



北京国标联合认证有限公司

# 服务认证审查报告

■售后服务 依据 GB/T27922-2011

组织名称：河北建森电力设备有限公司

项目编号：11554-2025-SA

审查类型：■初次认证    □保持认证    □再认证

地址：北京市朝阳区北三环东路8号1幢-3至26层101内8层810

联系：010-5824 6003

邮编：100028



## 1. 基本信息

1.1 受审查方名称: 河北建森电力设备有限公司

1.2 项目编号: 11554-2025-SA

1.3 工商注册地址:

河北省石家庄市晋州市总十庄镇总十庄村

1.4 审查地址:

河北省石家庄市晋州市总十庄镇总十庄村

1.5 场所说明:

上述地址为单一场所组织

多场所组织, 包括上述地址的总部, 以及下列固定分场所 (包括名称与地址):

1.6 受审查组织联系方式

联系人: 聂康健 职务: 管理者代表 电话: 13697911272 邮箱: 1721139934@qq.com

1.7 审查目的:

通过对受审查方涉及认证范围内的服务及管理现状, 对照认证标准进行量化评价和判定, 从而决定: 能否推荐  初次认证注册  保持认证注册  再认证注册

1.8 审查准则:

- 1) 售后服务 (依据 GT/T27922-2011)
- 2) 受审查方管理体系文件
- 3) 适用的国家、行业及地方有关的法律法规及标准

1.9 审查范围:

S: 安全工器具、带电作业工器具、线路金具、防坠落装置、电力金具、电力标识牌的生产; 高压验电器、全套接地线 (棒)、工频高压信号发生器、绝缘操作杆 (拉闸杆、令克棒)、测高杆、放电棒、绝缘除冰工具、安全带、登高板、脚扣、隔离开关、互感器、绝缘子、避雷器、紧线器、抱杆、脚手架、铝合金梯、滑车、JP 柜、电表箱、变压器、电缆沟盖板、防雷设备、电器开关、电线电缆销售的售后服务

1.10 审查方式:  现场审核  远程审核  现场结合远程审核

1.11 暗访评价方式 (必要时)

现场: 年 月 日至 年 月 日

非现场: 年 月 日至 年 月 日

不需要

1.12 审查覆盖的时期和本次审查时间:

本次审查时间: 2025 年 12 月 24 日上午至 2025 年 12 月 24 日下午

审查覆盖的时期: 自体系实施日 2025 年 4 月 15 日至 2025 年 12 月 24 日 (审查结束日) 止



## 1.13 审查组成员:

代码	姓名	组内身份	注册证书号	专业代码	联系电话
A	吉洁	组长	2025-S1SC-3022240	02.01	18633812642

## 1.14

- 现场评价前一年内发生的重大服务质量事故 无 有, 说明:
- 现场评价前一年内发生的相关方投诉 无 有, 说明:
- 现场评价前一年内的服务质量政府监督抽查中存在的问题 无 有, 说明:
- 现场评价前一年内的服务质量政府执法检查中存在的问题 无 有, 说明:

1.15. 审查风险及审查中遇到的可能影响审查结论的不确定因素和(或)障碍(适用时, 如断电、火灾、洪灾...)

无 有, 说明:

## 1.16 远程审核时适用:

## 1) 实施远程审核概况

地点: \_\_\_\_\_

范围: \_\_\_\_\_

使用的 ICT 工具:

- 2) 是 否 与审核方达成了信息安全协议;
- 3) 是 否 远程审核遇到可能降低审核结论可靠性的障碍, 遇到可能应影响审核任务完成的突发事件及可能带来的风险; 如果填“是”请说明\_\_\_\_\_
- 4) 是 否 远程审核使用 ICT 有效, 达到了审核目的;
- 5) 是 否 需要补充现场审核, 如需补充请说明关注的内容: \_\_\_\_\_

**评价抽样方法说明【包括: (1) 抽样及样本信息说明(包括多场所涉及的本次抽样是否充分考虑服务场所的差异、场所的规模、服务活动的复杂程度、地域特点, 列出样本信息及抽样原因)。(2) 对服务体系有关的过程信息和数据进行复核确认情况。(3) 面谈与观察等评价方法使用情况。(4) 未按计划实施评价的说明及风险。】**

对企业服务评价体系所涉及的相关的员工、顾客、相关方进行分类, 从不同类型中抽取一定的样本客户, 如对顾客进行从合同建立-采购-生产-配送-售后进行资料及相关记录进行复核确认。从相关数据得出结论符合 GB/T27922-2011 售后服务评价准则。推荐注册认证注册资格。



## 2.服务认证审查结果:

指标	分值	指标	分值	得分
售后服务体系	40	组织架构	4	4
		人员配置	6	6
		资源配置	6	6
		规范要求	6	6
		监督	7	7
		改进	5	4.5
		服务文化	6	6
商品服务	35	商品信息	6	6
		技术支持	6	5.5
		配送	4	4
		维修	10	10
		质量保证	7 (不涉及 2 分)	5
		废弃商品回收	2 (不涉及 2 分)	0
顾客服务	25	顾客关系	15	13
		投诉处理	10	10
特别减分项		超过 5 分不通过		
特别加分项		最多 1 分		
总计:				93

### 评分原则说明:

a) 以评价过程中发现的不符合评价指标的情况为扣分依据, 一般均为定性指标, 不符合则扣除全部分值。

b) 遇到需要抽取多个同类型样本验证评分的指标时 (例如: 人员资质、能力、行为态度、服务记录、设施完善度、投诉解决情况等), 可按其不符合的比例扣除分值。



c)发现以下情况时应产生一项特别扣分项：不符合国家法律、法规的要求；不符合企业有关服务制度的要求；不符合行业专业性的特殊要求；对服务系统运行有影响的情况。每个特别扣分项在评分值之外扣除 1 分，且应进行整改。

d)在评价过程中发现企业售后服务的特别优势时（高于国家法律、法规的有关要求，处于行业领先的情况），可产生 1 分的特别加分项，但该项不超过 1 个。

e)当删减发生时，该指标分值不进行计算。除此之外的分值总和成为涉及项分值。

**评分计算：**评价实得分数=实际得分/涉及项总分值\*100=【93/（100-4）】\*100=96.9

注：企业不涉及 5.2.5.5（2分）、5.2.6.1（1分）、5.2.6.2（1分），共计 4 分

### 评分结果

1) 评分达到 70 分以上（含 70 分）为标准的最低要求。70 分以下或特别扣分项达到 5 个以上（含 5 个），为评价不合格。

2) 对于评分达到 70 分以上（含 70 分），且特别扣分项低于 5 个的，按照以下要求进行级别划分：

a) 达到 70 分以上（含 70 分），达标级售后服务；

b) 达到 80 分以上（含 80 分），三星级售后服务；

c) 达到 90 分以上（含 90 分），四星级售后服务；

d) 达到 95 分以上（含 95 分），五星级售后服务。

3) 评分结果为： 96.9 分， 五 星级售后服务

### 3.受评价方服务体系概述及本次评价概述【适用时，应对多场所（多名称）组织的管理模式进行说明】

受评价方河北建森电力设备有限公司自2025年4月建立售后服务管理体系以来，产品质量过硬，有较好的口碑；产品包装上信息满足要求，包装物考虑了安全防护等功能；主动服务意识强；能够很好地落实三包要求，履行保修承诺；能够很好地定期开展满意度调查；人员充足，能力较强；有明确的服务理念；能够为顾客提供有效的培训；配送、安装、调试及时、安全；并对客户提供了安装、调试、维修、保养、培训、技术支持、改造升级等方面优质的售后服务。

### 4.改进建议

1) 积极参与相关标准研究，以便进一步提高服务水平；

2) 设立网站。



## 5.评价结论:

根据评价情况,评价组得出评价结论如下:

通过审查评价,评价组确定受评价方的服务体系符合相关标准的要求,具备实现预期结果的能力,服务体系运行正常有效,本次评价达到预期评价目的,认证范围适宜,本次现场评价结论为:

- 推荐认证注册资格      推荐再认证注册资格    推荐保持认证注册资格  
推荐恢复认证注册资格    推荐变更认证范围。

通过审查评价,评价组确定受评价方的 服务体系 不满足标准的要求:

- 不推荐认证注册资格      不推荐再认证注册资格    不推荐保持认证注册资格  
不推荐恢复认证注册资格    不推荐变更认证范围。

**评价组推荐的认证范围和星级【适用于初次审核、再认证评价、监督变更范围评价】**

安全工器具、带电作业工器具、线路金具、防坠落装置、电力金具、电力标识牌的生产;高压验电器、全套接地线(棒)、工频高压信号发生器、绝缘操作杆(拉闸杆、令克棒)、测高杆、放电棒、绝缘除冰工具、安全带、登高板、脚扣、隔离开关、互感器、绝缘子、避雷器、紧线器、抱杆、脚手架、铝合金梯、滑车、JP柜、电表箱、变压器、电缆沟盖板、防雷设备、电器开关、电线电缆销售的售后服务(五星级)

报告编制人:

编制日期: 2025年12月24日