

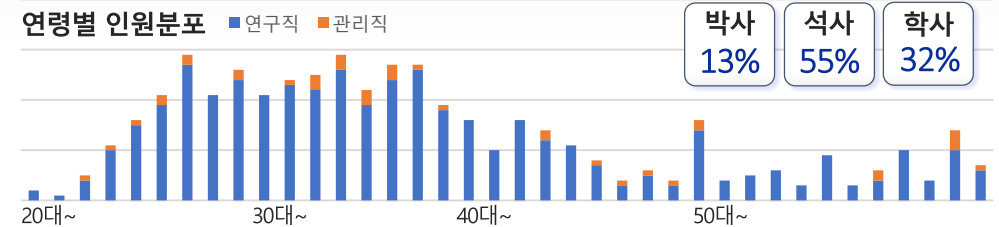


국방기술품질원 업무보고

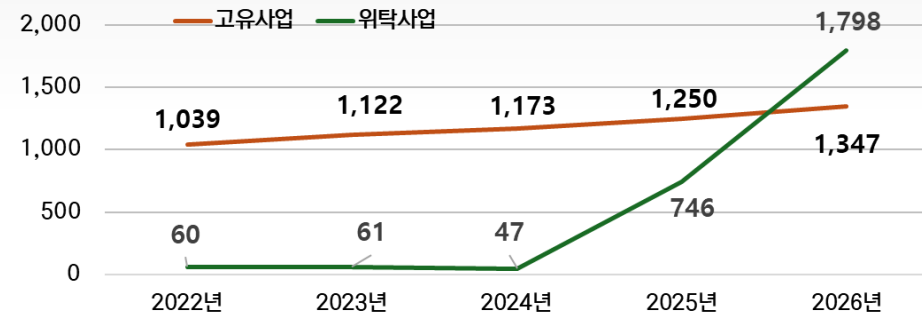
조직 : 2개 본부, 3개 부, 10개 센터
 (1개 부설기관 국방기술진흥연구소)



인원 : 775명 (연구직 70%, 관리직, 기술직 등 30%)



예산 : 3,145억원 (고유 1,347억원, 위탁 1,797억원)

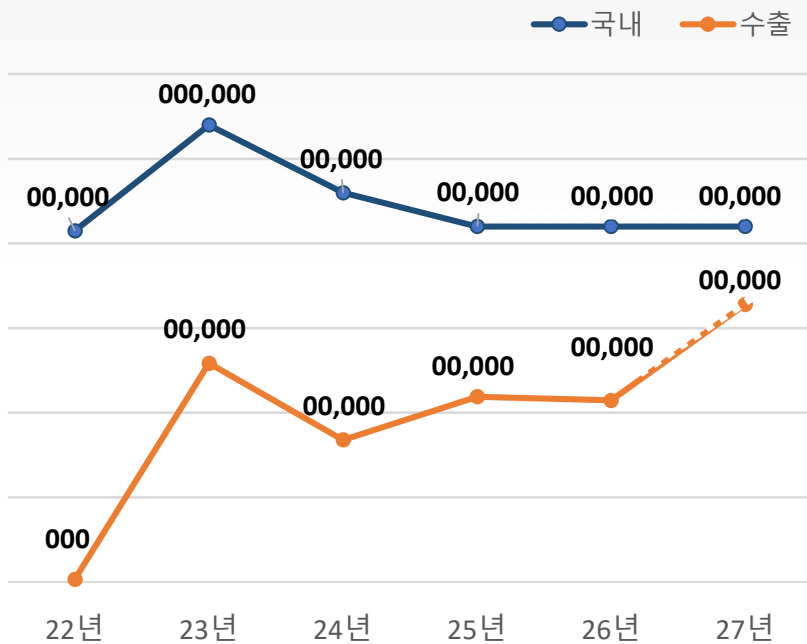


* 최근 전문기관(2개사업) 지정으로 위탁예산 급증

임무 = 군수품 품질보증과 신뢰성 제고, 방산 기술보호, 감항인증

02 | 품질보증 = 군수품(국내조달) + 수출품

품질보증 현황 (억원)

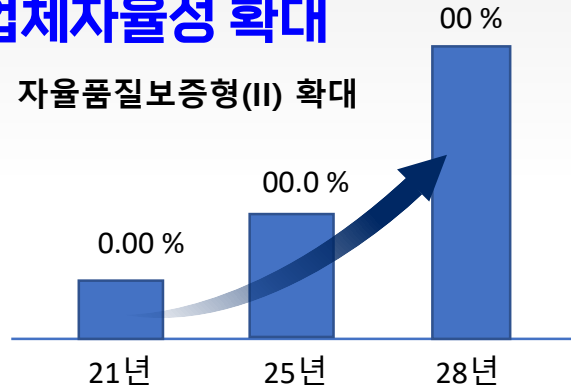


품질보증 중심의 이동



업체자율성 확대

- 자율품질보증형(II) 확대



- 정부지정검사원(DGQR) 확대

인증 중심



연구개발 단계 품질보증, 인증 중심

품질 신뢰성 제고 → 수명 주기 비용 절감



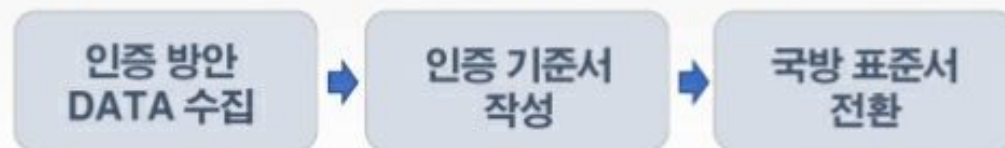
- 한국형 고장을 Data Book 제작(00종, 0.0만여 품목 자료)

저장 탄약 및 화생방 신뢰성 평가 : 연간 약 1,700억원 절감

- ASRP(저장탄약 신뢰성 평가) 연간 약 000로트 분석
- CSRP(화생방 물자 신뢰성 평가) 연간 약 000로트 분석

첨단기술 국방적용을 위한 인증체계 구축

- 대상 : 드론/무인체계, AI, 우주체계, 국방반도체 등



- '26년 우주관련 인증시범사업 예정(0.0억원)

수출지원용 품목인증(DQ) 마크 적용을 확대



- '25년 K2 등 00개 업체 000품목
- '26년 비궁, 수리온 등 000 품목 추가예정

신뢰할 수 있는 첨단무기체계 획득, 중소기업 상생을 지원

방위산업기술 보호를 통한 방산기반 강화

■ 방산업체(82개) 사이버보안 관제체계 구축 완료('26.1월)

- 1단계 = 00개 업체 관제체계 구축('25.6월) 및 운영 중
- 2단계 = 00개 업체 ('26.1월 완료예정)
사이버위협에 대한 로그수집, 위협식별, 차단권고 등 조치
- 방위산업 중소기업 대상(약 400여개) 관제구축 기획('26년)

■ 기술수출 전문위원회 운영, 방산물자 및 기술 수출 지원

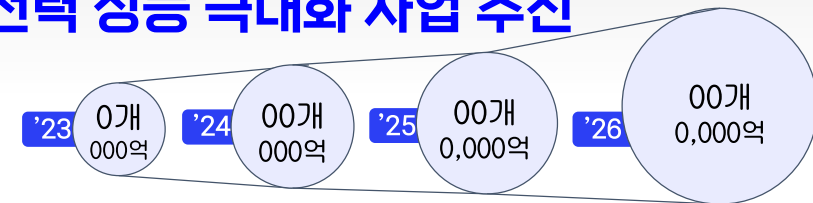
- 방산물자 및 국방과학기술 수출허가 기술검토와 국내·외 기술이전 승인에 필요한 기술검토
 - '25년 對폴란드 K2전차, 對사우디 천궁-II, 對美 K2소총 등 기술검토
- 수출국 현지 주재원을 활용 방위산업 기술보호를 지원

공급망 조사·분석 업무 강화

구분	'24년	'25년	'26년	'27년	'28년	'29년
대상	KF-21	00종	00종	00종	00종	00종

- 주요 원자재 비축, 필요시 생산시설 구축 등 후속조치

현존전력 성능 극대화 사업 추진



- 사업 Risk 관리와 투명성 제고를 위한 사업절차 정립

다부처 우주개발사업 전문기관 지정



초소형위성체계 개발사업

- 일정 : '22~'30년
- 규모 : 약 0조 0천억원
- 부처: 방시청, 우주청, 해경청

- 기획·평가·진도 및 예산관리 임무 수행

방위산업 발전 및 전력향상을 위한 다양한 임무수행 역량 확보

NATO 요구 인증 부여자격 획득 완료('25.3월)

- NATO 사무국*과 협조하여 AQAP-2110(방산업체 품질경영 체제 인증) 부여할 수 있는 자격을 획득
 - * NATO 사무국 AC327(Life Cycle Management Group)
- 기품원 품질인증(DQMS) 항목에 일부 추가하는 조건
- '25년 희망업체 대상 설명회 : 2회, 14개 업체
- '26년부터 LIG 등 6개 업체 인증 부여 계획

美 CMMC 심사기관 자격 획득 추진(목표 '27.6월)

- 美정부조달 참여자격인 CMMC 심사기관 자격을 획득하여 국내 희망업체 대상으로 인증을 부여
 - * 협조부서 : 미 국방부 CIO(Chief Information Officer)
- 자격획득 조건 : CMMC 심사원 3명 보유, 조직 신원조사 등
- '25년 CMMC 인증 컨설팅 지원 : 17개 업체

국제품질보증 협정 및 협력 강화

- 중동 수출 유망국을 중심으로 국제품질보증 협정 체결 및 협력 확대
 - 협정국 확대 : 총 28개국 (사우디('25.2월), UAE('25.11월) 협정 완료)
 - 사우디 GAMI(군수산업청), UAE TQC(타와준 품질적합성센터)와 상호방문 및 품질정보 교류('26년 전반기)
 - 주재원과 전문센터 인원, 수출국 운용부대 현지품질 평가회 등

수출품 시험을 위한 인프라 확보 추진



국방우주인증센터
(가칭)

- 일정 : '26~'30년
- 규모 : 000억원
- 내방사선, 궤도환경 시험장비 등



국방방호시험장
(가칭)

- 일정 : '26~'30년
- 규모 : 000억원
- 시료분석실, 체계장비 실내시험장 등

국제품질보증 협정과 주재원 현장 방문으로 수출품 품질 보장