

成都市技师学院电气专业焊接机器人操作系统资源开发服务项目 询价结果公告

项目名称	成都市技师学院电气专业焊接机器人操作系统资源开发服务项目		
项目编号	电气工程学院-2024-JWK-26		
采购预算(元)	48800 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	成都梓中机械科技有限公司	47800
	第二成交候选人	成都蓉汇数智科技有限公司	48600
	第三成交候选人	成都八首科技有限公司	48700
成交供应商	成都梓中机械科技有限公司		
成交价(元)	47800 元		
采购方式	书面询价		
评审时间	2024 年 9 月 13 日 13 时 00 分		
询价小组人员	王佩、杨晓华、茹艳刚 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

九、成都市技师学院电气专业焊接机器人操作系统资源开发

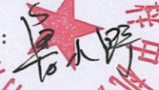
服务项目报价明细

序号	服务设备名称	服务内容及要求	数量	单位	单价 (元)	单项合计 (元)	备注
1	焊接机器人操作系统开发	<p>系统功能：系统主要负责控制 RH14-10 焊接系统（RH14-10-W 机器人+CRP-DS500-P 焊机+RH14-10 水冷 500A 焊枪+G4 电柜）进行焊接作业。系统还需包括以下功能：</p> <p>1. CX8 控制系统具有软件 PLC 功能。</p> <p>2. 可根据系统的可编程 I/O、辅助继电器、定时器等资源管理系统所有 I/O 接口。</p> <p>3. 进行逻辑判断、计数等处理实现对输入口的检测和对输出口的控制以及与系统内核进行数据交换。</p> <p>4. 包括以下指令集：LD、LDI、OUT 指令，AND 与 ANI 指令，OR 与 ORI 指令，ORB 指令，ANB 指令，MPS、MRD、MPP 栈存储器与多重输出指令，SET 与 RST 指令，NOP 与 END 指令。</p>	1	套	36000	36000	
2	焊接机器人操作手册制作	<p>主要内容： 本手册针对：CRX8 机器人进行相关控制阐述</p> <p>1. 产品说明 2. 安全 3. 安装</p>	1	本	300	300	

		4. 示教器 5. 机器人零点与坐标 6. 手动操作 7. 程序编辑 8. 程序运行					
3	焊接机器人应用场景教学视频制作	1. 应用场景包括：汽车零部件弧焊、新能源汽车弧焊、钢结构、高压容器、中厚板等5个。 2. 视频数量 47 个。 3. 视频格式要求： (1) 格式：.mp4 (2) 大小：200MB 以内	1	套	11500	11500	

合计： 47800 元整（大写：肆万柒仟捌佰元整）
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。
说明：该表格可根据实际进行调整。

供应商名称： 成都梓中机械科技有限公司（盖单位公章）

法定代表人或授权代理（签字）： 

日期： 2024 年 9 月 13 日

