

경영시스템인증서

대한제강(주)



- 본사 및 신평공장 : 부산광역시 사하구 하신번영로 69
- 녹산공장 : 부산광역시 강서구 녹산산업북로 333
- 평택공장 : 경기도 평택시 포승읍 평택항로268번길 39

한국표준협회는 위 조직의 환경경영시스템이 아래의 표준과 인증범위에 적합함을 인증합니다.

인증번호 EMS-0652

표 준 KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015

인증범위 부속서 참조

유효기간 2020년 04월 03일부터 2023년 04월 02일까지

최초인증일 : 2008년 11월 26일

2020년 02월 21일

KSA



(KAB-EC-11)



한국표준협회



서울특별시 강남구 테헤란로 69길 5

한국표준협회는 한국인증지원센터(KAB)로부터 환경경영체제 인증기관으로 인정(인정번호 : KAB-EC-11)받았습니다.

부속서

이 부속서는 하기 사업장의 인증범위를 나타냅니다.

인증번호 : EMS-0652

대한제강(주)



[신평공장]

철근콘크리트용 봉강, 빌레트, 일반구조용 압연강재(봉강), 기계구조용 탄소강재(봉강), 마봉강용 일반강재의 생산 및 부가서비스

[녹산공장]

철근콘크리트용 봉강, 빌레트, 일반구조용 압연강재(봉강), 기계구조용 탄소강재(봉강), 마봉강용 일반강재의 생산 및 부가서비스

[평택공장]

-철근 콘크리트용 봉강의 제조(ISO 10144:1991요구사항에 의한) 및 판매
-마봉강용 일반강재 및 철근콘크리트용 봉강의 가공형상에 대한 제조 및 판매

2020년 02월 21일

CERTIFICATE OF APPROVAL

DAEHAN STEEL Co., Ltd.

- HEAD OFFICE & SINPYEONG PLANT : 69, HASINBEONYEONG-RO, SAHA-GU, BUSAN, KOREA
- NOKSAN PLANT : 333, NOKSANSANEOPBUK-RO, GANGSEO-GU, BUSAN, KOREA
- PYEONGTAEK PLANT : 39, PYEONGTAEKHANG-RO 268BEON-GIL, POSEUNG-EUP, PYEONGTAEK-SI, GYEONGGI-DO, KOREA



Korean Standards Association hereby certifies that the Environmental Management System of the above organization has been assessed and found to meet the requirements of the standard and scope of certification detailed below:

CERTIFICATION No. EMS-0652

STANDARD KS I ISO 14001:2015/ISO 14001:2015

SCOPE OF CERTIFICATION

SITE: Refer to the Appendix

VALID FROM 03 April 2020

VALID TO 02 April 2023

Original Certification Date : 26 November 2008

Date of Issue : 21 February 2020

PRESIDENT OF KSA

KOREAN STANDARDS ASSOCIATION

KSA



5, Teheran-ro 69gil, Gangnam-Gu, Seoul, Korea

KSA has been accredited by Korea Accreditation Board(KAB) as an ISO 14001 Certification body.(Accreditation Number : KAB-EC-11)

APPENDIX

THIS APPENDIX SPECIFIES THE SCOPE OF CERTIFICATION GRANTED TO :

CERTIFICATION No : EMS-0652

DAEHAN STEEL Co., Ltd.



[SINPYEONG PLANT]

PRODUCTION AND SERVICING OF STEEL BARS FOR CONCRETE REINFORCEMENT, BILLET, ROLLED STEELS FOR GENERAL STRUCTURE(REINFORCEMENT), CARBON STEEL FOR MACHINE STRUCTURAL USE AND ROLLED CARBON STEEL FOR COLD-FINISHED STEEL BARS

[NOKSAN PLANT]

PRODUCTION AND SERVICING OF STEEL BARS FOR CONCRETE REINFORCEMENT, BILLET, ROLLED STEELS FOR GENERAL STRUCTURE(REINFORCEMENT), CARBON STEEL FOR MACHINE STRUCTURAL USE AND ROLLED CARBON STEEL FOR COLD-FINISHED STEEL BARS

[PYEONGTAEK PLANT]

-PRODUCTION(IN ACCORDANCE WITH ISO 10144:1991 REQUIREMENT) AND SALES OF STEEL BARS FOR CONCRETE REINFORCEMENT
-PRODUCTION AND SALES OF ROLLED CARBON STEEL FOR COLD-FINISHED STEEL BARS & BENDING AND CUTTING OF STEEL BARS FOR REINFORCED CONCRETE

21 February 2020