

成都市技师学院电气专业 2024 年科研创新建设专用设备购置项目
询价结果公告

项目名称	成都市技师学院电气专业 2024 年科研创新建设专用设备购置项目		
项目编号	电气工程学院-2024-JWK-17		
采购预算(元)	49800 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	金牛区华信能电子产品经营部	48600
	第二成交候选人	成都皓兴智创科技有限公司	49050
	第三成交候选人	金牛区金红叶电器商行	49500
成交供应商	金牛区华信能电子产品经营部		
成交价(元)	48600 元		
采购方式	书面询价		
评审时间	2024 年 6 月 17 日 13 时 00 分		
询价小组人员	欧彦江、龚文、茹阳刚 江艳华（监督）		
采购单位	成都市技师学院		
承办部门	电气工程学院		
联系人	杨老师		
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

8. 成都市技师学院电气专业 2024 年科研创新建设专用设备购

置项目报价明细

序号	项目	技术参数及要求	数量	单位	单价 (元)	单项 合计 (元)	品牌及规格型号
1	机器视觉平台	该设备由 5 个部分组成： 面阵相机 1 个 具体参数要求包含： 1.Gige 千兆网口； 2.500 万像素，彩色； 3.CMOS 图像传感器； 4.内置常见图像预处理软件； 5.兼容 visionpro,Halcon, labview； 6.支持 python, Java 等主流开发语言； 7.全局快门； 镜头：FA 镜头、12mm 焦距、1200 万像素、C 接口； 配 6-Pin 3 合 1 套装和电源适配器 彩色线阵相机 1 个，具体参数要求： 1.4K 分辨率，26KHZ 行距，CMOS，Gige 接口； 2.镜头：16mm 焦距,1200 万像素，C 接口 三、UVW 平台 1 个，参数要求： 200X200mm，伺服步进电机 8000； 工作站 1 套，具体参数要求： 1.显示设备 31.5 英寸 4K 显示器 U32V5N； 2.主机：32G 内存，512 固态+2T 硬盘，RTX4070-12G 独显；			48600	48600	定制 该设备由 5 个部分组成： 一、面阵相机 1 个 具体参数要求包含： 1.Gige 千兆网口； 2.500 万像素，彩色； 3.CMOS 图像传感器； 4.内置常见图像预处理软件； 5.兼容 visionpro,Halcon, labview； 6.支持 python, Java 等主流开发语言； 7.全局快门； 8.镜头：FA 镜头、12mm 焦距、1200 万像素、C 接口； 9.配 6-Pin 3 合 1 套装和电源适配器 二、彩色线阵相机 1 个，具体参数要求： 1.4K 分辨率，26KHZ 行距，CMOS，Gige 接口； 2.镜头：16mm 焦距,1200 万像素，C 接口 三、UVW 平台 1 个，参数要求： 200X200mm，伺服步进电机 8000； 三、工作站 1 套，具体参数要求： 1.显示设备 31.5 英寸 4K 显示器 U32V5N；

	五、操作控制平台 1 个， 具体参数要求： 包含 easy522-0808TN(16 轴) PLC 控制器 1 个； 2.定制 1.2 米*1.2 米工作 台结构；		2.主机: 32G 内存, 512 固态+2T 硬盘， RTX4070-12G 独显； 五、操作控制平台 1 个，具体参数要求： 1.包含 easy522-0808TN (16 轴) PLC 控制器 1 个； 2.定制 1.2 米*1.2 米工 作台结构；
合计： 48600 元整（大写：肆万捌仟陆佰元整） 1.成交价为固定包干价，是完成本项目有关的所有费用。 2.报价高于本项目的预算为无效响应,未填写“品牌和规格型号”的为无效响应。 说明：该表格可根据实际进行调整。			

供应商名称：金牛区华信能电子产品经营部（盖单位公章）

法定代表人或授权代理人（签字）：

日期：2024 年 6 月 17 日

