서울특별시 마을버스 재정지원 및 안전 운행기준 등에 관 한 조례 일부개정조례안

(송도호 의원 발의)

의안 번호 3044 발 의 년 월 일 :2022년 01월 21일 발 의 자 :송도호 의원(1명) 찬 성 자 :김기대, 김정태, 김제리,

김태수, 김희걸, 박기열, 박상구, 박순규, 성흠제, 송아량, 양민규, 이광호, 이영실, 이정인, 장상기, 홍성룡, 황규복 의원(17 명)

1. 제안이유

○ 영세한 마을버스 재정여건을 고려하여 마을버스 버스정보안내단말기 등 시설을 시장이 직접 설치·관리 할 수 있도록 하고 시장의 시의 회 보고 시기를 개선하는 내용을 조례에 명시하여 마을버스 시민편의 증진 및 의회 보고 효율성을 높이는데 기여하고자 함.

2. 주요내용

- 가. 마을버스 정류소 버스정보안내단말기 등 시설을 시장이 직접 설치 및 유지·관리할 수 있도록 명시함(안 제5조제3항 신설).
- 나. 시의회 보고를 의회 소관 상임위원회에 보고하도록 명시함(안 제8조).

3. 참고사항

가. 관계법령 : 「여객자동차운수사업법」 및 같은 법 시행령ㆍ시행규칙

나. 예산조치 : 비용추계 미첨부 사유서 참조

다. 기타 : 신·구조문 대비표

서울특별시 마을버스 재정지원 및 안전 운행기준 등에 관한 조례 일부개정조례안

서울특별시 마을버스 재정지원 및 안전 운행기준 등에 관한 조례 일부를 다음과 같이 개정한다.

제5조에 제3항을 다음과 같이 신설한다.

③ 시장은 제1항 및 제2항에도 불구하고 시민의 이용편의를 위하여 필요한 경우 버스정보안내단말기 등 시설을 설치 및 유지·관리할 수 있다.

제8조 중 "서울특별시의회 정례회 기간 중에"를 "서울특별시의회"로 한다.

부 칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

신・구조문대비표

현 행	개 정 안			
제5조(안전 및 시설 개선) ① ~ ②	제5조(안전 및 시설 개선) ① ~ ②			
(생 략)	(현행과 같음)			
<신 설>	③ 시장은 제1항 및 제2항에도 불구하고 시민의 이용편의를 위 하여 필요한 경우 버스정보안내 단말기 등 시설을 설치 및 유 지·관리할 수 있다.			
제8조(시의회 보고) 시장은 제3조	제8조(시의회 보고)			
부터 제7조까지의 사항에 대한				
결과를 <u>서울특별시의회 정례회</u>	<u>서울특별시의회</u>			
<u>기간 중에</u> 소관 상임위원회에				
보고하여야 한다.				

미첨부사유서(1호)

요 청 인 : 송도호 의원 담당: 조도형 과장

이정수 팀장 임은덕 주무과

접 수 일: 2022.01.20

회 신 일 : 2022.01.20 내용문의 : 02-2180-7953

서울특별시 마을버스 재정지원 및 안전 운행기준 등에 관한 조례 일부개정조례안 비용추계서 미첨부 사유서

목 차

- 1. 비용발생 요인
- 2. 미첨부 근거 규정
- 3. 미첨부 사유
- 4. 작성자



1. 비용발생 요인

○ 서울특별시 마을버스 재정지원 및 안전 운행기준 등에 관한 조례 일부개정조례안 제5조제3항에 따라 시장은 제1항 및 제2항에도 불구하고 시민의 이용편의를 위하여 필요한 경우 버스정보안내 단말기 등 시설을 설치 및 유지・관리할 수 있다고 규정하여 비용발생

2. 미첨부 근거 규정

○ 「서울특별시 의안의 비용 추계에 관한 조례」제3조제2항

3. 미첨부 사유

가. 예상되는 비용이 연평균 5억원 미만(제3조제1항제1호)

○ 버스정보안내 단말기 유지비용(안 제5조제3항) 산정내역 ※ 버스정보단말기는 현재 설치가 완료된 상태이므로 유지·관리 비용만 소요

나. 추계결과

- 예상되는 비용이 5년 동안 621,910천원으로 연평균 124,382천원임
- 추계의 전제
 - 비용은 전기료, 통신료만 산정
 - 비용은 2023년부터 발생하고 추계기간 이후에도 계속 발생
 - 물가상승률 미반영

다. 상세 비용추계 결과

○ 총 비용 ≒ 621,910천원(연평균 124,382천원)

(단위: 천원)

구	연도 분	2023	2024	2025	2026	2027	합 계
세입	_	-	-	-	-	1	_
	소계(a)	-	-	-	-	-	_
	-	-	-	-	-	-	_
세출	버스정보안내 단말기 등 시설 설치 및 유지·관리 (안 제5조)	124,382	124,382	124,382	124,382	124,382	621,910
	소계(b)	124,382	124,382	124,382	124,382	124,382	621,910
2	출비용(b-a)	124,382	124,382	124,382	124,382	124,382	621,910

- 버스정보안내 단말기 설치 및 유지·관리비 ≒ 621,910천원
 - 5년간 버스정보안내 단말기 설치 및 유지·관리 비용 산출방식 = $\sum_{i=1}^{5} ($ 연간비용)i
 - ※ i = 비용추계 연차(2023~2027)
 - 연간 버스정보단말기 설치 및 유지·관리 비용 = 124,382천원
 - ≒ 연간 전기료 + 연간 통신료
 - ≒ (월평균 2,017천원 × 12월) + (월평균 8,348천원 × 12월)
 - ≒ 24,204천원 + 100,176천원
 - ≒ 124,382천원
 - ※ 자료: 마을버스 BIT 유지비용 산정내역(버스정책과, 22.1.18)

4. 작성자

시의회사무처 예산정책담당관

담 당 관 조도형

추계세제팀장 이정수

주 무 관 임은덕

28 02-2180-7953

e-mail: lim0617@seoul.go.kr