

# 成都市技师学院工业机器人数字化虚拟仿真基地专用耗材采购项目询价结果公告

项目名称	成都市技师学院工业机器人数字化虚拟仿真基地专用耗材项目		
项目编号	电气工程学院-2024-JWK-42		
采购预算(元)	49500		
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	成都旭日昇科技有限公司	48103
	第二成交候选人	四川省方顺科技有限公司	48550
	第三成交候选人	四川兴佳锦科技有限公司	49170
成交供应商	成都旭日昇科技有限公司		
成交价(元)	48103		
采购方式	书面询价		
评审时间	2024年11月15日		
询价小组人员	冯玉华、刘毅东、王州（监督：江艳华）		
采购单位	成都市技师学院		
承办部门	电气工程学院		
联系人	刘老师		
联系电话	18328465844		
采购单位地址	四川省成都市郫都区港通北三路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	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	物联网学习套件	Esp32 开发板, 集成蓝牙和WIFI 双模块	10	台	786	7860	Emakefun
	2	机房网络机柜	网络机柜 1.2 米 600*600 (加厚)	10	台	300	3000	航誉
	3	入侵报警系统	DS-29A16-BN	10	台	689	6890	海康威视
	4	汇聚电源箱	500*400*200	10	个	410	4100	汉派
	5	枪式摄像头	海康威视 400 万防高空抛物专用监控摄像头 3T47WD-PW 室外夜视臻全彩	20	台	365	7300	海康威视
	6	半球摄像头	实时录音 IK10 防护 焦距: 4mm 清晰度: 4MP	10	台	280	2800	海康威视
	7	PC 穿线管	Φ20	25	米	3.2	80	恒格
	8	六类网络水晶头	KEG. T701C (每盒 100 颗)	3	盒	25	75	绿联
	9	单路网络防雷器	通流容量大:10KA (8/20 μ S), 高速反应(10 <sup>-12</sup> 纳秒), 低损耗(≤ 0.3db);2、内部采用两级串联复合型保护, 残压低, 使用寿命长;	20	台	180	3600	韩电
10	六类四对非屏蔽电缆	产品应用: 百兆以太网、千兆以太网、2.5G 以太网、5G 以太网 产品标准: YD/T 1019-2013、ISO/IEC 11801:2017、TIA-568.2-D:2018 产品特性: 1. 铜丝采用无氧铜, 导体直径 0.57 ± 0.02mm/23AWG; 2. 绝	300	米	4	1200	韩电	

		缘层采用 HDPE 料, 实心绝缘, 绝缘外径 $0.98 \pm 0.02\text{mm}$ ; 3. 骨架采用十字型结构; 4. 护套厚度 $\geq 0.55\text{mm}$ , 护套外径 $6.0 \pm 0.3\text{mm}$ , 护套材料可选					
11	四芯 GYXTW 中心管式铠装光缆	GYXTW	400	米	2.5	1000	北京速裕
12	声光报警器	DS-RS1-R	10	台	25	250	海康威视
13	烟感传感器	DS-PDSMK-B01	10	台	96	960	海康威视
14	双鉴探测器	DS-PDD12-EG2	10	个	43	430	海康威视
15	网络配线架	24 口网络配线架六类五类	10	个	16	160	品佳
16	机架式理线架	24 口 2U	6	个	23	138	迈莱
17	110 配线架	50 对 110 配线架	30	个	16	480	江夏博汇
18	对讲门禁	主机 1+5 寸分机 4+平台 1+电源 1	5	套	796	3980	凯德瑞
19	消防报警主机	TX3001DY	5	套	760	3800	泰和安