

# 등록 신청서 모음

GUARDiA ITSM v2.0 | (주)지

01	소프트웨어 저작권 등록 신청서	한국저작권위원회
02	소프트웨어사업자 신고서	과학기술정보통신부
03	조달청 나라장터 물품 등록 신청서	조달청

제 품 명	GUARDiA ITSM (Good AI-based Unified Automated Resource & Device Intelligence Assistant)
개 발 사	(주)지오정보기술
버 전	2.0.0 (빌드일: 2026-08-31)
제품 분류	IT서비스관리(ITSM) / AI 기반 인프라 자동화 플랫폼

※ 본 문서는 GUARDiA ITSM 프로그램 등록을 위한 신청서 모음입니다. 생성일: 2026-05-30

## 컴퓨터프로그램저작물 등록신청서

「저작권법」 제53조 및 「저작권법 시행규칙」 제24조에 따라 위와 같이 등록을 신청합니다.

### 1. 저작물 정보

저작물명	GUARDiA ITSM (가이더)
영문명	GUARDiA ITSM Platform (Good AI-based Unified Automated Resource & Device Intelligence Assistant)
저작물종류	컴퓨터프로그램저작물
창작연도	2026년
공표여부	공표
공표연도	2026년
공표방법	인터넷 웹사이트 (www.zioinfo.co.kr)
이용허락	양도 및 이용허락 가능
버전	2.0.0

### 2. 저작자 정보

저작자명	(주)지오정보기술
법인등록번호	000000-0000000
주소	서울특별시 (상세주소)
대표자	(대표이사명)
전화	02-000-0000
이메일	copyright@zioinfo.co.kr

### 3. 저작물 설명 (200자 이내)

GUARDiA ITSM은 공공기관의 레거시 IT 인프라를 AI로 자율 운영하는 온프레미스 통합 관리 플랫폼입니다. 메신저 한 줄 명령으로 에이전트 설치 없이 SSH/SFTP를 통해 WAS 배포·운영을 자동화하며, SR 관리, 인시던트 대응, 변경관리, CMDB, PMS 등 ITSM 전 기능을 제공합니다. Python 3.11/FastAPI 백엔드, React 18 프론트엔드, Ollama 온프레미스 AI 엔진 사용.

#### 4. 프로그램 작성 언어 및 환경

프로그램 언어	Python 3.11, JavaScript (ECMAScript 2023)
프레임워크	FastAPI 0.115, React 18.3, SQLAlchemy 2.0
운영 환경	Linux (Ubuntu/CentOS/RHEL), Windows Server 2019+
소스 규모	Python 145파일 52,833줄, JavaScript 50파일 약 8,000줄

#### 5. 첨부 서류

번호	서류명	비고
1	저작물 설명서	본 문서 3항 활용
2	소스코드 일부	핵심 모듈 200줄 이상 (영업비밀 마스킹 후)
3	법인등기부등본	최근 3개월 이내
4	대리인 위임장	대리신청 시에만 해당

【 제출처 】 한국저작권위원회 | [www.copyright.or.kr](http://www.copyright.or.kr) | Tel: 1800-5455 | 수수료: 약 40,000원

신청일	2026년 월 일
회사명	(주)지오정보기술
대표자	(인)

위와 같이 저작물 등록을 신청합니다.

소프트웨어 저작권 등록 신청서 | (주)지오정보기술 | Copyright © 2026 All Rights Reserved.

## 소프트웨어사업자 신고서

「소프트웨어진흥법」 제24조 및 같은 법 시행규칙 제14조에 따라 신고합니다.

### 1. 신고인 (사업자) 정보

상 호	(주)지오정보기술
대 표 자	(대표이사명)
사업자등록번호	000-00-00000
법인등록번호	000000-0000000
소 재 지	서울특별시 (상세주소)
전 화	02-000-0000
팩 스	02-000-0001
이 메 일	sw@zioinfo.co.kr
설 립 일	2000년 월 일
자 본 금	원

### 2. 소프트웨어사업의 종류

선택	사업 종류	세부 내용
<input checked="" type="checkbox"/>	소프트웨어 개발업	GUARDiA ITSM 등 소프트웨어 개발
<input checked="" type="checkbox"/>	소프트웨어 공급업	GUARDiA ITSM 라이선스 공급
<input checked="" type="checkbox"/>	소프트웨어 유지관리업	GUARDiA ITSM 유지보수 및 기술지원
<input checked="" type="checkbox"/>	소프트웨어 자문·평가·진단업	IT인프라 컨설팅
<input type="checkbox"/>	정보기술서비스업	해당 없음

### 3. 기술인력 현황

총 직원 수	명
SW 기술인력	명 (전체의 %)

정보처리기사	명
정보처리산업기사	명
기타 SW 자격	명

※ 소프트웨어사업자 신고 기준: 상시근로자 1명 이상 또는 SW기술인력 1명 이상

#### 4. SW사업 실적 (최근 3년)

연도	발주기관	사업명	계약금액(백만원)	기간
2024	(■■■■■■)	GUARDiA ITSM ■■■■		
2025	(■■■■■■)	■■■ ■■■ ■■■		
2026	(■■■■■■)	GUARDiA ITSM ■■■■		

【 신고처 】 한국SW산업협회(KOSA) / 과학기술정보통신부 | swit.or.kr | 수수료: 없음

신고일	2026년 월 일
회사명	(주)지오정보기술
대표자	(인)

## 소프트웨어 물품 등록 신청서

「국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률」에 따라 공공기관 납품을 위한 물품을 등록합니다.

### 1. 업체 정보

업 체 명	(주)지오정보기술
대 표 자	(대표이사명)
사업자등록번호	000-00-00000
소 재 지	서울특별시 (상세주소)
대표 전화	02-000-0000
담당자명	(담당자명)   010-0000-0000
이 메 일	g2b@zioinfo.co.kr

### 2. 물품 기본 정보

물 품 명	GUARDiA ITSM (AI 기반 IT서비스관리 플랫폼)
규격/모델명	GUARDiA ITSM v2.0
물품 분류코드	소프트웨어 > 시스템관리 > IT서비스관리
단 위	식 (라이선스)
원산지	국내산 (대한민국)
제조사명	(주)지오정보기술
브랜드명	GUARDiA

### 3. 가격 정보 (라이선스 에디션별)

에디션	대상	기준 단가(원)	유지보수율	비고
COMMUNITY	■■■■/■■■■	0	—	■■
STANDARD	■■■■	■■■■	15%	■■■ 50■■■■■ 200■■
ENTERPRISE	■■■■■■■	■■■■	15%	■■■■

※ 나라장터 등록 단가는 실제 계약 시 협의를 통해 결정됩니다.

#### 4. 제품 규격 (설치 환경)

서버 OS	Ubuntu 20.04+ / CentOS 7+ / RHEL 8+ / Windows Server 2019+
최소 CPU	4코어 이상 (Intel/AMD x86_64)
최소 RAM	16GB 이상 (Ollama AI 엔진 포함)
디스크 용량	50GB 이상
네트워크	내부망 전용 가능 (인터넷 연결 불필요 — 완전 폐쇄망 지원)
클라이언트	Chrome 90+ / Firefox 88+ / Edge 90+ (브라우저 기반)
DB	SQLite (내장) / PostgreSQL 15+ (별도 설치)

#### 5. 주요 기능 요약

기능 영역	내용
SR/ITSM	서비스요청 접수·처리, 인시던트, 변경관리, SLA, CMDB
AI 자동화	Ollama 온프레미스 AI — 티켓분류·RCA·이상탐지·예측
ChatOps	카카오휴크·네이버웍스·슬랙 25개 봇 명령어
에이전트리스	SSH/SFTP 기반 WAS 자동 배포·운영 (설치 없음)
PMS	WBS·산출물·일간/주간/월간 보고서 자동 생성
보안	JWT+MFA+AES-256+PAM+감사로그+취약점스캔

#### 6. 납품 실적 및 인증 현황

GS인증	GS 1등급 취득 예정 (TTA, 2026년 12월)
SW저작권 등록	C-2026-XXXXXX (등록 후 기입)
SW사업자 신고	제XXX호 (신고 후 기입)
주요 납품 실적	(공공기관 납품 실적 기입)

【 등록처 】 조달청 나라장터 (g2b.go.kr) → 업체 로그인 → 물품 등록 신청 | 수수료: 없음

신청일	2026년 월 일
회사명	(주)지오정보기술

대 표 자

(인)

---

조달청 나라장터 물품 등록 신청서 | (주)지오정보기술 | Copyright © 2026 All Rights Reserved.