



안전보건경영시스템
ISO 45001 인증



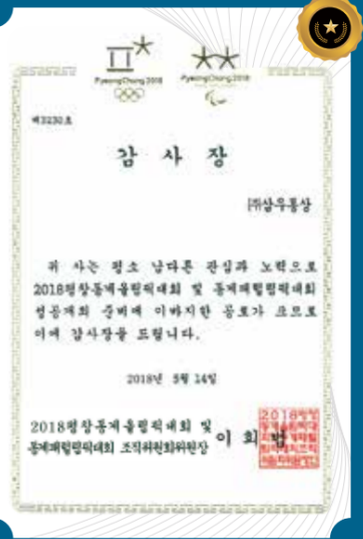
한국산업안전보건공단
KOSHA-MS 인증



중소벤처기업부
INNOBIZ / MAINBIZ



2024 대한민국 ESG혁신대상
ESG환경대상 수상

2018평창동계올림픽의 성공적인 방송 뒤에는 안정적인 기반 시설 운영이 있었습니다.

(주)삼우통상은 국제방송센터(IBC)의 통신, 전기, 공조, 방재 설비의 24시간 무중단 운영을 완벽히 수행 했으며, 감사장으로 그 기술력을 증명했습니다.

건물은 가치있게
모두에게 안전하게
환경을 깨끗하게

유지보수·관리 및 선임 대행 서비스 정보통신설비 성능점검

- 통신설비
- 정보설비
- 방송설비
- 기타설비

OFFICE 1. (주)삼우통상

Tel / Fax. 1644-6554 / 032-867-8083
Mobile. 010-8524-3663
Addr. 인천광역시 미추홀구 한나루로 573 삼우빌딩 5F
E-mail. bict@35com.com
Web. http://35com.com

OFFICE 2. 삼우이엔지(주)

Tel / Fax. 1644-6554 / 032-867-8083
Mobile. 010-8524-3663
Addr. 경기도 시흥시 새재로7번길 6-2 301호 (장현동, 영재빌딩)
E-mail. bict@35com.com

정보통신 설비도 이제는 '전문관리' 시대!

(주)삼우통상의 정보통신설비 성능점검은 고객의 안전과 편의를 확보하며, 계약부터 A/S까지 **원스톱 서비스**를 진행하는 엔지니어링 서비스 전문 기업입니다.



QR코드를 찍으면 정보통신설비 성능점검에 대한 자세한 내용을 보실 수 있습니다.

2025년 7월 19일 시행, 정보통신설비도 이제는 '전문 관리'가 필요합니다.

유지보수·관리제도 개요

유지보수·관리제도란?

정보통신설비의 고장 및 훼손 방지 문제를 예방하기 위해 관리주체가 건축물·시설물 등에 설치된 정보통신설비를 유지보수·관리하고 설비 운용에 필요한 성능을 점검하는 제도



관련근거

- 「정보통신공사업법」 제37조의2~4, 제78조(과태료)
- 「정보통신공사업법 시행령」 제37조의2~3, 제58조(과태료)
- 「정보통신공사업법 시행규칙」 제8조~제11조
- 「정보통신설비 유지보수·관리기준」

유지보수·관리 및 성능점검 기준

업무별 의무사항

구분	주요내용	점검주기	기록·보고
유지보수·관리	설비 기능 유지, 안전 확보를 위한 일상 점검·관리	반기별 1회 이상	점검표 기록 (반기 1회 이상)
성능점검	운전·운용에 필요한 성능 상태 점검	연 1회 이상	성능점검표 기록·보존(5년), 지자체 요청 시 제출

관리주체 의무사항

- 구비자료 : 정보통신설비 준공도면 / 설치 현황표
- 계획 수립 내용
 - 정보통신설비 유지보수·관리 및 성능점검 현황표
 - 유지보수·관리 및 성능점검 절차
 - 점검 전 산업재해방지 대책
 - 점검 시 긴급 상황에 대한 매뉴얼
 - 점검 후 정보통신설비의 이상 상황 발생 시 조치방법
 - 사고 재발방지 대책(사고 이력이 있는 경우에 한정)

정보통신설비 대상 및 선임 기준

대상설비 종류

통신설비	케이블설비, 배관설비, 국선인입설비, 단자함설비, 이동통신구내선로설비, 전화설비, 방송 공동수신 안테나 시설, 종합유선방송 구내전송선로설비
정보설비	네트워크설비, 전자출입(통제)시스템, 원격검침시스템, 주차관제시스템, 주차유도시스템, 처리기기시스템, 홈네트워크 사용자 설비, 빌딩안내시스템(BIS), 통합 SI시스템, 시설관리 시스템, 건물에너지관리시스템(BEMS), 스마트 병원 설비, 스마트 도난방지 시스템 등
방송설비	방송음향설비
기타설비	통신용 전원설비, 통신접지설비

건축물 면적별 선임 기술자 등급

건축물 연면적	선임 기술자 등급
60,000m ² 이상	특급 기술자
30,000 ~ 60,000m ²	고급 기술자 이상
15,000 ~ 30,000m ²	중급 기술자 이상
5,000 ~ 15,000m ²	초급 기술자 이상

전문 기술인과 함께하는 최고 수준의 고객 맞춤형 정보통신설비 성능점검

전문기술력

정보통신 기술자가 직접 점검·시공(고급·특급)

실무 중심 관리

경력 기술자의 현장 중심으로 유지보수 및 성능점검 계획 수립

체계적 점검

성능점검: 연 1회 이상
외관·기능·안전점검: 반기별 1회 이상

신속한 개선

보수, 수리, 교체 등 설비 개선 수행

원스톱 서비스

점검 결과 작성부터 보고, A/S까지 한 번에!

합리적 비용

불필요한 장비 교체 없이 가격 경쟁력 확보

즉시대응

장애 발생 시 빠른 문제 해결 체계 구축

35년 이상의 현장 건물 관리 경험과 전문 엔지니어링 기술자의 직접 점검을 바탕으로 최적화된 정보통신설비 관리 업무를 실현해 드리겠습니다.

- 법 위반 시 부과되는 과태료에 대한 지속적인 예방 지원
- 법령 준수 행정 문서 작성·A/S 업무까지 원스톱 서비스