

# 세출예산사업명세서

부서: 교통과  
정책: 도심지 교통대책 추진  
단위: 교통관리(강릉시교통사업특별회계)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목		예산액	기정액	비교증감
교통과		11,029,024	8,267,074	2,761,950
도심지 교통대책 추진		3,069,659	2,627,739	441,920
교통관리(강릉시교통사업특별회계)		275,859	272,339	3,520
교통세입 체납액 관리		160,660	157,140	3,520
201 일반운영비		150,260	146,740	3,520
01 사무관리비		66,320	62,800	3,520
○영치활동 중 훼손 자동차번호판 수리비 1,000,000원*1식		1,000	0	1,000
○교통세입 체납액 납부 홍보물 제작 경정 2,260,000원*2회		4,520	2,000	2,520
시설관리(강릉시교통사업특별회계)		2,793,800	2,355,400	438,400
차선도색		2,113,800	1,713,800	400,000
401 시설비및부대비		2,005,000	1,605,000	400,000
01 시설비		2,000,000	1,600,000	400,000
○용착식 차선도색 경정 1,100,000,000원*1식		1,100,000	900,000	200,000
○수용성 차선도색 경정 900,000,000원*1식		900,000	700,000	200,000
신호등 설치 및 관리		680,000	641,600	38,400
201 일반운영비		264,000	225,600	38,400
02 공공운영비		264,000	225,600	38,400
○신호, 경보등 전기요금 경정 22,000,000원*12월		264,000	225,600	38,400
인간중심 교통환경 구축		7,549,396	5,229,396	2,320,000
위법행위 관리(강릉시교통사업특별회계)		804,769	674,769	130,000
불법주정차 관리		804,769	674,769	130,000
401 시설비및부대비		346,000	216,000	130,000
01 시설비		346,000	216,000	130,000
○무인단속카메라 설치 경정 30,000,000원*5개소		150,000	90,000	60,000
○교통 안전 표지판 정비 70,000,000원*1식		70,000	0	70,000
교통환경 체계화(강릉시교통사업특별회계)		6,744,627	4,554,627	2,190,000
주차장 유지관리		3,618,007	1,778,007	1,840,000
401 시설비및부대비		2,550,451	710,451	1,840,000
01 시설비		2,545,451	705,451	1,840,000
○공영주차장 유지보수 경정 845,451,000원*1식		845,451	705,451	140,000
○공영주차장 조성 및 부지매입비 1,000,000,000원*1식		1,000,000	0	1,000,000
○영동대 앞 공영주차장 확대 포장 공사 700,000,000원*1식		700,000	0	700,000
승강장(버스·택시) 설치 및 관리		885,000	535,000	350,000
401 시설비및부대비		815,000	465,000	350,000
01 시설비		815,000	465,000	350,000

부서: 교통과

정책: 인간중심 교통환경 구축

단위: 교통환경 체계화(강릉시교통사업특별회계)

(단위:천원)

부서·정책·단위(회계)·세부사업·편성목				예산액	기정액	비교증감
		○승강장 설치	10,000,000원*20개소	200,000	0	200,000
		○승강장 유지보수(방풍벽)	500,000원*100개소	50,000	0	50,000
		○승강장 온열의자 설치	2,000,000원*50개	100,000	0	100,000
		재무활동(교통과)		30	0	30
		보전지출(강릉시교통사업특별회계)		30	0	30
		대중교통물류부문 국도비보조금 반환		30	0	30
		802 반환금기타		30	0	30
		02 시·도비보조금반환금		30	0	30
		○2024년 어린이보호구역 개선사업 도비보조금 이자 반납		30	0	30
		30,000원*1식				