

3000 경제개발 3100 농수산개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 110 인건비 101 인건비

| 과 목 | | | 예 산 액 | 산 출 기 초 | | | |
|-------------|-----|---|-----------|-------------------------|----------------------------|-------------|---|
| 세항 | 세세항 | 목 | | 국 | 도 | 시 | 군 |
| 3133 농업기술개발 | | | 3,155,169 | [국 422,581 | 도 146,611 | 시 2,585,977 |] |
| 100 경상예산 | | | 567,513 | [국 15,822 | 도 3,000 | 시 548,691 |] |
| 110 인건비 | | | 373,673 | [국 15,822 | 도 3,000 | 시 354,851 |] |
| 101 인건비 | | | 373,673 | [국 15,822 | 도 3,000 | 시 354,851 |] |
| | | | 38,540 | 09 일용인부임 | | | |
| | | | | ○양묘장관리 일용인부임 (=23,763) | | | |
| | | | | - 기본급 | 34,300원 * 299일 = | 10,256 | |
| | | | | - 상여금 | 10,255,700원 * 1/3 = | 3,419 | |
| | | | | - 연차유급수당 | 34,300원 * 21일 = | 721 | |
| | | | | - 유급휴일수당 | 34,300원 * 52주 = | 1,784 | |
| | | | | - 휴일근무수당 | 34,300원 * 2일 * 12월 * 1.5 = | 1,235 | |
| | | | | - 근속가산금 | 10,256,000원 * 0.1 = | 1,026 | |
| | | | | - 시간외 근무수당 | 3,179원 * 45시간 * 12월 = | 1,717 | |
| | | | | - 처우개선비 | 20,157,000원 * 3% = | 605 | |
| | | | | - 급식비 | 6,000원 * 20일 * 12월 = | 1,440 | |
| | | | | - 꽃식재추진여비 | 130,000원 * 12월 = | 1,560 | |
| | | | | ○영농기술 보조원 인부임 (=14,777) | | | |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 110 인건비 101 인건비

| 과 목 | | | 예산액 | 산출기초 | |
|-----|-----|---|---------|-----------------------------|----------------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | |
| | | | | - 기본급 | 29,480원 * 250일 = 7,370 |
| | | | | - 상여금 | 7,370,000원 * 4/12 = 2,457 |
| | | | | - 연차유급수당 | 29,480원 * 15일 = 443 |
| | | | | - 유급휴일수당 | 29,480원 * 52주 = 1,533 |
| | | | | - 시간외 근무수당 | 3,179 * 30시간 * 12월 = 1,145 |
| | | | | - 급식비 | 6,000원 * 20일 * 12월 = 1,440 |
| | | | | - 처우개선비 | 12,948,000원 * 3% = 389 |
| | | | 335,133 | 10 일시사역인부임 | |
| | | | | ○실증시범포 운영관리요원 인부임 (=23,205) | |
| | | | | - 기본급 | 45,390원 * 299일 = 13,572 |
| | | | | - 연차유급수당 | 45,390원 * 15일 = 681 |
| | | | | - 유급휴일수당 | 45,390원 * 52주 = 2,361 |
| | | | | - 휴일근무수당 | 45,390원 * 2일 * 12월 * 1.5 = 1,635 |
| | | | | - 시간외 근무수당 | 3,179원 * 45시간 * 12월 = 1,717 |
| | | | | - 처우개선비 | 19,965,000원 * 3% = 599 |
| | | | | - 급식비 | 6,000원 * 20일 * 12월 = 1,440 |
| | | | | - 실증시범포 생산물 출하 여비 | 100,000원 * 12월 = 1,200 |

3000 경제개발 3100 농수산개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 110 인건비 101 인건비

| 과 목 | | | 예 산 액 | 산 출 기 초 |
|-----|-----|---|-------|---|
| 세항 | 세세항 | 목 | | |
| | | | | ○꽃양묘장 및 화단관리원 인부임 (=47,129) |
| | | | | - 기본급 36,050원 * 3명 * 299일 = 32,337 |
| | | | | - 연차유급수당 36,050원 * 3명 * 15일 = 1,623 |
| | | | | - 유급휴일수당 36,050원 * 3명 * 52주 = 5,624 |
| | | | | - 휴일근무수당 36,050원 * 3명 * 2일 * 6월 * 1.5 = 1,947 |
| | | | | - 시간외 근무수당 3,170원 * 3명 * 20시간 * 12월 = 2,283 |
| | | | | - 처우개선비 43,820,000원 * 3% = 1,315 |
| | | | | - 시가지 화단식재 출장 여비 2,000,000원 = 2,000 |
| | | | | ○꽃 양묘장 및 시가지 꽃식재차량 운전원 인건비 (=37,480) |
| | | | | - 기본급 45,390원 * 2명 * 299일 = 27,144 |
| | | | | - 연차유급수당 45,390원 * 2명 * 15일 = 1,362 |
| | | | | - 유급휴일수당 45,390원 * 2명 * 52주 = 4,721 |
| | | | | - 휴일근무수당 45,390원 * 2명 * 2일 * 6월 * 1.5 = 1,635 |
| | | | | - 시간외근무수당 3,179원 * 2명 * 20시간 * 12월 = 1,526 |
| | | | | - 처우개선비 36,388,000원 * 3% = 1,092 |
| | | | | ○친환경농업관리실 검정업무 보조인부임 (=15,374) |
| | | | | - 기본급 37,130원 * 2명 * 21일 * 8월 = 12,476 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 110 인건비 101 인건비

| 과 목 | | | 예산액 | 산출기초 |
|-----|-----|---|-----------------------------|------------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | |
| | | | - 유급휴일수당 | 37,130원 * 2명 * 35주 = 2,600 |
| | | | - 연차유급수당 | 37,130원 * 8일 = 298 |
| | | | ○실증시범포 생산관리 인부임 (=58,779) | |
| | | | - 기본금 | 29,870원 * 6명 * 249일 = 44,626 |
| | | | - 유급휴일수당 | 29,870원 * 6명 * 52주 = 9,320 |
| | | | - 연차유급수당 | 29,870원 * 6명 * 10일 = 1,793 |
| | | | - 간식 구입 | 2,000원 * 8명 * 150일 = 2,400 |
| | | | - 운영관리원 및 생산관리원 피복 및 안전화 구입 | |
| | | | | 80,000원 * 8명 * 1회 = 640 |
| | | | ○양묘장 꽃생산 및 식재 (=110,002) | |
| | | | - 양묘장 꽃생산 인부임 (=80,292) | |
| | | | · 기본금 | 29,870원 * 8명 * 274일 = 65,476 |
| | | | · 유급휴일수당 | 29,870원 * 8명 * 52주 = 12,426 |
| | | | · 연차유급수당 | 29,870원 * 8명 * 10일 = 2,390 |
| | | | - 시가지화단, 화분 꽃식재 (=25,390) | |
| | | | · 기본금 | 29,870원 * 10명 * 70일 = 20,909 |
| | | | · 유급휴일수당 | 29,870원 * 10명 * 15주 = 4,481 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 110 인건비 101 인건비

| 과 목 | | | 예산액 | 산 출 기 초 | |
|-----|-------|---|---------|------------------------|----------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | |
| | | | | - 시가지화단 꽃식재 간식 구입 | 2,000원 * 24명 * 70일 = 3,360 |
| | | | | - 피복 및 안전화 구입 | 80,000원 * 6명 * 2회 = 960 |
| | | | | ○벼 병해충 예찰포 운영 인부임 | 12,142,000원 = 12,142 |
| | | | | [국 6,071 시 6,071] | |
| | | | | ○친환경농업관리실운영 인부임 | 7,501,000원 = 7,501 |
| | | | | [국 3,751 시 3,750] | |
| | | | | ○천적증식실 운영 관리원 인부임 | 12,000,000원 = 12,000 |
| | | | | [국 6,000 시 6,000] | |
| | | | | ○농약잔류분석실 보조인부임 | 11,521,000원 = 11,521 |
| | | | | [도 3,000 시 8,521] | |
| 120 | 경상적경비 | | 193,840 | | |
| 201 | 일반운영비 | | 125,800 | | |
| | | | 125,800 | 01 일반운영비 | |
| | | | | ○일반운영비 총액예산 (=125,800) | |
| | | | | - 일반수용비 | 24,500,000원 = 24,500 |
| | | | | - 운영수당 | 2,000,000원 = 2,000 |
| | | | | - 피복비 | 800,000원 = 800 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 120 경상적경비 201 일반운영비

| 과 목 | | | 예산액 | 산출기초 | |
|-----|-----|-------|--------|----------------------------|-------------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | |
| | | | | - 급량비 | 14,700,000원 = 14,700 |
| | | | | - 임차료 | 1,000,000원 = 1,000 |
| | | | | - 연료비 | 56,100,000원 = 56,100 |
| | | | | - 시설장비유지비 | 26,700,000원 = 26,700 |
| | 202 | 여비 | 43,840 | | |
| | | | 41,800 | 01 국내여비 | |
| | | | | ○기본업무추진여비 | 150,000원 * 16명 * 12월 = 28,800 |
| | | | | ○농촌지도사 친환경농업 세미나 및 교육참석 여비 | |
| | | | | | 5,000,000원 = 5,000 |
| | | | | ○고품질쌀생산 기술보급 추진여비 | 4,000,000원 = 4,000 |
| | | | | ○시설채소·원예 핵심기술 보급 추진 여비 | 2,000,000원 = 2,000 |
| | | | | ○친환경농업 및 시가지화단 꽃식재 추진 여비 | 2,000,000원 = 2,000 |
| | | | 2,040 | 02 월액여비 | |
| | | | | ○월액여비 | 170,000원 * 1명 * 12월 = 2,040 |
| | 203 | 업무추진비 | 6,200 | | |
| | | | 2,000 | 03 시책추진업무추진비 | |
| | | | | ○친환경농업육성 및 영농지도 업무 추진 | 2,000,000원 = 2,000 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 120 경상적경비 203 업무추진비

| 과 목 | | | 예산액 | 산 출 기 초 | |
|-----|-----|--------|--------|----------------------------|----------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | |
| | | | 4,200 | 04 부서운영업무추진비 | |
| | | | | ○부서운영 업무추진비 | 350,000원 * 12월 = 4,200 |
| | 204 | 직무수행경비 | 1,200 | | |
| | | | 1,200 | 01 직책급업무추진비 | |
| | | | | ○직책급 업무추진비 | 100,000원 * 12월 = 1,200 |
| | 301 | 일반보상금 | 16,800 | | |
| | | | 16,800 | 10 행사실비보상금 | |
| | | | | ○수도작 새기술보급 교육 참석자 보상금 | 5,000원 * 400명 = 2,000 |
| | | | | ○신선농산물 수출상품생산 기술교육 참석 보상 | 3,500,000원 = 3,500 |
| | | | | ○원예특용작물 중앙, 도단위 전문 기술연찬 보상 | |
| | | | | | 50,000원 * 10명 * 4회 = 2,000 |
| | | | | ○품목별 연구회 선진지 견학 참석 보상 | |
| | | | | | 30,000원 * 30명 * 3회 = 2,700 |
| | | | | ○품목별 연구회 연찬 참석 보상 | |
| | | | | | 5,000원 * 30명 * 16회 = 2,400 |
| | | | | ○친환경농업교육참석 및 선진지 견학 보상 | |
| | | | | | 40,000원 * 40명 * 2회 = 3,200 |
| | | | | ○친환경농업실천교육 참석 보상금 | |
| | | | | | 5,000원 * 100명 * 2회 = 1,000 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 210 보조사업 202 여비

| 과 목 | | | 예산액 | 산 출 기 초 | | | |
|-----------|-----|---|-----------|----------------------------|-----------|---------------|--------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | | | |
| 200 사업예산 | | | 2,587,656 | [국 406,759 | 도 143,611 | 시 2,037,286 |] |
| 210 보조사업 | | | 948,590 | [국 406,759 | 도 143,611 | 시 398,220 |] |
| 202 여비 | | | 3,000 | [도 1,200 | 시 1,800 | |] |
| | | | 3,000 | 03 국외여비 | | | |
| | | | | ○원예 해외신기술 전문경영인 양성 | | 3,000,000원 = | 3,000 |
| | | | | [도 1,200 | 시 1,800 | |] |
| 207 연구개발비 | | | 78,578 | [국 19,678 | 도 11,360 | 시 47,540 |] |
| | | | 78,578 | 03 시험연구비 | | | |
| | | | | ○생력화 과원 조성 (1개소) | | 5,000,000원 = | 5,000 |
| | | | | [국 2,500 | 시 2,500 | |] |
| | | | | ○새기술 실증시험포 연구활동지원 | | 10,000,000원 = | 10,000 |
| | | | | [국 5,000 | 시 5,000 | |] |
| | | | | ○벼 병해충 예찰표 및 관찰포 운영 재료비 | | 5,858,000원 = | 5,858 |
| | | | | [국 1,429 | 시 4,429 | |] |
| | | | | ○친환경 농업관리실 운영(시약 및 기자재 구입) | | 6,000,000원 = | 6,000 |
| | | | | [국 249 | 시 5,751 | |] |
| | | | | ○수출과실 수명연장제처리 상품성 향상 | | 1,920,000원 = | 1,920 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 210 보조사업 207 연구개발비

| 과 목 | | | 예산액 | 산출기초 |
|-----|-----|---|------------------------|---------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | |
| | | | [도 960 시 960] | |
| | | | ○과수포장 흑색부직포 시범 | 1,800,000원 = 1,800 |
| | | | [도 900 시 900] | |
| | | | ○고품질 안전농산물 핵심기술 지원 | 6,000,000원 = 6,000 |
| | | | [국 3,000 시 3,000] | |
| | | | ○병해충 종합관리 시범 | 5,000,000원 * 3개소 = 15,000 |
| | | | [국 7,500 시 7,500] | |
| | | | ○상습 침관수지역 벼 조기재배 시범 | 5,000,000원 = 5,000 |
| | | | [도 1,500 시 3,500] | |
| | | | ○내도복 고품질 쌀 생산시범 | 5,000,000원 = 5,000 |
| | | | [도 1,500 시 3,500] | |
| | | | ○친환경농산물 생산단지 시범 | 5,000,000원 = 5,000 |
| | | | [도 2,500 시 2,500] | |
| | | | ○친환경농산물 생산 신기술 투입시범 | 2,000,000원 = 2,000 |
| | | | [도 1,000 시 1,000] | |
| | | | ○친환경 유기농자재 투입 병해충 방제시범 | 10,000,000원 = 10,000 |
| | | | [도 3,000 시 7,000] | |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 210 보조사업 301 일반보상금

| 과 목 | | | 예산액 | 산출기초 | | | |
|-----|-----|--------|---------|----------------------------------|---------------------|--------|--|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | | | |
| | 301 | 일반보상금 | 127,000 | [국 97,000 시 30,000] | | | |
| | | | 127,000 | 12 기타보상금 | | | |
| | | | | ○친환경농업직접지불 | 67,000,000원 = | 67,000 | |
| | | | | [국 67,000] | | | |
| | | | | ○페비닐 수거비 지원 | 60,000,000원 = | 60,000 | |
| | | | | [국 30,000 시 30,000] | | | |
| | 402 | 민간자본이전 | 720,012 | [국 282,081 도 131,051 시 306,880] | | | |
| | | | 720,012 | 01 민간자본보조 | | | |
| | | | | ○벼 보급중 차액지원(100톤) | 26,100,000원 = | 26,100 | |
| | | | | [도 5,220 시 20,880] | | | |
| | | | | ○기능성 싹기름 채소생산 시범 | 80,000,000원 = | 80,000 | |
| | | | | [도 40,000 시 40,000] | | | |
| | | | | ○화훼 직무육성 품종보급 | 16,000,000원 * 1개소 = | 16,000 | |
| | | | | [국 8,000 시 8,000] | | | |
| | | | | ○시설원예 에어믹스 적정환경 관리시범 | 8,000,000원 * 1개소 = | 8,000 | |
| | | | | [도 4,000 시 4,000] | | | |
| | | | | ○수출농단 미생물농법 연작장해 대책시범 | | | |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 210 보조사업 402 민간자본이전

| 과 목 | | | 예산액 | 산출기초 |
|-----|-----|---|-----------------------------|----------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | |
| | | | | 3,000,000원 * 4개소 = 12,000 |
| | | | [도 6,000 시 6,000] | |
| | | | ○시설원예 난방비 확기적절감 수출확대 | |
| | | | | 12,000,000원 * 3개소 = 36,000 |
| | | | [도 18,000 시 18,000] | |
| | | | ○딸기 우량묘주 생산 시범 | 20,000,000원 * 1개소 = 20,000 |
| | | | [국 10,000 시 10,000] | |
| | | | ○친환경 고품질 수출농산물 생산단지 시범 | |
| | | | | 5,000,000원 * 3개소 = 15,000 |
| | | | [도 7,500 시 7,500] | |
| | | | ○국제신품종 보호대응 수출딸기 모주 증식단지 조성 | |
| | | | | 5,000,000원 * 2개소 = 10,000 |
| | | | [도 5,000 시 5,000] | |
| | | | ○다목적 살포기 공급 | 12,000,000원 = 12,000 |
| | | | [도 3,600 시 8,400] | |
| | | | ○과실 인터넷이용 장기저온 저장상품성 향상 | |
| | | | | 12,000,000원 * 1개소 = 12,000 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 210 보조사업 402 민간자본이전

| 과 목 | | | 예산액 | 산 출 기 초 | | | |
|-----|-----|-------|-----------|---------------------------------|--|--------------------|---------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | | | |
| | | | | [도 6,000 시 6,000] | | | |
| | | | | ○토양개량제공급 | | 342,912,000원 = | 342,912 |
| | | | | [국 233,381 도 19,259 시 90,272] | | | |
| | | | | ○푸른들가꾸기 | | 72,000,000원 = | 72,000 |
| | | | | [국 9,000 도 13,000 시 50,000] | | | |
| | | | | ○천적활용 원예작물 해충방제 사업 | | 58,000,000원 = | 58,000 |
| | | | | [국 21,700 도 3,472 시 32,828] | | | |
| | 405 | 자산취득비 | 20,000 | [국 8,000 시 12,000] | | | |
| | | | 20,000 | 01 자산및물품취득비 | | | |
| | | | | ○친환경 농업관리실 양액분석 장비구입 | | 20,000,000원 * 1대 = | 20,000 |
| | | | | [국 8,000 시 12,000] | | | |
| | 220 | 자체사업 | 1,639,066 | | | | |
| | 206 | 재료비 | 178,840 | | | | |
| | | | | ○친환경농업관리실 가스구입 (AAS기용) (=2,380) | | | |
| | | | | -아세틸렌 | | 100,000원 * 15통 = | 1,500 |
| | | | | -아산화질소 | | 220,000원 * 4통 = | 880 |
| | | | | ○토양검정 재료구입 | | 3,000,000원 = | 3,000 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 220 자체사업 206 재료비

| 과 목 | | | 예산액 | 산출기초 | |
|-----|-------|---|---------|-------------------------|--------------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | |
| | | | | ○원예작물 시범재료 구입 | 500,000원 * 3종 = 1,500 |
| | | | | ○양묘장 운영 화단식재 재료구입 (28종) | 105,000,000원 = 105,000 |
| | | | | ○꽃탑 식재 | 8,860,000원 = 8,860 |
| | | | | ○다리난간 꽃재배 재료비 | 47,300,000원 = 47,300 |
| | | | | ○가로등 꽃걸이 설치 | 180,000원 * 120개 * 50% = 10,800 |
| 207 | 연구개발비 | | 247,426 | | |
| | | | 247,426 | 03 시험연구비 | |
| | | | | ○저질소 쌀생산단지 조성 | 4,000,000원 * 1개소 = 4,000 |
| | | | | ○프리미엄급 쌀생산 시범 | 4,000,000원 * 1개소 = 4,000 |
| | | | | ○팽연왕겨 육묘상토 시범 | 5,000,000원 * 1개소 = 5,000 |
| | | | | ○벼 종이멀칭 이앙재배 시범 | 10,000,000원 * 1개소 = 10,000 |
| | | | | ○시설원예 해충포획기 이용 병해충 방제시범 | |
| | | | | | 3,000,000원 * 3개소 = 9,000 |
| | | | | ○하우스 고온장해 대책 차광제 처리시범 | |
| | | | | | 10,000,000원 * 1개소 = 10,000 |
| | | | | ○장미 수경재배 연구회원 산소 발생제 지원 | |
| | | | | | 150,000원 * 2회 * 22명 = 6,600 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 220 자체사업 207 연구개발비

| 과 목 | | | 예산액 | 산출기초 |
|-----|-----|---|-----|---|
| 세항 | 세세항 | 목 | | |
| | | | | ○생산성 향상 및 신규 병해충 방제 과원 모델 설정 5,000,000원 * 2개소 = 10,000 |
| | | | | ○과실 착과 안정 및 정형과 생산 시범 (50ha) 200,000원 * 50개소 = 10,000 |
| | | | | ○단감 기능성 물질 초기상품화 추진(20ha) 1,000,000원 * 10개소 = 10,000 |
| | | | | ○실증시범포 운영재료 구입(실증시범포 농약외 20종) 45,446,000원 = 45,446 |
| | | | | ○실증시범포 비닐교체 20,000원 * 1,144평 = 22,880 |
| | | | | ○농약잔류분석실 운영 (=20,500) |
| | | | | -농약 표준품 원재구입 250,000원 * 40종 = 10,000 |
| | | | | -아세톤, 노르말핵산 등 분석용매 시약 80,000원 * 8종 * 5병 = 3,200 |
| | | | | -GC분석용 컬럼 500,000원 * 4종 * 1회 = 2,000 |
| | | | | -냉온수 제조기 장치 1,500,000원 * 1대 = 1,500 |
| | | | | -분석실 초자류 및 실험용 기구 구입 200,000원 * 15종 = 3,000 |
| | | | | -농약분석용 초순도 가스 100,000원 * 4종 * 2회 = 800 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 220 자체사업 207 연구개발비

| 과 목 | | | 예산액 | 산 출 기 초 | |
|-----|-----|--------|---------|----------------------------|------------------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | |
| | 207 | 연구개발비 | | ○간편한 벼 육묘기술 보급 | 80,000,000원 = 80,000 |
| | 301 | 일반보상금 | 614,900 | | |
| | | | 614,900 | 12 기타보상금 | |
| | | | | ○친환경농산물인증 검사비 지원 | 200,000원 * 50호 = 10,000 |
| | | | | ○땅심 높이기 위한 벗짚 환원 농가지원 | 230,000원 * 5,260ha * 50% = 604,900 |
| | 402 | 민간자본이전 | 551,000 | | |
| | | | 551,000 | 01 민간자본보조 | |
| | | | | ○수출, 친환경 작목 전해살균수 세척 선별 시범 | 96,000,000원 * 1개소 = 96,000 |
| | | | | ○친환경 농산물 생산 활성탄 농법 시범 | 24,000,000원 * 1개소 = 24,000 |
| | | | | ○딸기 국내육성 신품종 증식 시범 | 16,000,000원 * 1개소 = 16,000 |
| | | | | ○시설화훼류 산소농법 시범 | 8,000,000원 * 1개소 = 8,000 |
| | | | | ○단감 친환경생산 품질인증 농가 육성 | 25,000,000원 * 1개단체 * 0.8 = 20,000 |
| | | | | ○대미 수출단지 생물학적 방제시범 | 2,000,000원 * 10종 = 20,000 |

3000 경제개발 3100 농수산물개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 220 자체사업 402 민간자본이전

| 과 목 | | | 예산액 | 산 출 기 초 | |
|-----|-----|-------|--------|-----------------------------|--------------------------------|
| 세항 | 세세항 | 목 | | | |
| | | | | ○수출단감 저장력 증대 시범 | 2,500,000원 * 4개소 = 10,000 |
| | | | | ○녹비작물 재배단지 조성(500ha) | 80,000,000원 = 80,000 |
| | | | | ○친환경농법 쌀 생산단지 조성(40ha) | 50,000,000원 = 50,000 |
| | | | | ○품질보증 농산물 포장재 지원(20호) | 20,000,000원 = 20,000 |
| | | | | ○친환경농업 시설개보수 및 장비지원 | 100,000,000원 = 100,000 |
| | | | | ○김해시 품질보증 농산물 스티커 지원 | 5,000,000원 = 5,000 |
| | | | | ○쌀겨 농법 실천 농자재 지원 (=102,000) | |
| | | | | - 쌀겨지원 | 200원 * 70ha * 3,000kg = 42,000 |
| | | | | - 승용관리기(쌀겨펠렛살포기)구입 | 15,000,000원 * 4대 = 60,000 |
| | 405 | 자산취득비 | 46,900 | | |
| | | | 46,900 | 01 자산및물품취득비 | |
| | | | | ○복사기 노후 교체 | 3,500,000원 * 1대 = 3,500 |
| | | | | ○사무실 에어컨 구입 | 1,400,000원 * 1대 = 1,400 |
| | | | | ○친환경농업관리실 향온진탕기 구입 | 3,000,000원 * 1대 = 3,000 |
| | | | | ○친환경농업관리실 전열판 구입 | 2,000,000원 * 1대 = 2,000 |
| | | | | ○친환경농업관리실 중앙실험대 구입 | 1,000,000원 * 5조 = 5,000 |
| | | | | ○친환경농업관리실 비색계 구입 | 25,000,000원 * 1대 = 25,000 |

3000 경제개발 3100 농수산개발 3130 농촌진흥 3133 농업기술개발 220 자체사업 405 자산취득비

| 과 목 | | | 예 산 액 | 산 출 기 초 |
|-----|-----|---|-------|--|
| 세항 | 세세항 | 목 | | |
| | | | | ○농약잔류 분석여두 믹싱메터기 7,000,000원 * 1대 = 7,000 |