

# 어린이 통학차량의 LPG차 전환지원

## 1 기본 현황

### □ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 취약계층인 어린이의 건강을 보호하고, 미세먼지 저감 및 대기환경 개선을 위하여 LPG 어린이통학차 신차를 구입하는 경우 보조금 지원		
사업비 (당해년도)	360,000천원	(국비)180,000천원	(시비)180,000천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

### □ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
기후환경본부	친환경차량과	정삼모 2133-3580	박인숙 2133-3582	박황현 2133-4412

※실국 및 부서명은 예산서 기준으로 작성되어 현재부서와 다를 수 있습니다.

## 2 예산 설명

### □ 예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2023예산액 (A)	2024예산액 (B)	증감 (B-A)	
				(B-A)*100/A
계	(x840,000) 1,680,000	(x180,000) 360,000	(x△660,000) △1,320,000	(x△79) △79
민간자본사업보조(이전재원)	(x840,000) 1,680,000	(x180,000) 360,000	(x△660,000) △1,320,000	(x△79) △79

### □ 산출근거

과목구분	2024년 예산내역		
민간자본사업보조(이	○ 어린이 통학차량 LPG신차 전환 지원	=	360,000천원

과목구분	2024년 예산내역
전재원)	5,000,000원*72대

### 3 사업 설명

사업목적

- 취약계층인 어린이의 건강을 보호하고, 미세먼지 저감 및 대기환경 개선

사업근거

- 대기관리권역의 대기환경개선에 관한 특별법 제28조 및 제39조
- 대기환경보전법 제81조

사업내용

- 사업기간 : 2024.1~12월
- 지원대상 : LPG 어린이통학차 신차를 구입하는 차주
- 사업수행주체 : 서울시
- 추진방법 : 사업공고 및 신청자 접수 후 우선순위에 따라 지원대상자 선정
- 사업내용 : LPG 어린이통학차 신차를 구입하는 경우 보조금 지원

추진경위

- '17.5.30. : 환경부 “어린이 통학차량의 LPG차 전환 지원사업” 회의
- '17.6. : “어린이 통학차량의 LPG차 전환 지원사업” 추가경정예산 반영
- '19.4. : 생활권 미세먼지 그물망 대책(어린이 통학차량 친환경차 확대 보급)
- '23.2.27. : 대기관리권역법 개정안 국회 본회의 통과(어린이통학차 및 택배차 등 특정용도경유차의 운행제한 유예)

2024년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		360,000	
사전계획 수립 및 추진 등	2024.01~2024.12	0	2024년 사업 사전계획 및 홍보 등
추진계획 수립 및 사업공고 등	2024.01~2024.12	0	추진계획 수립, 공모를 통한 지원대상자 선정 및 통보
보조금 지급	2024.03~2024.12	360,000	신차구입 및 노후차 폐차 후 보조금지급 신청의 적절성 검토 후 보조금 집행

## 4 사업 효과

### □ 최근 3년 추진실적

2021년도	○ LPG 어린이 통학차 159대 지원
2022년도	○ LPG 어린이 통학차 215대 지원
2023년도	○ LPG 어린이 통학차 292대 지원('23. 12월 기준)

### □ 향후 기대효과

○ 취약계층인 어린이의 건강을 보호하고, 미세먼지 저감 및 대기환경 개선

## 5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2020	(x750,000) 1,500,000	(x7,500) 15,000	(x-) 0	(x757,500) 1,515,000	(x417,000) 834,000	(x233,500) 467,000	(x107,000) 214,000
2021	(x877,000) 1,754,000	(x233,500) 467,000	(x-) 0	(x1,110,500) 2,221,000	(x556,500) 1,113,000	(x514,500) 1,029,000	(x39,500) 79,000
2022	(x875,000) 1,750,000	(x514,500) 1,029,000	(x-) 0	(x1,389,500) 2,779,000	(x752,500) 1,505,000	(x521,500) 1,043,000	(x115,500) 231,000