



# 能源管理体系认证证书

证书编号：R197EnMS240320

兹证明

保定奥雄电力器材有限公司

统一社会信用代码：911306386892598553

注册地址：雄县南沙口村

邮编：071806

经营地址：河北省保定市雄县南沙口村

邮编：071806

管理体系符合

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018 《能源管理体系要求及使用指南》

RB/T 119-2015 《能源管理体系 机械制造企业认证要求》

RB/T 124-2018 《能源管理体系\_建筑业施工企业认证要求》标准要求  
认证范围：

电力安全工器具及铁路施工工具（携带型短路接地线，接地线/棒，登杆器具，高压拉闸杆，绝缘梯、凳，电容型验电器，放电棒，围栏，标示牌，警示带，安全带，防鸟设备，电力安全工器具柜，插杆，围栏网，围栏网支架，拉线保护套）的加工；安全帽，登高板，劳保用品，仪器仪表，消防器材，速差自控器、安全自锁器，电力管道及管件、线路金具、绝缘梯车、闭口滑轮、导线直弯器的销售；资质范围内的电力工程施工总承包、输变电工程专业承包、施工劳务分包（不分专业不分等级）、承装（修、试）电力设施所涉及的能源管理活动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](http://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](http://www.china-isc.org.cn))上查询

发证日期：2024年03月25日

换发日期：2026年01月10日

有效期至：2027年03月24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： R197EnMS240320

## 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3月23日	能耗统计期： 2023年01月01日至2023年12月31日 产量：542199 件套 产值：4627 万元 总用电量 142000kwh； 折标准煤 17.4518 吨标准煤 单位能耗： 单位产值电消耗 30.6894 kwh/万元； 单位产量电消耗 0.2619 kwh/件套；	<b>边界：</b> 位于河北省保定市雄县南沙口村的保定奥雄电力器材有限公司的电力金具、安全带、安全帽、安全工器具（拉闸杆、测高杆、脚扣、声光交流验电器、绝缘梯、安全工具柜、放电棒、防鸟设备、安全围栏、便携式短路接地线棒、绝缘垫、绝缘绳、个人保安线）、资质范围内的低压成套开关设备、高压成套开关设备、高压熔断器、高压隔离开关、避雷器、绝缘子、真空断路器、拉线保护套、绝缘护罩、标识牌、铁附件、箱式变电站、一二次融合柱上断路器、变压器的生产和服务；互感器、低压电器销售所涉及的能量采购、加工、转换、使用过程的相关管理活动 <b>用能系统：</b> 生产系统：生产部（含车间和仓库） 辅助生产系统：变配电、空压机等设施 <b>相关部门：</b> 行政部、采购部、市场部、质检部、工程部、财务部。
第一次监督审核 2025年03月02日	能耗统计期： 2024年01月01日至2024年12月31日 产量：262902 件套 产值：3839.982 万元 综合能耗：25.3312 吨标准煤 单位能耗： 单位产品综合能耗：0.0966kgce/件套 单位产值综合能耗：6.60kgce/万元	<b>边界：</b> 位于河北省保定市雄县南沙口村的保定奥雄电力器材有限公司的电力安全工器具及铁路施工工具（携带型短路接地线，接地线/棒，登杆器具，高压拉闸杆，绝缘梯、凳，电容型验电器，放电棒，围栏，标示牌，警示带，安全带，防鸟设备，电力安全工器具柜，插杆，围栏网，围栏网支架，拉线保护套）的加工；安全帽，登高板，劳保用品，仪器仪表，消防器材，速差自控器、安全自锁器，电力管道及管件、线路金具、绝缘梯车、闭口滑轮、导线直弯器的销售；资质范围内的电力工程施工总承包、输变电工程专业承包、施工劳务分包（不分专业不分等级）、承装（修、试）电力设施所涉及的能源管理活动所涉及的能源管理活动 <b>用能系统：</b> 生产系统：生产部（含车间和仓库） 辅助生产系统：变配电、空压机等设施 施工系统：车辆外出 <b>相关部门：</b> 行政部、采购部、市场部、质检部、工程部、财务部。
补充审核 2026年01月07~08日	能耗统计期： 2025年01月01日至2025年12月31日 产量：总产值：5446.9 万元 其中： 生产产值：4526.9 万元 施工产值：920 万元 综合能耗：47.4822 吨标准煤 其中： 生产能耗：15.3366 吨标准煤 施工能耗：32.1456 吨标准煤 单位能耗： 生产：单位产值能耗 3.3879kgce/万元 施工：单位产值能耗 34.9409kgce/万元	<b>边界：</b> 位于河北省保定市雄县南沙口村的保定奥雄电力器材有限公司的电力安全工器具及铁路施工工具（携带型短路接地线，接地线/棒，登杆器具，高压拉闸杆，绝缘梯、凳，电容型验电器，放电棒，围栏，标示牌，警示带，安全带，防鸟设备，电力安全工器具柜，插杆，围栏网，围栏网支架，拉线保护套）的加工；安全帽，登高板，劳保用品，仪器仪表，消防器材，速差自控器、安全自锁器，电力管道及管件、线路金具、绝缘梯车、闭口滑轮、导线直弯器的销售；资质范围内的电力工程施工总承包、输变电工程专业承包、施工劳务分包（不分专业不分等级）、承装（修、试）电力设施所涉及的能源管理活动所涉及的能源管理活动 <b>用能系统：</b> 生产系统：生产部（含车间和仓库） 辅助生产系统：变配电、空压机等设施 施工系统：车辆外出 <b>相关部门：</b> 行政部、采购部、市场部、质检部、工程部、财务部。

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. R197EnMS240320

This is to certify that

**Baoding Aoxiong Electric Equipment Co., Ltd.**

The social credit code: 911306386892598553

Registered Address: Nansha Kou Village, Xiong County

Audit Address: Nan Sha Kou Cun, Xiong County, Baoding City, Hebei Province

Which is in conformity with

GB/T 23331-2020/ISO 50001 : 2018

Energy management systems-Requirements with guidance for use  
RB/T 119-2015

Energy Management System Certification Requirements for Machinery Manufacturing  
Enterprises;  
RB/T 124-2018

Energy Management System Certification Requirements for Construction Enterprises  
in the Construction Industry.

This certificate covers the following scope of

Energy management activities related to processing of electrical safety tools and railway construction tools (portable short-circuit grounding wires, grounding wires/rods, climbing equipment, high-voltage disconnecter rods, insulating ladders and stools, capacitive voltage detectors, discharge rods, fences, warning signs, warning tapes, safety belts, bird deterrent equipment, cabinets for electrical safety tools, telescopic rods, fence nets, fence net supports, guy wire protective sleeves); sales of safety helmets, climbing boards, labor protection supplies, instruments and meters, firefighting equipment, self-locking safety devices, speed differential controllers, electrical pipelines and fittings, overhead line hardware, insulating aerial work platforms, closed pulleys, wire straightening tools; general contracting for electrical power projects within the qualification scope, specialized contracting for transmission and substation projects, subcontracting of construction labor (non-specialized and non-tiered), and the installation (repair, testing) of power facilities

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](http://www.cnca.gov.cn)) Search ([www.china-isc.org.cn](http://www.china-isc.org.cn))

Issue Date: 2024-03-25

Change Date: 2026-01-10

Expiration Date: 2027-03-24

Issued by:

*Huangyijun*



Cert code

Beijing International Standard United Certification Co.,Ltd.

