

한강공원 나들목 신설 및 개선

1 기본 현황

□ 사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input type="checkbox"/> 연례반복, <input checked="" type="checkbox"/> 사업기간 2021.01 ~ 2030.12		
사업내용	○ 보광, 마포나들목 리모델링공사 ○ 신뚝섬나들목 기본 및 실시설계 용역 ○ 신이촌나들목 건설사업관리 용역		
사업위치	한강공원 나들목 일대		
총사업비	총 130,843,000천원 (국비)	(사비)130,843,000천원	
	기타 (예산 외) (구비)	(기타)	
사업비 (당해년도)	2,587,720천원 (국비)	(사비)2,587,720천원	
	기타 (예산 외) (구비)	(기타)	

□ 사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
미래한강본부	치수과	이유국 02-3780-0830	김창신 02-3780-0682	이기승 02-3780-0656

※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	(x-) 6,601,000	(x-) 2,587,720	(x-) Δ4,013,280	(x-) Δ61
시설비	(x-) 6,310,000	(x-) 2,550,000	(x-) Δ3,760,000	(x-) Δ60
감리비	(x-) 275,000	(x-) 30,340	(x-) Δ244,660	(x-) Δ89

시설부대비	(x-) 16,000	(x-) 7,380	(x-) △8,620	(x-) △54
-------	----------------	---------------	----------------	-------------

□ 산출근거

과목구분	2024년 예산내역	
시설비	○ 보광나들목 리모델링	= 1,500,000천원
	- 도급비	= 900,000천원
	900,000,000원	
	- 관급비	= 300,000천원
	300,000,000원	
	- 이전비	= 300,000천원
	300,000,000원	
	○ 마포나들목 리모델링	= 550,000천원
	- 도급비	= 450,000천원
	450,000,000원	
- 관급비	= 80,000천원	
80,000,000원		
- 이전비	= 20,000천원	
20,000,000원		
○ 신탄섬나들목 기본 및 실시설계 용역(1차분)	= 500,000천원	
- 도급비	= 500,000천원	
500,000,000원*1식		
감리비	○ 나들목공사 통합 건설사업관리 용역 2,050,000천원*1.48%	= 30,340천원
시설부대비	○ 나들목 공사 시행에 따른 시설부대비 2,050,000천원*0.36%	= 7,380천원

□ 연차별 투자계획(투자사업의 경우)

(단위 : 백만원)

구분	계	기투자 (~2022)	2023	2024	2025 이후	비고
계	(x-) 130,843	(x-) 6,716	(x-) 5,791	(x-) 2,587	(x-) 115,749	
시설비	(x-) 126,840	(x-) 6,700	(x-) 5,500	(x-) 2,550	(x-) 112,090	
감리비	(x-) 3,850	(x-) 0	(x-) 275	(x-) 30	(x-) 3,545	

시설부대비	(x-)	(x-)	(x-)	(x-)	(x-)
	153	16	16	7	114

3 사업 설명

사업목적

- 현행 한강공원의 접근 방법을 종합분석하여 접근시설(나들목) 확충 및 기존 시설 개선하여 접근편의성 향상 및 환경개선

사업근거

- 한강변 관리 기본계획(2015, 보행 접근성 개선)

사업내용

- 위 치 : 한강공원 일대
- 규 모 : 나들목 신증설 7개소, 나들목 등 기존시설 리모델링 31개소
- 사업기간 : 2021. 1. ~ 2030.12.
- 사업내용 : 한강공원 나들목 신설 및 개선사업

사업계획(투자사업의 경우)

- 신이촌나들목 신설
 - 위 치 : 용산구 이촌동 437(한우리 공원)
 - 규 모 : 나들목 신설(폭5m, 높이3.5m, 연장69.4m)
 - 사업내용 : 보행전용 나들목 신설
 - 공사기간 : 2023.1.~2024.12.
 - 사 업 비 : 9,800백만원('23년 30, '24년 1,500, '24년 7,970)
- 신탄섬나들목 신설
 - 위 치 : 광진구 자양동 587-2
 - 규 모 : 나들목 신설(폭 5m, 높이 3.5m, 연장 51m)
 - 사업내용 : 보행전용 나들목 신설
 - 공사기간 : 2024.1.~2026.12.
 - 사 업 비 : 8,400백만원('24년300, '25년 4,100, '26년 4,000)
- 보광나들목 리모델링
 - 위 치 : 용산구 보광동 87-6
 - 규 모 : 나들목 리모델링(폭4m, 높이3.4m, 연장47.9m)
 - 사업내용 : 승강기 설치 및 나들목 내외부 환경개선
 - 사 업 비 : 1,500백만원
- 마포나들목 리모델링
 - 위 치 : 마포구 토정동 4-21
 - 규 모 : 나들목 리모델링(폭2.5m, 높이2.5m, 연장30m)
 - 사업내용 : 나들목 내외부 환경개선
 - 사 업 비 : 550백만원

□ 추진경위

- '19.3.15. : 한강공원 접근시설 전수조사(자치구, 안내센터, 직접조사)
- '19.5.14. : 접근시설 종합정비 방침 수립
- '19.8.27. : 기본계획 용역 계약 및 착수
- '20.8.24. : 접근시설 종합정비 기본계획 수립
- '20.11.~'21.12. : 나들목 리모델링 실시설계
- '21.7. : 즈믄길, 서래섬, 반포안내센터, 염창 나들목 리모델링 공사 발주
- '21.8.2. : 한강공원 보행 접근시설 종합정비 계획 수립
- '21.9.28. : 신설나들목 리모델링 제7차 투자심사 완료(적정)
- '21.12. : 즈믄길나들목 리모델링 공사 완료
- '22.3.~ : 신이촌, 영동나들목 신설 기본 및 실시설계 진행중('23.10. 완료예정)
- '22.10. : 서래섬, 반포안내센터 리모델링 공사 완료
- '23. 7. : 망원나들목 Rabbit Museum 조성
- '23. 8. : 풍납, 염창나들목 리모델링 임시개통('23.10. 준공예정)

□ 2024년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		2,587,720	
공사 및 용역 발주	2024.01~2024.02		공사 및 용역 사전절차 이행 및 발주
공사 및 용역 시행	2024.03~2024.12	2,587,720	나들목 공사 및 용역 시행

4 사업효과

□ 최근 3년 추진실적

2021년도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한강공원 보행 접근시설 종합정비 계획 방침(부시장) ○ 즈믄길, 서래섬, 반포안내센터, 염창나들목 리모델링 공사 시행(2021.8.~) ○ 신이촌, 영동나들목 신설 투자심사 완료(2021.9.) ○ 즈믄길나들목 리모델링 공사 완료(2021.12.)
2022년도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 풍납나들목 리모델링 공사 시행(2022.4.~) ○ 풍납, 염창나들목 리모델링 공사 착공 (2022.9.~)

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 서래섬, 반포안내센터 리모델링 공사 완료 (2022.10.) ○ 신이촌나들목 신설 기본 및 실시설계 용역 시행(2022.3.~2023.10)
2023년도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 풍납, 염창나들목 리모델링 준공(2023. 10.) ○ 신이촌나들목 기본 및 실시설계 준공(2023. 11.)

□ 향후 기대효과

- 한강공원에 보다 편리하고 안전하게 접근할 수 있도록 보행자전용나들목을 신설하고, 노후 나들목을 리모델링하여 이용시민의 편의를 도모하고 만족도 향상

5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2020	(x-) 4,666,470	(x-) 797,327	(x-) 0	(x-) 5,463,797	(x-) 5,074,617	(x-) 246,400	(x-) 142,780
2021	(x-) 2,941,000	(x-) 246,400	(x-) 0	(x-) 3,187,400	(x-) 469,725	(x-) 2,691,243	(x-) 26,432
2022	(x-) 6,716,000	(x-) 2,691,243	(x-) 0	(x-) 9,407,243	(x-) 4,451,396	(x-) 4,647,781	(x-) 308,066