

세출예산사업명세서

2024년도 추경 1 회 일반회계 도로철도과

부서: 도로철도과
 정책: 도로및철도의 효율적 관리
 단위: 도심지 간선도로망 확충

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	기정액	비교증감
도로철도과	55,280,824	48,231,770	7,049,054
국	1,759,000	1,759,000	0
도	305,900	305,900	0
시	53,215,924	46,166,870	7,049,054
도로및철도의 효율적 관리	52,982,901	45,933,901	7,049,000
국	1,759,000	1,759,000	0
도	235,900	235,900	0
시	50,988,001	43,939,001	7,049,000
도심지 간선도로망 확충	21,988,180	19,044,180	2,944,000
도시계획도로 개설	21,904,280	18,960,280	2,944,000
207 연구개발비	39,000	0	39,000
01 연구용역비	39,000	0	39,000
□ 지역특화발전 사업계획 수립 및 철도특구 지정 연구용역 39,000,000원*1식	39,000	0	39,000
401 시설비및부대비	21,837,000	18,932,000	2,905,000
01 시설비	21,215,000	18,310,000	2,905,000
□ 대흥맨션~요광마을간 도로확장 1,250,000,000원*1식	1,250,000	0	1,250,000
□ 평화남산동 문화1길 도로확장 경정 480,000,000원	480,000	300,000	180,000
□ 덕곡동 한마음 APT 진입도로 개설 300,000,000원*1식	300,000	0	300,000
□ 지좌동 아주아트빌 진입도로 확장 200,000,000원*1식	200,000	0	200,000
□ 한영전자 옆 도시계획도로 확장 200,000,000원*1식	200,000	0	200,000
□ 신음동 금음마을~아홉사리 도로개설 650,000,000원*1식	650,000	0	650,000
□ 국도대체우회도로(옥울~대룡) 보상 125,000,000원*1식	125,000	0	125,000
도로시설물 정비사업	16,707,929	14,012,929	2,695,000
국	1,759,000	1,759,000	0
도	235,900	235,900	0
시	14,713,029	12,018,029	2,695,000
도로시설물 유지관리	12,472,929	9,857,929	2,615,000
401 시설비및부대비	11,424,000	8,809,000	2,615,000
01 시설비	11,400,000	8,785,000	2,615,000
□ 도로포장 정비사업 1,910,000	1,910,000	1,610,000	300,000
○ 포장유지보수 도로관리시스템(PMS)반영분 경정 900,000,000원	900,000	600,000	300,000
□ 보행로 및 자전거도로 정비사업 1,330,000	1,330,000	980,000	350,000
○ 봉산면 신리 직지농협 앞 인도정비공사 60,000,000원*1식	60,000	0	60,000
○ 양금동 학사대길 마리아유치원앞 인도블록 설치공사 70,000,000원*1식	70,000	0	70,000

부서: 도로철도과
 정책: 도로및철도의 효율적 관리
 단위: 도로시설물 정비사업

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목	예산액	기정액	비교증감
○ 대신동 교동코아루아파트 인근 보도블록 정비공사 100,000,000원*1식	100,000	0	100,000
○ 대신동 조각공원길 도로측구 정비공사 50,000,000원*1식	50,000	0	50,000
○ 지좌동 코아루푸르나임입구 인도정비공사 70,000,000원*1식	70,000	0	70,000
□ 안전한 도로환경 조성 3,180,000	3,180,000	2,265,000	915,000
○ 아포읍 인1리 방죽웃골 리도201호 측구정비공사 25,000,000원*1식	25,000	0	25,000
○ 어모면 도암리 도로측구 배수로공사 50,000,000원*1식	50,000	0	50,000
○ 지례면 거물리 면도101호 미끄럼방지포장공사 80,000,000원*1식	80,000	0	80,000
○ 지례면 신평1리 원신평 가드레일 설치공사 20,000,000원*1식	20,000	0	20,000
○ 지례면 울곡리 리도204호 사면정비공사 50,000,000원*1식	50,000	0	50,000
○ 지례면 울곡리 리도204호 선형개량공사 60,000,000원*1식	60,000	0	60,000
○ 지좌동 영남대로 정비공사 100,000,000원*1식	100,000	0	100,000
○ 김천대학교 앞 인도확장 및 배수로 정비공사 350,000,000원*1식	350,000	0	350,000
○ 지좌동 배다리 선형개량공사 80,000,000원*1식	80,000	0	80,000
○ 속구미 산사태지구 보수보강공사 100,000,000원*1식	100,000	0	100,000
□ 도로시설물 유지관리 2,750,000	2,750,000	1,900,000	850,000
○ 시설물안전법 대상 도로시설물 안전점검 경정 550,000,000원	550,000	300,000	250,000
○ 도로시설물 보수보강(안전점검 및 진단 후속조치, 성남교 정비 등) 경정 900,000,000원	900,000	600,000	300,000
○ 민원발생 및 위험지구 신속한 정비 경정 700,000,000원	700,000	400,000	300,000
□ 도로안전시설 정비 900,000	900,000	700,000	200,000
○ 도로안전시설물 설치(가드레일, 난간, 낙석방지, 과속방지턱 등) 경정 500,000,000원	500,000	300,000	200,000
폭설대비 제설대책	717,000	637,000	80,000
201 일반운영비	157,000	147,000	10,000
01 사무관리비	90,000	80,000	10,000
□ 임차료	90,000	80,000	10,000
○ 제설장비임차(제설용 굴삭기, 덤프 등) 경정 90,000,000원	90,000	80,000	10,000
206 재료비	270,000	260,000	10,000
01 재료비	270,000	260,000	10,000
□ 제설자재 구입	270,000	260,000	10,000

부서: 도로철도과
 정책: 도로및철도의 효율적 관리
 단위: 도로시설물 정비사업

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목		예산액	기정액	비교증감
○	제설자재(소금) 구입 경정 90,000,000원	90,000	80,000	10,000
405	자산취득비	60,000	0	60,000
01	자산및물품취득비	60,000	0	60,000
□	제설작업 장비구입	60,000	0	60,000
○	제설재 포대 자동절개기 구입 20,000,000원*1식	20,000	0	20,000
○	제설기 및 살포기 구입 40,000,000원*1식	40,000	0	40,000
도로, 철도 사업		10,219,229	8,809,229	1,410,000
지역현안도로사업		10,219,229	8,809,229	1,410,000
401	시설비및부대비	10,185,000	8,775,000	1,410,000
01	시설비	10,170,000	8,760,000	1,410,000
□	지례 도곡1리(주치밭골) 도로개설 경정 1,000,000,000원	1,000,000	500,000	500,000
□	김천역 철도 주변 정비 경정 0원	0	150,000	△150,000
□	부항 파천 물소리 생태숲 진입도로 확장 460,000,000원*1식	460,000	0	460,000
□	감문 송북 진입도로 확장 400,000,000원*1식	400,000	0	400,000
□	봉산 문화마을 입구도로 환경개선 200,000,000원*1식	200,000	0	200,000
재무활동(도로철도과)		54	0	54
보전지출		54	0	54
보전지출(도로철도과)		54	0	54
802	반환금기타	54	0	54
01	국고보조금반환금	34	0	34
□	2023년 IoT기반 도로조명설비 원격점검체계 구축사업 이자 33,060원	34	0	34
02	시·도비보조금반환금	20	0	20
□	2023년 IoT기반 도로조명설비 원격점검체계 구축사업 이자 6,610원	7	0	7
□	2023년 도시토목(주민숙원)사업 이자 13,000원	13	0	13