | |
| | 재료비기타 | 140 | | | |
| | | | <지 소> | | |
| | | | 소화기충약대 | | |
| | | | 5,000 × 8 대 | = | 40,000 |
| | | | <출 장 소> | | |
| | | | 소화기충약대 | | |
| | | | 5,000 × 2 대 × 10 소 | = | 100,000 |
| | | | 계 | | 140,000 |
| | 241 | | | | |
| | 공 공 요 금 | 11,176 | | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | <지 소> |
| | | | | | 1. 시외통화료 |
| | | | | | 1,000 × 2 통화 × 5 대 × 350 일 = 3,500,000 |
| | | | | | 2. 전 기 료 |
| | | | | | ○ 기 본 료 |
| | | | | | 4,045 × 11 kw × 12 월 = 534,000 |
| | | | | | ○ 부가사용료 |
| | | | | | 78.76 × 500 kw × 12 월 = 473,000 |
| | | | | | 소 계 1,007,000 |
| | | | | | 3. 수 도 료 |
| | | | | | 170 × 60 m ³ × 12 월 = 122,000 |
| | | | | | 4. 소 포 료 |

700 × 2 회 × 12 월 × 10 소 = 168,000

소 계 4,797,000

<출 장 소>

1. 시외통화료

1,000 × 2 통화 × 250 일 × 10 소 = 5,000,000

2. 전 기 료

4,045 × 2 kw × 12 월 × 10 소 = 971,000

3. 수 도 료

170 × 20 m³ × 12 월 × 10 소 = 408,000

소 계 6,379,000

계 11,176,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 264 시 설 장 비 유 지 비 | 천원 4.553 | <p><지 소></p> <p>건물유지비</p> <p>1,793 × 816 m² = 1,464,000</p> <p><출 장 소></p> <p>건물유지비</p> <p>1,762 × 1,753 m² = 3,089,000</p> <p style="text-align: right;">계 4.553,000</p> |

821
관서 당경비

27,949

| 세 세 목 | 지 소 | 출 장 소 | 계 |
|--------------|-----------|------------|------------|
| 1. 수 당 | 1,860,000 | 8,600,000 | 10,460,000 |
| 2. 급 량 비 | 593,000 | 1,372,000 | 1,965,000 |
| 3. 국 내 여 비 | 3,316,000 | 1,440,000 | 4,756,000 |
| 4. 수용비및수수료 | 1,999,000 | 4,770,000 | 6,769,000 |
| 5. 공 공 요 금 | 944,000 | 2,010,000 | 2,954,000 |
| 6. 자 산 취 득 비 | 240,000 | 805,000 | 1,045,000 |
| 계 | 8,952,000 | 18,997,000 | 27,949,000 |

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------------|-------------|--------------|--------------------|---|---|-----------|
| | | 167 충남지소 | | 천원 66,248 | | | | |
| | | | 108 일용잡급 | 135 | | | | |
| | | | | | <지 소> | | | |
| | | | | | 창고정리 및 청소인부임 | | | |
| | | | | | 5,590 × 2인 × 12월 | = | | 135,000 |
| | | | 211 국내여비 | 5,048 | | | | |
| | | | | | <지 소> | | | |
| | | | | | 1. 직무교육 | | | |
| | | | | | ○ 합 숙 | | | |
| | | | | | 13,500 × 35인 | = | | 473,000 |
| | | | | | ○ 비합숙 | | | |
| | | | | | - 3주 178,500 × 20인 | = | | 3,570,000 |

- 4 주 $213,500 \times 3$ 인 = 640,000

소 계 4,683,000

2. 정신교육

$13,500 \times 27$ 인 = 365,000

계 5,048,000

221
수용비 및
수수료

1,245

<지 소>

1. 오물수거료

$5,000 \times 12$ 월 = 60,000

2. 세탁료

$5,000 \times 2$ 종 $\times 12$ 월 = 120,000

3. 포장운송료

$5,000 \times 15$ 소 = 75,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 255,000</p> <p>〈출장소〉</p> <p>1. 오물수거료</p> <p style="padding-left: 40px;">2,000 × 12 월 × 15 소 = 360,000</p> <p>2. 세탁료</p> <p style="padding-left: 40px;">3,000 × 12 월 × 15 소 = 540,000</p> <p>3. 포장운송료</p> <p style="padding-left: 40px;">6,000 × 15 소 = 90,000</p> <p style="text-align: right;">소 계 990,000</p> <p style="text-align: right;">계 1,245,000</p> |
| | | | 229 재료비기타 | 190 | |

<지 소>

소화기 총약대

5,000 × 8 대 = 40,000

<출장소>

소화기 총약대

5,000 × 2 대 × 15 소 = 150,000

계 190,000

241
공공요금

14,161

<지 소>

1. 시외통화료

1,000 × 2 통화 × 5 대 × 300 일 = 3,000,000

2. 전기료

○ 기본료

4,045 × 3 kw × 12 월 = 146,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 부가사용료 |
| | | | | | $78.76 \times 500 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 473,000$ |
| | | | | | 소 계 619,000 |
| | | | | | 3. 수도료 |
| | | | | | $170 \times 60 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 122,000$ |
| | | | | | 4. 소포료 |
| | | | | | $700 \times 2 \text{ 회} \times 15 \text{ 소} \times 12 \text{ 월} = 252,000$ |
| | | | | | 소 계 3,993,000 |
| | | | | | < 출장소 > |
| | | | | | 1. 시외통화료 |
| | | | | | $1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 270 \text{ 일} \times 15 \text{ 소} = 8,100,000$ |
| | | | | | 2. 전기료 |

4,045 × 2 kw × 12 월 × 15 소 = 1,456,000

3. 수도료

170 × 20 m³ × 12 월 × 15 소 = 612,000

소 계 10,168,000

계 14,161,000

264
시설 장비
유지비

6,356

<지소>

건물유지비

2,305 × 405 m² = 934,000

<출장소>

건물유지비

1,762 × 3,077 m² = 5,422,000

계 6,356,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | |
|---|-----|-------------|--------------|--------------|--------------|-----------|------------|------------|
| | | | 821 관서당경비 | 천원 39,113 | | | | |
| | | | | | 세 세 목 | 지 소 | 출 장소 | 계 |
| | | | | | 1. 수 당 | 1,860,000 | 12,900,000 | 14,760,000 |
| | | | | | 2. 급 량 비 | 659,000 | 2,565,000 | 3,224,000 |
| | | | | | 3. 국 내 여 비 | 3,709,000 | 2,160,000 | 5,869,000 |
| | | | | | 4. 수용비및수수료 | 2,032,000 | 7,322,000 | 9,354,000 |
| | | | | | 5. 공 공 요 금 | 968,000 | 3,358,000 | 4,326,000 |
| | | | | | 6. 자 산 취 득 비 | 260,000 | 1,320,000 | 1,580,000 |
| | | | | | 계 | 9,488,000 | 29,625,000 | 39,113,000 |
| | | 169 전북지소 | | 61,429 | | | | |
| | | | 108 일용잡급 | 135 | | | | |
| | | | | | 〈지 소〉 | | | |

| | | | | | |
|--|------|-------|--------------------|---|-----------|
| | | | 창고정리 및 청소인부임 | | |
| | | | 5,590 × 2인 × 12월 | = | 135,000 |
| | 211 | | | | |
| | 국내여비 | 5,280 | | | |
| | | | <지 소> | | |
| | | | 1. 직무교육 | | |
| | | | ○ 합 숙 | | |
| | | | 13,500 × 37인 | = | 500,000 |
| | | | ○ 비합숙 | | |
| | | | - 3주 178,500 × 21인 | = | 3,748,000 |
| | | | - 4주 213,500 × 3인 | = | 640,000 |
| | | | 소 계 | | 4,888,000 |
| | | | 2. 정신교육 | | |
| | | | 13,500 × 29인 | = | 392,000 |
| | | | 계 | | 5,280,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|-----------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 천원 1,103 | <p><지 소></p> <p>1. 오물수거료</p> <p>5,000 × 12 월 = 60,000</p> <p>2. 세탁료</p> <p>5,000 × 2 종 × 12 월 = 120,000</p> <p>3. 포장운송료</p> <p>5,000 × 13 소 = 65,000</p> <p style="text-align: right;">소 계 245,000</p> <p><출장소></p> <p>1. 오물수거료</p> <p>2,000 × 12 월 × 13 소 = 312,000</p> |

229
재료비기타

170

| | | |
|---------------------|-----|-----------|
| 2. 세탁료 | | |
| 3,000 × 12 월 × 13 소 | = | 468,000 |
| 3. 포장운송료 | | |
| 6,000 × 13 소 | = | 78,000 |
| | 소 계 | 858,000 |
| | 계 | 1,103,000 |
| < 지소 > | | |
| 소화기 충약대 | | |
| 5,000 × 8 대 | = | 40,000 |
| < 출장소 > | | |
| 소화기 충약대 | | |
| 5,000 × 2 대 × 13 소 | = | 130,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|---|----------------------------|---|-----------|
| | | | | 천원 | | 계 | | 170,000 |
| | | | 241 공공요금 | 13,099 | | | | |
| | | | | | | <지 소> | | |
| | | | | | | 1. 시외통화료 | | |
| | | | | | | 1,000 × 2 통화 × 5 대 × 300 일 | = | 3,000,000 |
| | | | | | | 2. 전기료 | | |
| | | | | | | ○ 기본료 | | |
| | | | | | | 4,045 × 4 kw × 12 월 | = | 194,000 |
| | | | | | | ○ 부가사용료 | | |
| | | | | | | 78.76 × 500 kw × 12 월 | = | 473,000 |
| | | | | | | 소 계 | | 667,000 |

3. 수도료
 $170 \times 60 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 122,000$

4. 소포료
 $700 \times 2 \text{ 회} \times 12 \text{ 월} \times 13 \text{ 소} = 218,000$

소 계 4,007,000

<출장소>

1. 시외통화료
 $1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 280 \text{ 일} \times 13 \text{ 소} = 7,300,000$

2. 전기료
 $4,045 \times 2 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 13 \text{ 소} = 1,262,000$

3. 수도료
 $170 \times 20 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} \times 13 \text{ 소} = 530,000$

소 계 9,092,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-----------------------|---------|------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 5,077 | 계 13,099,000 |
| | | | | | < 지 소 > |
| | | | | | 건물유지비 |
| | | | | | 2,305 × 390 m ² = 899,000 |
| | | | | | < 출장소 > |
| | | | | | 건물유지비 |
| | | | | | 1,762 × 2,371 m ² = 4,178,000 |
| | | | | | 계 5,077,000 |
| | | | 821 관서당경비 | 36,565 | |

| 세 세 목 | 지 소 | 출 장 소 | 계 |
|------------------|-----------|------------|------------|
| 1. 수 당 | 1,860,000 | 11,180,000 | 13,040,000 |
| 2. 급 량 비 | 650,000 | 2,835,000 | 3,485,000 |
| 3. 국 내 여 비 | 3,577,000 | 1,872,000 | 5,449,000 |
| 4. 수 용 비 및 수 수 료 | 2,065,000 | 6,546,000 | 8,611,000 |
| 5. 공 공 요 금 | 992,000 | 3,442,000 | 4,434,000 |
| 6. 자 산 취 득 비 | 266,000 | 1,280,000 | 1,546,000 |
| 계 | 9,410,000 | 27,155,000 | 36,565,000 |

171
전 남 지 소

95,644

108
일 용 잡 급

135

< 지 소 >

창고정리 및 청소인부임

5,590 × 2 인 × 12 월

= 135,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------|-------------|--------------------|---|---|-----------|
| | | | 211 국내여비 | 천원 8,431 | | | | |
| | | | | | 〈지 소〉 | | | |
| | | | | | 1. 직무교육 | | | |
| | | | | | ○ 합 숙 | | | |
| | | | | | 19,500 × 53인 | = | | 1,034,000 |
| | | | | | ○ 비합숙 | | | |
| | | | | | - 3주 184,500 × 31인 | = | | 5,720,000 |
| | | | | | - 4주 219,500 × 4인 | = | | 878,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 7,632,000 |
| | | | | | 2. 정신교육 | | | |
| | | | | | 19,500 × 41인 | = | | 800,000 |
| | | | | | 계 | | | 8,431,000 |

221
수 용 비 및
수 수 료

1,720

< 지 소 >

1. 오물수거료

5,000 × 12 월 = 60,000

2. 세탁료

5,000 × 2 종 × 12 월 = 120,000

3. 포장운송료

5,000 × 22 소 = 110,000

소 계

290,000

< 출장소 >

1. 오물수거료

2,000 × 12 월 × 22 소 = 528,000

2. 세탁료

3,000 × 12 월 × 22 소 = 792,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------|---------|------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 포장운송료 |
| | | | | | 5,000 × 22 소 = 110,000 |
| | | | | | 소 계 1,430,000 |
| | | | | | 계 1,720,000 |
| | | 229 | 재료비기타 | 260 | |
| | | | | | <지 소> |
| | | | | | 소화기 충약대 |
| | | | | | 5,000 × 8 대 = 40,000 |
| | | | | | <출장소> |
| | | | | | 소화기 충약대 |
| | | | | | 5,000 × 2 대 × 22 소 = 220,000 |
| | | | | | 계 260,000 |

241
공공요금

19,519

<지 소>

1. 시외통화료

$1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 5 \text{ 대} \times 300 \text{ 일} = 3,000,000$

2. 전기료

○ 기본료

$4,045 \times 13 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 631,000$

○ 부가사용료

$78.76 \times 700 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 662,000$

소 계

1,293,000

3. 수도료

$170 \times 60 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 122,000$

4. 소포료

$700 \times 2 \text{ 회} \times 22 \text{ 소} \times 12 \text{ 월} = 370,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 소 계 4,785,000 |
| | | | | | <출장소> |
| | | | | | 1. 시외통화료 |
| | | | | | $1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 265 \text{ 일} \times 22 \text{ 소} = 11,700,000$ |
| | | | | | 2. 전기료 |
| | | | | | $4,045 \times 2 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 22 \text{ 소} = 2,136,000$ |
| | | | | | 3. 수도료 |
| | | | | | $170 \times 20 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} \times 22 \text{ 소} = 898,000$ |
| | | | | | 소 계 14,734,000 |
| | | | | | 계 19,519,000 |
| | | | 245 제세공과금 | 131 | |

| | | | | | |
|--|--|-------|--------|--------------------------|-------------|
| | | | | <지 소> | |
| | | | | 건물보험료 | 131,000 |
| | | 264 | 9,720 | | |
| | | 시설 장비 | | <지 소> | |
| | | 유지비 | | 건물유지비 | |
| | | | | $1,793 \times 926 m^2$ | = 1,660,000 |
| | | | | <출장소> | |
| | | | | 건물유지비 | |
| | | | | $1,762 \times 4,574 m^2$ | = 8,060,000 |
| | | | | 계 | 9,720,000 |
| | | 821 | 55,728 | | |
| | | 관서당경비 | | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | |
|---|-----|----------------|----------------|---------|--------------|------------|------------|------------|
| | | | | | 세 세 목 | 지 소 | 출 장 소 | 계 |
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | 1,860,000 | 18,920,000 | 20,780,000 |
| | | | | | 2. 급 량 비 | 699,000 | 4,433,000 | 5,132,000 |
| | | | | | 3. 국 내 여 비 | 4,360,000 | 3,168,000 | 7,528,000 |
| | | | | | 4. 수용비및수수료 | 2,161,000 | 10,978,000 | 13,139,000 |
| | | | | | 5. 공 공 요 금 | 1,076,000 | 5,710,000 | 6,786,000 |
| | | | | | 6. 자 산 취 득 비 | 278,000 | 2,085,000 | 2,363,000 |
| | | | | | 계 | 10,434,000 | 45,294,000 | 55,728,000 |
| | | 173 경 북 지 소 | | 94,738 | | | | |
| | | | 108 일 용 잡 급 | 135 | | | | |
| | | | | | <지 소> | | | |
| | | | | | 참고정리 및 청소인부임 | | | |

| | | | | | | |
|--|--|------|-------|--------------------|---|-----------|
| | | | | 5,590 × 2인 × 12월 | = | 135,000 |
| | | 211 | | | | |
| | | 국내여비 | 7,721 | | | |
| | | | | <지 소> | | |
| | | | | 1. 직무교육 | | |
| | | | | ○ 합숙 | | |
| | | | | 19,500 × 49일 | = | 956,000 |
| | | | | ○ 비합숙 | | |
| | | | | - 3주 184,000 × 28인 | = | 5,166,000 |
| | | | | - 4주 219,500 × 4인 | = | 878,000 |
| | | | | 소 계 | | 7,000,000 |
| | | | | 2. 정신교육 | | |
| | | | | 19,500 × 37인 | = | 721,000 |
| | | | | 계 | | 7,721,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|-----------------|---------------------|---|---|---------|
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 천원 1,813 | | | | |
| | | | | | 〈지 소〉 | | | |
| | | | | | 1. 오물수거료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 12 월 | = | | 60,000 |
| | | | | | 2. 세탁료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 2 종 × 12 월 | = | | 120,000 |
| | | | | | 3. 포장운송료 | | | |
| | | | | | 5,000 × 23 소 | = | | 115,000 |
| | | | | | 소 계 | | | 295,000 |
| | | | | | 〈출장소〉 | | | |
| | | | | | 1. 오물수거료 | | | |
| | | | | | 2,000 × 12 월 × 23 소 | = | | 552,000 |

229
재료비기타

270

| | | |
|---------------------|-----|-----------|
| 2. 세탁료 | | |
| 3,000 × 12 월 × 23 소 | = | 828,000 |
| 3. 포장운송료 | | |
| 6,000 × 23 소 | = | 138,000 |
| | 소 계 | 1,518,000 |
| | 계 | 1,813,000 |
| <지 소> | | |
| 소화기 충약대 | | |
| 5,000 × 8 대 | = | 40,000 |
| <출장소> | | |
| 소화기 충약대 | | |
| 5,000 × 2 대 × 23 소 | = | 230,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------|---------|----------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 241 공공요금 | 20,418 | 계 270,000 |
| | | | | | <지 소> |
| | | | | | 1. 시외통화료 |
| | | | | | 1,000 × 2 통화 × 5 대 × 300 일 = 3,000,000 |
| | | | | | 2. 전기료 |
| | | | | | ○ 기본료 |
| | | | | | 4,045 × 16 kw × 12 월 = 777,000 |
| | | | | | ○ 부가사용료 |
| | | | | | 78.76 × 700 kw × 12 월 = 662,000 |
| | | | | | 소 계 1,439,000 |

3. 수도료

$$170 \times 60 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 122,000$$

4. 소포료

$$700 \times 2 \text{ 회} \times 23 \text{ 소} \times 12 \text{ 월} = 386,000$$

계 4,947,000

<출장소>

1. 시외통화료

$$1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 267 \text{ 일} \times 23 \text{ 소} = 12,300,000$$

2. 전기료

$$4,045 \times 2 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 23 \text{ 소} = 2,233,000$$

3. 수도료

$$170 \times 20 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} \times 23 \text{ 소} = 938,000$$

소 계 15,471,000

계 20,418,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------------|------------------|------------------------------|---|---|------------------|
| | | | 245 제세공과금 | 천원 234 | | | | |
| | | | | | <지 소> | | | |
| | | | | | 건물보험료 | | | 234,000 |
| | | | 264 시설장비 유지비 | 8,602 | | | | |
| | | | | | <지 소> | | | |
| | | | | | 건물유지비 | | | |
| | | | | | 1,793 × 994 m ² | = | | 1,783,000 |
| | | | | | <출장소> | | | |
| | | | | | 건물유지비 | | | |
| | | | | | 1,762 × 3,870 m ² | = | | 6,819,000 |
| | | | | | | 계 | | 8,602,000 |
| | | | 821 관서당경비 | 55,545 | | | | |

| 세 세 목 | 지 소 | 출장 소 | 계 |
|------------------|------------|------------|------------|
| 1. 수 당 | 1,860,000 | 19,780,000 | 21,640,000 |
| 2. 급 량 비 | 679,000 | 3,758,000 | 4,437,000 |
| 3. 국 내 여 비 | 4,417,000 | 3,312,000 | 7,729,000 |
| 4. 수 용 비 및 수 수 료 | 2,129,000 | 11,339,000 | 13,468,000 |
| 5. 공 공 요 금 | 1,052,000 | 4,992,000 | 6,044,000 |
| 6. 자 산 취 득 비 | 272,000 | 1,955,000 | 2,227,000 |
| 계 | 10,409,000 | 45,136,000 | 55,545,000 |

175
경 남 지 소

81,932

108
일 용 잡 급

135

< 지 소 >

참고정리 및 청소인부임

5,590 × 2 인 × 12 월

=

135,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---------------|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 211 국내 여 비 | 천원 6,992 | <p>< 지 소 ></p> <p>1. 직무교육</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 합 숙 19,500 × 43 인 = 839,000 <li>○ 비합숙 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 주 184,500 × 25 인 = 4,612,000 <li>- 4 주 219,500 × 4 인 = 878,000 <p style="text-align: right;">소 계 6,329,000</p> <p>2. 정신교육 19,500 × 34 인 = 663,000</p> <p style="text-align: right;">계 6,992,000</p> |

221
수용비 및
수수료

1,529

<지 소>

1. 오물수거료

5,000 × 12 월 = 60,000

2. 세탁료

5,000 × 2 층 × 12 월 = 120,000

3. 포장운송료

5,000 × 19 소 = 95,000

소 계 275,000

<출장소>

1. 오물수거료

2,000 × 12 월 × 19 소 = 456,000

2. 세탁료

3,000 × 12 월 × 19 소 = 684,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 포장운송료 |
| | | | | | 6,000 × 19 소 = 114,000 |
| | | | | | 소 계 1,254,000 |
| | | | | | 계 1,529,000 |
| | | | 229 재료비기타 | 230 | |
| | | | | | <지 소> |
| | | | | | 소화기 충약대 |
| | | | | | 5,000 × 8 대 = 40,000 |
| | | | | | <출장소> |
| | | | | | 소화기 충약대 |
| | | | | | 5,000 × 2 대 × 19 소 = 190,000 |

241
공공요금

17,208

계

230,000

<지 소>

1. 시외통화료

$1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 5 \text{ 대} \times 350 \text{ 일} = 3,500,000$

2. 전기료

○ 기본료

$4,045 \times 10 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 485,000$

○ 부가사용료

$78.76 \times 700 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 662,000$

소 계

1,147,000

3. 수도료

$170 \times 60 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 122,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 4. 소포료 |
| | | | | | 700 × 2 회 × 19 소 × 12 월 = 319,000 |
| | | | | | 소 계 5,088,000 |
| | | | | | <출장소> |
| | | | | | 1. 시외통화료 |
| | | | | | 1,000 × 2 통화 × 250 일 × 19 소 = 9,500,000 |
| | | | | | 2. 전기료 |
| | | | | | 4,045 × 2 kw × 12 월 × 19 소 = 1,845,000 |
| | | | | | 3. 수도료 |
| | | | | | 170 × 20 m ³ × 12 월 × 19 소 = 775,000 |
| | | | | | 소 계 12,120,000 |
| | | | | | 계 17,208,000 |

245
채세공과금 224

<지 소>

건물보험료 224,000

264
시설장비 7,799
유지비

<지 소>

건물유지비

1,793 × 948 m^2 = 1,700,000

<출장소>

건물유지비

1,762 × 3,461 m^2 = 6,099,000

계 7,799,000

821
관서당경비 47,815

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | |
|---|-----|----------------|----------------|---------|------------------|------------|------------|------------|
| | | | | | 세 세 목 | 지 소 | 출 장 소 | 계 |
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 1. 수 당 | 1,860,000 | 16,340,000 | 18,200,000 |
| | | | | | 2. 급 량 비 | 680,000 | 3,308,000 | 3,988,000 |
| | | | | | 3. 국 내 여 비 | 4,117,000 | 2,736,000 | 6,853,000 |
| | | | | | 4. 수 용 비 및 수 수 료 | 2,133,000 | 9,344,000 | 11,477,000 |
| | | | | | 5. 공 공 요 금 | 1,026,000 | 4,314,000 | 5,340,000 |
| | | | | | 6. 자 산 취 득 비 | 272,000 | 1,685,000 | 1,957,000 |
| | | | | | 계 | 10,088,000 | 37,727,000 | 47,815,000 |
| | | 177 제 주 지 소 | | 10,115 | | | | |
| | | | 108 일 용 잡 급 | 135 | | | | |
| | | | | | <지 소> | | | |
| | | | | | 창고정리 및 청소인부임 | | | |

| | | | | | | |
|--|--|-------|-----|---------------------|---|---------|
| | | | | 5,590 × 2 인 × 12 월 | = | 135,000 |
| | | 211 | | | | |
| | | 국내 여비 | 725 | | | |
| | | | | <지 소> | | |
| | | | | 1. 직무교육 | | |
| | | | | ○ 합 숙 | | |
| | | | | 19,500 × 3 인 | = | 59,000 |
| | | | | ○ 비합숙 | | |
| | | | | - 3 주 184,500 × 2 인 | = | 369,000 |
| | | | | - 4 주 219,500 × 1 인 | = | 219,000 |
| | | | | 소 계 | | 647,000 |
| | | | | 2. 정신교육 | | |
| | | | | 19,500 × 4 인 | = | 78,000 |
| | | | | 계 | | 725,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 천원 250 | <p>< 지 소 ></p> <p>1. 오물수거료</p> <p>5,000 × 12 월 = 60,000</p> <p>2. 세탁료</p> <p>5,000 × 2 종 × 12 월 = 120,000</p> <p>3. 포장운송료</p> <p>5,000 × 2 종 × 1 소 = 10,000</p> <p style="text-align: right;">소 계 190,000</p> <p>< 출장소 ></p> <p>1. 오물수거비</p> <p>2,000 × 12 월 × 1 소 = 24,000</p> |

229
재료비기타

25

2. 세탁료

3,000 × 12 월 × 1 소 = 36,000

소 계 60,000

계 250,000

<지 소>

소화기 총약대

5,000 × 3 대 = 15,000

<출장소>

소화기 총약대

5,000 × 2 대 × 1 소 = 10,000

계 25,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | 241 공 공 요 금 | 천원 2,517 | <p>< 지 소 ></p> <p>1. 시외통화료</p> <p>$1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 2 \text{ 대} \times 300 \text{ 일} = 1,200,000$</p> <p>2. 전기료</p> <p>○ 기본료</p> <p>$4,045 \times 5 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 243,000$</p> <p>○ 부가사용료</p> <p>$78.76 \times 190 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} = 180,000$</p> <p style="text-align: right;">소 계 423,000</p> <p>3. 수도료</p> <p>$170 \times 60 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 122,000$</p> |

4. 소포료

$700 \times 2 \text{ 회} \times 2 \text{ 소} \times 12 \text{ 월} = 34,000$

소 계 1,779,000

<출장소>

1. 시외통화료

$1,000 \times 2 \text{ 통화} \times 300 \text{ 일} \times 1 \text{ 소} = 600,000$

2. 전기료

$4,045 \times 2 \text{ kw} \times 12 \text{ 월} \times 1 \text{ 소} = 97,000$

3. 수도료

$170 \times 20 \text{ m}^3 \times 12 \text{ 월} = 41,000$

소 계 738,000

계 2,517,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|-----------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|-------|-----|-------|---|--------|---------|---------|-----------|----------|---------|--------|---------|
| | | | 264 시설 장비 유 지 비 | 천원 1,433 | <지 소> 건물유지비 $1,793 \times 506 m^2 = 907,000$ <출장소> 건물유지비 $1,762 \times 298 m^2 = 526,000$ 계 1,433,000 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 821 관서당경비 | 5,030 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>세 세 목</th> <th>지 소</th> <th>출 장 소</th> <th>계</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. 수 당</td> <td>860,000</td> <td>860,000</td> <td>1,720,000</td> </tr> <tr> <td>2. 급 량 비</td> <td>254,000</td> <td>90,000</td> <td>344,000</td> </tr> </tbody> </table> | | | | 세 세 목 | 지 소 | 출 장 소 | 계 | 1. 수 당 | 860,000 | 860,000 | 1,720,000 | 2. 급 량 비 | 254,000 | 90,000 | 344,000 |
| 세 세 목 | 지 소 | 출 장 소 | 계 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. 수 당 | 860,000 | 860,000 | 1,720,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 급 량 비 | 254,000 | 90,000 | 344,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|------------------|-----------|-----------|-----------|
| 3. 국 내 여 비 | 948,000 | 144,000 | 1,092,000 |
| 4. 수 용 비 및 수 수 료 | 695,000 | 462,000 | 1,157,000 |
| 5. 공 공 요 금 | 364,000 | 156,000 | 520,000 |
| 6. 자 산 취 득 비 | 98,000 | 99,000 | 197,000 |
| 계 | 3,219,000 | 1,811,000 | 5,030,000 |

| | |
|------------------|---------------------------|
| 200 사 업 비 | (\$ 1,200) 3,447,254 |
| 240 기 타 사 업 비 | (\$ 1,200) 3,447,254 |
| 241 농 산 물 검 사 | (\$ 1,200) 3,447,254 |
| 104 수 당 | 1,500 |

| | | |
|------------------------------------|---|---------|
| 1. 농 산 물 검 사 규 격 심 의 수 당 | | |
| 10,000 × 3 인 × 20 회 | = | 600,000 |
| 2. 농 산 물 검 사 원 자 격 전 형 문 제 출 제 수 당 | | |
| 1,500 × 25 문 × 4 과 목 × 2 회 × 2 종 | = | 600,000 |

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 108 일 용 잡 급 | 5,646 | 3. 전직시험 출제수당 $1,500 \times 25 \text{ 문} \times 4 \text{ 과목} \times 2 \text{ 회} = 300,000$ 계 1,500,000 |
| | | | | | 1. 검사작업 보조인부임 $5,590 \times 6 \text{ 인} \times 135 \text{ 소} = 4,528,000$ 2. 검사표준품 작성인부임 $5,590 \times 2 \text{ 인} \times 4 \text{ 회} \times 25 \text{ 종} = 1,118,000$ 계 5,646,000 |
| | | | 211 국 내 여 비 | 587,556 | 1. 응원검사 여비 |

| | | |
|----------------------|-----|------------|
| ○ 하곡수매검사 | | |
| 16,500 × 11 일 × 30 인 | = | 5,445,000 |
| ○ 추곡수매검사 | | |
| 16,500 × 11 일 × 30 인 | = | 5,445,000 |
| ○ 봄누에고치검사 | | |
| 16,500 × 30 일 × 40 인 | = | 19,800,000 |
| ○ 가을 누에고치검사 | | |
| 16,500 × 45 일 × 20 인 | = | 14,850,000 |
| | 소 계 | 45,540,000 |

| | | |
|-------------------------|---|-------------|
| 2. 검사원 월액여비 | | |
| 42,000 × 1,064 인 × 12 월 | = | 536,256,000 |
| 3. 종자검사여비 | | |
| 16,500 × 30 일 × 8 소 | = | 3,960,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 4. 수출용 원자재 소요량조사 |
| | | | | | 60,000 × 30 회 = 1,800,000 |
| | | | | | 계 587,556,000 |
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 22,331 | |
| | | | | | 1. 검사건본 봉투 |
| | | | | | 15 × 3,000 매 × 148 소 = 6,660,000 |
| | | | | | 2. 검사보고서식 |
| | | | | | ○ 포장검사 결과보고 |
| | | | | | 1,000 × 183 권 = 183,000 |
| | | | | | ○ 종자검사 결과보고 |
| | | | | | 1,000 × 200 권 = 200,000 |
| | | | | | ○ 검사실적보고 |

1,000 × 15 종 × 148 소 = 2,200,000

소 계 2,583,000

3. 시험사업보고서

3,500 × 200 부 = 700,000

4. 검사용품 구입

6,500 × 4 종 × 135 소 = 3,510,000

5. 검사기기 수리

○ 지 소

80,000 × 13 소 = 1,040,000

○ 출장소

10,000 × 135 소 = 1,350,000

소 계 2,390,000

6. 검사부

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 조 곡 |
| | | | | | 1,000 × 400 권 = 400,000 |
| | | | | | ○ 정 곡 |
| | | | | | 1,000 × 400 권 = 400,000 |
| | | | | | ○ 잠 견 |
| | | | | | 1,200 × 300 권 = 360,000 |
| | | | | | ○ 과실·채소검사부 |
| | | | | | 3,500 × 138 권 = 483,000 |
| | | | | | ○ 특작·서류검사부 |
| | | | | | 3,300 × 144 권 = 475,000 |
| | | | | | 소 계 2,118,000 |
| | | | | | 7. 검사안내문 |

| | | |
|-------------------|---|---------|
| ○ 하·추곡 | | |
| 20 × 20,000 매 | = | 400,000 |
| ○ 잠 건 | | |
| 360 × 800 매 × 2 회 | = | 576,000 |
| | | |
| 소 계 | | 976,000 |
| 8. 양곡검사 확인증 | | |
| 1,000 × 700 권 | = | 700,000 |
| 9. 증량기권 확인표 | | |
| 1,000 × 300 권 | = | 300,000 |
| 10. 수매검사 불편신고엽서 | | |
| 10 × 15,600 매 | = | 156,000 |
| 11. 검사증명서 | | |
| ○ 정 곡 | | |
| 1,000 × 600 권 | = | 600,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---------------|-----------|-------------------------|---|-----|-------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 잠 건 | | | |
| | | | | | 250 × 3,000 권 | = | | 750,000 |
| | | | | | ○ 수출검사 | | | |
| | | | | | 6,000 × 148 권 | = | | 888,000 |
| | | | | | | | 소 계 | 2,238,000 |
| | | | | | | | 계 | 22,331,000 |
| | | | 228 복리 후생비 | 1,251,880 | | | | |
| | | | | | 1. 정액급식비 | | | |
| | | | | | 30,000 × 1,555 인 × 12 월 | = | | 559,800,000 |
| | | | | | 2. 가계보조비 | | | |
| | | | | | ○ 일반직(6-7급) | | | |
| | | | | | 45,000 × 775 인 × 12 월 | = | | 418,500,000 |

229
재료비기타

66,197

| | |
|-----------------------|---------------|
| ○ 일반직 (8 - 9 급) | |
| 35,000 × 383 인 × 12 월 | = 160,860,000 |
| ○ 고용직 | |
| 25,000 × 272 인 × 12 월 | = 81,600,000 |
| 소 계 | 660,960,000 |
| 3. 효도휴가비 | |
| 20,000 × 1,556 인 | = 31,120,000 |
| 계 | 1,251,880,000 |
| 1. 검사증인 | |
| 5,000 × 1,300 개 | = 6,500,000 |
| 2. 검사증인 인면 | |
| 1,400 × 3,000 개 | = 4,200,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 검사증인 부품 |
| | | | | | 200 × 6,000 개 = 1,200,000 |
| | | | | | 4. 검사용 색대 |
| | | | | | 4,000 × 1,500 개 = 6,000,000 |
| | | | | | 5. 생체표본 |
| | | | | | 30,000 × 50 조 = 1,500,000 |
| | | | | | 6. 제현기부품 |
| | | | | | ○ 로 라 |
| | | | | | 4,000 × 386 조 = 1,544,000 |
| | | | | | ○ 기 아 |
| | | | | | 3,000 × 144 조 = 432,000 |
| | | | | | ○ 벨 트 |
| | | | | | 2,000 × 193 조 = 386,000 |

| | | 소 계 | 2,362,000 |
|-----|-----------------|-----|------------|
| 7. | 수분측정기용 건전지 | | |
| | 1,300 × 1,200 개 | = | 1,560,000 |
| 8. | 검사원 지정번호인 | | |
| | 1,000 × 2,500 개 | = | 2,500,000 |
| 9. | 속건성 불멸잉크 | | |
| | 1,700 × 8,000 ℓ | = | 13,600,000 |
| 10. | P.E 봉투 | | |
| | 700 × 1,640 속 | = | 1,148,000 |
| 11. | 사분측정기 | | |
| | 5,000 × 140 개 | = | 700,000 |
| 12. | 발아시험지 | | |
| | 2,000 × 300 속 | = | 600,000 |
| 13. | 표준품병 | | |
| | 1,000 × 1,000 개 | = | 1,000,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 14 . 곡류표준품 구입대 | | | |
| | | | | | 780 × 3,000 kg | = | | 2,340,000 |
| | | | | | 15 . 표준품 포장용면대 | | | |
| | | | | | 300 × 1,500 매 | = | | 450,000 |
| | | | | | 16 . 곡물감정용 시약 | | | |
| | | | | | 100,000 × 149 소 | = | | 14,900,000 |
| | | | | | 17 . P.P대 구멍메우개 | | | |
| | | | | | 3,000 × 800 개 | = | | 2,400,000 |
| | | | | | 18 . 점검용 테프 | | | |
| | | | | | 300 × 8,000 매 | = | | 2,400,000 |
| | | | | | 19 . 목제인습기 | | | |
| | | | | | 2,200 × 380 조 | = | | 837,000 |
| | | | | | | | 계 | 66,197,000 |

234
특별관공비 **2,340**

양곡품질관리 지역협의회
 $1,000 \times 30 \text{인} \times 6 \text{회} \times 13 \text{소} = 2,340,000$

245
재세공과금 **(\$ 1,200)
948**

국제증자검정협회 가입비
 $\$ 1,200 \times 790 \text{원} = 948,000$

251
임차료 **3,600**

청사임차료(전북지소, 광주)
 $300,000 \times 6 \text{월} \times 2 \text{소} = 3,600,000$

264
시설장비
유지비 **121,520**

이륜차유지비
 $310,000 \times 392 \text{대} = 121,520,000$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|----------------------|------------------|---|--------------------|---|
| | | | 411 자산취득비 | 천원 423,200 | | | | |
| | | | | | 1. 동력제현기 | | | |
| | | | | | 420,000 × 50 대 | = | 21,000,000 | |
| | | | | | 2. 시료균분기 | | | |
| | | | | | 220,000 × 15 대 | = | 3,300,000 | |
| | | | | | 3. 시험용 도정기 | | | |
| | | | | | 250,000 × 45 대 | = | 11,250,000 | |
| | | | | | 4. 차량구입 | | | |
| | | | | | ○ 소형화물 | | | |
| | | | | | 7,800,000 × 45 대 | = | 351,000,000 | |
| | | | | | ○ 중형승합 | | | |
| | | | | | 12,500,000 × 1 대 | = | 12,500,000 | |
| | | | | | 소 계 | | 363,500,000 | |

412
시 설 비

873,954

5. 이륜차대체

483,000 × 50 대 = 24,150,000

계 423,200,000

1. 청사신축

○ 전라북도지소

250,180 × 991.3 m^2 = 248,003,000

○ 경상남도지소

250,180 × 2,198 m^2 = 549,896,000

○ 광주출장소

250,180 × 304 m^2 = 76,055,000

계 873,954,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------------------|-------------------------------------|---|---|-------------------|
| | | | 413 시설부대비 | 천원 31,219 | 1. 청사신축 설계 및 감리비 | | | |
| | | | | | ○ 전라북도 지소 | | | |
| | | | | | 248,003,000 × 3.98 % | = | | 9,871,000 |
| | | | | | ○ 경상남도 지소 | | | |
| | | | | | 549,896,000 × 3.19 % | = | | 17,591,000 |
| | | | | | ○ 광주출장소 | | | |
| | | | | | 76,055,000 × 4.94 % | = | | 3,757,000 |
| | | | | | 계 | | | 31,219,000 |
| | | | 414 대수선비 | 12,707 | 1. 청사도장 | | | |
| | | | | | 1,000 × 33,535 m ² × 1/5 | = | | 6,707,000 |

| | | | | |
|--|-------|--------|------------------|-------------|
| | | | 2. 청사대수리 | |
| | | | 600,000 × 10 개소 | = 6,000,000 |
| | | | 계 | 12,707,000 |
| | 415 | | | |
| | 토지매입비 | 31,576 | 토지구획정리 환지청산금(제주) | 31,576,000 |
| | 417 | | | |
| | 물품구매비 | 11,080 | 1. 전자복사기 | |
| | | | 2,800,000 × 1 대 | = 2,800,000 |
| | | | 2. 방독면 | |
| | | | ○ 특수용 | |
| | | | 30,000 × 180 개 | = 5,400,000 |
| | | | 3. 전동타자기 | |
| | | | 720,000 × 4 대 | = 2,880,000 |
| | | | 계 | 11,080,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----------------------|-----------------------|---------------|------------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 5100 농업 공무원 교 육 | 5111 농업 공무원 교 육 | 100 기본적 경비 | | 천원 795,792 | |
| | | 111 인 건 비 | | 795,792 528,128 | |
| | | | 101 금 여 | 412,187 225,431 | |
| | | | | | 1. 급 여 ○ 2 급 581,700 × 1인 × 12월 = 6,980,400 ○ 3 급 529,000 × 1인 × 12월 = 6,348,000 |

| | | |
|----------------------|---|------------|
| ○ 4 급 | | |
| 467,200 × 4 인 × 12 월 | = | 22,425,600 |
| ○ 5 급 | | |
| 398,500 × 4 인 × 12 월 | = | 19,128,000 |
| ○ 6 급 | | |
| 353,400 × 7 인 × 12 월 | = | 29,685,600 |
| ○ 7 급 | | |
| 291,200 × 6 인 × 12 월 | = | 20,966,400 |
| ○ 8 급 | | |
| 243,400 × 3 인 × 12 월 | = | 8,762,400 |
| ○ 기능직 | | |
| — 9 등급 | | |
| 220,000 × 3 인 × 12 월 | = | 7,920,000 |
| — 10 등급 | | |
| 186,500 × 1 인 × 12 월 | = | 2,238,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 124,454,400</p> <p>○ 고용직</p> <p> - 1 종</p> <p style="padding-left: 40px;">$184,100 \times 11 \text{인} \times 12 \text{월} = 24,301,200$</p> <p> - 2 종</p> <p style="padding-left: 40px;">$167,200 \times 12 \text{인} \times 12 \text{월} = 24,076,800$</p> <p style="text-align: right;">소 계 48,378,000</p> <p style="padding-left: 40px;">일반직 소 계 172,832,400</p> <p>○ 연구직</p> <p> - 연구관</p> <p style="padding-left: 40px;">$526,800 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 18,964,800$</p> |

소 계

18,964,800

○ 지도직

－ 지도관

442,600 × 3인 × 12월

= 15,933,600

소 계

15,933,600

○ 의료직

－ 간호원

248,700 × 1인 × 12월

= 2,984,400

소 계

2,984,400

계

210,715,200

2. 처우개선

210,715,200 × 9.0%

= 18,964,368

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|----------------|---------|---------|-------------------------------------|---|--------------------|
| | | | | 천원 | | 계 | | 229,679,568 |
| | | | | | 3. 절감액 | | | |
| | | | | | | $229,679,568 \times \Delta 2.0 \%$ | = | $\Delta 4,248,568$ |
| | | | | | | 합 계 | | 225,431,000 |
| | | | 102 상 여 금 | 108,960 | 1. 기말수당 | | | |
| | | | | | | $225,431,000 \times \frac{4}{12}$ | = | 75,143,666 |
| | | | | | 2. 정근수당 | | | |
| | | | | | | $225,431,000 \times \frac{1.8}{12}$ | = | 33,815,650 |
| | | | | | | 합 계 | | 108,959,316 |
| | | | 105 정 액 수 당 | 77,796 | | | | |

1. 일반적

○ 가족수당

- 배우자

$$15,000 \times 53 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 7,536,600$$

- 직계존속

$$15,000 \times 53 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 4,006,800$$

- 기타가족

$$5,000 \times 53 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월}$$

$$+ 15,000 \times 53 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 8,204,400$$

소 계

19,747,800

○ 자녀학비 보조수당

- 중학교

$$57,000 \times 53 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회} = 3,021,000$$

- 고등학교 (가지역)

$$94,500 \times 53 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회} = 3,606,120$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 고등학교(나지역) |
| | | | | | $73,000 \times 53 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회} = 1,238,080$ |
| | | | | | 소 계 7,865,200 |
| | | | | | ○ 장기근속수당 |
| | | | | | - 5~10년 |
| | | | | | $40,000 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$ |
| | | | | | - 11~15년 |
| | | | | | $50,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,400,000$ |
| | | | | | - 16~20년 |
| | | | | | $60,000 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월} = 3,600,000$ |
| | | | | | - 20년이상 |
| | | | | | $80,000 \times 11 \text{인} \times 12 \text{월} = 10,560,000$ |

소 계 18,960,000

○ 정려수당

65,000 × 1인 × 12월 = 780,000

○ 위험근무수당

9,000 × 2인 × 12월 = 216,000

○ 기술업무수당

— 5급이상

25,000 × 2인 × 12월 = 600,000

— 6, 7급

15,000 × 1인 × 12월 = 180,000

소 계 780,000

○ 교재연구수당

— 5급이상

50,000 × 10인 × 12월 = 6,000,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 6급이하 |
| | | | | | 30,000 × 9인 × 12월 = 3,240,000 |
| | | | | | 소 계 9,240,000 |
| | | | | | ○ 모범공무원수당 |
| | | | | | 20,000 × 1인 × 12월 = 240,000 |
| | | | | | ○ 위험물 취급수당 |
| | | | | | 10,000 × 1인 × 12월 = 120,000 |
| | | | | | ○ 자동차 운전수당 |
| | | | | | 40,000 × 3인 × 12월 = 1,440,000 |
| | | | | | ○ 업무보조수당 |
| | | | | | - 5~9년 |
| | | | | | 20,000 × 8인 × 12월 = 1,920,000 |
| | | | | | - 10~14년 |

$$25,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$$

- 15 ~ 19년

$$30,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 360,000$$

소 계 3,480,000

계 62,869,000

2. 연구직

○ 가족수당

- 배우자

$$15,000 \times 3 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 426,600$$

- 직계존속

$$15,000 \times 3 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 226,800$$

- 기타가족

$$5,000 \times 3 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} + 15,000 \times 3 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 464,400$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 소 계 1,117,800 |
| | | | | | ○ 자녀학비 보조수당 |
| | | | | | - 중학교 |
| | | | | | $57,000 \times 3 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회} = 171,000$ |
| | | | | | - 고등학교(가지역) |
| | | | | | $94,500 \times 3 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회} = 204,120$ |
| | | | | | - 고등학교(나지역) |
| | | | | | $73,000 \times 3 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회} = 70,080$ |
| | | | | | 소 계 445,200 |
| | | | | | ○ 장기근속수당 |
| | | | | | - 15년이상 20년미만 |
| | | | | | $60,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 720,000$ |

- 20 년이 상
 $80,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,920,000$

소 계 2,640,000

○ 연구업무수당(연구관)
 $55,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,980,000$

계 6,183,000

3. 지도직

○ 가족수당

- 배우자

$15,000 \times 3 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 426,600$

- 직계존속

$15,000 \times 3 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 226,800$

- 기타가족

$5,000 \times 3 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} +$
 $15,000 \times 3 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 464,400$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|--------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 소 계 1,117,800 |
| | | | | | ○ 자녀학비 보조수당 |
| | | | | | - 중학교 |
| | | | | | $57,000 \times 3 \text{인} \times 0.25 \times 4 \text{회} = 171,000$ |
| | | | | | - 고등학교(가지역) |
| | | | | | $94,500 \times 3 \text{인} \times 0.18 \times 4 \text{회} = 204,120$ |
| | | | | | - 고등학교(나지역) |
| | | | | | $73,000 \times 3 \text{인} \times 0.08 \times 4 \text{회} = 70,080$ |
| | | | | | 소 계 445,200 |
| | | | | | ○ 장기근속수당 |
| | | | | | - 20년이상 |
| | | | | | $80,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 2,880,000$ |
| | | | | | - 기술업무수당 |

$$25,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 900,000$$

○ 교재연구수당

$$50,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,800,000$$

계

7,143,000

4. 의료직

○ 가족수당

— 배우자

$$15,000 \times 1 \text{인} \times 0.79 \times 12 \text{월} = 142,200$$

— 직계존속

$$15,000 \times 1 \text{인} \times 0.42 \times 12 \text{월} = 75,600$$

— 기타가족

$$5,000 \times 1 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} + 15,000 \times 1 \text{인} \times 1.29 \times 6 \text{월} = 154,800$$

소 계

372,600

○ 자녀학비 보조수당

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 . 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 중학교 |
| | | | | | 57,000 × 1인 × 0.25 × 4 회 = 57,000 |
| | | | | | - 고등학교(가지역) |
| | | | | | 94,500 × 1인 × 0.18 × 4 회 = 68,040 |
| | | | | | - 고등학교(나지역) |
| | | | | | 73,000 × 1인 × 0.08 × 4 회 = 23,360 |
| | | | | | 소 계 148,400 |
| | | | | | ○ 장기근속수당 |
| | | | | | - 5~9년 |
| | | | | | 40,000 × 1인 × 12월 = 480,000 |
| | | | | | ○ 의료 업무수당 |
| | | | | | 50,000 × 1인 × 12월 = 600,000 |

| | | | | | |
|--|-------------|--------------|--------|--------------------|-------------|
| | | | | 계 | 1,601,000 |
| | | | | 합 계 | 77,796,000 |
| | 121 기준경비 | | 62,498 | | |
| | | 106 상용피복비 | 338 | 1. 수위복 | |
| | | | | 70,000 × 4인 × 1착 | = 280,000 |
| | | | | 2. 작업복 | |
| | | | | 11,700 × 8인 × 1착 | = 58,500 |
| | | | | 계 | 338,500 |
| | | 232 정보비 | 21,240 | 1. 일반직 | |
| | | | | ○ 2~3급 | |
| | | | | 200,000 × 2인 × 12월 | = 4,800,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 4 급 |
| | | | | | 130,000 × 4 인 × 12 월 = 6,240,000 |
| | | | | | ○ 5 급 |
| | | | | | 80,000 × 4 인 × 12 월 = 3,840,000 |
| | | | | | 소 계 14,880,000 |
| | | | | | 2. 연구직 |
| | | | | | ○ 연구관 |
| | | | | | 80,000 × 3 인 × 12 월 = 2,880,000 |
| | | | | | 소 계 2,880,000 |
| | | | | | 3 지도직 |
| | | | | | ○ 지도관 (4 급상당) |
| | | | | | 130,000 × 1 인 × 12 월 = 1,560,000 |

233
기관운영
판공비

9,400

○ 지도관(5급상당)

$80,000 \times 2 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,920,000$

소 계 3,480,000

계 21,240,000

1. 직책급

○ 기관장(2급)

$100,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$

○ 교수부장(3급)

$100,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,200,000$

○ 과장(4급)

$100,000 \times 5 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,000,000$

소 계 8,400,000

261
차 량 비

17,398

2. 보험료

○ 세단업무용(휘발유)

218,000 × 2 대 = 436,000

○ 승합(대형버스:경유)

440,000 × 1 대 = 440,000

○ 승합(중형버스:경유)

118,000 × 1 대 = 118,000

소 계

994,000

계

1,565,000

1. 세단업무용

2,704,000 × 2 대 = 5,408,000

2. 승합(대형버스:경유)

3,964,000 × 1 대 = 3,964,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|------------|---------------|---------------------------|---|---|-------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 3. 승합(중형버스:경유) | | | |
| | | | | | 1,179,000 × 1대 | = | | 1,179,000 |
| | | | | | 4. 자가운전차량유지비 | | | |
| | | | | | 300,000 × 2인 × 12월 | = | | 7,200,000 |
| | | | | | 5. 유류대절감(10%) | = | | △ 353,000 |
| | | | | | 계 | | | 17,398,000 |
| | | | 265 연료비 | 12,557 | | | | |
| | | | | | 1. 보이 라유지경비 | | | |
| | | | | | 310,500 × 2.5톤 | = | | 776,250 |
| | | | | | 2. 보이 라연료비(방카씨유) | | | |
| | | | | | 6,023 × 105일 × 8시간 × 2.5톤 | = | | 12,648,300 |
| | | | | | 3. 점화용 경유대 | | | |
| | | | | | 1,678 × 105일 × 2.5톤 | = | | 440,475 |

| | | | | |
|-----|--------------|--------|-------------------|-------------|
| | | | 4. 유류대절감(10%) | △ 1,308,025 |
| | | | 계 | 12,557,000 |
| 130 | 관서운영비 | 53,443 | | |
| 151 | 농업공무원 교육원 | 53,443 | | |
| 104 | 수 당 | 474 | 수위근무자 야간근무수당 | |
| | | | 1,297 × 1인 × 365일 | = 473,405 |
| 108 | 일용잡급 | 298 | 청사관리인부임 | |
| | | | 5,950 × 5인 10일 | = 297,500 |
| 211 | 국내여비 | 530 | 1. 직무교육여비 | |
| | | | ○ 합 속 | |
| | | | 6,500 × 8인 | = 52,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 비합숙 <ul style="list-style-type: none"> - 3 주 <ul style="list-style-type: none"> $32,500 \times 5 \text{인}$ = 162,500 - 4 주 <ul style="list-style-type: none"> $42,250 \times 3 \text{인}$ = 126,750 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 341,250 2. 정신교육여비 <ul style="list-style-type: none"> $6,500 \times 15 \text{인}$ = 97,500 3. 통일안보요원교육여비 <ul style="list-style-type: none"> $6,500 + 1,625 \times 4 \text{일}$ = 13,000 4. 교관자질 향상교육여비 <ul style="list-style-type: none"> $(6,500 + 1,625 \times 12 \text{월}) \times 3 \text{인}$ = 78,000 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 529,750 |

221
수 용 비 및
수 수 료

583

| | | |
|--------------------|-----|---------|
| 1. 오물수거료 | | |
| 10,000 × 12 월 | = | 120,000 |
| 2. 청소용품구입 | | |
| 5,000 × 10 종 × 4 회 | = | 200,000 |
| 3. 전자복사용지구입 (건식) | | |
| ○ A 4 | | |
| 1,754 × 5 권 × 12 월 | = | 105,240 |
| ○ B 5 | | |
| 857 × 5 권 × 12 월 | = | 51,420 |
| | 소 계 | 156,660 |
| 4. 복사용 현상액 (건식) | | |
| 8,800 × 12 병 | = | 105,600 |
| | 계 | 582,260 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|-----------|-------------------------|---|-----------|---|
| | | | 229 재료비기타 | 천원 400 | 1. 포말소화기충약 | | | |
| | | | | | 5,000 × 20 개 × 2 회 | = | 200,000 | |
| | | | | | 2. 형광등의 전기용품 10 종 | = | 200,000 | |
| | | | | | 계 | | 400,000 | |
| | | | 241 공방요금 | 17,569 | 1. 전기료 | | | |
| | | | | | ○ 기본료 | | | |
| | | | | | 4,045 × 100 kw × 12 월 | = | 4,854,000 | |
| | | | | | ○ 사용료 | | | |
| | | | | | 78.76 × 4,500 kw × 12 월 | = | 4,253,040 | |
| | | | | | 소 계 | | 9,107,040 | |

245
제세공과금

735

2. 시외전화료(강사초빙 및 피교육생 차출)

$1,000 \times 5 \text{ 대} \times 110 \text{ 통화} \times 12 \text{ 월} = 6,600,000$

$1,000 \times 3 \text{ 대} \times 25 \text{ 통화} \times 12 \text{ 월} = 900,000$

소 계 7,500,000

3. 소포우편물(교재발송료)

$700 \times 6,030 \text{ 권} \times 1/5 = 844,200$

4. 정신교육과정 자성록 발송

$80 \times 1,121 \text{ 통} = 89,680$

5. 전보료(피교육생 입, 퇴교통보)

$500 \times 5 \text{ 통} \times 11 \text{ 월} = 27,500$

계 17,568,420

1. 청사화재 보험료

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------|---|-----|---------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 구 관 (60년준공) | | | |
| | | | | | 59.5 × 1356.42 m ² | = | | 80,706 |
| | | | | | ○ 구 관 (70년준공) | | | |
| | | | | | 59.5 × 604.4 m ² | = | | 35,961 |
| | | | | | ○ 신 관 (79년준공) | | | |
| | | | | | 140.0 × 3,459.24 m ² | = | | 484,293 |
| | | | | | ○ 기관실 (70년준공) | | | |
| | | | | | 63.4 × 51 m ² | = | | 3,233 |
| | | | | | ○ 수위실 (82년준공) | | | |
| | | | | | 50.0 × 9.79 m ² | = | | 489 |
| | | | | | | | 소 계 | 604,682 |
| | | | | | 2. F.A.O. 협회비 | | | |
| | | | | | 100,000 × 1 회 | = | | 100,000 |

264
 시설 장비
 유지비

11,811

3. 도서관협회비

30,000 × 1 회 = 30,000

계

734,682

1. 건물유지비

○ 구관(60년준공)

3,460 × 1,356.42 m² = 4,693,213

○ 구관(70년준공)

2,135 × 604.4 m² = 1,290,394

○ 신관(79년준공)

1,371 × 3,419.24 m² = 4,742,618

○ 기관실(70년준공)

2,305 × 50.91 m² = 117,347

○ 수위실(82년준공)

731 × 9.79 m² = 7,156

소 계

10,850,728

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|------------|--------------|---------|----|---------------|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | 821 관서당경비 | 21,043 | 2. | 구내교환설비유지보수비 | | |
| | | | | | | 80,000 × 12 월 | = | 960,000 |
| | | | | | | 계 | | 11,810,728 |
| | | | | | 1. | 수 당 | | 1,760,000 |
| | | | | | 2. | 급량비 | | 1,980,000 |
| | | | | | 3. | 국내여비 | | 6,792,000 |
| | | | | | 4. | 수용비 및 수수료 | | 4,894,000 |
| | | | | | 5. | 특별관공비 | | 3,600,000 |
| | | | | | 6. | 공공요금 | | 1,566,000 |
| | | | | | 7. | 자산취득비 | | 451,000 |
| | | | | | | 계 | | 21,043,000 |
| | | 200 사업비 | | 267,664 | | | | |

| | | |
|--------------------|------------|---------|
| 240 기타사업비 | | 267,664 |
| 241 농업공무원 교육 | | 267,664 |
| | 104 수 당 | 52,208 |

1. 강사수당

○ 정신교육

— 신규채용자과정

$$525,000 \times 1 \text{기} = 525,000$$

— 관리자반복과정

$$370,000 \times 2 \text{기} = 740,000$$

— 실무자반복과정

$$370,000 \times 3 \text{기} = 1,110,000$$

소 계

2,375,000

○ 기본교육(합숙)

— 3주과정(6급이하재직자)

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> • 특강강사 <ul style="list-style-type: none"> $30,000 \times 6 \text{ 시간} \times 32 \text{ 기} = 5,760,000$ • 일반강사 <ul style="list-style-type: none"> $20,000 \times 52 \text{ 시간} \times 25 \% \times 32 \text{ 기} = 8,320,000$ $15,000 \times 52 \text{ 시간} \times 50 \% \times 32 \text{ 기} = 12,480,000$ $10,000 \times 52 \text{ 시간} \times 25 \% \times 32 \text{ 기} = 4,160,000$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">30,720,000 <p>— 20 주과정 (6 급이하신규채용자)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 특강강사 <ul style="list-style-type: none"> $30,000 \times 26 \text{ 시간} \times 1 \text{ 기} = 780,000$ • 일반강사 <ul style="list-style-type: none"> $20,000 \times 262 \text{ 시간} \times 25 \% \times 1 \text{ 기} = 1,310,000$ $15,000 \times 262 \text{ 시간} \times 50 \% \times 1 \text{ 기} = 1,965,000$ $10,000 \times 262 \text{ 시간} \times 25 \% \times 1 \text{ 기} = 655,000$ |

소 계

4,710,000

○ 기본교육(비합숙)

－ 4주과정(5급)

• 특강강사

$$30,000 \times 10 \text{ 시간} \times 3 \text{ 기} = 900,000$$

• 일반강사

$$20,000 \times 58 \text{ 시간} \times 25\% \times 3 \text{ 기} = 870,000$$

$$15,000 \times 58 \text{ 시간} \times 50\% \times 3 \text{ 기} = 1,305,000$$

$$10,000 \times 58 \text{ 시간} \times 25\% \times 3 \text{ 기} = 435,000$$

소 계

3,510,000

－ 3주과정(6급이하)

• 특강강사

$$30,000 \times 4 \text{ 시간} \times 3 \text{ 기} = 360,000$$

• 일반강사

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---|---|---|----------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | $20,000 \times 37 \text{ 시간} \times 25 \% \times 3 \text{ 기} = 555,000$ |
| | | | | | | | | $15,000 \times 37 \text{ 시간} \times 50 \% \times 3 \text{ 기} = 832,500$ |
| | | | | | | | | $10,000 \times 37 \text{ 시간} \times 25 \% \times 3 \text{ 기} = 277,500$ |
| | | | | | | | | 소 계 2,025,000 |
| | | | | | | | | ○ 전문교육 (합속) |
| | | | | | | | | — 1 주이하과정 (6 급이하) |
| | | | | | | | | • 특강강사 |
| | | | | | | | | $30,000 \times 2 \text{ 시간} \times 11 \text{ 기} = 660,000$ |
| | | | | | | | | • 일반강사 |
| | | | | | | | | $20,000 \times 18 \text{ 시간} \times 25 \% \times 11 \text{ 기} = 990,000$ |
| | | | | | | | | $15,000 \times 18 \text{ 시간} \times 50 \% \times 11 \text{ 기} = 1,485,000$ |
| | | | | | | | | $10,000 \times 18 \text{ 시간} \times 25 \% \times 11 \text{ 기} = 495,000$ |
| | | | | | | | | 소 계 3,630,000 |

— 3주과정 (6급이하)

• 특강강사

$$30,000 \times 6 \text{ 시간} \times 1 \text{ 기} = 180,000$$

• 일반강사

$$20,000 \times 52 \text{ 시간} \times 25\% \times 1 \text{ 기} = 260,000$$

$$15,000 \times 52 \text{ 시간} \times 50\% \times 1 \text{ 기} = 390,000$$

$$10,000 \times 52 \text{ 시간} \times 25\% \times 1 \text{ 기} = 130,000$$

소 계

960,000

○ 전문교육 (비합숙)

— 1주이하과정 (6급이하)

• 특강강사

$$30,000 \times 1 \text{ 시간} \times 8 \text{ 기} = 240,000$$

• 일반강사

$$20,000 \times 13 \text{ 시간} \times 25\% \times 8 \text{ 기} = 520,000$$

$$15,000 \times 13 \text{ 시간} \times 50\% \times 8 \text{ 기} = 780,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---|---|---|------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | | | $10,000 \times 13 \text{ 시간} \times 25\% \times 8 \text{ 기} = 260,000$ |
| | | | | | | | | 소 계 1,800,000 |
| | | | | | | | | 계 49,730,000 |
| | | | | | | | | 2. 합숙생활 지도수당 |
| | | | | | | | | ○ 정신교육 |
| | | | | | | | | - 신규채용자과정 |
| | | | | | | | | $2,500 \times 5 \text{ 일} \times (200/50) \times 1 \text{ 기} = 50,000$ |
| | | | | | | | | - 관리자반복과정 |
| | | | | | | | | $2,500 \times 2 \text{ 일} \times (230/50) \times 2 \text{ 기} = 46,000$ |
| | | | | | | | | - 실무자반복과정 |
| | | | | | | | | $2,500 \times 2 \text{ 일} \times (230/50) \times 3 \text{ 기} = 69,000$ |
| | | | | | | | | 소 계 165,000 |
| | | | | | | | | ○ 기본교육 |
| | | | | | | | | - 통합농업행정반 |
| | | | | | | | | $2,500 \times 15 \text{ 일} \times (60/50) \times 2 \text{ 기} = 90,000$ |

| | | |
|------------------------------|---|---------|
| — 통합농업기술행정반외 1개과정 | | |
| 2,500 × 15 일 × (90/50) × 4기 | = | 270,000 |
| — 초급농산물검사반 | | |
| 2,500 × 15 일 × (100/50) × 1기 | = | 75,000 |
| — 중견농업기계반 | | |
| 2,500 × 10 일 × (40/50) × 1기 | = | 20,000 |
| — 중견수의반 | | |
| 2,500 × 10 일 × (50/50) × 2기 | = | 50,000 |
| — 중견특용작물반외 2개과정 | | |
| 2,500 × 10 일 × (60/50) × 6기 | = | 180,000 |
| — 중견식량작물반외 1개과정 | | |
| 2,500 × 10 일 × (70/50) × 12기 | = | 420,000 |
| — 중견농촌사회반외 1개과정 | | |
| 2,500 × 10 일 × (90/50) × 4기 | = | 180,000 |
| — 신규채용자반 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---|---|---|-------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | | | $2,500 \times 10 \text{ 일} \times (150/50) \times 1 \text{ 기} = 75,000$ |
| | | | | | | | | 소 계 1,360,000 |
| | | | | | | | | ○ 전문교육 |
| | | | | | | | | - 농수산통계반 |
| | | | | | | | | $2,500 \times 3 \text{ 일} \times (80/50) \times 1 \text{ 기} = 12,000$ |
| | | | | | | | | - 농약비료반 |
| | | | | | | | | $2,500 \times 3 \text{ 일} \times (150/50) \times 2 \text{ 기} = 75,000$ |
| | | | | | | | | - 양곡관리(보관)반 |
| | | | | | | | | $2,500 \times 4 \text{ 일} \times (100/50) \times 1 \text{ 기} = 20,000$ |
| | | | | | | | | - 농업기계행정실무반 |
| | | | | | | | | $2,500 \times 5 \text{ 일} \times (120/50) \times 1 \text{ 기} = 30,000$ |
| | | | | | | | | - 양곡관리(회계)반 |
| | | | | | | | | $2,500 \times 3 \text{ 일} \times (120/50) \times 1 \text{ 기} = 18,000$ |

| | | | |
|---|---------------------------------------------------------------|---|-----------|
| — | 작물보호(기초)반 | | |
| | $2,500 \times 5 \text{ 일} \times (140/50) \times 1 \text{ 기}$ | = | 35,000 |
| — | 농업토목설계반 | | |
| | $2,500 \times 10 \text{ 일} \times (40/50) \times 1 \text{ 기}$ | = | 20,000 |
| — | 작물보호(전문)반 | | |
| | $2,500 \times 5 \text{ 일} \times (160/50) \times 1 \text{ 기}$ | = | 40,000 |
| — | 전산통계반 | | |
| | $2,500 \times 5 \text{ 일} \times (200/50) \times 1 \text{ 기}$ | = | 50,000 |
| — | 농업경영반 | | |
| | $2,500 \times 5 \text{ 일} \times (200/50) \times 1 \text{ 기}$ | = | 50,000 |
| — | 외국어반(영어) | | |
| | $2,500 \times 15 \text{ 일} \times (20/50) \times 1 \text{ 기}$ | = | 15,000 |
| | 소 계 | | 365,000 |
| | 계 | | 1,890,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|---------|--------------------|---|---|------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | 3. 시험문제편찬수당 | | | |
| | | | | | ○ 1주이상 2주이내 | | | |
| | | | | | 6,000 × 15 학급 | = | | 90,000 |
| | | | | | ○ 15일이상 2개월미만 | | | |
| | | | | | 12,000 × 39 학급 | = | | 468,000 |
| | | | | | ○ 2개월이상 (5개월) | | | |
| | | | | | 6,000 × 5개월 × 1 학급 | = | | 30,000 |
| | | | | | 계 | | | 588,000 |
| | | | | | 합 계 | | | 52,208,000 |
| | | | 106 상용피복비 | 2,849 | 1. 청구비 | | | |
| | | | | | ○ 정신교육 | | | |

| | | |
|-------------|-----|---------|
| - 관리자반복과정 | | |
| 80 × 460 인 | = | 82,800 |
| - 실무자반복과정 | | |
| 180 × 690 인 | = | 124,200 |
| - 신규채용자과정 | | |
| 260 × 200 인 | = | 279,000 |
| | 소 계 | 279,000 |

○ 기본교육

| | | |
|---------------------|-----|-----------|
| - 2 주과정 | | |
| 60 × 12 일 × 1,850 인 | = | 1,332,000 |
| - 3 주과정 | | |
| 60 × 18 일 × 580 인 | = | 626,400 |
| | 소 계 | 1,958,400 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 전문교육 <ul style="list-style-type: none"> - 4 일과정 <ul style="list-style-type: none"> 60 × 4 일 × 200 인 = 48,000 - 5 일과정 <ul style="list-style-type: none"> 60 × 5 일 × 100 인 = 30,000 - 1 주과정 <ul style="list-style-type: none"> 60 × 6 일 × 1,160 인 = 417,600 - 3 주과정 <ul style="list-style-type: none"> 60 × 18 일 × 20 인 = 21,600 |
| | | | | | <p>소 계 517,200</p> |
| | | | | | <p>계 2,754,600</p> |
| | | | | | 2. 위생복(간호원, 영양사, 취사부) |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---|---|---|----------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | | | $472.63 \times 1,850 \text{인} \times 32 \text{식} \times 42\% = 11,751,472$ |
| | | | | | | | | — 3 주과정 |
| | | | | | | | | $472.63 \times 580 \text{인} \times 48 \text{식} \times 42\% = 5,526,368$ |
| | | | | | | | | 소 계 17,277,840 |
| | | | | | | | | 3. 전문교육 |
| | | | | | | | | — 4 일과정 |
| | | | | | | | | $472.63 \times 200 \text{인} \times 10 \text{식} \times 42\% = 397,009$ |
| | | | | | | | | — 5 일과정 |
| | | | | | | | | $472.63 \times 100 \text{인} \times 13 \text{식} \times 42\% = 258,055$ |
| | | | | | | | | — 1 주과정 |
| | | | | | | | | $472.63 \times 1,160 \text{인} \times 16 \text{식} \times 42\% = 3,684,245$ |
| | | | | | | | | — 3 주과정 |
| | | | | | | | | $472.63 \times 20 \text{인} \times 48 \text{식} \times 42\% = 190,564$ |

소 계 4,529,873

계 27,124,799

108
일용잡급 5,036

1. 기숙사관리인부임

5,590 × 3인 × 31일 = 519,870

2. 교장 청소부 인부임

5,590 × 3인 × 12일 = 201,240

3. 조리사 임금

- 정신교육

6,250 × 6인 × 26일 = 975,000

- 직무교육

6,250 × 6인 × 212일 × 42% = 3,339,000

소 계 4,314,000

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|--------------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | 계 5,035,110 |
| | | | 211 국내 여비 | 7,188 | 1. 외래강사 여비보상액 ○ 정신교육 - 신규채용자과정 $4,800 \times 7 \text{인} \times 1 \text{기} = 33,600$ - 관리자반복과정 $4,800 \times 4 \text{인} \times 2 \text{기} = 38,400$ - 실무자반복과정 $4,800 \times 4 \text{인} \times 3 \text{기} = 57,600$ 소 계 129,600 ○ 기본교육(합숙) |

| | | |
|------------------------|---|------------------|
| — 3 주과정 (6 급이하) | | |
| 4,800 × 7 인 × 32 기 | = | 1,075,200 |
| — 20 주과정 (6 급이하 신임자) | | |
| 4,800 × 36 인 × 1 기 | = | 172,800 |
| | | |
| 소 계 | | 1,248,000 |
| | | |
| ○ 기본교육 (비합숙) | | |
| — 3 주과정 (6 급이하) | | |
| 4,800 × 5 인 × 3 기 | = | 72,000 |
| — 4 주과정 (5 급) | | |
| 4,800 × 8 인 × 3 기 | = | 115,200 |
| | | |
| 소 계 | | 187,200 |
| | | |
| ○ 전문교육 (합숙) | | |
| — 1 주이하 (6 급이하) | | |
| 4,800 × 2 인 × 11 기 | = | 105,600 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | - 3 주과정 (6 급이하) |
| | | | | | 4,800 × 7 인 × 1 기 = 33,600 |
| | | | | | 소 계 139,200 |
| | | | | | ○ 전문교육 (비합숙) |
| | | | | | - 1 주이하 (6 급이하) |
| | | | | | 4,800 × 2 인 × 8 기 = 76,800 |
| | | | | | 소 계 76,800 |
| | | | | | 계 1,780,800 |
| | | | | | 2. 교관현지자료 수집조사 |
| | | | | | ○ 4,5 급 (4 박 5 일) |
| | | | | | 124,500 × 14 인 × 1 회 = 1,743,00 |

○ 6 급이하 (4 박 5 일)

104,500 × 7 인 × 1 회

731,500

계

2,474,500

3. 교관자질 향상 수련

○ 5 급이상 (3 박 4 일)

98,000 × 10 일 × 1 회

= 980,000

계

980,000

4. 교육추수관리지도

○ 5 급이상 (2 박 3 일)

71,500 × 10 인 × 1 회

= 715,000

○ 6 급이하 (2 박 3 일)

60,500 × 5 인 × 1 회

= 302,500

계

1,017,500

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|-------------------------|---------|-------------------------------|
| | | | | 천원 | 5. 피교육생 실습 및 견학인솔 |
| | | | | | ○ 5 급이상 |
| | | | | | 14,500 × 1 인 × 34 회 = 493,000 |
| | | | | | ○ 6 급이하 |
| | | | | | 13,000 × 1 인 × 34 회 = 442,000 |
| | | | | | 계 935,000 |
| | | | | | 합 계 7,187,800 |
| | | | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 51,621 | 1. 교재인쇄비 |
| | | | | | ○ 3 주이하 기본교육(합숙) |
| | | | | | — 중견식량작물반(6 급이하 350 인) |
| | | | | | 3,403 × 385 부 = 1,310,155 |

| | | |
|-----------------------------|---|-----------|
| — 중견특용작물반 (6 급이하 60 인) | | |
| 17,860 × 66 부 | = | 1,178,760 |
| — 중견원예작물반 (6 급이하 240 인) | | |
| 4,641 × 264 부 | = | 1,225,224 |
| — 중견농촌사회지도반 (6 급이하 180 인) | | |
| 5,468 × 198 부 | = | 1,082,664 |
| — 중견농업시험연구반 (6 급이하 180 인) | | |
| 5,468 × 198 부 | = | 1,082,664 |
| — 중견수의반 (6 급이하 100 인) | | |
| 9,596 × 110 부 | = | 1,055,560 |
| — 중견농업기계반 (6 급이하 40 인) | | |
| 17,860 × 44 부 | = | 785,840 |
| — 통합농업행정반 (6 급이하 120 인) | | |
| 10,450 × 132 부 | = | 1,379,400 |
| — 통합농업기술행정반 (6 급이하 180 인) | | |
| 8,352 × 198 부 | = | 1,653,696 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> - 통합잡업진흥반(6 급이하 60 인) <li style="padding-left: 20px;">$17,860 \times 66$ 부 = 1,178,760 - 통합축산진흥반(6 급이하 490 인) <li style="padding-left: 20px;">$2,838 \times 539$ 부 = 1,529,682 - 초급농수산통계반(6 급이하 180 인) <li style="padding-left: 20px;">$8,352 \times 198$ 부 = 1,653,696 - 초급농산물검사반(6 급이하 100 인) <li style="padding-left: 20px;">$14,639 \times 110$ 부 = 1,610,290 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">16,726,391 ○ 3 주이하 기본교육(비합숙) <li style="padding-left: 20px;">- 중견농수산통계반(6 급이하 80 인) <li style="padding-left: 40px;">$11,757 \times 88$ 부 = 1,034,616 <li style="padding-left: 20px;">- 중견농산물 검사반(6 급이하 80 인) |

11,757 × 88 부 = 1,034,616

— 통합생산기반조성반(6급이하 60인)

21,877 × 66 부 = 1,443,882

소 계 3,513.114

○ 4주이하 기본교육(비합숙)

— 중견농업관리자반(5급 120인)

8,390 × 132 부 = 1,107,480

— 농촌지도소장양성반(4급승진예정자 30인)

19,199 × 33 부 = 633,567

소 계 1,741.047

○ 20주이하 기본교육(합숙 2주, 비합숙 18주)

— 신규채용자반(6급이하 신입자 150인)

7,875 × 165 부 = 1,299,375

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---|------------------------|---|-----------|
| | | | | 천원 | | 소 | 계 | 1,299,375 |
| | | | | | | ○ 1 주이하 전문교육(합숙) | | |
| | | | | | | — 농수산통계반(6급이하 80인) | | |
| | | | | | | 5,272 × 88 부 | = | 463,936 |
| | | | | | | — 농약비료반(6급이하 300인) | | |
| | | | | | | 2,021 × 330 부 | = | 666,930 |
| | | | | | | — 양곡관리(보관)반(6급이하 100인) | | |
| | | | | | | 5,272 × 110 부 | = | 579,920 |
| | | | | | | — 농업기계행정실무반(6급이하 120인) | | |
| | | | | | | 3,755 × 132 부 | = | 495,660 |
| | | | | | | — 양곡관리(회계)반(6급이하 120인) | | |
| | | | | | | 3,755 × 132 부 | = | 495,660 |
| | | | | | | — 작물보호(기초)반(6급이하 140인) | | |
| | | | | | | 3,755 × 154 부 | = | 578,270 |

| | | | |
|---|----------------------|---|------------------|
| — | 작물보호(전문)반(6급이하 160인) | | |
| | 2,996 × 176 부 | = | 527,296 |
| — | 전산통계반(6급이하 200인) | | |
| | 2,996 × 220 부 | = | 659,120 |
| — | 농업토목설계반(6급이하 40인) | | |
| | 9,826 × 44 부 | = | 432,344 |
| — | 농업경영반(6급이하 200인) | | |
| | 2,996 × 220 부 | = | 659,120 |
| | 소 계 | | 5,558,256 |
| ○ | 3주이하 전문교육(합숙) | | |
| — | 외국어반(6급이하 20인) | | |
| | 27,233 × 22 부 | = | 599,126 |
| | 소 계 | | 599,126 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> ○ 1 주이하 전문교육(비합숙) <ul style="list-style-type: none"> - 가축위생연구반(6급이하 30인) <ul style="list-style-type: none"> 8,486 × 33 부 = 280,038 - 가축사양반(6급이하 100인) <ul style="list-style-type: none"> 4,552 × 110 부 = 500,720 - 과수, 화훼반(6급이하 50인) <ul style="list-style-type: none"> 8,486 × 55 부 = 466,730 - 채소반(6급이하 50인) <ul style="list-style-type: none"> 8,486 × 55 부 = 466,730 - 농업기계반(6급이하 120인) <ul style="list-style-type: none"> 3,240 × 132 부 = 427,680 - 퇴직자반(6급이하 50인) <ul style="list-style-type: none"> 8,486 × 55 부 = 466,730 |
| | | | | | 소 계 2,608,628 |

계

32,045,937

2. 교재 원고료

○ 3주이하 기본교육(합숙)

－ 원내교육(6급이하 4개과정)

$$5,250 \times 500P \times 10\% \times 4 \text{ 반} = 1,050,000$$

－ 원내 2주, 원외 1주(6급이하 9개과정)

$$5,250 \times 500P \times 2/3 \times 10\% \times 9 \text{ 반} = 1,575,000$$

소 계

2,625,000

○ 3주이하 기본교육(비합숙)

－ 원내교육(6급이하 3개과정)

$$5,250 \times 400P \times 10\% \times 3 \text{ 반} = 630,000$$

○ 4주이하 기본교육(비합숙)

－ 원내교육(5급 1개과정)

$$5,250 \times 400P \times 10\% \times 1 \text{ 반} = 210,000$$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <ul style="list-style-type: none"> - 원내교육 (4 급승진예정자 1 개과정) <li style="padding-left: 20px;">$5,250 \times 350 P \times 10 \% \times 1 \text{ 반} = 183,750$ <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 393,750 o 20 주이하 기본교육 (합속) <li style="padding-left: 20px;">- 원내 2 주, 원외 18 주 (6 급이하 신입자 1 개과정) <li style="padding-left: 40px;">$5,250 \times 330 P \times 10 \% \times 1 \text{ 반} = 173,250$ o 1 주이하 전문교육 (합속) <li style="padding-left: 20px;">-- 6 급이하 재직자 10 개과정 <li style="padding-left: 40px;">$5,250 \times 175 P \times 10 \% \times 10 \text{ 반} = 918,750$ o 3 주이하 전문교육 (합속) <li style="padding-left: 20px;">- 6 급이하 재직자 1 개과정 <li style="padding-left: 40px;">$5,250 \times 500 P \times 10 \% \times 1 \text{ 반} = 262,500$ o 1 주이하 전문교육 (비합속) |

- 6급이하 재직자 6개과정
 $5,250 \times 150 P \times 10 \% \times 6 \text{ 반} = 472,500$

계 **5,475,750**

3. 즐거운 가창집 구입

$1,200 \times 230 \text{ 부} = 276,000$

계 **276,000**

4. 청구세탁비

○ 정신교육

- 신규채용자과정

$1,596 \times 200 \text{ 인} = 319,200$

- 관리자반복과정

$1,344 \times 460 \text{ 인} = 618,240$

- 실무자반복과정

$1,344 \times 690 \text{ 인} = 927,360$

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | <p style="text-align: right;">소 계 1,864,800</p> <p>○ 기본교육</p> <p>— 3주과정 (4개과정)</p> <p style="padding-left: 40px;">$173 \times 18 \text{ 일} \times 580 \text{ 인} = 1,806,120$</p> <p>— 원내 2주, 원외 1주 (10개과정)</p> <p style="padding-left: 40px;">$173 \times 12 \text{ 일} \times 1,700 \text{ 인} = 3,529,200$</p> <p>— 원내 2주, 원외 13주 (1개과정)</p> <p style="padding-left: 40px;">$173 \times 12 \text{ 일} \times 150 \text{ 인} = 311,400$</p> <p style="text-align: right;">소 계 5,646,720</p> <p>○ 전문교육</p> <p>— 4일과정 (2개과정)</p> <p style="padding-left: 40px;">$173 \times 4 \text{ 일} \times 200 \text{ 인} = 138,400$</p> |

| | | |
|---------------------|-----|-------------|
| - 5 일과정 (1 개과정) | | |
| 173 × 5 일 × 100 인 | = | 86,500 |
| - 1 주과정 (7 개과정) | | |
| 173 × 6 일 × 1,160 인 | = | 1,204,080 |
| - 3 주과정 (1 개과정) | | |
| 173 × 18 일 × 20 인 | = | 62,280 |
| | 소 계 | 1,491,260 |
| | 계 | 9,002,780 |
| 절 감 (1/3) | | △ 3,000,927 |
| | 계 | 6,001,853 |
| 5. 교관자질향상 연구논문발간 | | |
| 9,837 × 50 부 × 1 회 | | 491,850 |
| | 계 | 491,850 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|----------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 6. 피교육생 상품비 |
| | | | | | ○ 2 주이상 100 명이상 직무교육 (2 개 과정) |
| | | | | | 100,000 × 2 기 = 200,000 |
| | | | | | ○ 2 주이상 100 명미만 직무교육 (18 개 과정) |
| | | | | | 50,000 × 38 기 = 1,900,000 |
| | | | | | 계 2,100,000 |
| | | | | | 7. 의료비 |
| | | | | | 50,000 × 12 월 = 600,000 |
| | | | | | 계 600,000 |
| | | | | | 8. 인쇄 및 유인물대 |
| | | | | | ○ 교육훈련 계획서 유인 |
| | | | | | 2,000 × 600 부 = 1,200,000 |

| | | |
|--------------------|---|---------|
| ○ 교육훈련 결과보고서 유인 | | |
| 1,520 × 150 부 | = | 228,000 |
| ○ 교육훈련 안내서 유인 | | |
| 130 × 6,100 부 | = | 793,000 |
| ○ 수료증유인 | | |
| 100 × 6,100매 | = | 610,000 |
| ○ 시험답안지유인 | | |
| 13 × 2,800 부 × 2 회 | = | 72,800 |
| ○ 학생등록카드 유인 | | |
| 10 × 6,100매 | = | 61,000 |
| ○ 학적부유인 | | |
| 100 × 6,100매 × 1/2 | = | 305,000 |
| ○ 출제카드 및 정답표 유인 | | |
| 30 × 6,100매 × 2 종 | = | 366,000 |
| ○ 설문조사서 유인 | | |
| 50 × 6,100매 | = | 305,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|------------------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | ○ 자성록유인 100 × 1,360 부 = 136,000 |
| | | | | | ○ 상장 및 표창장유인 300 × 200 부 = 60,000 |
| | | | | | ○ 강사소개카드 및 교안유인 300 × 2,000매 × 4종 = 240,000 |
| | | | | | ○ 교육수요조사표 유인 300 × 450 부 = 135,000 |
| | | | | | ○ 교육훈련 평가서 (총무처) 유인 2,337 × 50 부 = 116,850 |
| | | | | | 계 4,628,650 |
| | | | | | 합 계 51,620,040 |

228
복리후생비

39,480

1. 정액급식비

$$30,000 \times 58 \text{인} \times 12 \text{월} = 20,880,000$$

2. 생계보조비

○ 6~7급

$$45,000 \times 13 \text{인} \times 12 \text{월} = 7,020,000$$

○ 8~9급

$$35,000 \times 3 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,260,000$$

○ 간호원

$$45,000 \times 1 \text{인} \times 12 \text{월} = 540,000$$

○ 기능직(8~10등급)

$$35,000 \times 4 \text{인} \times 12 \text{월} = 1,680,000$$

○ 고용직

$$25,000 \times 23 \text{인} \times 12 \text{월} = 6,900,000$$

소 계

306,567

○ 기본교육(합숙)

- 3주과정(6급이하 재직자)

$11,354. \times 8 \text{인} \times 32 \text{기}$ = 2,906,726

- 20주과정(6급이하 신입자)

$11,354.4 \times 38 \text{인} \times 1 \text{기}$ = 431,467

소 계

3,338,193

○ 기본교육(비합숙)

- 3주과정(6급이하 재직자)

$11,354.4 \times 6 \text{인} \times 3 \text{기}$ = 204,379

- 4주과정(5급)

$11,354.4 \times 9 \text{인} \times 3 \text{기}$ = 306,568

소 계

510,947

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------------------|---|---|------------------|
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | ○ 전문교육(합숙) | | | |
| | | | | | - 1주이하과정(6급이하 재직자) | | | |
| | | | | | $11,354.4 \times 3 \text{인} \times 11 \text{기}$ | = | | 374,695 |
| | | | | | - 3주과정(6급이하 재직자) | | | |
| | | | | | $11,354.4 \times 8 \text{인} \times 1 \text{기}$ | = | | 90,835 |
| | | | | | 소 계 | | | 465,530 |
| | | | | | ○ 전문교육(비합숙) | | | |
| | | | | | - 1주이하과정(6급이하 재직자) | | | |
| | | | | | $11,354.4 \times 2 \text{인} \times 8 \text{기}$ | = | | 181,670 |
| | | | | | 소 계 | | | 181,670 |
| | | | | | 계 | | | 4,802,907 |

2. 실험실습비

| | | | |
|--------------|----------------|---|-----------|
| ○ 시청 각보조교재 | 제작용품대 (O.H.P) | = | 245,000 |
| ○ 전시대전시물교체 | | = | 75,000 |
| ○ V.T.R테이프구입 | | | |
| — 정신교육 | | | |
| | 15,000 × 3 과정 | = | 45,000 |
| — 기본교육 | | | |
| | 15,000 × 19 과정 | = | 285,000 |
| — 전문교육 | | | |
| | 15,000 × 16 과정 | = | 240,000 |
| | 소 계 | | 570,000 |
| | 계 | | 890,000 |
| | 합 계 | | 5,692,907 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---|-----|-------|--------------|-------------|------------------------|---|-----------|---|
| | | | 234 특별관공비 | 천원 3,000 | 1. 의태강사 접대비 | | | |
| | | | | | 1,000 × 6인 × 25일 × 12월 | = | 1,800,000 | |
| | | | | | 2. 정신교육수료자 다과회 | = | 1,200,000 | |
| | | | | | 계 | | 3,000,000 | |
| | | | 241 공공요금 | 1,686 | 기숙사(생활관)전기료 | | | |
| | | | | | ○ 기본료 | | | |
| | | | | | 4,045 × 25 kw × 12월 | = | 1,213,500 | |
| | | | | | ○ 사용료 | | | |
| | | | | | 78.76 × 500 kw × 12월 | = | 472,560 | |
| | | | | | 계 | | 1,686,060 | |

251
임 차 료 1,840

피교육생 실습, 견학, 현지사례 인솔차량 임차료
 $80,000 \times 69 \text{대} \times 1/3 = 1,840,000$

265
연 료 비 4,948

1. 합숙교육 기숙사 난방비
- 보일러 연료비 (방카씨유)
 $6,023 \times 105 \text{일} \times 8 \text{시간} \times 2.5 \text{톤} \times 42\% = 5,312,286$
 - 점화용 경유대
 $1,678 \times 105 \text{일} \times 2.5 \text{톤} \times 42\% = 184,999$
2. 유류대절감(10%) $\Delta 549,285$

계 4,948,000

411
자산취득비 32,850

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 1. 구내식당 주방기구 구입 |
| | | | | | ○ 냉장고 |
| | | | | | 1,350,000 × 1 대 = 1,350,000 |
| | | | | | 소 계 1,350,000 |
| | | | | | 2. 어학실습용 교육기자재구입 (20 석 규모) |
| | | | | | 600,000 × 20 석 = 12,000,000 |
| | | | | | 3. 피교육생 실습 및 현저전학인솔 버스구입 (중형 25 인승) |
| | | | | | 12,500,000 × 1 대 = 12,500,000 |
| | | | | | 4. 강당 (250 명수용) 에어컨 구입 |
| | | | | | ○ 대 형 4,000,000 × 1 대 = 4,000,000 |
| | | | | | ○ 중 형 3,000,000 × 1 대 = 3,000,000 |
| | | | | | 소 계 7,000,000 |
| | | | | | 계 32,850,000 |

| | | | | |
|--|--|----------------|--------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | 412 시 설 비 | 23,250 | 1. 구관이중창 설치공사 $60,000 \times 100 m^2 = 6,000,000$ 2. 상수도 시설공사 $75,000 \times 230 m = 17,250,000$ 계 23,250,000 |
| | | 414 대 수 선 비 | 8,140 | 1. 생활관 및 강의실 안정기교체 $13,200 \times 250 개 = 3,300,000$ 2. 소방시설 및 화재탐지기수리 $800,000 \times 1 식 = 800,000$ 3. 4 교실, 도서실, 분임실등 전기시설교체 = 4,040,000 계 8,140,000 |
| | | 417 물품구매비 | 750 | 특수방독면 구입 $30,000 \times 25 개 = 750,000$ |

여 백

4. 재정투융자특별회계

여 백

'88세출예산명세서

13. 재정투융자특별회계

21. 농림수산부소관

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세항 | 세세항 | 목 | '88예산 | '87예산 | 증△감 | 페이지 |
|----------|-------|-------|------|-------|-------------|-------|-------------|------|
| < 출자계정 > | | | | | | | | |
| | 장 410 | 농수산개발 | | | 416,378,751 | - | 416,378,751 | 1154 |
| 411 | 식량증산 | | | | 284,378,751 | - | 284,378,751 | 1154 |
| | 1600 | 종자공급 | | | 378,751 | - | 378,751 | 1154 |
| | | 1611 | 종자갱신 | | 378,751 | - | 378,751 | 1154 |
| | | | 200 | 사업비 | 378,751 | - | 378,751 | 1154 |
| | | | 210 | 주요사업비 | 378,751 | - | 378,751 | 1154 |
| | | | 211 | 종자기금 | 378,751 | - | 378,751 | 1154 |
| | | | | 713 | 378,751 | - | 378,751 | 1154 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|-----------------------|----------------|----------------------|-----|-------------|---------|-------------|------|
| | 1700 농업기계화 | | | | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1155 |
| | | 1711 농업기계화 | | | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1155 |
| | | | 200 사 업 비 | | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1155 |
| | | | 210 주요사업비 | | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1155 |
| | | | 211 농업기계화 촉진기금 | | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1155 |
| | | | | 713 | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1155 |
| | 1800 양곡기금및 비료계정 | | | | 279,000,000 | - | 279,000,000 | 1156 |
| | | 1811 양곡관리기금 | | | 279,000,000 | - | 279,000,000 | 1156 |
| | | | 200 사 업 비 | | 279,000,000 | - | 279,000,000 | 1156 |

| | | | | | | | |
|---------------|---------------|---------------|-----------------------|-------------|---|-------------|------|
| 413 농가소득지원 | 2400 유통 개선 | 2413 유통 조성 | 210 주요사업비 | 279,000,000 | - | 279,000,000 | 1157 |
| | | | 211 양곡관리기금 지 | 279,000,000 | - | 279,000,000 | 1157 |
| | | | 331 | 279,000,000 | - | 279,000,000 | 1157 |
| | | | | 132,000,000 | - | 132,000,000 | 1157 |
| | | | | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1157 |
| | | | | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1157 |
| | | | 200 사업비 | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1157 |
| | | | 210 주요사업비 | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1157 |
| | | | 212 농수산물 유통공사출자 | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1157 |
| | | | 521 | 5,000,000 | - | 5,000,000 | 1158 |
| | | | 2500 농특사업 | 2,000,000 | - | 2,000,000 | 1158 |
| | | | 2512 잠업사업 | 2,000,000 | - | 2,000,000 | 1158 |
| | | | 200 사업비 | 2,000,000 | - | 2,000,000 | 1158 |
| | | | 210 주요사업비 | 2,000,000 | - | 2,000,000 | 1158 |
| 211 잠업진흥기금 | 2,000,000 | - | 2,000,000 | 1158 | | | |
| 713 | 2,000,000 | - | 2,000,000 | 1158 | | | |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----|-------------|---------|-------------|------|
| | 3200 농 촌 지 역 총 합 개 발 | | | | 125,000,000 | - | 125,000,000 | 1158 |
| | | 3213 농 어 촌 지 역 개 발 기 금 | | | 125,000,000 | - | 125,000,000 | 1158 |
| | | | 200 사 업 비 | | 125,000,000 | - | 125,000,000 | 1158 |
| | | | 210 주 요 사 업 비 | | 125,000,000 | - | 125,000,000 | 1158 |
| | | | 211 농 어 촌 지 역 개 발 기 금 | | 125,000,000 | - | 125,000,000 | 1158 |
| | | | | 713 | 125,000,000 | - | 125,000,000 | 1158 |
| 출 자 계 정 세 출 계 | | | | | 416,378,751 | - | 416,378,751 | |

| 〈 용 자 계 정 〉 | | | | | | |
|-------------|---------------------|-----|--|-------------|-------------|-----------------|
| 장 | 410 농수산물개발 | | | 254,821,000 | 202,895,000 | 51,926,000 1159 |
| 411 | 식량증산 | | | 20,000,000 | - | 20,000,000 1159 |
| | 1700 농업기계화 | | | 20,000,000 | - | 20,000,000 1159 |
| | 1711 농업기계화촉진 | | | 20,000,000 | - | 20,000,000 1159 |
| | 200 사업비 | | | 20,000,000 | - | 20,000,000 1159 |
| | 210 주요사업비 | | | 20,000,000 | - | 20,000,000 1159 |
| | 211 농업기계화 촉진기금 | | | 20,000,000 | - | 20,000,000 1159 |
| | | 514 | | 20,000,000 | - | 20,000,000 1159 |
| 412 | 농업기반조성 | | | 36,422,000 | 33,188,000 | 3,234,000 1160 |
| | 1900 농업용수개발 | | | 28,563,000 | 27,451,000 | 1,112,000 1160 |
| | 1911 대중규모농업 용수개발 | | | 24,695,000 | 24,664,000 | 31,000 1160 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|----------------------|------------------------|-----|------------|------------|-----------|------|
| | | | 200 사 업 비 | | 24,695,000 | 24,664,000 | 31,000 | 1161 |
| | | | 210 주요사업비 | | 24,695,000 | 24,664,000 | 31,000 | 1161 |
| | | | 211 대·중규모 농업용수개발 | | 24,695,000 | 24,664,000 | 31,000 | 1161 |
| | | | | 514 | 24,695,000 | 24,664,000 | 31,000 | 1161 |
| | | 1912 일반농업용수 개발 | | | 3,868,000 | 2,787,000 | 1,081,000 | 1162 |
| | | | 200 사 업 비 | | 3,868,000 | 2,787,000 | 1,081,000 | 1162 |
| | | | 210 주요사업비 | | 3,868,000 | 215,000 | 3,653,000 | 1163 |
| | | | 211 일반농업용수 개발 | | 215,000 | 215,000 | - | 1163 |
| | | | | 514 | 215,000 | 215,000 | - | 1163 |

| | | | | | | | |
|----------------|--------------|--------------------|-----|-----------|-----------|-----------|------|
| | | 212 수리시설 개보수 | | 3,653,000 | 2,572,000 | 1,081,000 | 1163 |
| | | | 514 | 3,653,000 | 2,572,000 | 1,081,000 | 1163 |
| 2100 생산기반확충 | | | | 6,539,000 | 4,817,000 | 1,722,000 | 1164 |
| | 2115 배수개선 | | | 6,539,000 | 4,817,000 | 1,722,000 | 1164 |
| | | 200 사업비 | | 6,539,000 | 4,817,000 | 1,722,000 | 1164 |
| | | 210 주요사업비 | | 6,539,000 | 4,817,000 | 1,722,000 | 1164 |
| | | 211 배수개선 | | 6,539,000 | 4,817,000 | 1,722,000 | 1164 |

(단위: 천원)

| 관 | 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---------------|----------------|-------------------------|------------------------|-----|-------------|-------------|------------|------|
| | | | | 514 | 6,539,000 | 4,817,000 | 1,722,000 | 1165 |
| | 2300 방조제 축조 | | | | 1,320,000 | 920,000 | 400,000 | 1165 |
| | | 2313 국가 관리 방조제개보수 | | | 1,320,000 | 920,000 | 400,000 | 1165 |
| | | | 200 사업비 | | 1,320,000 | 920,000 | 400,000 | 1165 |
| | | | 210 주요사업비 | | 1,320,000 | 920,000 | 400,000 | 1166 |
| | | | 211 국가 관리 방조제개보수 | | 1,320,000 | 920,000 | 400,000 | 1166 |
| | | | | 514 | 1,320,000 | 920,000 | 400,000 | 1166 |
| 413 농가소득지원 | | | | | 198,399,000 | 169,707,000 | 28,692,000 | 1166 |
| | 2400 유통 개선 | | | | 10,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 1166 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------------------|-----|-------------|-------------|--------------|------|
| | 2414 가 격 안 정 | | 10,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 1167 |
| | 200 사 업 비 | | 10,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 1167 |
| | 210 주 요 사 업 비 | | 10,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 1167 |
| | 211 농수산물가격 안 정 기 금 | | 10,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 1167 |
| | | 722 | 10,000,000 | 5,000,000 | 5,000,000 | 1167 |
| 2800 농 업 개 발 | | | 157,400,000 | 149,200,000 | 8,200,000 | 1167 |
| | 2811 농 업 개 발 | | 112,400,000 | 149,200,000 | △ 36,800,000 | 1167 |
| | 200 사 업 비 | | 112,400,000 | 149,200,000 | △ 36,800,000 | 1167 |
| | 210 주 요 사 업 비 | | 112,400,000 | 149,200,000 | △ 36,800,000 | 1167 |
| | 211 농어민후계자 육 상 기 금 | | 8,000,000 | 40,000,000 | △ 32,000,000 | 1168 |

(단위 : 천원)

| 관 | 항 | 세 | 세 | 세 | 항 | 목 | '88예 산 | '87예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|---|---|------|-----|-----|---------------------|-----|-------------|-------------|--------------|------|
| | | | | | | 722 | 8,000,000 | 40,000,000 | △ 32,000,000 | 1168 |
| | | | 212 | | 제 4 차 세 은 차관사업지원 | | 4,400,000 | 9,200,000 | △ 4,800,000 | 1168 |
| | | | | 514 | | | 4,400,000 | 9,200,000 | △ 4,800,000 | 1168 |
| | | | 214 | | 영 농자금지원 | | 100,000,000 | 100,000,000 | - | 1168 |
| | | | | 514 | | | 100,000,000 | 100,000,000 | - | 1168 |
| | | 2816 | | | 농어가부채경감 대책 지원 | | 45,000,000 | - | 45,000,000 | 1169 |
| | | | 200 | | 사 업 비 | | 45,000,000 | - | 45,000,000 | 1169 |
| | | | 210 | | 주 요 사 업 비 | | 45,000,000 | - | 45,000,000 | 1169 |
| | | | 213 | | 농 지 구 입 자 금 지 원 | | 45,000,000 | - | 45,000,000 | 1169 |

| | | | | | | | | |
|--------------------|--|----------------|---------------|-----|-------------|-------------|-------------|------|
| | | | | 514 | 45,000,000 | - | 45,000,000 | 1169 |
| 2900 농촌소득원 개 | | | | | 30,999,000 | 15,507,000 | 15,492,000 | 1169 |
| | | 2912 농공지구조성 | | | 30,999,000 | 15,507,000 | 15,492,000 | 1169 |
| | | | 200 사업비 | | 30,999,000 | 15,507,000 | 15,492,000 | 1169 |
| | | | 210 주요사업비 | | 30,999,000 | 15,507,000 | 15,492,000 | 1170 |
| | | | 211 농공지구조성 | | 30,999,000 | 15,507,000 | 15,492,000 | 1170 |
| | | | | 514 | 30,999,000 | 15,507,000 | 15,492,000 | 1170 |
| 용자계정세출계 | | | | | 254,821,000 | 202,895,000 | 51,926,000 | |
| 소관합계 | | | | | 671,199,751 | 202,895,000 | 468,304,751 | |

'88 세출예산내역서

13. 재정투자특별회계
21. 농림수산물서관

(단위: 원)

| 항 | 세항 | 세세항 | 목 | '88예산 | 산출내역 |
|--------|------|-----|--------------|---------|----------|
| | | | | 천원 | |
| 〈출자계정〉 | | | | | |
| 1600 | | | | | |
| 종자공급 | | | | 378,751 | |
| | 1611 | | | | |
| | 종자갱신 | | | 378,751 | |
| | | 200 | 사업비 | 378,751 | |
| | | 210 | 주요사업비 | 378,751 | |
| | | 211 | 증자기금 | 378,751 | |
| | | | 713 기금전출금 | 378,751 | 증자기금 전출금 |

| | | | | | |
|-------|-------|---------------|-----------|------------|----------------|
| | | | | ○ 소요(지출) | 12,379,634,000 |
| | | | | - 조달(수입) | 12,000,883,000 |
| | | | | - 기금전출 | 378,751,000 |
| 1700 | | | | | |
| 농업기계화 | | | 5,000,000 | | |
| | 1711 | | | | |
| | 농업기계화 | | 5,000,000 | | |
| | | 200 | | | |
| | | 사업비 | 5,000,000 | | |
| | | 210 | | | |
| | | 주요사업비 | 5,000,000 | | |
| | | 211 | | | |
| | | 농업기계화 촉진기금 | 5,000,000 | | |
| | | 713 | | | |
| | | 기금전출금 | 5,000,000 | | |
| | | | | 농업기계화 촉진기금 | 5,000,000,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | |
|-----------------------|-------------------|------------|---|-------------|---------------------------|---------|--------------------|-------------------|
| | | | | | 운 용 | | 조 달 | |
| | | | | | 내 역 | 금 액 | 내 역 | 금 액 |
| | | | | 천원 | | | | |
| | | | | | | 백만원 | | |
| | | | | | ○ 농기계구입자금 (경운기등 127 대) | 190,000 | 재 특 출 연 재 특 용 자 | 5,000 20,000 |
| | | | | | ○ 수리용부품확보 자금 | 10,000 | 기금회수자금 국민투자자금 | 41,462 30,000 |
| | | | | | ○ 생산비축자금등 | 20,000 | OECF 자금 농협자금등 | 14,000 109,538 |
| | | | | | 계 | 220,000 | 계 | 220,000 |
| 1800 양곡기금및 비료계정 | | | | 279,000,000 | | | | |
| | 1811 양곡관리 기 | | | 279,000,000 | | | | |
| | | 200 사업비 | | 279,000,000 | | | | |

| | | | | | |
|--------------|--------------|------------------------------|-------------|------------|-----------------|
| | | 210 주요사업비 | 279,000,000 | | |
| | | 211 양곡관리 기금지원 | 279,000,000 | | |
| | | 331 기업회계 등에대한 경상전출금 | 279,000,000 | | |
| | | | | 양곡관리기금 지원금 | 279,000,000,000 |
| 2400 유통개선 | | | 5,000,000 | | |
| | 2413 유통조정 | | 5,000,000 | | |
| | | 200 사업비 | 5,000,000 | | |
| | | 210 주요사업비 | 5,000,000 | | |
| | | 212 농수산물 유통공사 출자 | 5,000,000 | | |

| 항 | 세 항 | 세세항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------|-------------|--------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | 521 일반출자금 | 5,000,000 | 농수산물 유통공사 출자금 5,000,000,000 |
| 2500 농 특 사 업 | | | | 2,000,000 | |
| | 2512 잠 업 사 업 | | | 2,000,000 | |
| | | 200 사 업 비 | | 2,000,000 | |
| | | 210 주요 사업비 | | 2,000,000 | |
| | | 211 잠업진흥기금 | | 2,000,000 | |
| | | | 713 기금전출금 | 2,000,000 | |
| 3200 농 촌 지 역 총 합 개 발 | | | | 125,000,000 | 잠업진흥기금 출연 2,000,000,000 |
| | 3213 농 어 촌 지 역 개 발 기 금 | | | 125,000,000 | |
| | | 200 사 업 비 | | 125,000,000 | |
| | | 210 주요 사업비 | | 125,000,000 | |
| | | 211 농 어 촌 지 역 개 발 기 금 | | 125,000,000 | |
| | | | 713 기금전출금 | 125,000,000 | 농어촌지역 개발기금 전출금 125,000,000,000 |
| 출자계정세출 계 | | | | 416,378,751 | |

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---------------|---------------|----------------------|-----------------------------|------------|------------------|
| < 용 자 계 정 > | | | | | |
| 1700 농업기계화 | | | | 20,000,000 | |
| | 1711 농업기계화 | | | 20,000,000 | |
| | | 200 사 업 비 | | 20,000,000 | |
| | | 210 주요사업비 | | 20,000,000 | |
| | | 211 농업기계화 촉진기금 | | 20,000,000 | |
| | | | 514 통화금융 기관에대한 융자금 | 20,000,000 | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|-------|---|---------|-----------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | | | | 3. 검사증인 부품 |
| | | | | | 200 × 6,000 개 = 1,200,000 |
| | | | | | 4. 검사용 색대 |
| | | | | | 4,000 × 1,500 개 = 6,000,000 |
| | | | | | 5. 생체표본 |
| | | | | | 30,000 × 50 조 = 1,500,000 |
| | | | | | 6. 제현기부품 |
| | | | | | ○ 로 라 |
| | | | | | 4,000 × 386 조 = 1,544,000 |
| | | | | | ○ 기 아 |
| | | | | | 3,000 × 144 조 = 432,000 |
| | | | | | ○ 벨 트 |
| | | | | | 2,000 × 193 조 = 386,000 |

| | |
|-----------------------------|------------|
| 200 사업비 | 24,695,000 |
| 210 주요사업비 | 24,695,000 |
| 211 대규모 농업용수 개발 | 24,695,000 |
| 514 통화금융 기관에대한 융자금 | 24,695,000 |

1. 대규모지구 7,736,000,000
(단위 : 천원)

| 구분 | 사업량 | 사업비 | | |
|----|-----------------------|------------|---------------------|--------------------|
| | | 계 | 국고 | 융자(재특) |
| 계 | ha (4지구) 17,680 | 25,787,000 | (70%) 18,051,000 | (30%) 7,736,000 |
| 대아 | 8,125 | 2,072,000 | 1,451,000 | 621,000 |
| 경천 | 3,400 | 9,715,000 | 6,800,000 | 2,915,000 |
| 하사 | 3,155 | 12,000,000 | 8,400,000 | 3,600,000 |
| 성주 | 3,000 | 2,000,000 | 1,400,000 | 600,000 |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|------------|------------------------|------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|-------|--|--|---|-----|--------|---|-----------------------------------|------------|------------|------------|-----|---------------------|------------|------------------------|------------------------|-----|-------------------|-----------|-----------------------|---------------------|
| | | | | 천원 | 2. 중규모지구 16,959,000,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | (단위: 천원) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구분</th> <th rowspan="2">사 업 량</th> <th colspan="3">사 업 비</th> </tr> <tr> <th>계</th> <th>국 고</th> <th>용자(재특)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>계</td> <td>(57 지구) 23,210^{ha}</td> <td>58,791,000</td> <td>41,832,000</td> <td>16,959,000</td> </tr> <tr> <td>저수지</td> <td>(51 지구) 19,987</td> <td>54,773,000</td> <td>(70 %) 38,416,000</td> <td>(30 %) 16,357,000</td> </tr> <tr> <td>양수장</td> <td>(6 지구) 3,223</td> <td>4,018,000</td> <td>(85 %) 3,416,000</td> <td>(15 %) 602,000</td> </tr> </tbody> </table> | 구분 | 사 업 량 | 사 업 비 | | | 계 | 국 고 | 용자(재특) | 계 | (57 지구) 23,210 ^{ha} | 58,791,000 | 41,832,000 | 16,959,000 | 저수지 | (51 지구) 19,987 | 54,773,000 | (70 %) 38,416,000 | (30 %) 16,357,000 | 양수장 | (6 지구) 3,223 | 4,018,000 | (85 %) 3,416,000 | (15 %) 602,000 |
| 구분 | 사 업 량 | 사 업 비 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 계 | 국 고 | 용자(재특) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 계 | (57 지구) 23,210 ^{ha} | 58,791,000 | 41,832,000 | 16,959,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 저수지 | (51 지구) 19,987 | 54,773,000 | (70 %) 38,416,000 | (30 %) 16,357,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 양수장 | (6 지구) 3,223 | 4,018,000 | (85 %) 3,416,000 | (15 %) 602,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1912 일반농업 용수개발 | | | 3,868,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 200 사업비 | | 3,868,000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

210
주요사업비
3,868,000

211
일반농업
용수개발
3,868,000

514
통화금융
기관에대한
융자금
215,000

지하댐개발 21,500,000

(단위:천원)

| 사업량 | 사업비 | | |
|-----|-----------|-----------|---------|
| | 계 | 국고 | 융자(재특) |
| ha | | (85%) | (15%) |
| 160 | 1,435,000 | 1,220,000 | 215,000 |

212
수리시설
개보수
3,653,000

514
통화금융
기관에대한
융자금
3,653,000

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | | |
|----------------------|-----------------|--------------|---|-----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--|
| 2100 생 산 기 반 확 | 2115 배 수 개 선 | 200 사 업 비 | | 천원 | 수리시설개보수 3,653,000,000 | | | |
| | | | | | (단위: 천원) | | | |
| | | | | 사업량 | 사 업 비 | | | |
| | | | | | 계 | 국 고 | 용자(재특) | |
| | | | | 320 개소 | 12,177,000 | (70 %) 8,524,000 | (30 %) 3,653,000 | |
| | | | | 6,539,000 | | | | |
| | | | | 6,539,000 | | | | |
| | | | | 6,539,000 | | | | |
| | | | | 6,539,000 | | | | |
| | | | | 6,539,000 | | | | |

2300 ,
방조제 축조

2313
국가관리
방조제
개보수

200
사업비

514
통화금융
기관에 대한
융자금

6,539,000

배수개선사업

6,539,000,000

(단위 : 천원)

| 구분 | 사업량 | | 사업비 | | |
|----|-----|---------|------------|------------|-----------|
| | 지구 | 면적 (ha) | 계 | 국고 | 융자(재특) |
| 준공 | 47 | 6,426 | 25,793,000 | 21,924,000 | 3,869,000 |
| 계속 | 20 | 9,705 | 12,685,000 | 10,783,000 | 1,902,000 |
| 신규 | 30 | 6,012 | 5,120,000 | 4,352,000 | 768,000 |
| 계 | 97 | 22,142 | 43,598,000 | 37,059,000 | 6,539,000 |

1,320,000

1,320,000

1,320,000

(단위 : 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 | | |
|--------------|-----|---------------------------|------------------------------|-----------------|-------------|---------------|------------------------|
| | | 210 주요사업비 | | 천원 1,320,000 | | | |
| | | 211 국가관리 방조제 개보수 | | 1,320,000 | | | |
| | | | 514 통화금융 기관에 대한 융자금 | 1,320,000 | | | |
| | | | | | 국가관리방조제 개보수 | 1,320,000,000 | |
| | | | | | | (단위 : 천원) | |
| | | | | | 사업량 | 사 업 비 | |
| | | | | | | 계 | 국 고 융자(재특) |
| | | | | | 21 지구 | 6,600,000 | 5,280,000 1,320,000 |
| 2400 유통개선 | | | | 10,000,000 | | | |

| | | | | | |
|--------------|--------------|---------------------------|-------------|-------------|----------------|
| | 2414 가격안정 | | 10,000,000 | | |
| | | 200 사업비 | 10,000,000 | | |
| | | 210 주요사업비 | 10,000,000 | | |
| | | 211 농수산물 가격안정 기금 | 10,000,000 | | |
| | | 722 기금예탁금 | 10,000,000 | | |
| | | | | 농수산물 가격안정기금 | 10,000,000,000 |
| 2800 농업개발 | | | 157,400,000 | | |
| | 2811 농업개발 | | 112,400,000 | | |
| | | 200 사업비 | 112,400,000 | | |
| | | 210 주요사업비 | 112,400,000 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|------------------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------------------------------|
| | | | | 천원 | |
| | | 211 농어민후계자 육성기금 | | 8,000,000 | |
| | | | 722 기금예탁금 | 8,000,000 | |
| | | | | | 농어민후계자 육성기금 8,000,000,000 |
| | | 212 제 4 차 세 은 차 관 사 업 지 원 | | 4,400,000 | |
| | | | 514 통 화 금 융 기 관 에 대 한 용 자 금 | 4,400,000 | |
| | | | | | 제 4 차 세 은 차 관 사 업 지 원 4,400,000,000 |
| | | 214 영 농 자 금 지 원 | | 100,000,000 | |
| | | | 514 통 화 금 융 기 관 에 대 한 용 자 금 | 100,000,000 | |

| | | | | | | |
|---------------------|-------------------------|---------------------|-----------------------------|------------|------------|-----------------|
| | | | | | '88 영농자금지원 | 100,000,000,000 |
| | 2816 농어가부채 경감대책지원 | | | 45,000,000 | | |
| | | 200 사업비 | | 45,000,000 | | |
| | | 210 주요사업비 | | 45,000,000 | | |
| | | 213 농지구입자 금지원 | | 45,000,000 | | |
| | | | 514 통화금융 기관에대한 융자금 | 45,000,000 | 농지구입자금지원 | 45,000,000,000 |
| 2900 농촌소득원 개발 | | | | 30,999,000 | | |
| | 2912 농공지구 조성 | | | 30,999,000 | | |
| | | 200 사업비 | | 30,999,000 | | |

(단위: 원)

| 항 | 세 항 | 세 세 항 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---|-----|--------|---|------------|-------------------------------------|
| | | 210 | | 천원 | |
| | | 주요사업비 | | 30,999,000 | |
| | | 211 | | | |
| | | 농공지구 | | 30,999,000 | |
| | | 조성 | | | |
| | | 514 | | | |
| | | 통화금융 | | 30,999,000 | |
| | | 기관에 대한 | | | |
| | | 융자금 | | | |
| | | | | | 농공지구 조성 30,999,000,000 |
| | | | | | 1. 일반지구 |
| | | | | | 14,000 × 959,400 평 = 13,431,600,000 |
| | | | | | 2. 특별수시지정지구 |
| | | | | | 22,000 × 590,000 평 = 12,980,000,000 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|------------|----------------|
| | | | | 3. '87 부족분 | 4,587,000,000 |
| | | | | 계 | 30,998,600,000 |
| | | | | 용자계정세출계 | 254,821,000 |
| | | | | 소관합계 | 671,199,751 |

여 백

5 . 외 화 예 산

여 백

'88 외화예산 총괄표

11. 일반회계

21. 농림수산부소관

(단위 : \$)

| 항 | 세 항 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 페이지 |
|------|--------------------|------------|------------|-----------|------|
| 1500 | 식 량 증 산 | 62,026 | 14,888 | 47,138 | 1184 |
| | 1514 농 산 행 정 | 16,784 | 14,888 | 1,896 | 1184 |
| | 1516 농 업 자 재 검 사 | 45,242 | | 45,242 | 1188 |
| 1600 | 종 자 공 급 | 759,960 | 575,930 | 184,030 | 1190 |
| | 1611 종 자 개 신 | 759,960 | 575,930 | 184,030 | 1190 |
| 1700 | 농 업 기 계 화 | 1,616,381 | 1,387,997 | 228,384 | 1191 |
| | 1711 농 업 기 계 화 | 1,616,381 | 1,387,997 | 228,384 | 1191 |
| 1900 | 농 업 용 수 개 발 | 14,029,253 | 10,890,200 | 3,139,053 | 1192 |
| | 1913 채 무 상 환 | 14,027,881 | 10,888,803 | 3,139,078 | 1192 |
| | 1914 농 어 촌 개 발 행 정 | 1,372 | 1,397 | △ 25 | 1193 |
| 2100 | 생 산 기 반 확 충 | 5,887 | 5,266 | 621 | 1194 |
| | 2112 농 지 조 성 | 5,887 | 5,266 | 621 | 1194 |

(단위 : \$)

| 항 | 세 항 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 | 폐 이 지 |
|------|------------------|------------|------------|------------|-------|
| 2200 | 대 단 위 농 업 개 발 | 52,185,817 | 32,487,861 | 19,697,956 | 1195 |
| | 2221 채 무 상 환 | 52,185,817 | 32,487,861 | 19,697,956 | 1195 |
| 2400 | 유 통 개 선 | 8,664 | 346,707 | △ 338,043 | 1195 |
| | 2413 유 통 조 성 | | 335,032 | △ 335,032 | 1195 |
| | 2415 과 수 산 업 육 성 | 6,990 | 9,951 | △ 2,961 | 1196 |
| | 2417 유 통 행 정 | 1,674 | 1,724 | △ 50 | 1197 |
| 2600 | 축 산 사 업 | 1,230,893 | 896,576 | 334,317 | 1198 |
| | 2611 축 산 사 업 | 1,130,728 | 834,631 | 296,097 | 1198 |
| | 2612 축 산 행 정 | 10,996 | 11,705 | △ 709 | 1199 |
| | 2614 증 축 생 산 | 89,169 | 50,240 | 38,929 | 1202 |
| 2800 | 농 업 개 발 | 5,817,000 | 3,912,277 | 1,904,723 | 1204 |
| | 2813 채 무 상 환 | 5,817,000 | 3,912,277 | 1,904,723 | 1204 |
| 1100 | 농 업 행 정 | 89,107 | 79,725 | 9,382 | 1205 |
| | 1111 농 업 행 정 | 89,107 | 79,725 | 9,382 | 1205 |

| | | | | | | | |
|------|-------|------|-------------------|-------------------|-------------------|--------|------|
| 1200 | 농수산통계 | | 1,132,557 | 1,120,969 | 11,588 | 1217 | |
| | | 1211 | 농수산통계조사 | 1,132,557 | 1,120,969 | 11,588 | 1217 |
| 1300 | 농산물검사 | | 1,200 | | 1,200 | 1221 | |
| | | 1311 | 농산물검사 | 1,200 | | 1,200 | 1221 |
| 소관합계 | | | 76,938,745 | 51,718,396 | 25,220,349 | | |

'88 외화예산명세서

11. 일반회계

21. 농림수산부소관

(단위 : \$)

| 장 | 세항 | 구분 | 내역 | 목 | '88 예산 |
|-------|--------|-----|------|-----------|------------|
| 농수산개발 | 농산행정 | 무역외 | 여비 | | 76,938,745 |
| | | | | | 16,784 |
| | | | | | 16,784 |
| | | | | 213 국외여비 | 16,784 |
| | 농업자재검사 | 무역외 | 장비구입 | | 45,242 |
| | | | | | 45,242 |
| | | | | 411 자산취득비 | 45,242 |
| | 종자갱신 | 무역외 | 장비구입 | | 759,960 |
| | | | | | 759,960 |
| | | | | | 16,250 |

| | | | | | |
|---------------------|-------|---------|-----|-------------|------------|
| | | | 411 | 자 산 취 득 비 | 16,250 |
| | | 채 무 상 환 | | | 743,710 |
| | | | 741 | 전 대 차 관 상 환 | 368,788 |
| | | | 752 | 전 대 차 관 이 자 | 374,922 |
| 농 업 기 계 화 | | | | | 1,616,381 |
| | 무 역 외 | | | | 1,616,381 |
| | | 채 무 상 환 | | | 1,613,872 |
| | | | 319 | 이 차 보 전 금 | 1,613,872 |
| | | 여 비 | | | 2,509 |
| | | | 213 | 국 외 여 비 | 2,509 |
| 채 무 상 환 (농업용수개발) | | | | | 14,027,881 |
| | 무 역 외 | | | | 14,027,881 |
| | | 채 무 상 환 | | | 14,027,881 |
| | | | 282 | 기타국내차입금이자 | 172,441 |
| | | | 612 | 예금은행차입금상환 | 641,370 |

(단위 : \$)

| 장 | 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | | | |
|---|-------------------|-----|------|------------|---------------|------------|-------|---------------|
| | 농어촌개발행정 | 무역외 | 여비 | 741 전대차관상환 | 8,159,006 | | | |
| | | | | 752 전대차관이자 | 5,055,064 | | | |
| | | | | | | | 1,372 | |
| | | | | | | | 1,372 | |
| | | | | | | | 1,372 | |
| | | | | | | 213 국외여비 | 1,372 | |
| | | | | 농지조성 | 무역외 | 채무상환 | | 5,887 |
| | | | | | | | | 5,887 |
| | | | | | | | | 5,887 |
| | | | | | | | | 315 민간에대한경상보조 |
| | 채무상환 (대단위농업개발) | 무역외 | 채무상환 | | 52,185,817 | | | |
| | | | | | 52,185,817 | | | |
| | | | | | 315 민간에대한경상보조 | 52,185,817 | | |

| | | | | | | | | |
|--------|---|---|---|---|-----------|-----------|---|-----------|
| 과수산업육성 | | | | | 6,990 | | | |
| | 무 | 역 | 외 | | 6,990 | | | |
| | | | | 외 | 비 | 6,990 | | |
| | | | | | 213 국외여비 | 6,990 | | |
| 유통행정 | | | | | 1,674 | | | |
| | 무 | 역 | 외 | | 1,674 | | | |
| | | | | 외 | 비 | 1,674 | | |
| | | | | | 213 국외여비 | 1,674 | | |
| 축산사업 | | | | | 1,130,728 | | | |
| | 무 | 역 | 외 | | 1,130,728 | | | |
| | | | | 채 | 무 | 상 | 환 | 1,130,728 |
| | | | | | 319 이차보전금 | 1,130,728 | | |
| 축산행정 | | | | | 10,996 | | | |
| | 무 | 역 | 외 | | 10,996 | | | |
| | | | | 외 | 비 | 7,246 | | |
| | | | | | 213 국외여비 | 7,246 | | |

| 장 | 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 |
|---|----------------------|-------|-----------|---------------|-----------|
| | | | 협 회 가 입 금 | | 3,750 |
| | | | | 245 제 세 공 과 금 | 3,750 |
| | 종 축 생 산 | | | | 89,169 |
| | | 무 역 외 | | | 89,169 |
| | | | 여 비 | | 3,253 |
| | | | | 213 국 외 여 비 | 3,253 |
| | | | 재 료 구 입 | | 85,916 |
| | | | | 229 새 료 비 기 타 | 85,916 |
| | 채 무 상 환 (농 업 개 발) | | | | 5,817,000 |
| | | 무 역 외 | | | 5,817,000 |
| | | | 채 무 상 환 | | 5,817,000 |
| | | | | 319 이 차 보 전 금 | 5,817,000 |
| | 농 업 행 정 | | | | 89,107 |
| | | 무 역 외 | | | 89,107 |

| | | | | |
|---------|---|---|---------------|------------|
| | | 여 | 비 | 77,057 |
| | | | 213 국 외 여 비 | 77,057 |
| | | 특 | 별 판 공 비 | 12,050 |
| | | | 234 특별 판 공 비 | 12,050 |
| 농수산통계조사 | | | | 1,132,557 |
| | 무 | 역 | 외 | 1,132,557 |
| | | 임 | 차 료 | 1,120,563 |
| | | | 251 임 차 료 | 1,120,563 |
| | | 여 | 비 | 11,994 |
| | | | 213 국 외 여 비 | 11,994 |
| 농산물검사 | | | | 1,200 |
| | 무 | 역 | 외 | 1,200 |
| | | 협 | 회 가 입 금 | 1,200 |
| | | | 245 제 세 공 과 금 | 1,200 |
| 소 관 합 계 | | | | 76,938,745 |

'88 외화예산내역

11. 일반회계

21. 농림수산부소관

(단위: \$)

| 세항 | 구분 | 내역 | 목 | '88예산 | 산출내역 |
|------|-------|-------|------|------------|-------------------------------------|
| | 장 410 | 농수산개발 | | 76,938,745 | |
| 1514 | | | | | |
| 농산행정 | | | | 16,784 | |
| | 무역외 | | | 16,784 | |
| | | 여비 | | 16,784 | |
| | | | 213 | | |
| | | | 국외여비 | 16,784 | |
| | | | | | 1. 농약산류 총회참서 (헤이그 5급, 2인) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | 1,592 \$ × 2인 × 2회 × 75% = \$ 4,776 |
| | | | | | ○ 일비 |
| | | | | | 17 \$ × 2인 × 7일 = \$ 238 |
| | | | | | ○ 숙박비 |
| | | | | | 40 \$ × 2인 × 6일 = \$ 480 |
| | | | | | ○ 식비 |

35 \$ × 2 인 × 7 일 = \$ 490

계 \$ 5,984

2. 한·일 생사회의 참석 (일본 2급 1인, 4급 1인)

○ 항공료

193 \$ × 2 인 × 2 회 × 75 % = \$ 579

○ 일 비 \$ 185

- 20 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 100

- 17 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 85

○ 숙박비 \$ 420

- 60 \$ × 1 인 × 4 일 = \$ 240

- 45 \$ × 1 인 × 4 일 = \$ 180

○ 식 비 \$ 325

- 35 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 175

- 30 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 150

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----|-----|-----|---|---------|--------------------------------------|
| | | | | | 계 \$ 1,509 |
| | | | | | 3. 제 18 차 ISA이사회 참석 (서독 4급 1인) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | 1,592 \$ × 1인 × 2회 × 75 % = \$ 2,388 |
| | | | | | ○ 일 비 |
| | | | | | 17 \$ × 1인 × 6일 = \$ 102 |
| | | | | | ○ 숙박비 |
| | | | | | 45 \$ × 1인 × 5일 = \$ 225 |
| | | | | | ○ 식 비 |
| | | | | | 40 \$ × 1인 × 6일 = \$ 240 |
| | | | | | 계 \$ 2,955 |
| | | | | | 4. 제 19 차 ISC총회참석 (프랑스 4급 1인) |

| | | |
|---------------------------|---|----------|
| ○ 항공료 | | |
| 1,592 \$ × 1인 × 2회 × 75 % | = | \$ 2,388 |
| ○ 일 비 | | |
| 17 \$ × 1인 × 5일 | = | \$ 85 |
| ○ 숙박비 | | |
| 45 \$ × 1인 × 4일 | = | \$ 180 |
| ○ 식 비 | | |
| 40 \$ × 1인 × 5일 | = | \$ 200 |
| | 계 | \$ 2,853 |

5. FAO/CCP 제 20 차 유지류회의참석 (로마 2급 1인)

| | | |
|---------------------------|---|----------|
| ○ 항공료 | | |
| 1,592 \$ × 1인 × 2회 × 75 % | = | \$ 2,388 |
| ○ 일 비 | | |
| 20 \$ × 1인 × 10일 | = | \$ 200 |

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----------------|-------|-------|--------------|---------|---------------------------|
| 1516 농업 사재검사 | 무 역 외 | 장비구입비 | 411 자산취득비 | 45,242 | ○ 숙박료 |
| | | | | | 55 \$ × 1인 × 9일 = \$ 495 |
| | | | | | ○ 식 비 |
| | | | | | 40 \$ × 1인 × 10일 = \$ 400 |
| | | | | | 계 \$ 3,483 |
| | | | | | 합 계 \$ 16,784 |
| | | | | | 검사장비 구입비 |
| | | | | | 1. 이화학적 검사기기 |

| | | | |
|--|-----------------|-----|-----------|
| | ○ 깨스 크로마토 그래피 | | |
| | 28,400 \$ × 1 대 | = | \$ 28,400 |
| | 2. 생물학적 검사기기 | | |
| | ○ 클린벤취 | | |
| | 3,000 \$ × 1 대 | = | \$ 3,000 |
| | 3. 농업기계 검사기기 | | |
| | ○ 디지털 재료 시험기 | | |
| | - 그림페이스 | | |
| | 1,765 \$ × 4 대 | = | \$ 7,060 |
| | - 연신율 측정기 | | |
| | 2,940 \$ × 2 대 | = | \$ 5,880 |
| | ○ 로드셀 | | |
| | 902 \$ × 1 대 | = | \$ 902 |
| | | 계 | \$ 13,842 |
| | | 합 계 | \$ 45,242 |

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---------|-------|---------|-----------------------|----------------|---------------------------------------------------|---|------------|---|
| 1611 | | | | 759,960 | | | | |
| 종 자 갱 신 | | | | | | | | |
| | 무 역 외 | | | 759,960 | | | | |
| | | 장 비 구 입 | | 16,250 | | | | |
| | | | 411 자 산 취 득 비 | 16,250 | | | | |
| | | | | | 종 자 소 득 기 구 입 | | | |
| | | | | | $16,250 \$ \times 6 \text{ 대} \times \frac{1}{6}$ | = | \$ 16,250 | |
| | | 채 무 상 환 | | 743,710 | | | | |
| | | | 74i 전 대 차 관 상 환 | 368,788 | | | | |
| | | | | | IBRD 전 대 차 관 원 금 상 환 | | \$ 368,788 | |
| | | | 752 전 대 차 관 이 자 | 374,922 | | | | |
| | | | | | IBRD 전 대 차 관 이 자 상 환 | | \$ 374,922 | |
| | | | | | (이자 \$ 374,550, 수수료 \$ 372) | | | |

| | | | | | |
|---------------|-----|------|--------------|-----------|--------------------------------------|
| 1711 농업기계화 | | | | 1,616,381 | |
| | 무역외 | | | 1,616,381 | |
| | | 채무상환 | | 1,613,872 | |
| | | | 319 이차보전금 | 1,613,872 | |
| | | | | | 1. KFW 차관 환차손 \$ 393,890 |
| | | | | | 2. OECF 차관 환차손 \$ 1,219,982 |
| | | | | | 계 \$ 1,613,872 |
| | | 여비 | | 2,509 | |
| | | | 213 국외여비 | 2,509 | |
| | | | | | 농업기계지역망 운영위원회참석 (테헤란 4~5급, 1인) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | 1,273 \$ × 1인 × 2회 × 75 % = \$ 1,910 |
| | | | | | ○ 일비 |
| | | | | | 17 \$ × 1인 × 7일 = \$ 119 |

(단위 : \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|---------|-------|---------|---------|------------|----------------------|---|---|------------|
| | | | | | ○ 숙박비 | | | |
| | | | | | 45 \$ × 1인 × 6일 | = | | \$ 270 |
| | | | | | ○ 식 비 | | | |
| | | | | | 30 \$ × 1인 × 7일 | = | | \$ 210 |
| | | | | | | | 계 | \$ 2,509 |
| 1913 | | | | | | | | |
| 채 무 상 환 | | | | 14,027,881 | | | | |
| | 무 역 외 | | | 14,027,881 | | | | |
| | | 채 무 상 환 | | 14,027,881 | | | | |
| | | | 282 | | | | | |
| | | | 기 타 국 내 | 172,441 | | | | |
| | | | 차입금이 자 | | | | | |
| | | | | | 농업용수 양곡대전 (CLCC) 이자 | | | \$ 172,441 |
| | | | 612 | | | | | |
| | | | 예 금 은 행 | 641,370 | | | | |
| | | | 차입금상 환 | | | | | |
| | | | | | 농업 용수 양곡대전 (CLCC) 원금 | | | \$ 641,370 |

(원금 \$ 640,963, 관리수수료 \$ 407)

| | | | | | |
|--------------------------|-------|---------------------------|-----------|---------------------|--------------|
| 1914 농 어 촌 개 발 행 정 | 무 역 외 | 741 전 대 차 관 상 환 | 8,159,006 | 전대차관 원금상환 | \$ 8,159,006 |
| | | 752 전 대 차 관 이 자 | 5,055,064 | 전대차관 이자 | \$ 5,055,064 |
| | | | 1,372 | | |
| | | | 1,372 | | |
| | | | 1,372 | | |
| | | 213 국 외 여 비 | 1,372 | 농지개량시설 관리제도 훈련 (대만) | |
| | | ○ 항공료 | | | |
| | | 248 \$ × 1 인 × 2 회 × 75 % | = \$ 372 | | |

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|-------|-------|---------|----------------------|---------|--------------------|---|---|----------|
| | | | | | ○ 일 비 | | | |
| | | | | | 14 \$ × 1 인 × 15 일 | = | | \$ 210 |
| | | | | | ○ 숙박비 | | | |
| | | | | | 35 \$ × 1 인 × 14 일 | = | | \$ 490 |
| | | | | | ○ 식 비 | | | |
| | | | | | 20 \$ × 1 인 × 15 일 | = | | \$ 300 |
| | | | | | | | 계 | \$ 1,372 |
| 2112 | | | | 5,887 | | | | |
| 농지 조성 | | | | 5,887 | | | | |
| | 무 역 외 | | | 5,887 | | | | |
| | | 채 무 상 환 | | 5,887 | | | | |
| | | | 315 | 5,887 | | | | |
| | | | 민 간 에 대 한 경 상 보 조 | | | | | |
| | | | | | IBRD 차관용역비 | | | \$ 5,887 |
| | | | | | 원 리 금 | | | |

2221
채무상환

52,185,817

무역외

52,185,817

채무상환

52,185,817

315
민간에대한
경상보조

52,185,817

대단위지구 채무상환

- | | |
|--------------|---------------|
| 1. 영산강(I)지구 | \$ 3,433,084 |
| 2. 경주지구 | \$ 220,802 |
| 3. 계화도지구 | \$ 1,184,376 |
| 4. 창녕지구 | \$ 1,055,082 |
| 5. 종자갱신차관 | \$ 124,172 |
| 6. 영산강(II)지구 | \$ 16,932,758 |
| 7. 미호천지구 | \$ 4,980,200 |
| 8. 논산지구 | \$ 10,491,249 |

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|------|-----|-----|------|---------|--------------------------------------------------------|
| | | | | | 9. 임진지구 \$ 2,061,546 |
| | | | | | 10. 남강지구 \$ 3,437,834 |
| | | | | | 11. 낙동강지구 \$ 1,963,091 |
| | | | | | 12. 삼교천지구 \$ 4,499,028 |
| | | | | | 13. 금강·평택지구 \$ 1,802,595 |
| | | | | | 계 \$ 52,185,817 |
| 2415 | | | | 6,990 | |
| 과수산업 | | | | 6,990 | |
| 육상 | 무역외 | | | 6,990 | |
| | | 외비 | | 6,990 | |
| | | | 213 | 6,990 | |
| | | | 국외여비 | | |
| | | | | | 과실해외시장조사 및 과실무역 실무협의회 참석 (미주지역 2급1인, 4급1인) ○ 항공료 |

| | | | | | | |
|-------|-------|---------|-------|--------------------------------|---|----------|
| | | | | 1,175 \$ × 2인 × 2회 × 75 % | = | \$ 3,525 |
| | | | | ○ 일 비 | | |
| | | | | - 20 \$ × 1인 × 20일 | = | \$ 400 |
| | | | | - 17 \$ × 1인 × 20일 | = | \$ 340 |
| | | | | ○ 숙박비 | | |
| | | | | - 40 \$ × 1인 × 19일 | = | \$ 760 |
| | | | | - 35 \$ × 1인 × 19일 | = | \$ 665 |
| | | | | ○ 식 비 | | |
| | | | | - 35 \$ × 1인 × 20일 | = | \$ 700 |
| | | | | - 30 \$ × 1인 × 20일 | = | \$ 600 |
| | | | | 계 | | \$ 6,990 |
| 2417 | | | | | | |
| 유통 행정 | | | 1,674 | | | |
| | 무 역 외 | | 1,674 | | | |
| | | 여 비 | 1,674 | | | |
| | | 213 | | | | |
| | | 국 외 여 비 | 1,674 | | | |
| | | | | 과실 수출회담 추진 (자유중국 2급 1인, 4급 1인) | | |

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|------|---------|-----|---|-----------|---------------------------|---|---|----------|
| | | | | | ○ 항공료 | | | |
| | | | | | 248 \$ × 2 인 × 2 회 × 75 % | = | | \$ 744 |
| | | | | | ○ 일 비 | | | |
| | | | | | - 20 \$ × 1 인 × 5 일 | = | | \$ 100 |
| | | | | | - 17 \$ × 1 인 × 5 일 | = | | \$ 85 |
| | | | | | ○ 숙박비 | | | |
| | | | | | - 60 \$ × 1 인 × 4 일 | = | | \$ 240 |
| | | | | | - 45 \$ × 1 인 × 4 일 | = | | \$ 180 |
| | | | | | ○ 식 비 | | | |
| | | | | | - 35 \$ × 1 인 × 5 일 | = | | \$ 175 |
| | | | | | - 30 \$ × 1 인 × 5 일 | = | | \$ 150 |
| | | | | | | | 계 | \$ 1,674 |
| 2611 | 축 산 사 업 | | | 1,130,728 | | | | |

| | | | | |
|--------------|-----|--------------|-----------|----------------------------------------------------------------|
| | 무역외 | | 1,130,728 | |
| | | 채무상환 | 1,130,728 | |
| | | 319 이차보전금 | 1,130,728 | |
| | | | | 낙농차관 환차손 |
| | | | | ○ 서독차관 \$ 616,382 |
| | | | | ○ IBRD 차관 \$ 514,346 |
| | | | | 계 \$ 1,130,728 |
| 2612 축산행정 | | | 10,996 | |
| | 무역외 | | 10,996 | |
| | | 여비 | 7,246 | |
| | | 213 국내여비 | 7,246 | |
| | | | | 1. FAO극동 및 남서태평양 동물생산 보건위원회 (APHCA) 제 12 차 총회 참석 (4급1인 6일간) |

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----|-----|-----|---|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 항공료 <li style="padding-left: 20px;">966 \$ × 2 회 × 75 % = \$ 1,449 ○ 일 비 <li style="padding-left: 20px;">17 \$ × 1 인 × 6 일 = \$ 102 ○ 숙박비 <li style="padding-left: 20px;">40 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 200 ○ 식 비 <li style="padding-left: 20px;">25 \$ × 1 인 × 6 일 = \$ 150 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 <li style="text-align: right;">\$ 1,901 |
| | | | | | <p>2. 국제수역사무국(OIE) 총회참석 (프랑스 4급1인, 8일)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 항공료 <li style="padding-left: 20px;">1,592 \$ × 2 회 × 75 % = \$ 2,388 |

| | | |
|-------------------|-----|----------|
| ○ 일 비 | | |
| 17 \$ × 1 인 × 8 일 | = | \$ 136 |
| ○ 숙박비 | | |
| 45 \$ × 1 인 × 7 일 | = | \$315 |
| ○ 식 비 | | |
| 40 \$ × 1 인 × 8 일 | = | \$320 |
| | 소 계 | \$ 3,159 |

3. 육류등급제도 및 수출입제도조사 연구

(미국 4 급 1 인, 7 일)

| | | |
|-----------------------------|---|---------|
| ○ 항공료 | | |
| 1,055 \$ × 2 회 × 2 인 × 75 % | = | \$1,582 |
| ○ 일 비 | | |
| 17 \$ × 1 인 × 7 일 | = | \$ 119 |

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|-----------------|-------|--------|--------------|---------|---------------------------------------|---|-----|----------|
| | | | | | ○ 숙박비 | | | |
| | | | | | 40 \$ × 1 인 × 6 일 | = | | \$ 240 |
| | | | | | ○ 식 비 | | | |
| | | | | | 35 \$ × 1 인 × 7 일 | = | | \$ 245 |
| | | | | | | | 소 계 | \$ 2,186 |
| | | | | | | | 계 | \$ 7,246 |
| | | 협회 가입금 | | 3,750 | | | | |
| | | | 245 제세공과금 | 3,750 | | | | |
| | | | | | FAO 극동 및 남서태평양 동물생산위원회 (APHCA) 분담금 | | | \$ 3,750 |
| 2614 종 축 생 산 | | | | 89,169 | | | | |
| | 무 역 외 | | | 89,169 | | | | |

여 비

3,253

세계 축산학회 참석 (헬싱키 2급 1인)

○ 항공료

$1,592 \$ \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 75 \% = \$ 2,388$

○ 일 비

$20 \$ \times 1 \text{인} \times 8 \text{일} = \$ 160$

○ 숙박비

$55 \$ \times 1 \text{인} \times 7 \text{일} = \$ 385$

○ 식 비

$40 \$ \times 1 \text{인} \times 8 \text{일} = \$ 320$

계

\$ 3,253

재료구입

85,916

229

재료비기타

85,916

(단위 : \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|---------|-----|-----|---|-----------|--------------------------------|
| | | | | | 1. 돼지정액 도입 |
| | | | | | 40 \$ × 100 앰플 = \$ 4,000 |
| | | | | | 2. 종토도입 |
| | | | | | 60 \$ × 100 두 = \$ 6,000 |
| | | | | | 3. 육우정액 도입 |
| | | | | | 52 \$ × 100 앰플 = \$ 5,200 |
| | | | | | 4. 수정란이식돈 도입 |
| | | | | | 5,000 \$ × 10 부 = \$ 50,000 |
| | | | | | 5. 젖소정액 도입 |
| | | | | | 127.41 \$ × 100 앰플 = \$ 12,741 |
| | | | | | 6. 착유기 부품도입 (29 종) \$ 7,975 |
| | | | | | 계 \$ 85,916 |
| 2813 | | | | 5,817,000 | |
| 채 무 상 환 | | | | | |

| | | | | | |
|--------------|-----|--------------|-----------|------------------|--------------|
| | 무역외 | | 5,817,000 | | |
| | | 채무상환 | 5,817,000 | | |
| | | 319 이차보전금 | 5,817,000 | | |
| | | | | 1. IBRD 농업육성차관 | \$ 4,682,394 |
| | | | | 2. KFW 양곡창고 건설차관 | \$ 408,577 |
| | | | | 3. ADB 남강, 낙동강 | \$ 726,029 |
| | | | | 계 | \$ 5,817,000 |
| 1111 농업행정 | | | 89,107 | | |
| | 무역외 | | 89,107 | | |
| | | 요비 | 77,057 | | |
| | | 213 국내여비 | 77,057 | | |
| | | | | 1. 농무관 귀부임 여비 | |
| | | | | (이태리) | |

(단위: 원)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|-----|-----|-----|---|---------|----------------------------------|---|-----|-----------|
| | | | | | ○ 항공료 | | | |
| | | | | | 1,592 \$ × 3.5 인 × 2 세대 × 75 % | = | | \$ 8,358 |
| | | | | | ○ 이전비 | | | |
| | | | | | 1,500 \$ × 2 세대 | = | | \$ 3,000 |
| | | | | | | | 계 | \$ 11,358 |
| | | | | | 2. FAO 제 19 차지역 총회참가(스리랑카, 장관내외분 | | | |
| | | | | | 4-5 급 1인, 8일) | | | |
| | | | | | ○ 항공료 | | | |
| | | | | | - 1,211 \$ × 2 인 × 2 회 × 75 % | = | | \$ 3,633 |
| | | | | | - 923 \$ × 1 인 × 2 회 × 75 % | = | | \$ 1,385 |
| | | | | | | | 소 계 | \$ 5,018 |
| | | | | | ○ 일 비 | | | |

| | | |
|-------------------|---|--------|
| 40 \$ × 2 인 × 8 일 | = | \$ 640 |
|-------------------|---|--------|

| | | |
|-------------------|---|--------|
| 17 \$ × 1 인 × 8 일 | = | \$ 136 |
|-------------------|---|--------|

| | | |
|-----|--|--------|
| 소 계 | | \$ 776 |
|-----|--|--------|

○ 숙박비

| | | |
|-------------------|---|----------|
| 80 \$ × 2 인 × 7 일 | = | \$ 1,120 |
|-------------------|---|----------|

| | | |
|-------------------|---|--------|
| 40 \$ × 1 인 × 7 일 | = | \$ 280 |
|-------------------|---|--------|

| | | |
|-----|--|----------|
| 소 계 | | \$ 1,400 |
|-----|--|----------|

○ 식비

| | | |
|-------------------|---|--------|
| 45 \$ × 2 인 × 8 일 | = | \$ 720 |
|-------------------|---|--------|

| | | |
|-------------------|---|--------|
| 25 \$ × 1 인 × 8 일 | = | \$ 200 |
|-------------------|---|--------|

| | | |
|-----|--|--------|
| 소 계 | | \$ 920 |
|-----|--|--------|

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----|-----|-----|---|---------|--------------------------------------|
| | | | | | 계 \$ 8,114 |
| | | | | | 3. IFAD 제 11 차 총회참가(로마 4급1인) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | 1,592 \$ × 1인 × 2회 × 75 % = \$ 2,388 |
| | | | | | ○ 일 비 |
| | | | | | 17 \$ × 1인 × 7일 = \$ 119 |
| | | | | | ○ 숙박비 |
| | | | | | 40 \$ × 1인 × 6일 = \$ 240 |
| | | | | | ○ 식 비 |
| | | | | | 35 \$ × 1인 × 7일 = \$ 245 |
| | | | | | 계 \$ 2,992 |

4. ESCAP 제 44 차 총회참가(방콕 4-5급1인)

○ 항공료

$$630 \$ \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 75 \% = \$ 945$$

○ 일 비

$$17 \$ \times 1 \text{인} \times 10 \text{일} = \$ 170$$

○ 숙박비

$$40 \$ \times 1 \text{인} \times 9 \text{일} = \$ 360$$

○ 식 비

$$25 \$ \times 1 \text{인} \times 10 \text{일} = \$ 250$$

계 \$ 1,725

5. AARRO 제 32 차 집행위원회참가(4-5급1인)

○ 항공료

$$902 \$ \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 75 \% = \$ 1,353$$

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----|-----|-----|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 일 비 <li style="padding-left: 20px;">17 \$ × 1 인 × 7 일 = \$ 119 ○ 숙박비 <li style="padding-left: 20px;">40 \$ × 1 인 × 6 일 = \$ 240 ○ 식 비 <li style="padding-left: 20px;">25 \$ × 1 인 × 7 일 = \$ 175 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 <li style="text-align: right;">\$ 1,887 |
| | | | | | <p>6. GATT 우루과이라운드 회의 참가 (제네바 2 - 3 급 1 인, 4 - 5 급 1 인 9 일)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 항공료 <li style="padding-left: 20px;">1,592 \$ × 2 인 × 6 회 × 75 % = \$ 14,328 ○ 일 비 <li style="padding-left: 20px;">20 \$ × 1 인 × 9 일 × 3 회 = \$ 540 |

17 \$ × 1 인 × 9 일 × 3 회 = \$ 459

○ 숙박비

60 \$ × 1 인 × 8 일 × 3 회 = \$ 1,440

45 \$ × 1 인 × 8 일 × 3 회 = \$ 1,080

○ 식 비

45 \$ × 1 인 × 9 일 × 3 회 = \$ 1,215

40 \$ × 1 인 × 9 일 × 3 회 = \$ 1,080

계 \$ 20,142

7. 제 21 차 한·일 농림수산기술 기술협력위원회

(동경 2급 1인, 4-5급 6인 5일)

○ 항공료

193 \$ × 7 인 × 2 회 × 75 % = \$ 2,027

○ 일 비

20 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 100

17 \$ × 6 인 × 5 일 = \$ 510

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----|-----|-----|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 숙박비 <li style="padding-left: 20px;">60 \$ × 1 인 × 4 일 = \$ 240 <li style="padding-left: 20px;">45 \$ × 6 인 × 4 일 = \$ 1,080 ○ 식 비 <li style="padding-left: 20px;">35 \$ × 1 인 × 5 일 = \$ 175 <li style="padding-left: 20px;">30 \$ × 6 인 × 5 일 = \$ 900 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 \$ 5,032 8. 서백림 Green Week 농산물 박람회 (베르린 1급 1인, 4-5급 1인 7일) ○ 항공료 <li style="padding-left: 20px;">1,592 \$ × 2 인 × 2 회 × 75 % = \$ 4,776 ○ 일 비 <li style="padding-left: 20px;">25 \$ × 1 인 × 7 일 = \$ 175 |

17 \$ × 1 인 × 7 일 = \$ 119

○ 숙박비

80 \$ × 1 인 × 6 일 = \$ 480

45 \$ × 1 인 × 6 일 = \$ 270

○ 식 비

50 \$ × 1 인 × 7 일 = \$ 350

40 \$ × 1 인 × 7 일 = \$ 280

계 \$ 6,450

9. 한·일 정기각료회의 (동경, 장관 2급 1인, 4-5급
3인, 5일)

○ 항공료

255 \$ × 1 인 × 2 회 × 75 % = \$ 382

193 \$ × 4 인 × 2 회 × 75 % = \$ 1,158

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 부 | '88 예 산 | 산 | 출 | 내 | 역 |
|-----|-----|-----|---|---------|--------------------|---|---|----------|
| | | | | | ○ 일 비 | | | |
| | | | | | 40 \$ × 1 인 × 5 일 | = | | \$ 200 |
| | | | | | 20 \$ × 1 인 × 5 일 | = | | \$ 100 |
| | | | | | 17 \$ × 3 인 × 5 일 | = | | \$ 255 |
| | | | | | ○ 숙박비 | | | |
| | | | | | 180 \$ × 1 인 × 4 일 | = | | \$ 720 |
| | | | | | 60 \$ × 1 인 × 4 일 | = | | \$ 240 |
| | | | | | 45 \$ × 3 인 × 4 일 | = | | \$ 540 |
| | | | | | ○ 식 비 | | | |
| | | | | | 50 \$ × 1 인 × 5 일 | = | | \$ 250 |
| | | | | | 35 \$ × 1 인 × 5 일 | = | | \$ 175 |
| | | | | | 30 \$ × 3 인 × 5 일 | = | | \$ 450 |
| | | | | | | | 계 | \$ 4,470 |

10. 한·일무역 실무회담(동경, 4-5급 1인, 5일)

○ 항공료

$$193 \$ \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 75 \% = \$ 289$$

○ 일 비

$$17 \$ \times 1 \text{인} \times 5 \text{일} = \$ 85$$

○ 숙박비

$$45 \$ \times 1 \text{인} \times 4 \text{일} = \$ 180$$

○ 식 비

$$30 \$ \times 1 \text{인} \times 5 \text{일} = \$ 150$$

계 **\$ 704**

11. 한·미무역 실무회담(워싱턴 4-5급 1인, 5일)

○ 항공료

$$1,175 \$ \times 1 \text{인} \times 2 \text{회} \times 75 \% = \$ 1,763$$

○ 일 비

$$17 \$ \times 1 \text{인} \times 5 \text{일} = \$ 85$$

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----|-----|--------|---------------|---------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 숙박비 <li style="padding-left: 20px;">40 \$ × 1인 × 4일 = \$ 160 ○ 식 비 <li style="padding-left: 20px;">35 \$ × 1인 × 5일 = \$ 175 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 \$ 2,183 12. 해외 훈련생 체재비 차액 보조 <li style="padding-left: 20px;">200 \$ × 5인 × 12월 = \$ 12,000 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">합 계 \$ 77,057 |
| | | 특별 관공비 | | 12,050 | |
| | | | 234 특별 관공비 | 12,050 | |
| | | | | | 해외출장지원 경비 |

| | | | | | |
|---------------------|-----|-------------|-----------|------------------------------|------------|
| 1211 농수산통계 조사 | 무역외 | | | ○ FAO 제 19 차 지역총회 | \$ 5,400 |
| | | | | ○ 한·일 정기 각료회의 참가 | \$ 5,400 |
| | | | | ○ 제 21 차 한·일 농림수산물기술협력위원회 참가 | \$ 1,250 |
| | | | | 계 | \$ 12,050 |
| | | | | | |
| | | 임차료 | 1,132,557 | | |
| | | 251 임차료 | 1,120,563 | | |
| | | 여비 | 11,994 | 1. 컴퓨터 임차료 | \$ 386,343 |
| | | 213 국외여비 | 11,994 | 2. 터미날 임차료 | \$ 734,220 |

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----|-----|-----|---|---------|-------------------------------------|
| | | | | | 1. 제 8 차 농수산 통계 공무원 해외연수 (일본 5급 2인) |
| | | | | | ○ 항공료 |
| | | | | | 206 \$ × 2인 × 2회 × 75% = \$ 618 |
| | | | | | ○ 일 비 |
| | | | | | 17 \$ × 2인 × 15일 = \$ 510 |
| | | | | | ○ 숙박비 |
| | | | | | 45 \$ × 2인 × 14일 = \$ 1,260 |
| | | | | | ○ 식 비 |
| | | | | | 30 \$ × 2인 × 15일 = \$ 900 |
| | | | | | 계 \$ 3,288 |
| | | | | | 2. 제 12 차 FAO 아시아 태평양지역 통계관 회의 참석 |
| | | | | | (스리랑카, 콜롬보, 2급 1인, 5급 1인) |
| | | | | | < 2 급 > |

| | | |
|-------------------|---|----------|
| ○ 항공료 | | |
| 923\$ × 2 회 × 75% | = | \$ 1,385 |
| ○ 일 비 | | |
| 20 \$ × 15 일 | = | \$ 300 |
| ○ 숙박비 | | |
| 50 \$ × 14 일 | = | \$ 700 |
| ○ 식 비 | | |
| 30 \$ × 15 일 | = | \$ 450 |
| | | |
| 소 계 | | \$ 2,835 |

< 5 급 >

| | | |
|---------------------|---|----------|
| ○ 항공료 | | |
| 923 \$ × 2 회 × 75 % | = | \$ 1,385 |
| ○ 일 비 | | |
| 17 \$ × 15 일 | = | \$ 256 |

(단위: \$)

| 세 항 | 구 분 | 내 역 | 목 | '88 예 산 | 산 출 내 역 |
|-----|-----|-----|---|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> ○ 숙박비 <li style="padding-left: 20px;">40 \$ × 14 일 = \$ 560 ○ 식 비 <li style="padding-left: 20px;">25 \$ × 15 일 = \$ 375 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">소 계 \$ 2,575 <li style="text-align: right; padding-right: 20px;">계 5,410 |
| | | | | | <p>3. 국부통계조사 자료수집을 위한 해외연수 (미국, 유럽지역, 5급 1인)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 항공료 <li style="padding-left: 20px;">2,983 \$ × 75 % = \$ 2,237 ○ 일 비 <li style="padding-left: 20px;">17 \$ × 12 일 = \$ 204 |

| | | | | | | | |
|-------|-----|-------|-------|------------|--------------|---|----------|
| | | | | | ○ 숙박비 | | |
| | | | | | 45 \$ × 11 일 | = | \$ 495 |
| | | | | | ○ 식 비 | | |
| | | | | | 30 \$ × 12 일 | = | \$ 360 |
| | | | | | 계 | | \$ 3,296 |
| 1311 | | | | | | | |
| 농산물검사 | | | | 1,200 | | | |
| | 무역외 | | | 1,200 | | | |
| | | 협회가입금 | | 1,200 | | | |
| | | | 245 | | | | |
| | | | 제세공과금 | 1,200 | | | |
| | | | | | 국제종자검정협회가입비 | | \$ 1,200 |
| 소관합계 | | | | 76,938,745 | | | |

여 백

6 . 참 고 부 표

- 가. 정원 및 봉급표
- 나. 기타직 보수 활용상황
- 다. 차량정수 및 경비상황
- 라. 일반회계 목별조서

여 백

가. 정 원 및 봉 급

(단위 : 인, 천원)

| 구분 세항별 | 일 반 직 | | | | | | | | | | | | | | | 지도직 | 의료직 | 교 육 공무원 | 공안직 | 경 찰 소 방 | 연구직 | '88 예 산 | | '87 예 산 | | 증 △ 감 | |
|-----------------------|--------------|----|----|----|----|----|----|----|-----|----|----|-----|-----|----------|----|-----|-----|------------|-----|------------|-----|---------|-----|---------|----|---------|--|
| | 국무위원 급 이상 | 차관 | 1급 | 2급 | 3급 | 4급 | 5급 | 6급 | 7급 | 8급 | 9급 | 기능직 | 고용원 | 경무 노원 | 정원 | | | | | | | 예산액 | 정원 | 예산액 | 정원 | 예산액 | |
| 1514 농 산 행 정 | - | - | - | 1 | - | 5 | 17 | 21 | 17 | - | - | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - | 69 | 301,054 | 69 | 259,709 | - | 41,345 | |
| 1515 식 물 검 역 | - | - | - | - | 1 | 3 | 9 | 28 | 36 | 26 | 4 | 1 | 31 | - | - | - | - | - | - | - | 139 | 483,843 | 133 | 409,180 | 6 | 74,663 | |
| 1516 농 업 자 재 검 사 | - | - | - | 1 | - | 4 | 9 | 22 | 27 | 7 | - | - | 23 | - | - | - | - | - | - | - | 93 | 351,562 | 93 | 304,269 | - | 47,293 | |
| 1612 종 자 공 급 행 정 | - | - | - | - | 1 | 9 | 12 | 26 | 25 | 15 | - | 21 | 89 | - | - | - | - | - | - | - | 198 | 640,460 | 198 | 553,870 | - | 86,590 | |
| 1914 농 어 촌 개 발 행 정 | - | - | - | 1 | - | 6 | 19 | 25 | 18 | - | - | - | 8 | - | - | - | - | - | - | - | 77 | 339,328 | 77 | 290,544 | - | 48,784 | |
| 2417 유 통 행 정 | - | - | - | 1 | - | 4 | 12 | 14 | 12 | - | - | - | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 50 | 216,790 | 50 | 187,155 | - | 29,635 | |
| 2514 잡 종 장 운 영 | - | - | - | - | 1 | 2 | 3 | 6 | 8 | 1 | - | 1 | 20 | - | - | - | - | - | - | - | 42 | 140,578 | 42 | 122,913 | - | 17,665 | |
| 2515 생 사 검 사 | - | - | - | - | 1 | 3 | 8 | 16 | 17 | 31 | 9 | 8 | 49 | - | - | - | - | - | - | - | 142 | 448,027 | 142 | 388,483 | - | 59,544 | |
| 2612 축 산 행 정 | - | - | - | 1 | - | 5 | 16 | 76 | 117 | 1 | - | - | 7 | - | - | - | - | - | - | - | 223 | 918,912 | 223 | 793,821 | - | 125,091 | |
| 2613 동 물 검 역 | - | - | - | - | 1 | 4 | 11 | 28 | 24 | 3 | - | - | 46 | - | - | - | - | - | - | - | 117 | 417,582 | 117 | 343,096 | - | 74,486 | |
| 2615 종 축 원 운 영 | - | - | - | 1 | - | 1 | 1 | 7 | 4 | 2 | - | 8 | 143 | - | - | - | - | - | - | 51 | 218 | 653,680 | 215 | 560,378 | 3 | 93,302 | |
| 2814 농 업 정 책 행 정 | - | - | - | 1 | - | 5 | 16 | 17 | 6 | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 55 | 241,052 | 55 | 207,055 | - | 33,997 | |

(단위 : 인, 천원)

| 구분 세항별 | 일 반 직 | | | | | | | | | | | | | | 지도직 | 의료직 | 교 육 공무원 | 공안직 | 경 찰 소 방 | 연구직 | '88 예 산 | | '87 예 산 | | 증 △ 감 | |
|-------------------|------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-------|-----------|-----|-----|------------|-----|------------|-----|---------|------------|---------|------------|-------|-----------|
| | 국무위원 이상 | 차관 | 1 급 | 2 급 | 3 급 | 4 급 | 5 급 | 6 급 | 7 급 | 8 급 | 9 급 | 기능직 | 고용원 | 경노 공무원 | | | | | | | 정 원 | 예 산액 | 정 원 | 예 산액 | 정 원 | 예 산액 |
| 1101 기 관 운 영 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 9 | 24 | 21 | 6 | - | 2 | - | 57 | - | - | - | - | - | - | - | 126 | 488,560 | 126 | 348,065 | - | 140,495 |
| 1111 농 업 행 정 | - | - | 1 | 1 | - | 4 | 10 | 10 | 7 | - | - | - | 10 | - | - | - | - | - | - | - | 43 | 185,114 | 43 | 158,508 | - | 26,606 |
| 1211 농수산통계조사 | - | - | - | 1 | - | 4 | 20 | 192 | 260 | 1,281 | 2 | - | 277 | - | - | - | - | - | - | - | 2,037 | 6,626,596 | 2,037 | 5,678,847 | - | 947,749 |
| 1311 농 산 물 검 사 | - | - | 1 | - | - | 15 | 110 | 428 | 347 | 256 | 122 | 5 | 272 | - | - | - | - | - | - | - | 1,556 | 5,914,138 | 1,556 | 5,130,189 | - | 783,949 |
| 5111 농업공무원교육 | - | - | - | 1 | 1 | 4 | 4 | 7 | 6 | 3 | - | 4 | 23 | - | 3 | 1 | - | - | - | 3 | 60 | 225,431 | 60 | 195,384 | - | 30,047 |
| 계 | 1 | 1 | 4 | 12 | 7 | 87 | 301 | 944 | 937 | 1,626 | 139 | 48 | 1,080 | | 3 | 1 | | | | 54 | 5,245 | 18,592,707 | 5,236 | 15,931,466 | 9 | 2,661,241 |

나. 기 타 직 보 수 활 용 상 황

(단위 : 인, 천원)

| 구분 세항별 | 전 문 직 | | | | | 사 보 공무원 | 사 법 연수생 | 경 찰 대학생 | 경 찰 간 부 후보생 | 수련의 | 공 중 보건의사 | 직 업 훈련교사 | 상임위원 및 간사 | 청경 기타 | '88 예 산 | | '87 예 산액 | | 증 △ 감 | |
|---------------------|-------|------|------|------|------|------------|------------|------------|-------------------|-----|-------------|-------------|--------------|----------|---------|-------|----------|-------|-------|-------|
| | 1 등급 | 2 등급 | 3 등급 | 4 등급 | 5 등급 | | | | | | | | | | 정원 | 예 산액 | 정원 | 예 산액 | 정원 | 예 산액 |
| 1612 종 자 공 급 행 정 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 8,672 | 1 | 7,136 | - | 1,536 |
| 계 | - | - | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | 8,672 | 1 | 7,136 | - | 1,536 |

다. 차량 정 수 및 경 비 현 황

(단위:대, 천원)

| 구 분 세 항 별 | 세 단 | | | | | | | 승 합 | 화물차등 | 2륜차 | '88 예 산 | | '87 예 산 | | 증 △ 감 | |
|-----------------------|------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------------|---------|-------------|---------|-----------|---------|
| | 승 용 | 순찰용 | 수사용 | 업무용 | 수사용 | 순찰용 | 사업용 | | | | 대 수 | 예 산 액 | 대 수 | 예 산 액 | 대 수 | 예 산 액 |
| 1515 식 물 검 역 | 7 (1) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7 (1) | 21,744 | 7 (1) | 21,844 | - | △ 100 |
| 1516 농 업 자 재 검 사 | 2 (1) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 (1) | 8,765 | 3 (1) | 8,914 | - | △ 149 |
| 1612 종 자 공 급 행 정 | 3 (1) | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 11 (1) | 28,314 | 10 (1) | 28,492 | 1 | △ 178 |
| 2514 잡 증 장 운 영 | 2 (1) | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 4 (1) | 11,826 | 4 (1) | 12,076 | - | △ 250 |
| 2515 생 사 검 사 | 3 (1) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3 (1) | 9,648 | 3 (1) | 9,932 | - | △ 284 |
| 2613 동 물 검 역 | 6 (1) | - | - | - | - | - | - | 1 | 3 | - | 10 (1) | 30,796 | 10 (1) | 30,665 | - | 131 |
| 2615 종 축 원 운 영 | 4 (1) | - | - | 2 | - | - | - | 3 | 6 | - | 15 (1) | 46,741 | 15 (1) | 49,171 | - | △ 2,430 |
| 1101 기 관 운 영 | 21 (11) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 21 (11) | 79,585 | 21 (11) | 81,504 | - | △ 1,919 |
| 1211 농 수 산 통 계 조 사 | 5 | - | - | - | - | - | - | 141 | 1 | - | 150 | 330,754 | 150 | 332,901 | - | △ 2,147 |
| 1311 농 산 물 검 사 | 13 (1) | - | - | 2 | - | - | - | 16 | 120 | - | 151 (1) | 259,783 | 105 (1) | 216,060 | 46 | 43,723 |
| 5111 농 업 공 무 원 교 육 | 4 (2) | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 6 (2) | 18,963 | 5 (2) | 18,058 | 1 | 905 |
| 계 | 70 (21) | | | 4 | | | 3 | 172 | 132 | | 381 (21) | 846,919 | 333 (21) | 809,617 | 48 (-) | 37,302 |

※ ()내는 자가운전 차량대수임.

라. 일반 회계 목 별 조 서

(단위 : 천원)

| 세항별 / 목별 | 101 급 여 | 102 상 여 금 | 103 기타직보수 | 104 수 당 | 105 정액수당 | 106 상용피복비 | 107 급 량 비 | 108 일용잡급 | 211 국내여비 | 213 국외여비 | 221 수용비및 수수료 | 228 복 리 후 생 비 | 229 재 료 비 기 타 |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| (1511) 지 력 증 진 | | | | | | | | | | | | | |
| (1512) 병 충 해 방 제 | | | | | | | | | | | | | |
| (1513) 영 능 개 선 | | | | 100,000 | | | | | 6,895 | | 9,550 | | 4,560 |
| (1514) 농 산 행 정 | 301,054 | 145,509 | | 400 | 95,769 | | | | | 13,259 | | 48,780 | |
| (1515) 식 물 검 역 | 483,843 | 233,857 | | | 179,825 | 7,385 | | 4,706 | 55,280 | | 14,790 | 106,760 | 12,297 |
| (1516) 자 재 검 사 | 351,562 | 169,921 | | 150 | 123,825 | 865 | | 7,969 | 23,935 | | 21,234 | 71,280 | 18,458 |
| (1611) 증 차 갱 신 | | | | | | | | 209,299 | 21,378 | | 17,946 | 144,620 | 25,091 |
| (1612) 증 차 공 급 행 정 | 640,460 | 309,555 | 8,672 | 1,931 | 223,818 | 2,196 | | | 3,378 | | 1,026 | | |
| (1711) 농 업 기 계 화 | | | | 420 | | | | | | 1,982 | | | |
| (1911) 대 중 규 모 농 업 용 수 개 발 | | | | | | | | | | | | | |
| (1912) 일 반 " | | | | | | | | | | | | | |
| (1913) 채 무 상 환 | | | | | | | | | | | | | |
| (1914) 농 어 촌 개 발 행 정 | 339,328 | 164,009 | | 690 | 101,977 | | 1,400 | | 36,486 | 1,085 | 263,702 | 54,520 | |
| (2111) 경 지 정 리 | | | | | | | | | | | | | |
| (2112) 농 지 조 성 | | | | | | | | | | | | | |
| (2115) 배 수 개 선 | | | | | | | | | | | | | |
| (2212) 영 산 강 Ⅲ 지 구 개 발 | | | | | | | | | | | | | |
| (2214) 논 산 " | | | | | | | | | | | | | |
| (2215) 삼 교 천 " | | | | | | | | | | | | | |
| (2218) 미 호 천 " | | | | | | | | | | | | | |
| (2220) 대 단 위 지 구 조 사 | | | | | | | | | | | | | |
| (2221) 채 무 상 환 | | | | | | | | | | | | | |
| (2223) 대 호 지 구 개 발 | | | | | | | | | | | | | |
| (2311) 금 강 하 구 독 | | | | | | | | | | | | | |

(단위 : 천원)

| 232 | 233 | 234 | 241 | 245 | 251 | 252 | 261 | 264 | 265 | 281 | 282 | 311 | 312 |
|--------|-----------------|-------|---------|--------|--------|--------|--------|------------------|--------|---------------------------------|--------------------|---------|-----------|
| 정 보 비 | 기 관 운영 관 공 비 | 특별관공비 | 공공요금 | 제세공과금 | 임 차 료 | 용 역 비 | 차 량 비 | 시 설 장 비 유 지 비 | 연 료 비 | 기 업 회 계 등 에 대 한 차 입 금 이 자 | 기 타 국 내 차 입 금 자 | 보 상 금 | 구 료 금 량 비 |
| | | 7,300 | | | | | | | | | | 458,000 | |
| 26,520 | 7,200 | 2,940 | | | | | | | | | | | |
| 15,720 | 19,016 | | 37,523 | 5,836 | 9,780 | | 19,086 | 12,831 | 12,245 | | | | |
| 17,280 | 7,550 | | 27,350 | 1,817 | 10,000 | | 7,999 | 14,611 | 24,741 | | | | |
| | | | 107,083 | 32,944 | 2,800 | | | 69,131 | 7,327 | | | | |
| 27,960 | 19,500 | | 17,639 | 5,720 | | | 24,934 | | 13,196 | | | | |
| | | | | | | 20,000 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 7,280 | 136,229 | | |
| 30,000 | 8,400 | 5,964 | 2,033 | | 558 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | 147 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

| 세항별 | 목 별 | 313 구료피복비 | 314 배 상 금 | 315 민간에대한 경 상 보 조 | 318 출 연 금 | 319 이차보전금 | 321 자치 단체에 대 경 상 보 조 | 342 국제부담금 | 411 자산취득비 | 412 시 설 비 | 413 시설부대비 | 414 대 수 선 비 | 415 토지매입비 | 417 물품구매비 |
|--------|---------------|--------------|--------------|-------------------------|--------------|--------------|----------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|--------------|--------------|
| (1511) | 지 력 증 진 | | | | | | | | | | | | | |
| (1512) | 병 충 해 방 제 | | | | | | | | | | | | | |
| (1513) | 영 능 개 선 | | | | | | | | | | | | | |
| (1514) | 농 산 행 정 | | | | | | | | | | | | | 3,820 |
| (1515) | 식 물 검 역 | | | | | | | 32,433 | 42,000 | 5,500 | | | | 3,700 |
| (1516) | 자 재 검 사 | | 1,800 | | | | | | 37,241 | 1,551,000 | 45,000 | | 3,750,000 | 5,350 |
| (1611) | 종 자 갱 신 | | | | | | | | 28,138 | 208,502 | 8,609 | 30,169 | | 3,540 |
| (1612) | 종 사 공 급 행 정 | | | | | | | | | | | | | |
| (1711) | 농 업 기 계 화 | | | | | 1,274,959 | | | | | | | | |
| (1911) | 대중규모농업용수개발 | | | | | | | | | | | | | |
| (1912) | 일 반 " | | | | | | | | | | | | | |
| (1913) | 채 무 상 환 | | | 11,951,525 | | | | | | | | | | |
| (1914) | 농 어 촌 개 발 행 정 | | | | | | | | | | | | | 3,820 |
| (2111) | 경 지 정 리 | | | 2,750,000 | | | | | | | | | | |
| (2112) | 농 지 조 성 | | | 4,651 | | | | | | | | | | |
| (2115) | 배 수 개 선 | | | | | | | | | | | | | |
| (2212) | 영 산 강 Ⅲ 지구 개발 | | | | | | | | | | | | | |
| (2214) | 논 산 " | | | | | | | | | | | | | |
| (2215) | 삼 교 천 " | | | | | | | | | | | | | |
| (2218) | 미 호 천 " | | | | | | | | | | | | | |
| (2220) | 대 단 위 지 구 조 사 | | | | | | | | | | | | | |
| (2221) | 채 무 상 환 | | | 41,226,795 | | | | | | | | | | |
| (2223) | 대 호 지 구 개 발 | | | | | | | | | | | | | |
| (2311) | 금 강 하 구 독 | | | | | | | | | | | | | |

(단위 : 천원)

| 431 민간에 대한 자 본 보 조 | 432 민간에 대한 대행 사업비 | 441 자치단체에 대 자 본 보 조 | 612 예 금 은 행 차 입 금 환 | 613 기업회계 등 에 대한 차입금상환 | 614 기 국 내 차 입 금 환 | 713 기금전출금 | 741 전 대 차 관 상 환 | 752 전 대 차 관 이 자 | 821 관서당경비 | '88 예 산 | '87 예 산 | 증 △ 감 |
|--------------------------|-------------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------|-----------------------|-----------------------|--------------|------------|------------|--------------|
| | | 3,488,748 | | | | | | | | 3,488,748 | 3,433,110 | 55,638 |
| | | 1,500,971 | | | | | | | | 1,500,971 | 1,443,938 | 57,033 |
| | | | | | | | | | | 586,305 | 594,026 | △ 7,721 |
| | | | | | | | | | 55,900 | 701,151 | 599,344 | 101,807 |
| | | | | | | | | | 62,493 | 1,376,906 | 1,213,108 | 163,798 |
| | | | | | | | | | 19,929 | 6,310,867 | 844,374 | 5,466,493 |
| | | 466,539 | | | | | 291,343 | 296,188 | | 1,970,647 | 2,577,959 | △ 607,312 |
| | | | | | | | | | 67,811 | 1,367,796 | 1,170,994 | 196,802 |
| 2,056,000 | | 8,160,150 | | | | | | | | 11,513,511 | 8,064,217 | 3,449,294 |
| 59,883,000 | | | | | | | | | | 59,883,000 | 60,103,000 | △ 220,000 |
| 11,680,000 | | 36,027,000 | | | | | | | | 47,707,000 | 46,972,000 | △ 735,000 |
| | | | 506,683 | 49,356 | | | 6,445,616 | 3,993,501 | | 23,090,190 | 19,417,982 | 3,672,208 |
| | | | | | | | | | 51,800 | 1,065,772 | 953,875 | 111,897 |
| 935,000 | | 94,459,000 | | | | | | | | 98,144,000 | 83,165,000 | 14,979,000 |
| | | | | | 488 | | | | | 5,286 | 5,215 | 71 |
| 300,000 | | 37,059,000 | | | | | | | | 37,359,000 | 27,604,000 | 9,755,000 |
| | 13,270,000 | | | | | | | | | 13,270,000 | 11,800,000 | 1,470,000 |
| | 12,685,000 | | | | | | | | | 12,685,000 | 8,100,000 | 4,585,000 |
| | 15,837,000 | | | | | | | | | 15,837,000 | 14,500,000 | 1,337,000 |
| | 9,392,000 | | | | | | | | | 9,392,000 | 8,500,000 | 892,000 |
| | 1,000,000 | | | | | | | | | 1,000,000 | - | 1,000,000 |
| | | | | | | | | | | 41,226,795 | 28,102,000 | 13,124,795 |
| | 10,083,000 | | | | | | | | | 10,083,000 | 8,322,000 | 1,761,000 |
| | 8,362,000 | | | | | | | | | 8,362,000 | 21,500,000 | △ 13,138,000 |

(단위 : 천원)

| 세 항 별 | 목 별 | 101 급 여 | 102 상 여 금 | 103 기타직보수 | 104 수 당 | 105 정액수당 | 106 상용피복비 | 107 급 량 비 | 108 일 용 잡 급 | 211 국내여비 | 213 국외여비 | 221 수 용 비 및 수 수 료 | 228 복 리 후 생 비 | 229 재 료 비 기 타 |
|--------|-----------------------|------------|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|----------------|-------------|-------------|-------------------------|---------------------|---------------------|
| (2312) | 영 산 강 방 조 제 축 조 | | | | | | | | | | | | | |
| (2313) | 국 가 관 리 방 조 제 개 보 수 | | | | | | | | | | | | | |
| (2411) | 농 수 산 물 도 매 시 장 신 설 | | | | | | | | | | | | | |
| (2412) | 산 지 유 통 | | | | | | | | | | | | | |
| (2413) | 유 통 조 성 | | | | 10,800 | | | | | 13,761 | | 12,000 | | |
| (2414) | 가 격 안 정 | | | | | | | | | | | | | |
| (2415) | 과 수 산 업 육 성 | | | | | | | | | 1,194 | 5,523 | 1,553 | | |
| (2416) | 화 껍 산 입 육 성 | | | | | | | | | | | | | |
| (2417) | 유 통 행 정 | 216,790 | 104,782 | | 360 | 67,930 | | | | 5,940 | 1,323 | 14,346 | 35,140 | |
| (2512) | 잠 업 사 업 | | | | | | | | | | | | | |
| (2514) | 잠 종 장 운 영 | 140,578 | 67,946 | | 1,376 | 47,382 | 573 | 1,170 | 55,882 | 2,726 | | 5,910 | 30,000 | 22,772 |
| (2515) | 생 사 검 사 | 448,027 | 216,546 | | 950 | 151,058 | 1,518 | | 855 | 13,223 | | 14,261 | 106,520 | 9,501 |
| (2611) | 축 산 사 업 | | | | | | | | | | | | | 1,555,425 |
| (2612) | 축 산 행 정 | 918,912 | 444,140 | | 157,830 | 306,083 | | | | 68,648 | 5,724 | 4,675 | 191,120 | 6,921 |
| (2613) | 동 물 검 역 | 417,582 | 201,831 | | | 136,773 | 4,840 | | 4,969 | 10,671 | | 10,682 | 87,240 | 27,000 |
| (2614) | 종 축 생 산 | | | | 39,086 | | | | 172,695 | 7,180 | 2,570 | 10,598 | 150,370 | 1,140,950 |
| (2615) | 종 축 원 운 영 | 653,680 | 315,947 | | 18,060 | 239,995 | 3,929 | | 13,367 | 2,633 | | 3,414 | | |
| (2811) | 농 업 개 발 | | | | | | | | | | | | | |
| (2812) | 이 차 보 전 | | | | | | | | | | | | | |
| (2813) | 채 무 상 환 | | | | | | | | | | | | | |
| (2814) | 농 업 정 책 행 정 | 241,052 | 116,509 | | 160 | 63,155 | | | | 526 | | 14,200 | 35,960 | |
| (2816) | 농 어 가 부 채 경 감 대 책 지 원 | | | | | | | | | | | | | |
| (2912) | 농 공 지 구 조 성 | | | | | | | | | 2,104 | | | | |
| (2913) | 농 촌 소 득 원 도 로 | | | | | | | | | | | | | |

(단위 : 천원)

| 232 | 233 | 234 | 241 | 245 | 251 | 252 | 261 | 264 | 265 | 281 | 282 | 311 | 312 |
|--------|------------------|-------|---------|-----------|-------|-------|--------|------------------|--------|---------------------------|----------------------|-------|-----------|
| 정 보 비 | 기 관 운 영 관 공 비 | 특별관공비 | 공 공 요 금 | 제 세 공 과 금 | 임 차 료 | 용 역 비 | 차 량 비 | 시 설 장 비 유 지 비 | 연 료 비 | 기 업 회 계 등에 대한 차입금이자 | 기 타 국내 차입금 이 자 | 보 상 금 | 구 료 금 량 비 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | 600 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | 5,638 | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 20,160 | 6,000 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 8,400 | 4,300 | | 10,884 | 1,909 | 300 | | 10,827 | 8,556 | 9,127 | | | | |
| 14,760 | 7,767 | | 34,323 | 4,011 | | | 8,762 | 27,836 | 25,137 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 29,160 | 7,200 | 2,600 | | 2,963 | 1,160 | | | | | | | | |
| 19,200 | 11,967 | | 65,321 | 6,037 | 1,800 | | 27,559 | 21,988 | 11,120 | | | | |
| | | | 15,000 | 24,206 | 1,080 | | | 23,616 | 21,374 | | | 1,000 | |
| 30,180 | 18,583 | | 47,036 | 5,637 | | | 41,104 | 39,402 | 15,685 | | | | 3,264 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 25,560 | 7,200 | 3,040 | 1,520 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

(단위 : 천원)

| 세항별 | 목 별 | 313 | 314 | 315 | 318 | 319 | 321 | 342 | 411 | 412 | 413 | 414 | 415 | 417 |
|--------|-----------------------|-------|---------|-------------------|---------|------------|-------------------------|--------|--------|---------|-------|---------|-------|-------|
| | | 구료피복비 | 배 상 금 | 민간에 대한 경 상 보 조 | 출 연 금 | 이 차 보 전 금 | 자치단체에 대 한 경 상 보 조 | 국제 부담금 | 자산취득비 | 시 설 비 | 시설부대비 | 대 수 선 비 | 토지매입비 | 물품구매비 |
| (2312) | 영 산 강 방 조 제 축 조 | | | | | | | | | | | | | |
| (2313) | 국 가 관 리 방 조 제 개 보 수 | | | | | | | | | | | | | |
| (2411) | 농 수 산 물 도 매 시 장 건 설 | | | | | | | | | | | | | |
| (2412) | 산 지 유 통 | | | 1,237,000 | | | | | | | | | | |
| (2413) | 유 통 조 성 | | | 102,496 | 639,470 | | | | | | | | | |
| (2414) | 가 격 안 정 | | | | | | | | | | | | | |
| (2415) | 과 수 · 산 업 육 성 | | | | | | | | | | | | | |
| (2416) | 화 핵 산 업 육 성 | | | | | | | | | | | | | |
| (2417) | 유 통 행 정 | | | | | | | | | | | | | 3,820 |
| (2512) | 잠 업 사 업 | | | | | | | | 54,950 | | | | | |
| (2514) | 잠 종 장 운 영 | | | | | | | | 1,900 | 4,500 | | 7,629 | | 4,383 |
| (2515) | 생 사 검 사 | | | | | | | | 5,800 | 14,300 | 965 | 37,778 | | 1,320 |
| (2611) | 축 산 사 업 | | 180,000 | | | 893,275 | 21,000 | | 3,024 | | | | | |
| (2612) | 축 산 행 정 | | | | | | | | | | | | | 3,820 |
| (2613) | 동 물 검 역 | | | | | | | | 77,957 | 280,878 | 9,478 | 3,630 | | 4,420 |
| (2614) | 종 축 생 산 | | | | | | | | 96,092 | 206,598 | 9,822 | 27,480 | 5,439 | 9,620 |
| (2615) | 종 축 원 운 영 | 242 | | | | | | | | | | 5,230 | | |
| (2811) | 농 업 개 발 | | | | | | | | | | | | | |
| (2812) | 이 차 보 전 | | | 300,000 | | 16,788,000 | | | | | | | | |
| (2813) | 채 무 상 환 | | | | | 4,595,430 | | | | | | | | |
| (2814) | 농 업 정 책 행 정 | | | | | | 329,021 | | | | | | | 6,820 |
| (2816) | 농 어 가 부 채 경 감 대 책 지 원 | | | 45,000,000 | | 25,804,000 | | | | | | | | |
| (2912) | 농 품 지 구 조 성 | | | | | | | | | | | | | |
| (2913) | 농 촌 소 득 원 도 로 | | | | | | | | | | | | | |

(단위 : 천원)

| 431 민간에대한 자본보조 | 432 민간에대한 대행사업비 | 441 자치단체에 대한 자본보조 | 612 예금은행 차입금 상환 | 613 기업회계 등에대한 차입금상환 | 614 기타 국내차입금 상환 | 713 기금전출금 | 741 전대차관 상환 | 752 전대차관 이자 | 821 관서당경비 | '88예산 | '87예산 | 증△감 |
|----------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------|-------------------|-------------------|--------------|------------|------------|-------------|
| | 6,942,000 | | | | | | | | | 6,942,000 | 2,130,000 | 4,812,000 |
| | | 5,280,000 | | | | | | | | 5,280,000 | 3,680,000 | 1,600,000 |
| | | 2,991,000 | | | | | | | | 2,991,000 | 2,000,000 | 991,000 |
| 1,642,000 | | | | | | | | | | 2,879,000 | 3,340,000 | △461,000 |
| | | | | | | | | | | 779,127 | 622,183 | 156,944 |
| | | | | | | | | | | - | 20,000,000 | △20,000,000 |
| 160,000 | | | | | | | | | | 173,908 | 713,242 | △539,334 |
| | | 210,000 | | | | | | | | 210,000 | 210,000 | - |
| | | | | | | | | | 40,800 | 517,391 | 449,133 | 68,258 |
| | | 2,409,950 | | | | | | | | 2,464,900 | 2,542,900 | △78,000 |
| | | | | | | | | | 13,981 | 463,011 | 413,737 | 49,274 |
| | | | | | | | | | 34,070 | 1,179,288 | 1,036,197 | 143,091 |
| 1,356,000 | | 2,048,860 | | | | | | | | 6,057,584 | 9,691,810 | △3,634,226 |
| | | | | | | | | | 50,300 | 2,201,256 | 1,927,701 | 273,555 |
| | | | | | | | | | 46,040 | 1,488,983 | 982,399 | 506,584 |
| | | | | | | | | | | 1,964,776 | 1,797,053 | 167,723 |
| | | | | | | | | | 54,603 | 1,511,991 | 1,324,924 | 187,067 |
| | | 794,108 | | | | | | | | 794,108 | 20,000,000 | △19,205,892 |
| | | | | | | | | | | 17,088,000 | 8,960,429 | 8,127,571 |
| | | | | | | | | | | 4,595,430 | 3,384,120 | 1,211,310 |
| | | | | | | | | | 49,100 | 893,823 | 807,425 | 86,398 |
| | | | | | | | | | | 70,804,000 | - | 70,804,000 |
| | | 38,272,000 | | | | | | | | 38,274,104 | 24,481,145 | 13,792,959 |
| 258,390 | | 10,827,460 | | | | | | | | 11,085,850 | 9,008,527 | 2,077,323 |

(단위 : 천원)

| 세항별 | 목 별 | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|------------|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| | 101 급 여 | 102 상 여 금 | 103 기타직보수 | 104 수 당 | 105 정액수당 | 106 상용피복비 | 107 급 량 비 | 108 일용잡급 | 211 국내여비 | 213 국외여비 | 221 수용비및 수수료 | 228 복 리 후 생 비 | 229 재 료 비 기 타 |
| (2914) 북 합 영 농 지 원 | | | | | | | | | | | | | |
| (2915) 농어촌부업제품판매지원 | | | | | | | | | | | | | |
| (3211) 농촌지역종합개발 | | | | | | | | | 1,999 | | | | |
| (3212) 산 지 종 합 개 발 | | | | | | | | | | | | | |
| (3213) 농어촌지역개발기금 | | | | | | | 405 | | 3,878 | | 3,800 | | |
| (1101) 기 관 운 영 | 488,560 | 236,137 | | 6,713 | 118,507 | | | | 1,733 | | 30,400 | 71,860 | |
| (1111) 농 업 행 정 | 185,114 | 89,472 | | 2,580 | 44,483 | | | | 6,340 | 60,874 | 114,000 | 28,160 | |
| (1211) 농수산물통계조사 | 6,626,596 | 3,202,855 | | 940 | 2,222,996 | 105 | 2,160 | 30,411 | 965,115 | 9,477 | 422,739 | 1,644,900 | 28,683 |
| (1311) 농 산 물 검 사 | 5,914,138 | 2,858,500 | | 1,500 | 2,050,516 | 9,531 | | 7,603 | 633,730 | | 40,148 | 1,251,880 | 68,102 |
| (5111) 농업공무원교육 | 225,431 | 108,960 | | 52,682 | 77,796 | 3,187 | 27,125 | 5,334 | 7,718 | | 52,204 | 39,480 | 6,093 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| '88 예 산 | 18,592,707 | 8,986,476 | 8,672 | 396,628 | 6,251,888 | 34,129 | 32,260 | 513,090 | 1,896,471 | 101,817 | 1,083,178 | 4,098,590 | 2,925,853 |
| '87 예 산 | 15,931,466 | 7,700,207 | 7,136 | 380,662 | 5,501,401 | 33,814 | 29,381 | 455,087 | 1,790,796 | 92,885 | 943,517 | 3,118,620 | 2,857,960 |
| 증 △ 감 | 2,661,241 | 1,286,269 | 1,536 | 15,966 | 750,487 | 315 | 2,879 | 58,003 | 105,675 | 8,932 | 139,661 | 979,970 | 67,893 |

(단위 : 천원)

| 232 | 233 | 234 | 241 | 245 | 251 | 252 | 261 | 264 | 265 | 281 | 282 | 311 | 312 | 313 |
|---------|------------------|---------|-----------|-----------|-----------|--------|---------|------------------|----------|---------------------------|---------------------|---------|-----------|-----------|
| 정 보 비 | 기 관 운 영 관 공 비 | 특별관공비 | 공 공 요 금 | 제 세 공 과 금 | 임 차 료 | 용 역 비 | 차 량 비 | 시 설 장 비 유 지 비 | 연 료 비 | 기 업 회 계 등에 대한 차입금이자 | 기 타 국내차입금 이 자 | 보 상 금 | 구 료 금 량 비 | 구 료 피 복 비 |
| | | 1,000 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1,200 | | | | | | | | | | | | |
| 53,040 | 96,849 | 28,242 | 3,240 | 4,730 | | | 74,855 | 600 | | | | 13,000 | | |
| 22,800 | 8,400 | 59,100 | | | | | | | | | | | | |
| 27,840 | 100,800 | | 767,406 | 58,846 | 1,167,305 | 14,322 | 281,908 | 270,368 | 63,615 | | | | | |
| 133,560 | 177,133 | 2,340 | 148,168 | 34,073 | 3,600 | | 229,075 | 180,680 | 66,268 | | | | | |
| 21,240 | 9,400 | 3,000 | 19,255 | 2,300 | 1,840 | | 17,398 | 11,811 | 17,505 | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 523,380 | 517,265 | 122,964 | 1,303,781 | 191,029 | 1,200,223 | 34,322 | 743,507 | 681,430 | 287,340 | 7,280 | 136,376 | 472,000 | 3,264 | 242 |
| 374,640 | 508,530 | 103,358 | 1,289,984 | 211,662 | 1,272,059 | - | 716,724 | 611,477 | 305,178 | 8,267 | 163,193 | 472,000 | 3,245 | 242 |
| 148,740 | 8,735 | 19,606 | 13,797 | △ 20,633 | △ 71,836 | 34,322 | 26,783 | 69,953 | △ 17,838 | △ 987 | △ 26,817 | - | 19 | - |

(단위 : 천원)

| 세항별 | 314 배 상 금 | 315 민간에대한 경 상 보 조 | 318 출 연 금 | 319 이 차 보 전 금 | 321 자치단체에 대 한 경 상 보 조 | 331 기 업 회 계 등에 대한 경 상 전 출 금 | 342 국 제 부 담 금 | 411 자 산 취 득 비 | 412 시 · 설 비 | 413 시 설 부 대 비 | 414 대 수 선 비 | 415 토 지 매 입 비 | 417 물 품 구 매 비 |
|------------------------------|--------------|-------------------------|--------------|------------------|--------------------------------|--------------------------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|----------------|------------------|------------------|
| (2914) 복 합 영 농 지 원 | | | | | | | | | | | | | |
| (2915) 농 어 촌 부 업 제 품 판 매 지 원 | | | | | | | | | | | | | |
| (3211) 농 촌 지 역 종 합 개 발 | | | | | | | | | | | | | |
| (3212) 산 지 종 합 개 발 | | | | | | | | | | | | | |
| (3213) 농 어 촌 지 역 개 발 기 금 | | | | | | | | | | | | | |
| (1101) 기 관 운 영 | | | | | | | | 19,500 | 8,000 | | | | 7,420 |
| (1111) 농 업 행 정 | | 10,483 | 3,036,487 | | | | 19,100 | | - | | | | 12,740 |
| (1211) 농 수 산 통 계 소 사 | 42,730 | | | | | | | 93,370 | 225,413 | 11,043 | 30,000 | 176,315 | 12,830 |
| (1311) 농 산 물 검 사 | | | | | | | | 423,200 | 873,954 | 31,219 | 12,707 | 31,576 | 11,090 |
| (5111) 농 업 공 무 원 교 육 | | | | | | | | 32,850 | 23,250 | | 8,140 | | 750 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| '88 예 산 | 224,530 | 102,582,950 | 3,675,957 | 49,355,664 | 350,021 | - | 51,533 | 916,022 | 3,401,895 | 116,136 | 162,763 | 3,963,330 | 99,253 |
| '87 예 산 | 221,250 | 41,616,592 | 2,081,692 | 14,207,122 | 340,002 | 275,000,000 | 19,100 | 646,350 | 1,001,253 | 44,524 | 169,437 | 248,872 | - |
| 증 △ 감 | 3,280 | 60,966,358 | 1,594,265 | 35,148,542 | 10,019 | △ 275,000,000 | 32,433 | 269,672 | 2,400,642 | 71,612 | △ 6,674 | 3,714,458 | 99,253 |

