

장비목록

장비 보유 현황

구분	장비명	주요 사양	수량	보유 형태	활용 목적	비고
서버	AI 연산 서버	GPU 24GB, RAM 128GB	2	자체 보유	AI 모델 추론·처리	전용
서버	운영 서버	CPU 32Core, RAM 64GB	2	자체 보유	시스템 운영	
개발 장비	개발용 워크스테이션	i9 / RAM 64GB	3	자체 보유	개발·테스트	
저장 장비	스토리지 서버	50TB NAS	1	자체 보유	문서·로그 저장	백업
교육 장비	실습용 PC	i7 / RAM 32GB	10	자체 보유	훈련·실습	교육
콘텐츠 장비	촬영·음향 장비	4K 카메라, 마이크	1	자체 보유	콘텐츠 제작	

장비 활용 계획

본 사업 수행을 위해 보유 중인 장비는 AI 기반 스킬 개발 및 제안서 자동화 시스템 운영에 최적화되어 활용될 예정이다. AI 연산 서버와 운영 서버는 문서 분석, Proposal 생성, 사용자 요청 처리 등 핵심 기능을 안정적으로 지원하는 데 활용된다.

개발용 워크스테이션은 시스템 기능 개발, 테스트 및 성능 검증을 위한 전용 장비로 활용되며, 프로젝트 기간 동안 상시 운영된다. 대용량 스토리지 장비는 RFP, Proposal, 교육 콘텐츠 등 각종 문서 데이터와 시스템 로그를 안전하게 저장하고 백업하는 용도로 사용된다.

실습용 PC 및 콘텐츠 제작 장비는 AI 교육 콘텐츠 검증 및 훈련 과정 운영에 활용되며, 실제 사용 환경을 반영한 테스트와 시범 운영을 가능하게 한다. 이를 통해 시스템 개발과 교육 운영이 병행될 수 있는 환경을 구축하고, 장비 부족이나 성능 저하로 인한 사업 리스크를 최소화한다.

보유 장비는 정기적인 점검과 관리 체계를 통해 안정적으로 유지되며, 사업 확장 또는 추가 요구 발생 시 유연한 증설이 가능하도록 운영할 계획이다.