**丽水学院基础设施维修工程（一期）设备采购更正公告**

**一、采购人名称**

丽水学院

**二、采购项目名称及编号**

采购名称：丽水学院基础设施维修工程（一期）设备采购

采购编号：浙鼎峰招[2025]149号

**三、原招标公告发布日期**

2025年6月20日

**四、更正事项**

1.售菜区序号6技术参数更正；

2.冷菜间序号5技术参数更正；

**更正前：**

|  |  |
| --- | --- |
| **平冷工作台（提供样品）** | 说明：制冷方式：风冷1、采用全铜管内藏式蒸发器，全封闭制冷系统，寿命长；2、采用高效节能环保压缩机，噪音低耗电省，低压起动；3、箱体由高压聚氨脂整体发泡成型，保温效果好；4、优质保温材料，保温效果好，耗电省。5、面板采用优质木案面制作，箱体内外全部采用优质不锈钢板制造，δ=1.0mm,双层内外不锈钢自动回归门，不变型，密封好。温度范围：-5℃～5℃；电压\功率：220V/0.2KW规格：1800mm×800mm×800mm |
| **冷藏操作台** | 说明：制冷方式：风冷1、采用全铜管内藏式蒸发器，全封闭制冷系统，寿命长；2、采用高效节能环保压缩机，噪音低耗电省，低压起动；3、箱体由高压聚氨脂整体发泡成型，保温效果好；4、优质保温材料，保温效果好，耗电省。5、面板采用优质木案面制作，箱体内外全部采用优质不锈钢板制造，δ=1.0mm,双层内外不锈钢自动回归门，不变型，密封好。温度范围：-5℃～5℃；电压\功率：220V/0.2KW规格：1800\*800\*800mm |

 **更正后：**

|  |  |
| --- | --- |
| **平冷工作台（提供样品）** | 说明：制冷方式：风冷1、采用全铜管内藏式蒸发器，全封闭制冷系统，寿命长；2、采用高效节能环保压缩机，噪音低耗电省，低压起动；3、箱体由高压聚氨脂整体发泡成型，保温效果好；4、优质保温材料，保温效果好，耗电省。5、**面板采用优质不锈钢制作，厚度1.2mm，**箱体内外全部采用优质不锈钢板制造，δ=1.0mm,双层内外不锈钢自动回归门，不变型，密封好。温度范围：-5℃～5℃；电压\功率：220V/0.2KW规格：1800mm×800mm×800mm |
| **冷藏操作台** | 说明：制冷方式：风冷1、采用全铜管内藏式蒸发器，全封闭制冷系统，寿命长；2、采用高效节能环保压缩机，噪音低耗电省，低压起动；3、箱体由高压聚氨脂整体发泡成型，保温效果好；4、优质保温材料，保温效果好，耗电省。5、**面板采用优质不锈钢制作，厚度1.2mm**，箱体内外全部采用优质不锈钢板制造，δ=1.0mm,双层内外不锈钢自动回归门，不变型，密封好。温度范围：-5℃～5℃；电压\功率：220V/0.2KW规格：1800\*800\*800mm |

**五、注意事项**

**1、原采购文件与更正内容有矛盾的，以更正内容为准，该更正文件未涉及到的内容或要求，按原采购文件执行。**

**2、根据采购文件规定，本文件将在指定网站公布，不再另行通知，未关注相关网站而造成的一切风险由各供应商自行承担。**

**六、联系方式**

1. 采购人信息

名 称：丽水学院

地 址：浙江省丽水市莲都区学院路1号丽水学院

项目联系人：麻高波 项目联系方式：0578-2683700

质疑联系人：马精平 质疑联系方式：0578-2277072

2. 采购代理机构信息

名 称：浙江鼎峰工程咨询有限公司

地 址：丽水市庆春街979号1楼

传 真：0578-2531111

项目联系人：朱润锋 项目联系方式：0578-2510202/15990897258

质疑联系人：林秋丽 质疑联系方式：0578-2082121/13625887767

3. 同级政府采购监督管理部门

名 称：丽水市财政局政府采购监管处

地 址：丽水市财政局

传 真：0578-2669165

联系人：吴先生 叶先生 监督投诉电话：0578-2669165