

경영 시스템 인증서

인증서 번호:
C610704

최초 인증일:
2008년 06월 03일
(based on OHSAS 18001)

인증서 유효기간:
2024년 05월 01일 - 2027년 04월 30일

본 인증서는 아래 조직의 경영시스템이 하기 경영시스템표준에 적합함을 인증합니다.

효성중공업(주) 창원1공장

경상남도 창원시 성산구 연덕로 171, 51529

그 외 인증에 포함된 사업장은 부속서에 명시됩니다.

안전보건경영시스템표준:


ISO 45001:2018

인증범위:

전력용 변압기, 분로리액터, 가스절연개폐장치, 가스절연모선, 가스절연차단기, 단로기, 유연 송전 시스템, 배전용 변압기, 주상변압기, 몰드(건식)변압기, 가스 절연형 계기용 변압기, 회전기, 방폭형전동기(내압방폭타입 Ex d, 압력방폭타입 Ex p, 안전증가방폭타입 Ex e, 비점화방폭타입 Ex nA, 분진방폭타입 Ex tD), 발전기, 감속/증속기, 송풍기, 공기조절기, 소음기, 압력용기(칼럼, 타워, 반응기, 드럼, 압력용기, 탱크, 열교환기), 소각설비, 크레인, 압축기, 측정 및 조립기구, 주물, 풍력터빈, 열병합발전시스템, 풍동실험설비, 중/저압배전반, 상분리모선 & 부스덕트, 에폭시절연체, 전력제어설비, 진공차단기, 피뢰기, 예방진단시스템, 자동참고시스템, 용접기, 전력변환장치, 전력저장장치, 직류송전장치, 디지털계전기의 영업, 설계/개발, 생산, 검사, 시험, 설치 및 서비스의 제공.
중전압직류 설계/개발/시험.
아크용접기 로봇/자동화장비 개발.

발행 장소 및 발행 일자:
Barendrecht 2024년 04월 04일

발급 지역 사무소:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht, Netherlands



Eerie Koek
Management Representative

인증서 부속서

효성중공업(주) 창원1공장

인증에 포함된 사업장은 아래와 같습니다. :

사업장 이름	사업장 주소	사업장 인증범위
효성중공업(주) 창원1공장	경상남도 창원시 성산구 연덕로 171, 51529	전력용 변압기, 분리기액터, 가스절연개폐장치, 가스절연모선, 가스절연차단기, 단로기, 유연 송전 시스템, 주물, 용접기, 전력변환장치, 전력저장장치, 직류송전장치 및 디지털계전기의 설계 및 개발, 생산, 검사 및 시험, 설치, 서비스의 제공.
효성중공업(주) 본사	서울특별시 마포구 마포대로 119, 04144	전력용 변압기, 분리기액터, 가스절연개폐장치, 가스절연모선, 가스절연차단기, 단로기, 유연 송전 시스템, 배전용 변압기, 주상변압기, 몰드(건식) 변압기, 가스 절연형 계기용 변압기, 회전기, 방폭형전동기(내압방폭타입 Ex d, 압력방폭타입 Ex p, 안전증가방폭타입 Ex e, 비점화방폭타입 Ex nA, 분진방폭타입 Ex tD), 발전기, 감속/증속기, 송풍기, 공기조절기, 소음기, 압력용기(칼럼, 타워, 반응기, 드럼, 압력용기, 탱크, 열교환기), 소각설비, 크레인, 압축기, 측정 및 조립기구, 주물, 풍력터빈, 열병합발전시스템, 풍동실험설비, 중/저압배전반, 상분리모선 & 부스덕트, 에폭시절연체, 전력제어설비, 진공차단기, 피뢰기, 예방진단시스템, 자동참고시스템, 용접기, 전력변환장치, 전력저장장치, 직류송전장치, 디지털계전기의 영업, 설계/개발, 생산, 검사, 시험, 설치 및 서비스의 제공.

인증서 번호: C610704

발행 장소 및 발행 일자: Barendrecht 2024년 04월 04일

사업장 이름	사업장 주소	사업장 인증범위
효성중공업(주) 창원2공장	경상남도 창원시 성산구 연덕로 144, 51528	배전용변압기, 주상변압기, 몰드(건식)변압기, 가스절연형계기용변압기의 설계 및 개발, 생산, 검사 및 시험, 설치, 서비스의 제공.
효성중공업(주) 창원3공장	경상남도 창원시 성산구 공단로 303, 51559	전력용 변압기, 회전기, 방폭형전동기(내압방폭타입 Ex d, 압력방폭타입 Ex p, 안전증가방폭타입 Ex e, 비점화방폭타입 Ex nA, 분진방폭타입 Ex tD), 발전기, 감속/증속기, 송풍기, 공기조절기, 소음기, 압력용기(칼럼, 타워, 반응기, 드럼, 압력용기, 탱크, 열교환기), 소각설비, 크레인, 압축기, 측정 및 조립기구, 풍력터빈, 열병합발전시스템, 풍동실험설비의 설계 및 개발, 생산, 검사 및 시험, 설치, 서비스의 제공.
효성중공업(주) 창원4공장	경상남도 창원시 성산구 공단로 244, 51569	중/저압배전반, 상분리모선 & 부스덕트, 에폭시절연체, 전력제어설비, 진공차단기, 피뢰기, 예방진단시스템, 자동참고시스템의 설계 및 개발, 생산, 검사 및 시험, 설치, 서비스의 제공.
효성중공업(주) 안양공장	경기도 안양시 동안구 시민대로 74 (호계동), 14080	신송전 설계/개발/시험. 아크용접기 로봇/자동화장비 개발. PCS/ESS 개발 및 서비스의 제공.