

정책실명제 중점관리 대상사업 사업내역서

① 정책사업명	장비·기술개발 등 방제 역량·인프라 강화 (복합 해양사고 위한 다목적 방제함정 등 확충)		
② 추진배경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제해사기구(IMO)의 온실가스 규제 강화로 친환경 연료(LNG 등) 추진 선택이 증가함에 따라 복합 해양사고(폭발·화재 등 동반) 대응 역량 강화 필요 ○ 다양한 분야의 첨단기술을 현장에 적용하고, 유류 오염 중심의 방제에서 복합오염 사고까지 활용 가능한 방제 장비 개발 		
③ 사업개요	<ul style="list-style-type: none"> ○ 복합 해양사고 대응을 위한 다목적 화학방제함 건조 사업* 추진 및 소화예인 기능을 강화하여 신조 중인 LNG 방제정 건조 관리** * 예타 조사 통과('21.4월), '23년 예산 반영 추진(총사업비 735억원, 사업기간 5년) ** 대체 건조 4척(3/4년차 3척, 1/4년차 1척) 현장 점검 정례화로 공정관리 강화 ○ 방제현장 여건 변화를 반영한 방제대응 기술·장비 연구개발 추진 ○ 첨단기술을 적용한 현장 활용도가 높은 방제기자재 현장 배치 * 전동 유회수기, 나노플체 등 현장 의견 수렴, 일선에 보급 확대 		
④ 사업부서	방제기획과	⑤ 담당자	과장 신영수 계장 박상우 주무관 이규철
⑥ 선정기준	국정과제, 역점과제	⑦ 사업기간	'22년 ~ '27년
〈그간 주요 추진내용〉			
<ul style="list-style-type: none"> ○ 다목적 화학방제함 예비 타당성 조사 ※ 기획재정부 2차관 주재 종합평가, B/C 1.29 / AHP 0.729 (735억) 	'21.04.30	국장 조현진 과장 신영수 계장 최종현 담당 박정선	
<ul style="list-style-type: none"> ○ 친환경 LNG추진 방제함 유회수 시스템 납품 ※ LNG방제정 탑재 유회수시스템 제조 납품검사 결과 보고(방제기획과-2500) 	'21.07.20	과장 신영수 계장 최종현 담당 주상민	

<ul style="list-style-type: none"> ○ 다목적 화학방제함을 포함한 방제자원 증장기 확보계획 보고 ※ 해양오염 방제장비 증장기 확보 계획(방제기획과-4304) 	'21.12.28	청장 정봉훈 차장 서승진 국장 조현진 과장 신영수 계장 최종현
<ul style="list-style-type: none"> ○ 친환경 LNG 추진 방제함 유회수 시스템 관리상태 점검 ※ LNG방제정 탑재 유회수 시스템 관리 상태 점검 결과(방제기획과-4332) 	'21.12.30	과장 신영수 계장 최종현 담당 주상민
<ul style="list-style-type: none"> ○ '22년 방제자원 확보 및 재배치 계획 보고 ※ 2022년도 방제자원 확보 및 배치 계획 알림(방제기획과-100) 	'22.01.10	과장 신영수 계장 최종현 담당 주상민
<ul style="list-style-type: none"> ○ 친환경 LNG 추진 방제함 유회수 시스템 관리상태 현장점검 ※ LNG 방제정 탑재 유회수 시스템 관리 상태 현장 점검 결과 보고(방제기획과-1213) 	'22.04.07	과장 신영수 계장 박상우 담당 이규철
<ul style="list-style-type: none"> ○ 친환경 LNG추진 방제함 건조 현장 정례점검 ※ 친환경 LNG 추진 방제함 건조 현장점검 결과보고(방제기획과-1360) 	'22.04.21	과장 신영수 계장 박상우 담당 이규철