

세계적인 해양생태 관광중심지 1004섬 신안

[갯벌모실길 1004km 단계적(2026) 조성]

관리번호 3-1-5

중앙정부 도움필요성 : 해당없음 ○ 도움필요(제도○ 재정● 권한○)

신규여부	신 규 ○ 계 속 ●	총사업비 (백만원)	국비	도비	군비	기타
완료시기	임기내 ○ 임기후 ●		1,222	4,610	6,484	-
사업기간	2012 ~ 2024	추진상황	추진중			
사업주체	신안군 세계유산과	공약담당	지속가능 주무관	팀장 전성희 윤호현	☎ 240-8652 ☎ 240-8653	

◎ 현황 및 정책 목표

- [현 황]
 - 신안군 전역 갯벌모실길 1004km 조성
 - 갯벌모실길 1004km에 대하여 실태조사 및 합동집무 실시(2021. 6.)
실태조사 구간 : 1004km(개설 924.7km / 미개설 79.3km)
- [정책 목표]
 - 해안경관의 지리적 특성을 살려 아름다운 자연, 생태, 역사 및 문화를 알리고 생태자연을 탐방할 수 있는 1004km 모실길 조성

◎ 사업개요

- 사업위치 : 신안군 전역
- 사업기간 : 2012 ~ 2026(14년)
- 사업비 : 12,316백만원(국비 1,222 도비 4,610, 군비 6,484)
- 사업규모 : 모실길 1004km 조성
- 시행기관 : 신안군

< 주민참여 >

- ◆ 해당없음

◎ 추진계획

- 일제 실태조사를 실시하여 미개설 구간 81.23km에 대하여 읍·면별 정비 계획 수립 및 예산 확보
- 미개설 구간(임도 및 방조제)에 대하여 담당부서별 사업추진 시행

◎ 추진일정

세부추진사항	2022				2023				2024				2025				2026				2027이후			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
기본설계 완료																								
실시설계 완료																								
토지보상 추진																								
공사착수 및 추진																								
공사완료																								

◎ 예산계획

(단위:백만원)

구분	계	~2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027이후
총계	12,316	5,712	714	890	1,200	1,900	1,900	-
국비	1,222	1,222	-	-	-	-	-	-
도비	4,610	977	393	490	660	1,045	1,045	-
군비	6,484	3,513	321	400	540	855	855	-
기타	-	-	-	-	-	-	-	-

◎ 공약달성 확인지표

확인지표	단위	목표	2022	2023	2024	2025	2026이후
기본설계 완료	km	1004	1004	-	-	-	-
실시설계 완료	km	1004	1004	-	-	-	-
공사완료	km	1004	925	20	20	20	19

◎ 추진실적

- 2016년까지 3개 권역 개별모실길 387km 조성 완료
 - 남부권(비금,장산) 115, 중부권(암태,자은,팔금) 208, 북부권(임자) 64
- 2017년 중부권(자은면) 77.5km 조성 완료
- 2018년 중부권(비금면) 68.5km 조성 완료
- 2019년 북부권(증도면) 42.7km 조성 완료
- 2020년 도초 갯벌모실길 4개 코스 57.5km 조성 완료
- 2020년 증도지구 갯벌모실길 1004km 정비공사 완료
- 2020년 증도 갯벌모실길 안내조형물 제작설치 완료
- 2021년 암태 당산방조제 갯벌모실길 조성사업 완료
- 2021년 자은 면전지구 갯벌모실길 정비사업 완료
- 2021년 안좌 반월도 갯벌모실길 1004km 조성사업 완료
- 2021년 암태 기동마을 모실길 아스콘 포장공사 완료
- 2021년 암태 목넘어방조제 갯벌모실길 포장공사 완료
- 2021년 비금 명사십리 모실길 1004km 공중화장실 정비사업 공사 완료
- 2022년 증도 화도지구 갯벌모실길 1004km 조성사업 완료
- 2023년 하의 옥도지구 갯벌모실길 1004km 조성사업 완료

◎ 기대효과

- 신안군 해안경관의 지리적 특성을 살려 아름다운 자연, 생태, 역사 및 문화를 알리고 생태자연을 직접체험 할 수 있는 명품 모실길 조성으로 관광자원 확보 및 주민소득 향상에 기여