

## 17-5. 버스정류장 환경개선(스마트쉘터)

▶ 신규여부 **신규** 계속 ▶ 사업시기 **임기내** 임기후 ▶ 예산투자 **예산** 비예산 ▶ 사업주체 **인천시** 국가 민간

### ○ 정책목표

- 대중교통을 이용하는 시민 중심으로 버스정류소(쉘터)의 이용환경 개선
  - 버스승강장(쉘터형) ⇒ 스마트 쉘터(냉온시스템 기능) 전환 500개소
  - 버스정류소(지주형 표지판, 노후 쉘터) ⇒ 표준 쉘터(승강장) 설치 500개소
- 버스정류장 환경개선을 통한 시민편의 증진 및 버스 이용 활성화 도모
- ※ “추운 겨울 따뜻하게 버스를 기다릴 수 있는 정류소 벤치내 보일러 설치가 필요하다” 는 시민의견 공약 반영

### ○ 정책개요

- 정류소 현황

(2021. 12월말 기준/개소)

구 분	계	강화군	옹진군	중구	동구	미추홀구	연수구	남동구	부평구	계양구	서구
합 계	6,351	1,426	196	620	153	486	584	781	682	441	982
버스승강장(쉘터)	4,291	571	96	381	107	382	519	576	514	337	808
버스표지판(지주형)	2,060	855	100	239	46	104	65	205	168	104	174

- 사업개요

- 사업기간 : 2022. ~ 2026.(5년간)
- 사업범위 : 인천시내 버스정류소
- 사업규모 : 1,260개소(쉘터 설치 688개소, 스마트쉘터\* 572개소)
- \* 스마트쉘터(온열의자, 에어송풍기 등 냉온시스템 환경조성)

### ○ 추진실적

- 2022. 7. ~ : 버스정류소 환경개선사업 추진(區)
- 2022. 10. : 버스정류소 환경개선사업 추진계획 수립(2023~2026)

### ○ 향후 추진계획

- 공약이행 계획에 따른 연도별 버스정류장 환경개선사업 추진

(단위 : 개소)

구 분	대 상	공약이행						2027년 이후
		계	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년	
계	3,307	1,260	200	260	260	260	280	2,047
쉘터 설치	1,383	688	128	140	140	140	140	695
스마트쉘터 확충	1,924	572	72	120	120	120	140	1,352

- 사업추진
  - 사업대상 발굴·확정(시, 구)→보조금 교부→사업 시행(구)→유지관리(교통공사, 구)
- 추진일정

세부 추진상황	2022년				2023년				2024년				2025년				2026년			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
사업대상 확정 및 보조금 교부	■				■				■				■				■			
버스정류장 환경개선사업 실시	■				■				■				■				■			
시설물 유지관리	■																			

- 공약달성 확인지표

확인지표	단위	건/목표	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년
쉘터 설치	개소	688/500	128	140	140	140	140
스마트쉘터 확충	개소	572/500	72	120	120	120	140

- 재정투자

(단위:억원)

구분	계	소계	임기내					임기후
			2022년	2023년	2024년	2025년	2026년	(2027년)
계	229.0	189	33.2	33.8	40	40	42	40
국비								
시비	118.6	98.6	20.7	16.9	20	20	21	20
군구비	110.4	90.4	12.5	16.9	20	20	21	20
민자								
기타								

## ○ 미래의 모습(기대효과)

- 대중교통 이용 시민 중심으로 버스정류소(쉘터)의 환경을 개선하여 시민편의 증진 및 버스이용 활성화

