

3000 경제개발 3400 교통관리 3420 교통안전 3421 교통안전시설 110 인건비 101 인건비

과 목			예산액	산출기초	
세항	세세항	목			
3421 교통안전시설			2,264,974		
	100	경상예산	240,634		
	110	인건비	16,044		
	101	인건비	16,044		
			16,044	09 일용인부임	
				○신호등 전구교체원 인부임 (=16,044)	
				- 기본급	32,980원 * 1명 * 265일 = 8,740
				- 상여금	8,740,000원 * 1/3 = 2,914
				- 월차유급수당	32,980원 * 1명 * 1월 * 12월 = 396
				- 연차유급수당	32,980원 * 1명 * 17일 = 561
				- 유급휴일수당	32,980원 * 1명 * 52일 = 1,715
				- 시간외근무수당	2,974원 * 1명 * 35시간 * 12월 = 1,250
				- 처우개선비	15,576,000원 * 3% = 468
	120	경상적경비	224,590		
	201	일반운영비	221,190		
			221,190	01 일반운영비	
				○일반수용비 (=21,300)	

3000 경제개발 3400 교통관리 3420 교통안전 3421 교통안전시설 120 경상적경비 201 일반운영비

과 목			예 산 액	산	출	기	초
세항	세세항	목					
				- 교통정보센터 사무용품 구입	4,300,000원 =		4,300
				- 김해시 지적도 구입	250,000원 * 2부 =		500
				- 물가정보지 등 업무도서구입	20,000원 * 2종 * 12개월 =		480
				- 교통신호기(경보등) 전기 정기점검 및 안전진단 수수료	50,000원 * 300개소 =		15,000
				- 교통정보센터 전기안전대행 수수료	85,000원 * 12월 =		1,020
				○공공요금및 제세 (=93,000)			
				- 교통정보센터 전기료	1,500,000원 * 12월 =		18,000
				- 교통정보센터 교통신호 전용회선 사용료	25,000원 * 250회선 * 12월 =		75,000
				○운영수당 (=2,000)			
				- 교통안전진단기술 자문수당	100,000원 * 2명 * 10회 =		2,000
				○피복비 (=750)			
				- 교통안전시설물 유지보수반 작업복 구입 (=750)			
				· 근무복	100,000원 * 3명 * 1회 =		300
				· 방한복	150,000원 * 3명 * 1회 =		450
				○급량비 (=4,140)			

3000 경제개발 3400 교통관리 3420 교통안전 3421 교통안전시설 120 경상적경비 201 일반운영비

과 목			예산액	산출기초	
세항	세세항	목			
				- 교통안전시설물 유지보수반 급식비	
				6,000원 * 4명 * 120일 =	2,880
				- 야간교통안전시설물 정비급식비	
				6,000원 * 3명 * 70일 =	1,260
				○시설장비유지비 (=100,000)	
				- 정보센터장비 및 지역제어기 유지보수용역	
				100,000,000원 =	100,000
	202	여비	3,400		
			3,400	01 국내여비	
				○교통안전시설물 점검 출장여비	
				10,000원 * 3명 * 100일 =	3,000
				○선진교통정보센터 견학 여비	
				100,000원 * 2명 * 2회 =	400
	200	사업예산	2,024,340		
	220	자체사업	2,024,340		
	206	재료비	41,840		
				○신호등(투광기) 전구 구입 (=12,000)	
				- 신호등 전구	
				2,000원 * 5,000개 =	10,000
				- 투광기 전구	
				20,000원 * 100개 =	2,000
				○전자교통신호제어기 수선자재비	
				8,000,000원 * 232기 * 1.5% =	27,840

3000 경제개발 3400 교통관리 3420 교통안전 3421 교통안전시설 220 자체사업 206 재료비

과 목			예 산 액	산 출 기 초	
세항	세세항	목			
				○정보센터 중앙장비(통신장비 포함) 부품 자재비	
				2,000,000원 =	2,000
	207	연구개발비	103,000		
			103,000	01 용역비	
				○장유신도시 교통체계개선사업 100,000,000원 * 1개소 = 100,000	
				○교통안전시설물 설치공사 물가조사 용역 3,000,000원 * 1회 = 3,000	
	401	시설비및부대비	1,870,000		
			1,858,000	01 시설비	
				○교통신호기 신설 30,000,000원 * 6개소 = 180,000	
				○경보등 신설 10,000,000원 * 5개소 = 50,000	
				○노후 제어기 교체(10년이상) 8,800,000원 * 10대 = 88,000	
				○노후 신호등 교체 300,000원 * 150조 = 45,000	
				○노후 선로 교체 10,000,000원 * 5개소 = 50,000	
				○LED신호등 교체 20,000,000원 * 2개소 = 40,000	
				○차선 재도색 1,600,000원 * 337.5km = 540,000	
				○교통안전표지판 신설 250,000원 * 400개소 = 100,000	
				○반사경 설치 600,000원 * 80개소 = 48,000	

과 목			예 산 액	산 출 기 초
세항	세세항	목		
				○안전유도대 설치 150,000원 * 300개 = 45,000
				○노면표지병 설치 20,000원 * 1,000개 = 20,000
				○스쿨존 노면 칼라표시 재도색 4,000,000원 * 54개소 = 216,000
				○스쿨존 통합표지판 설치 12,000,000원 * 10개소 = 120,000
				○보행신호 잔여표시기 설치 4,000,000원 * 20개소 = 80,000
				○횡단보도 투광기 설치 2,000,000원 * 10개소 = 20,000
				○보행자 전용 신호기 설치 22,000,000원 * 3개소 = 66,000
				○시각장애인용 횡단보도 음향신호 설치
				2,000,000원 * 10개소 = 20,000
				○이면도로 일방통행 사업추진 10,000,000원 * 5개소 = 50,000
				○교통사고 위험지역 안전시설 개선 20,000,000원 * 4개소 = 80,000
			12,000	03 시설부대비
				○교통안전시설물 설치 및 보수공사에 따른 제경비
				12,000,000원 = 12,000
		405	9,500	자산취득비
			9,500	01 자산및물품취득비
				○교통정보센타 중앙프린터(A3) 교체 구입(노후화)

3000 경제개발 3400 교통관리 3420 교통안전 3421 교통안전시설 220 자체사업 405 자산취득비

과 목			예산액	산 출 기 초	
세항	세세항	목			
				2,500,000원 * 1대 =	2,500
				○교통정보센타 일반업무용 프린트 구입 300,000원 * 1대 =	300
				○교통정보센타 에어컨(공기정화기능 포함) 교체 구입	
				3,000,000원 * 1대 =	3,000
				○OB베타기(전용회선 품질측정기) 구입 2,500,000원 * 1대 =	2,500
				○디지털카메라 구입 600,000원 * 2대 =	1,200