



能源管理体系认证证书

证书编号: R197EnMS240348

兹证明

石家庄市诺安电力设备有限公司

统一社会信用代码: 91130183566193286H

注册地址: 河北省石家庄市晋州市工业路 19 号 邮编: 052260

经营地址: 河北省石家庄市晋州市工业路 19 号 邮编: 052260

管理体系符合

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018

RB/T 119-2015 《能源管理体系 机械制造企业认证要求》标准要求
认证范围:

电力安全工器具（高压拉闸杆、玻璃钢绝缘硬梯、电容型验电器、携带型短路接地线、安全围栏、围网、电力标志牌、防鸟刺、驱鸟器、安全工具柜、绝缘罩、拉线保护套、工频信号发生器、电力安全带），高压电器（户外高压交流隔离开关、熔断器、避雷器、固定式金属封闭开关设备、金属封闭环网开关设备、金属铠装式开关设备）、箱式变电站、变压器、电缆分支箱（有资质许可要求的除外），CCC 自我声明范围内低压成套开关设备（计量箱、综合配电箱、抽出式开关柜、低压配电箱、非金属电表箱、电容柜、低压开关柜、低压配电柜）的生产所涉及的能源管理活动

（综合能耗及能耗核算边界见附件）

本证书自有效期起始日期后的每年度进行监督审核，监督合格发放《年度监督审核合格通知书》和年度审核报告为准

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站(www.cnca.gov.cn)上查询

本证书信息可在认证机构官方网站(www.china-isc.org.cn)上查询

发证日期: 2024 年 05 月 08 日

换发日期: 2025 年 05 月 21 日

有效期至: 2027 年 05 月 07 日

签发人:



证书二维码

认证机构: 北京国标联合认证有限公司





能源管理体系认证证书 附件

证书编号： R197EnMS240348

综合能耗及能耗核算边界

审核类型及时间	能耗数据	能耗核算边界
初次审核 2024年05月 04-05日	能耗统计期： 2023年01月01日至2023年12月31日 产量：32405 件套 产值：20179 万元： 综合能耗：94.5052 吨标准煤： 单位能耗： 单位产品综合能耗：2.9163kgce/件套 万元产值综合能耗：4.6833kgce/万元	边界： 位于河北省石家庄市晋州市工业路19号的石家庄市诺安电力设备有限公司的电力安全工器具（高压拉闸杆、玻璃钢绝缘硬梯、电容型验电器、携带型短路接地线、安全围栏、围网、电力标志牌、防鸟刺、驱鸟器、安全工具柜、绝缘罩、拉线保护套、工频信号发生器、电力安全带），高压电器（户外高压交流隔离开关、熔断器、避雷器、固定式金属封闭开关设备、金属封闭环网开关设备、金属铠装式开关设备）、箱式变电站、变压器、电缆分支箱（有资质许可要求的除外），CCC 自我声明范围内低压成套开关设备（计量箱、综合配电箱、抽出式开关柜、低压配电箱、非金属电表箱、电容柜、低压开关柜、低压配电柜）的生产所涉及能源采购、加工、转换、使用过程的相关管理活动 用能系统： 生产系统：生产部（含车间和仓库）及辅助生产系统：变配电、空压机等设施 相关部门： 办公室、供销部、质检部
第一次监督审核 2025年5月 7-9日	能耗统计期： 2024年01月01日至2024年12月31日 产量：66345 件套 产值（万元）：19689.6592 综合能耗（吨标准煤）：83.4402 单位能耗： 单位产品综合能耗：1.2577kgce/件套 万元产值综合能耗：4.2378kgce/万元 能耗统计期： 2025年1月1日至2025年3月31日 综合能耗：18242.33kgce 产量：6899 件套 产值（万元）：3157.7652 单位产品综合能耗：2.6442kgce/件套 万元产值综合能耗：5.7770kgce/万元	
第2次监督审核	/	/

签发人：

认证机构：北京国标联合认证有限公司





Energy Management System Certificate

Registration No. R197EnMS240348

This is to certify that

Shijiazhuang Nuoan Power Equipment Co., Ltd

The social credit code: 91130183566193286H

Registered Address: 19 Gongye Road, Jinzhou City, Shijiazhuang City, Hebei Province

Audit Address: 19 Gongye Road, Jinzhou City, Shijiazhuang City, Hebei Province

Which is in conformity with

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018&RB/T 119-2015

This certificate covers the following scope of

The energy involved in the Production of Electrical safety tools (high-voltage switch rods, fiberglass insulated hard ladders, capacitive voltage testers, portable short-circuit grounding wires, safety fences, enclosures, power signs, bird guards, bird repellers, safety tool cabinets, insulation covers, wire protection sleeves, power frequency signal generators, power safety belts), high-voltage electrical appliances (outdoor high-voltage AC isolation switches, fuses, lightning arresters, fixed metal enclosed switchgear, metal enclosed ring network switchgear, metal armored switchgear), box type substations, transformers, cable branch boxes (excluding those with qualification requirements), low-voltage complete switchgear within the scope of CCC self declaration (metering boxes, comprehensive distribution boxes, withdrawable switchgear, low-voltage distribution boxes, non-metallic electric meters) Box, capacitor cabinet, low-voltage switchgear, low-voltage distribution cabinet)

This certificate shall be subject to supervision and audit every year after the start date of validity, and the annual supervision and audit certificate and annual audit report shall be issued after the supervision is qualified.
The certificate information is available on the CNCA of the official website(www.cnca.gov.cn)
Search(www.china-isc.org.cn)

Issue Date: 2024-05-08

Change Date: 2025-05-21

Expiration Date: 2027-05-07

Issued by:

Huangyijun



Cert code

Beijing International Standard United Certification Co.,Ltd.

