

成都市技师学院机械专业进行西门子认证技术服务项目
询价结果公告

项目名称	成都市技师学院机械专业进行西门子认证技术服务项目		
项目编号	机械工程学院-2024-JWK-55		
采购预算(元)	14000		
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	德阳智造工程技术有限公司	13500
	第二成交候选人	四川远达智汇科技有限公司	13800
	第三成交候选人	重庆科来斯曼科技有限公司	13900
成交供应商	德阳智造工程技术有限公司		
成交价(元)	13500		
采购方式	书面询价		
评审时间	2024年9月25日		
询价小组人员	黄雷、王燕、许海花、监督吉超		
采购单位	成都市技师学院		
承办部门	机械工程学院		
联系人	郭老师		
联系电话	13551137941		
采购单位地址	成都市郫都区红光街道港通北3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
明细清单	

序号	服务事项	服务内容及要求	数量	单位	单价(元)	单项合计(元)	备注
1	西门子 NX MCD 认证技术服务	<p>1、进行NX软件的安装及基本功能操作使用</p> <p>1、NX 软件安装 2、TIA Portal、SIMIT 等相关软件安装及兼容性 3、NX MCD 软件介绍，界面介绍 4、刚体、碰撞体、对象源、对象收集器、碰撞材料 5、基础运动副：固定副、滑动副、铰链副、柱面副等 6、耦合副介绍 7、高级运动副 8、传感器：距离传感器、碰撞传感器、倾角传感器、位置传感器 9、控制器介绍：速度控制、位置控制、力/扭矩控制 10、练习操作、答疑</p> <p>2、使用NX软件进行机器人路径制作及动作练习</p> <p>1、仿真序列 2、信号适配器 3、信号、滑轮和带 4、复杂运动机构练习 5、机器人定义 6、吸盘、抓手定义 7、机器人反算机构 8、机器人路径制作 9、数字化产线练习</p> <p>3、使用NX软件进行参数配置及电机运行调试</p> <p>1、运行时参数、运行时表达式 2、标记表读写数据 3、显示更改器 4、信号适配器与映射 5、电机载荷曲线生成与电机选型 6、运行时MC 7、动态对象实例化、动态材料、动态材料刀</p> <p>4、使用NX软件进行虚拟调试及仿真</p> <p>1、虚拟调试概念介绍 2、Simit、PLCSIM adv 的软件使用 3、基于PLCSIM adv 的软件在环虚拟调试 4、基于SIMIT 的软件在环虚拟调</p>	1	项	13500	13500	



			试 5、基于时序仿真数字化产线 6、基于PLC信号数字化产线虚拟调试					
		5、NX MCD考核认证	1、笔试考核 2、上机考核					
合计：13500 元整（大写：壹万叁仟伍佰元整）								