# 자동차전용도로 녹지정비

## 1 기본 현황

#### □ 사업개요

회 계	도시개발특별회계			
사업기간	□연례반복, ☑사업기간 2024.01 ~ 2024.12			
사업내용	<ul> <li>○ 자동차전용도로 교통지장수목 정비</li> <li>○ 자동차전용도로 결주지 보식 및 미관정비</li> <li>○ 자동차전용도로 시야저해목 정비 및 신규수목(삼천만그루 식재관련) 정비</li> </ul>			
사업비	941,352천원 (국비)	(시비)941,352천원		
(당해년도) 기타 (예산 외) [구비] [기타]				

#### □ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
게나아저라미시	다고 <u>기</u> 서 교	고영준	박찬규	도형태
재난안전관리실	도로시설과	2133-1650	2133-1661	2133-1662

<sup>※</sup>실국 및 부서명은 예산서 기준으로 작성되어 현재부서와 다를 수 있습니다.

# 2 예산설명

### □ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2023예산액 (A)	2024예산액 (B)	증감 (B-A)	
, =			0 11 (2 11)	(B-A)*100/A
계	(x-)	(x-)	(x-)	(x-)
	896,809	941,352	44,543	5
공기관등에대한자	(x-)	(x-)	(x-)	(x-)
본적위탁사업비	896,809	941,352	44,543	5

### □ 산출근거

과목구분	2024년 예산내역			
	○ 녹지관리	=	941,352천원	
	- 풀깎기 1,335,830㎡*670원*0.4회-1,000	=	358,002천원	
	- 풀뽑기 223,786㎡*1,016원*1회-1,000원	=	227,366천원	
	- 관목 전정 223,786㎡*3,680원*0.3회-1,000	=	247,059천원	
공기관등에대한자본 적위탁사업비	- 교목전정(약전정,B21~B41)	=	24,023천원	
	▷ B31~B41 115주*208,903원-1,000	=	24,023천원	
	- 고용지원개선비 42,250,000원	=	42,250천원	
	- 전자인력관리단말기 등 3,752,000원	=	3,752천원	
	- 안전지원차 1식(98대) 38,900,000원	=	38,900천원	

### 3 사 업 설 명

#### □ 사업목적

○ 자동차전용도로에 식재되어 있는 가로수 및 녹지대에 대한 관수, 전지 등 일상 유지관리를 통해 안전하고 쾌적한 도로환경 조성

#### □ 사업근거

- 법령조항
  - 도로 등 주요시설물 관리에 관한 조례
  - 시설관리공단 설립 및 운영에 관한 조례
- 기타 근거(방침, 지침 등)
  - 서울시설공단 위탁사무 대행전환(도로시설과-553호, '17. 1.12)
    - ※ 자동차전용도로 관리사무 대행협약(도로시설과-2874, '22. 3.18.)

#### □ 사업내용

- 사업기간 : 2024. 1. ~ 12.
- 대 상 지 : 올림픽대로 등 11개 노선 148.53km(녹지대 A=167만 m²)
- 사업내용 : 풀깎기(534,332천m²), 관목전정(89,514천m²),

약전정(115주), 풀뽑기 등

○ 사업시행 : 서울시설공단

○ 총사업비 : 941백만원

#### □ 추진경위

○ '96.07. : 자동차전용도로 청소업무 서울시설공단 이관

○ '97.07. : 자동차전용도로 청소, 녹지, 수방업무 개시

○ '03 ~ '16 : 자동차전용도로 위탁관리계약

○ '17.01. ~ '21.12 : 대행협약 (5년 재계약)

※ 서울시 민간위탁 혁신계획에 의거 수정 협약 체결

○ '22.03. : 대행협약

#### □ 2024년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		941,352	
공사설계	2024.01~2024.02		계획수립 및 설계
공사시행	2024.03~2024.11	941,352	공사발주 및 시행
공사준공	2024.12		사업비 정산

### 4 사업효과

#### □ 최근 3년 추진실적

2021년도	○ 풀깎기 922,256㎡, 저촉전지 248주, 관목전정 42,501㎡ 등
2022년도	○ 풀깎기 912,000㎡, 저촉전지 245주, 관목전정 41,601㎡ 등
2023년도	○ 풀깎기 416,183㎡, 저촉전지 100주, 관목전정 40,750㎡ 등

#### □ 향후 기대효과

- 자동차전용도로의 가로수 등 수목 정비를 통해 자동차전용도로 이용 시민에게 최적의 도로화경을 제공하고 안전하고 편리한 주행여건 보장
- 자동차전용도로내 미세먼지저감숲을 위한 신규 식재수목 관리를 통해 미세먼지 흡수. 차단을 통한 공기질 향상 및 시민건강에 기여

### 5 회 근 3 년 결 산 현 황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2020	( <sub>X</sub> -) 830,000	(x-) 0	(x-) 0	(x-) 830,000	(x-) 829,976	(x-)	(x-) 24
2021	(x-) 830,000	(x-)	(x-)	(x-) 830,000	(x-) 829,483	(x-) 0	(x-) 517
2022	(x-) 853,240	(x-)	(x-)	(x-) 853,240	( <sub>X</sub> -) 853,240	(x-)	(x-) 0