

成都工贸职业技术学院承办"2025 年四川省职业院校技能大赛智能应用装备赛道(电气与自动化控制类)竞赛"设备租赁项目询价结果公告

项目名称	成都工贸职业技术学院承办"2025 年四川省职业院校技能大赛智能应用装备赛道(电气与自动化控制类)竞赛"设备租赁项目		
项目编号	电气工程学院-2026-JWK-01		
采购预算(元)	15000 元		
成交供应商候选人	排序	供应商名称	报价(元)
	第一成交候选人	山东栋梁科技设备有限公司	14700
	第二成交候选人	山西润德机械设备有限公司	14850
	第三成交候选人	苏州泷特锐机器人智能科技有限公司	14910
成交供应商	山东栋梁科技设备有限公司		
成交价(元)	14700 元		
采购方式	非公开询价		
评审时间	2026 年 1 月 21 日		
询价小组人员	江艳华、杨旭、张俊莲		
采购单位	成都工贸职业技术学院		
承办部门	电气工程学院		
联系人	田老师		
联系电话	028-61835096		
采购单位地址	郫都区红光镇港通北三路 1899 号		
公告期限	自本公告发布之日起 1 个工作日		
投诉电话	028-64907543 028-64907283		

成交明细

设备租赁报价单

一、项目名称：成都工贸职业技术学院承办“2025 年四川省职业院校技能大赛智能应用装备赛道（电气与自动化控制类）竞赛”设备租赁项目

二、项目编号：电气工程学院-2026-JWK-01

三、采购单位：成都工贸职业技术学院

四、预算：1.5万元（大写：壹万伍仟元整）

五、服务内容及要求：

序号	服务项目名称	服务内容及要求	数量	单价(元)	合计(元)
1	成都工贸职业技术学院承办“2025 年四川省职业院校技能大赛智能应用装备赛道（电气与自动化控制类）竞赛”设备租赁项目	1. 自动供料单元：操作台体 1 个、瓶体供料模块 1 套、搬运机械手 1 套、扫码模块 1 套、双供料模块 1 套、传送机构 1 套、转盘模块 1 套、深度检测模块 1 套、电气控制系统 1 套、触摸屏 1 个、PROFINET 远程 I/O 模块 1 个、RFID 读写器 1 个、伺服驱动器 1 个、步进驱动器 1 个、气源处理模块 1 套 2. 智能分拣单元：操作台体 1 个、扫码模块 1 套、颜色检测模块、传输模块 1 套、灌装供料模块 2 套、电气控制系统 1 套、触摸屏 1 个、步进驱动器 2 个、PROFINET 远程 I/O 模块 1 个、气源处理模块 1 套 3. 智能仓储单元：操作台体 1 个、扫码模块 1 套、扫码模块 2 套、拨料模块 1 套、称重模块 1 套、供料模块 1 套、装配模块 1 套、智能视觉模块 1 套、搬运模块 1 套、检测分拣模块 1 套、码垛模块 1 套、废料仓 1 套、电气控制系统 1 套、振动传感器 1 个、触摸屏 1 个、伺服驱动器 2 个、变频器 1 个、PROFINET 远程 I/O 模块 1 个、PROFIBUS 远程 I/O 模块 1 个、RFID 读写器 1 个、PROFIBUS 主站模块 1 个、IO-LINK 模块 1 个、485 转 WIFI 模块 1 个、LORA-Modbus 数字采集模块 1 个、可视化系统 1 套、气源处理模块 1 套 4. 供气系统：功率 ≥ 0.75KW，储气罐容量 ≥ 24L；流量 ≥ 0.045m³/min，额定排气压力 0.6MPa. 噪音 ≤ 68dB	6	2450.00	14700.00

六、基本商务要求：

1. 交货时间：合同签订后约定的5个日历天内（含法定节假日），在采购人指定交货地点完成所有货物运输、卸载、搬运到位等工作。

2. 交货地点：成都市郫都区红光镇港通北三路1899号

3. 包装、运输：供应商须提供全新的货物（含零部件及附件等），且权属清楚，不得侵害他人的知识产权。

供货商（盖章）：山东柱梁科技设备有限公司

日期：2026年1月20日

联系方式：刘桂辉 18765886606

