

## 탐색개발기본계획서

### 1. 사업추진방법

- 사업 투자형태(정부투자 우선 검토), 연구개발 주관기관, 계약 또는 협약, 일정 및 소요예산

### 2. 연구개발사업을 관리하는 통합사업관리팀의 구성 및 운영계획

### 3. 업체 선정기준·방법 및 계획

- 평가항목·기준, 평가절차, 평가일정, 평가결과 공개여부, 계약방법 등

### 4. 탐색개발단계 M&S 활용계획(필요시)

### 5. 운용성 및 체계특성, 연동성 및 정보교환, 주파수, 정보보호, 표준 및 아키텍처 등을 포함한 상호운용성 확보계획

### 6. 필요 시 성과기반군수지원(PBL) 적용방안

### 7. 시제품 관리계획(필요한 경우로 한정하되, 체계개발 시에 부품 단위의 재사용이 가능하도록 활용계획을 포함한다.)

### 8. 기술성숙도 평가계획(평가일정, 평가절차, 핵심기술요소, 목표수준 등)

### 9. 함정 탑재장비와 무기체계의 확보 및 기본설계 추진계획, 해외협력사항 등(함정 및 함정에 탑재하는 연구개발 체계에 대한 체계통합계획 및 체계통합협의체 운영계획 포함)

### 10. 사업추진기본전략 수립 시 확정되지 않은 함정 탑재장비의 관급 분류에 관한 사항(필요시)

### 11. 탐색개발단계에서 수행할 패키지시설의 설계 및 공사 추진계획(필요시)

### 12. 전문인력 활용계획/감리수행 계획(전장관리정보체계사업의 경우)

- 목적, 대상사업, 사업비, 사업기간, 발주시기, 실시방안(범위, 형태, 감리원의 요건, 감리 횟수 및 시점), 소요예산, 계약방법, 계약기관, 추진일정, 기타 필요하다고 인정하는 사항