

관리번호
1-4

고지대 이동편의 개선

사업구분	신규사업	사업주체	구
사업기간	2021년~2025년	추진상황(%)	추진 중(60%)
소요예산	4,545백만원	완료시기	임기내
추진부서	도시정비과 도시개발담당 (이하린 ☎4724)	협조부서(기관)	-

【사업추진계획】

□ 사업추진목표(최종목표)

- 사하구 관내 고지대 일원에 이동편의 시설(경사형 E/V 등) 설치를 통해 교통약자(노인, 장애인 등)에게 편리하고 안전한 보행 환경을 제공하여, 사람 중심 보행 도시로의 구 이미지 정착 및 주민들의 자부심 강화

□ 사업개요

- 사업기간 : 2021. 4. ~ 2025. 6.
- 사업비 : 4,545백만원(국비 700, 시비 3,320, 구비 525)
- 사업내용
 - 위치 : 괴정동 1284-1 및 다대동 93-5
 - 규모 : 경사형 E/V 2개소 · 수직형 E/V 1개소 설치

□ 세부추진계획

- 2021. 04. : 종합계획 수립용역 착수
- 2021. 12. : 종합계획 수립용역 완료
- 2022. 05. : 도시관리계획 결정 및 실시설계용역 계약 심사(市)
- 2022. 06. : 市 ‘15분 생활권 조성을 위한 정책공모’ 선정
- 2022. 08. : 제2차 추경편성(市보조금, 설계용역비 180백만원)
- 2022. 10. : 도시관리계획 결정 및 실시설계용역 착수
- 2023. 03. ~ 04. : 주민설명회 개최(다대2동, 괴정4동 행정복지센터)
- 2023. 07. ~ 08. : 지반조사용역 시행
- 2023. 08. : 15분 생활권 정책사업 사업비 및 특별교부세 교부
- 2023. 11. : 市 계약심사 완료(다대동)
- 2023. 12. : 공사 착공(다대동) 및 설계안전성검토 시행(괴정동)

- 2024. 02. : 행정절차 이행(市계약심사 등) 및 공사 발주
- 2024. 04. : 공사 착공(괴정동)
- 2024. 09. : 공사 준공(다대동)
- 2025. 06. : 공사 준공(괴정동)

□ 연차별 추진계획

세부추진내용	임기 내					임기 후
	2022년	2023년	2024년	2025년	2026년	
	5%	12%	60 %	100%	%	
이동편의시설 설치	도시관리계획 결정 및 실시설계용역 착수	도시관리계획 결정 및 실시설계용역 완료, 보상시행	공사시행 및 준공 (다대동)	공사 준공 (괴정동)		

【재원조달계획】

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	계	민선8기					2027년 이후
				2022년	2023년	2024년	2025년	2026년	
계	4,545		4,545	180	3,840	525			
국 비	700		700		700				
시 비	3,320		3,320	180	3,140				
구 비	525		525			525			
기 타									

【추진실적】

- 2021. 04. : 종합계획 수립용역 착수
- 2021. 12. : 종합계획 수립용역 완료
- 2022. 05. : 도시관리계획 결정 및 실시설계용역 계약 심사(市)
- 2022. 06. : 市 ‘15분 생활권 조성을 위한 정책공모’ 선정
- 2022. 08. : 제2차 추경편성(市보조금, 설계용역비 180백만원)
- 2022. 10. : 도시관리계획 결정 및 실시설계용역 착수
- 2023. 03. ~ 04. : 주민설명회 개최(다대2동, 괴정4동 행정복지센터)
- 2023. 07. ~ 08. : 지반조사용역 시행
- 2023. 08. : 15분 생활권 정책사업 사업비 및 특별교부세 교부
- 2023. 11. : 市 계약심사 완료(다대동)
- 2023. 12. : 공사 착공(다대동) 및 설계안전성검토 시행(괴정동)
- 2024. 02. : 행정절차 이행(市계약심사 등) 및 공사 발주(괴정동)

- 2024. 04. : 공사 착공(괴정동) (일시정지: '24. 05.)
 - ▶ (정지사유) 토지사용 협의 및 행정절차 이행
- 2024. 09. : 공사 준공(다대동)

【금후계획】

- 2025. 06. : 공사 준공(괴정동)

【구민소통 실적】

설명회, 보고회 등	만족도, 설문조사	민간전문가 자문	언론·방송 보도	기 타
7회	-	-	-	-

【기대효과】

- 사하구 관내 고지대를 대상으로 이동편의시설(경사형 E/V, 수직형 E/V 등)을 설치하여 교통약자의 이동편의를 개선하고, 안전하고 쾌적한 보행환경 조성

【관련사진】

