

1-7-7		석회석 신개념 산업화 추진						
목 표	(임기내) 한국광해공단 석회석 가공산업단지 입지선정							
담당부서	경 제 과	담	김기범	담	신지현	사업구분	완료시기	
부 서 장	김 종 한	당	(3366)	당	(3369)	<input checked="" type="checkbox"/> 신규 <input type="checkbox"/> 계속	<input checked="" type="checkbox"/> 임기내 <input type="checkbox"/> 임기후	
추진진도	<input type="checkbox"/> 완료 <input checked="" type="checkbox"/> 정상추진 <input type="checkbox"/> 일부추진		진도율		40%	<input checked="" type="checkbox"/> 중앙정부도움	<input type="checkbox"/> 제도 <input type="checkbox"/> 재정 <input type="checkbox"/> 권한	

사업개요

- 사업기간 : 2022년~계속
- 사 업 비 : 2,100백만원(시비)
 - '23년 사업비 : 130백만원
 - '24년 사업비 : 미확정(한국광해광업공단 연구용역 협의 중)
- 사업내용
 - 대 상 : 삼척시 14개 석회석광산 및 석회석 활용 신소재산업 제조업체
 - 내 용 : 석회석 광업 활성화 방안 수립, 석회석 활용 신소재 산업 육성

추진상황

- 삼척시 석회석 산업화 추진 기본계획 용역 협약 체결 : 2023.1.13.
 - 기본계획 용역 대행사업비 교부결정(1.3억원) : 2023.2.15.
- 삼척시 석회석 산업화 추진 기본계획 용역 추진 : 2023.2월~11월
- 중간보고(2회) : 2023.6.26./2023.10.30.
- 최종보고 : 2023.11.27.
- 삼척시 석회석 산업화 추진계획 보고 : 2024.1.10.
- 유관기관(한국광해광업공단) 협의 : 2024.1.18.

향후계획

- 한국광해광업공단에서 추진중인 「석회석 가공산업단지 조성관련 입지 후보지 선정 연구용역」 결과에 따른 지속적 협의 추진
 - 용역수행기간 : 2023.12월~2024.6월

□ 연도별 실행목표

연도별	연도별 실행목표		이행률(%)
임 기 내	2022	○ 석회석광산 활성화 및 산업화를 위한 광산업체 의견 수렴	100
	2023	○ 석회석 산업화 추진 기본계획 용역 추진	100
	2024	○ 석회석 산업화 추진	
	2025	○ 석회석 산업화 추진	
	2026	○ 석회석 산업화 추진	
임기 후	○ 석회석 산업화 추진		

□ 소요사업비

(단위: 백만원)

재원	계	기투자	2022	2023	2024	2025	2026	임기후
총계	2,100			130	500	500	500	470
시비	2,100			130	500	500	500	470

□ 문제점 및 대책

○ 문제점

- 한국광해광업공단에서 추진하는 「석회석 가공산업단지 조성관련 입지후보지 선정 연구용역」에서 과업의 공간적 범위는 당초 영월·제천·정선 3개 지역이었으나 이후 과업의 공간적 범위를 삼척시까지 확대 요청하였고 석회석 2차 가공업체가 있는 타지역 대비 삼척시는 1차 산업인 석회석 생산업체만 있다는 점이 문제점이 될 수 있음.

○ 대 책

- 강원도 내 고품위 석회석 57% 보유 등 부존자원 활용의 이점과 영월~삼척구간 고속도로 교통망 확충, 친환경 그린산업단지 조성을 위한 연료 해상운송 항만시설 보유 등 유리한 지리적 조건 및 탄소중립 선도도시·CCUS기술 접목 등의 장점을 부각하여 입지 후보지 선정 지속 추진