

新和县农村拆除燃煤锅炉及建设电锅炉项目一标段 更正公告

一、项目基本情况

原公告的采购项目编号: XJHY-2023-12

原公告的采购项目名称: 新和县农村拆除燃煤锅炉及建设电锅炉项目一标段

首次公告日期: 2023年09月11日

二、更正信息

更正事项: 采购文件

更正内容: 1-2 320kw 智能电锅炉

★1、器身材质: 不锈钢无缝钢管。★2、额定电功率: $\geq 320\text{kW}$ 。3、工作压力: 常压。4、最高供暖温度: 80°C 。★5、热效率: $\geq 98\%$ 。6、水容积: $< 240\text{L}$ 。★7、使用寿命: ≥ 8 年。8、控制方式: 全自动。9、供暖面积: ≥ 3200 平方米 10、档位: 每个系统 3 档可调 11、安全防护: 具有加热管过流保护, 低水位保护, 加热管防干烧保护, 注水超时保护, 设备异常情况下急停按钮保护。12、炉前板、侧板及背板采用 $304\# \geq 1.0\text{mm}$ 不锈钢板制作; 13、强、弱电物理分离设计, 有效避免强电对弱电控制电路的干扰, 控制性能稳定并且避免电流过强烧坏电路板。14、采用铜排搭桥设计; 全封闭式的设计, 防水、防潮、防虫、防油烟; 15、★显示器通过 GB/T4208, 防水等级“ $\geq \text{IPX9}$ ”, 满足以下条件: ①转盘转速: $(5 \pm 1)\text{r/min}$; ②喷嘴角度: 0° , 30° , 60° , 90° ; ③流量: $(15 \pm 1)\text{L/min}$; ④水温: $(80 \pm 5)^{\circ}\text{C}$; ⑤时间: 30s/方向 , (提供第三方检测机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的检测报告复印件加盖投标人公章佐证参数) 16、★产品通过 $\geq 35^{\circ}\text{C}$ 中性盐雾试验 ≥ 72 小时, 不锈钢板无腐蚀红锈; 产品在通电状态下经历 $\geq +60^{\circ}\text{C}$ 的高温试验, 高温试验 $\geq 96\text{h}$ 。17、电锅炉机芯及线盘正常工作, 外壳防护等级 $\geq \text{IPX6}$ (提供第三方检测机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的检测报告复印件加盖投标人公章佐证参数); 18、★风机(散热风扇)进行交变湿热试验, 试验温度不低于 55°C , 试验湿度不低于 95% ; 时长不低于 $12\text{h}+12\text{h}$, 检验结果: 外观无异常, 功能正常使用, 符合 GB/T2423.4 (提供第三方检测机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的检测报告复印件加盖投标人公章佐证参数); 17、电锅炉机芯及线盘正常工作, 外壳防护等级 $\geq \text{IPX6}$ (提供第三方检测机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的检测报告复印件加盖投标人公章佐证参数); 18、★风机(散热风扇)进行交变湿热试验, 试验温度不低于 55°C , 试验湿度不低于 95% ; 时长不低于 $12\text{h}+12\text{h}$, 检验结果: 外观无异常, 功能正常使用, 符合 GB/T2423.4 (提供第三方检测机构出具的带 CMA 或 CNAS 标识的检测报告复印件加盖投标人公章佐证参数); 19、成交供应商须提供并安装以下设备: 3 吨水处理器; 4 吨不锈钢水箱; 水泵; (提供相关承诺函)

更正日期:2023 年 09 月 12

三、其他补充事宜

无。

四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息：

名 称:新和县依其艾日克镇人民政府

地 址:新和县依其艾日克镇人民政府

联系方式: 0997-8128359

2. 采购代理机构信息

名 称:新疆豪粤工程项目管理有限公司

地 址:新疆阿克苏地区温宿县复兴大道以东龙泉街以南乐美佳苑·星苑小区第1幢103号商铺

联系方式: 18523039307

3. 项目联系方式：

项目联系人: 黄秋月

联系电话: 18523039307