

안전보건평가등급 확인서

기업개요

| | |
|----------|-------------------------------|
| 기업명 | (주)한국기업 |
| 대표자 | 홍길동 |
| 사업자등록번호 | 111-11-11111 |
| 법인등록번호 | 111111-1111111 |
| 본사주소 | (07238) 서울특별시 영등포구 국회대로70길 23 |
| 설립연월일 | 2000.01.01 |
| 업종 | (F41) 종합건설업 |
| 기업형태(규모) | 일반법인(중소기업) |

안전보건평가등급

SH1

평가완료일 2022. 03. 08

유효기간 2023. 03. 07




등급이력

| 평가완료일 | 유효기간 | 안전보건평가등급 |
|------------|------------|----------|
| 2022.03.08 | 2023.03.07 | SH1 |
| 2021.01.31 | 2022.01.30 | SH2 |

종합의견

동사의 안전진단보고서 종합평가는 'SH1'등급으로 재해예방을 위한 안전보건 체계 및 성과가 매우 우수한 수준입니다. 실적(R)성과는 매우 우수한 수준이며, 활동(P)성과는 양호한 수준이나, 경영(M)성과는 보통 이하 수준인 바, 향후 경영(M) 부분에 대한 개선 및 투자 노력이 필요합니다.

세부 안전 진단 결과

| 제시 등급 | 내용 |
|---|--|
|  M5 | 안전보건관리체계의 확립 수준이 부정적이나 대내외 환경 변화에 따라 산업재해 관련 리스크가 유동적임 |
|  P3 | 유해·위험 방지조치 실행 수준이 양호하나 대내외 환경 변화에 따라 산업재해 관련 리스크가 유동적임 |
|  R1 | 안전보건 활동에 따른 산업재해 상별 실적이 매우 우수한 수준임 |

안전보건 관리체계 수준

| Radar Chart | 산업재해 발생 여부 | |
|-------------|---------------------------------|---|
| | 평균 재해율 / 사망재해자 2명 / 평균 사망만인율 이상 | ● |
| | 산업재해 발생사실 은폐 | - |
| | 산업재해 발생 보고의무 2회 이상 위반 | - |
| | 중대산업사고 발생 | - |
| | 원청 사고만인율 < 원하청 통합 사고만인율 | - |
| | 하도급 위반으로 인한 행정처분 | - |

주요 측정지표

| 안전보건경영 | 경영방침 수립 | 전문인력 보유 | 배상책임보험 가입 |
|--------|---------|---------|-----------|
| | ● | 3명 | 1건 |

| 안전보건활동 | 교육 실시 | 작업 중지 | 기타 자료제출 |
|--------|-------|---------|---------|
| | 연간 2회 | 해당사항 없음 | 2건 |

| 안전보건실적 | 경영시스템 인증 | 상훈 | 산업재해율 |
|--------|-------------|---------|---------------|
| | KOSHA 18001 | 해당사항 없음 | 동종업종 평균 대비 양호 |

유의사항

- 본 확인서는 건설업 및 제조업에 한해 안전보건 체계 및 성과 수준을 측정하기 위한 참고자료 용도로써 발급되었습니다.
- 본 확인서는 당해기업이 제출한 자료에 근거한 것으로, 정확하고 완전한 정보를 적시에 제공한다는 전제 하에 당사가 정한 기준에 따라 안전보건평가 업무를 수행하였습니다. 따라서, 본 등급확인서를 활용하여 발생하는 어떠한 결과 및 손해에 대하여 당사는 책임을 지지 않습니다.
- 본 확인서에 대한 확인 및 문의는 sci평가정보(주) (Tel. 02-514-3000) 로 연락하여 주시기 바랍니다.

SCI평가정보(주)
대표이사 임 동 훈



| 경영 등급 | 정의 |
|-------|--|
| M1 | 안전보건관리체계의 확립 수준이 우수하여 산업재해 관련 리스크가 매우 낮음 |
| M2 | 안전보건관리체계의 확립 수준이 우수하여 산업재해 관련 리스크가 낮음 |
| M3 | 안전보건관리체계의 확립 수준이 양호하나 대내외 환경 변화에 따라 산업재해 관련 리스크가 유동적임 |
| M4 | 안전보건관리체계의 확립 수준이 무난하나 대내외 환경 변화에 따라 산업재해 관련 리스크가 유동적임 |
| M5 | 안전보건관리체계의 확립 수준이 부정적이나 대내외 환경 변화에 따라 산업재해 관련 리스크가 유동적임 |
| M6 | 안전보건관리체계의 확립 수준이 미흡하여 산업재해 관련 리스크가 높음 |
| M7 | 안전보건관리체계의 확립 수준이 미흡하여 산업재해 관련 리스크가 매우 높음 |

| 활동 등급 | 정의 |
|-------|---|
| P1 | 유해·위험 방지조치 실행 수준이 우수하여 산업재해 관련 리스크가 매우 낮음 |
| P2 | 유해·위험 방지조치 실행 수준이 우수하여 산업재해 관련 리스크가 낮음 |
| P3 | 유해·위험 방지조치 실행 수준이 양호하나 대내외 환경 변화에 따라 산업재해 관련 리스크가 유동적임 |
| P4 | 유해·위험 방지조치 실행 수준이 무난하나 대내외 환경 변화에 따라 산업재해 관련 리스크가 유동적임 |
| P5 | 유해·위험 방지조치 실행 수준이 부정적이나 대내외 환경 변화에 따라 산업재해 관련 리스크가 유동적임 |
| P6 | 유해·위험 방지조치 실행 수준이 미흡하여 산업재해 관련 리스크가 높음 |
| P7 | 유해·위험 방지조치 실행 수준이 미흡하여 산업재해 관련 리스크가 매우 높음 |

| 실적 등급 | 정의 |
|-------|------------------------------------|
| R1 | 안전보건 활동에 따른 산업재해 상별 실적이 매우 우수한 수준임 |
| R2 | 안전보건 활동에 따른 산업재해 상별 실적이 우수한 수준임 |
| R3 | 안전보건 활동에 따른 산업재해 상별 실적이 양호한 수준임 |
| R4 | 안전보건 활동에 따른 산업재해 상별 실적이 보통 수준임 |
| R5 | 안전보건 활동에 따른 산업재해 상별 실적이 다소 미흡한 수준임 |
| R6 | 안전보건 활동에 따른 산업재해 상별 실적이 미흡한 수준임 |
| R7 | 안전보건 활동에 따른 산업재해 상별 실적이 매우 미흡한 수준임 |

| 종합 등급 | 정의 |
|-------|-----------------------------------|
| SH1 | 재해예방을 위한 안전보건 체계 및 성과가 매우 우수한 수준임 |
| SH2 | 재해예방을 위한 안전보건 체계 및 성과가 우수한 수준임 |
| SH3 | 재해예방을 위한 안전보건 체계 및 성과가 양호한 수준임 |
| SH4 | 재해예방을 위한 안전보건 체계 및 성과가 보통 수준임 |
| SH5 | 재해예방을 위한 안전보건 체계 및 성과가 다소 미흡한 수준임 |
| SH6 | 재해예방을 위한 안전보건 체계 및 성과가 미흡한 수준임 |
| SH7 | 재해예방을 위한 안전보건 체계 및 성과가 매우 미흡한 수준임 |