



Certificate of Registration

품질경영시스템 인증서 준엔지니어링 주식회사

경상남도 진주시 망경남길 44 번길 22, 5 층 510 호

ICR 은 상기업체의 품질경영시스템이
아래의 인증규격에 적합함을 인증합니다.

ISO 9001:2015

인증관련 규정을 항시 준수한다는 조건으로 등록승인을 부여합니다.

인증범위

1. 조선&해양 플랜트의 전기, 전자설계설치도 및 제작도
(TANKER, BULK CARRIER, CONTAINER, DRILL SHIP, FPSO RIG, LNG/LPG)의 설계 및 개발
2. 선박구성 부분품, 교시형 모형제조, 조선기자재의 제조
3. 조선, 산업용 프로그램의 개발
4. 신재생에너지(해상풍력) 구조물의 설계 및 제조

인증일자 : 2024 년 10 월 24 일

최초 인증일 : 2018 년 12 월 14 일

인증서 발행일 : 2024 년 10 월 24 일

유효기간 : 2027 년 12 월 13 일

인증서 번호 : QI648523

IAF 코드 : 34, 17, 33, 18

※ 본 인증서는 이전 심사일로부터 12 개월 이내에 사후 심사를 완료하여야만 인증이 유지됩니다.

※ 사업장별 활동은 부속서 참조.

The Seal of ICR Limited was here to affixed
in the presence of :

President



- 본 인증서는 ICR의 고유 재산입니다.
- 본 인증서의 효력 유지는 매년 1회 이상 진행되는 사후심사를 완료 하여야만 인증이 유지 됩니다.
- 본 인증서의 진위 여부는 www.icrqa.com의 "인증확인"을 통해 확인 하시기 바랍니다.
- 인증고객은 인증을 유지 하지 못할 경우 본 인증서 원본을 ICR로 반드시 반납하여야 합니다.





Certificate of Registration

환경경영시스템 인증서 준엔지니어링 주식회사

경상남도 진주시 망경남길44번길 22, 5층 510호

ICR 은 상기업체의 환경경영시스템이
아래의 인증규격에 적합함을 인증합니다.

ISO 14001:2015

인증관련 규정을 항시 준수한다는 조건으로 등록승인을 부여합니다.

인증범위

1. 조선&해양 플랜트의 전기, 전자설계설치도 및 제작도(TANKER, BULK CARRIER, CONTAINER, DRILL SHIP, FPSO RIG, LNG/LPG)의 설계 및 개발
2. 선박구성 부분품, 교시형 모형제조, 조선기자재의 제조
3. 조선, 산업용 프로그램의 개발
4. 신재생에너지(해상풍력) 구조물의 설계

인증일자 : 2022년 07월 01일

최초 인증일 : 2019년 07월 09일

인증서 발행일 : 2023년 06월 20일

유효기간 : 2025년 07월 08일

인증서 번호 : EI150523

IAF 코드 : 34, 17, 33, 18

※ 본 인증서는 이전 심사일로부터 12개월 이내에 사후 심사를 완료하여야만 인증이 유지됩니다.

※ 사업장별 활동은 부속서 참조.

The Seal of ICR Limited was here to affixed
in the presence of :

President



- 본 인증서는 ICR의 고유 재산입니다.
- 본 인증서의 효력 유지는 매년 1회 이상 진행되는 사후심사를 완료 하여야만 인증이 유지 됩니다.
- 본 인증서의 진위 여부는 www.icrqa.com의 "인증확인"을 통해 확인 하시기 바랍니다.
- 인증고객은 인증을 유지 하지 못할 경우 본 인증서 원본을 ICR로 반드시 반납하여야 합니다.

