

신재생에너지 마을 조성

관리번호 76 중앙정부 도움 필요성 : 해당없음 ○ 도움필요(제도 ○ 재정 ● 권한 ○)

신규여부	신 규 ○ 계 속 ●	총사업비 (백만원)	계	국비	도비	군비	기타
완료시기	임기 내 ● 임기 후 ○		7,931	3,883	-	2,987	1,061
사업기간	단기 ● 중기 ○ 장기 ○	추진상황	2023년 융복합지원사업 등 추진 준비 중				
예산구분	예산 ● 비예산 ○	사업주체	국가 ○ 전라북도 ○ 무주군 ●				
추진부서	산업경제과장 김동필(2370) / 에너지팀장 김현수(2656) / 담당자 김현규(2386)						

□ 현황 및 목표

- 지원 근거 : 신에너지 및 재생에너지 개발·이용·보급 촉진법
- 설치 현황
 - 2021년 무주읍 278개소 설치 완료 (31억 원)
 - 2022년 무풍·설천면 155개소 설치 중 (16억 원)
- 정책 목표 : 신재생에너지 발전시설 600개소 이상 설치

□ 사업개요

- 사업위치 : 전북 무주군 일원
- 사업기간 : 2022. 3. ~ 2023. 12. (향후 추가 수요 시 재추진)
- 총사업비 : 7,931백만원(기금 3,883, 군비 2,987, 자부담 1,061)
- 사업량
 - 2022년 무풍·설천면 : 155개소(태양광 114, 태양열 4, 지열 37) 설치 중
 - 2023년 적상·안성·부남면 : 377개소 선정
- 내 용
 - 신재생에너지 보급사업에 지역 특성을 고려한 에너지원간 융합과 구역복합(주택·상업·공공)형 사업을 추진하여, 신재생에너지 발전설비 보급
 - 총 사업비의 85% 이내에서 지원(기금 50%, 군비 35%)

□ 연도별 투자계획

(단위: 백만원)

구분	합계	기투자	임기 내						2027 ~
			소계	2022	2023	2024	2025	2026	
총 계	7,931	3,080	4,851	1,593	3,258	0	0	0	0
국 비	3,883	1,528	2,355	807	1,548	-	-	-	-
도 비	0	-	0	-	-	-	-	-	-
균 비	2,987	1,134	1,853	577	1,276	-	-	-	-
기 타	1,061	418	643	209	434	-	-	-	-

□ 공약달성 확인지표

확인지표명	단위	목표	2022	2023	2024	2025	2026
2023년 사업 공모 선정	식	1	1				
2023년 사업 완료	식	1		1			
2024년 사업 공모 선정	식	1		1			
2024년 사업 완료	식	1			1		
연도별 이행률 목표 (%)			25	75	100		

□ 추진계획

- 2023년 융복합지원사업 공모 선정 2022. 12.
- 2023년 융복합지원사업 시행 2023. 3.
- 2024년 융복합지원사업 신청·접수 2023. 3.
- 2024년 융복합지원사업 공모 신청 2023. 7.
- 2024년 융복합지원사업 공모 선정 2023. 12.
- 2023년 융복합지원사업 완료 2023. 12.

□ 연차별·분기별 추진 일정

세부 추진사항	2022				2023				2024				2025				2026			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
공모사업 신청																				
공모사업 선정																				
2023년 사업 추진 등																				
2024년 사업 신청·접수																				
2024년 사업 추진 등																				

□ 추진실적

- 2021년 무주읍 278개소 설치 완료 2021. 12.
- 2022년 무풍·설천면 155개소 설치 중 2022. 3.
- 2023년 적상·안성·부남면 517개소 접수 완료 2022. 6.
- 2023년 적상·안성·부남면 377개소 선정 2022. 10.
- 2023년 융복합지원사업 공모 신청 2022. 7.

□ 기대효과

- 친환경 에너지를 보급하여 청정 무주의 이미지를 제고하고 군민들의 신재생에너지 자가 발전을 통한 전기요금, 난방요금 등을 절감하여 가계 가처분소득 증대에 기여