

项目名称:河南科技大学材料科学与工程学科先进量子功能材料创新平台完善提升工程项目

包名称:河南科技大学先进量子功能材料创新平台完善提升工程项目包4

采购编号:豫财招标采购-2024-1550

包4产品(货物)名称	品牌	型号规格	原产地	制造商(服务商)名称	数量	单价(元)	分项总价(数量×单价)元	备注	
荧光量子效率测量系统	光谱仪	广州景颐	JY-6500	广州	广州景颐光电科技有限公司	1	88500.00	88500.00	无
	光电探测器	广州景颐	JY-30-VIS	广州	广州景颐光电科技有限公司	1	36500.00	36500.00	无
	量子效率积分球	广州景颐	Ø3.3英寸	广州	广州景颐光电科技有限公司	1	26800.00	26800.00	无
	激发光源	广州景颐	JY-LEDS	广州	广州景颐光电科技有限公司	1	5800.00	5800.00	无
	光纤	广州景颐	1000um/1m	广州	广州景颐光电科技有限公司	2	1650.00	3300.00	无
	校准灯	广州景颐	JY-HL-CAL	广州	广州景颐光电科技有限公司	1	6800.00	6800.00	无
	专用测试软件	广州景颐	JY-PLQY	广州	广州景颐光电科技有限公司	1	55000.00	55000.00	无
	源表	广州景颐	2460	美国	Keithley(吉时利)	1	125000.00	125000.00	无
	光学冷热台	广州景颐	JY-Th Stage	广州	广州景颐光电科技有限公司	1	38000.00	38000.00	无
	配件:石英比色皿	广州景颐	/	广州	广州景颐光电科技有限公司	4	55.00	220.00	无
	配件:积分球支架	广州景颐		广州	广州景颐光电科技有限公司	1	580.00	580.00	无
	配件:电动样品台进样	广州景颐		广州	广州景颐光电科技有限公司	1	8500.00	8500.00	无
DM D数字微镜阵列	DM D数字微镜阵列	中科微星	DMD-2K090-02-16	陕西省西安市	西安中科微星光电科技有限公司	1	115000.00	115000.00	无
	光学斩波器	中科微星	MC2000B-1	陕西省西安市	西安中科微星光电科技有限公司	1	21000.00	21000.00	无

	紧凑型科学相机	中科微星	XS505MU-2	陕西省西安市	西安中科微星光电科技有限公司	1	36500.00	36500.00	无
	多功能数据采集器	中科微星	PE6366-11	陕西省西安市	西安中科微星光电科技有限公司	1	82000.00	82000.00	无
532nm单纵模激光器	532nm单纵模激光器	长春新产业	MSL-U-532nm	吉林省长春市	长春新产业光电技术有限公司	1	190000.00	190000.00	无
量子信息技术综合检测系统	光纤几何参数测量	武汉光驰	GCNFP-B	湖北武汉	武汉光驰教育科技股份有限公司	1	38000.00	38000.00	无
	光纤误差	武汉光驰	GCBER-B	湖北武汉	武汉光驰教育科技股份有限公司	1	28600.00	28600.00	无
	光纤色散	武汉光驰	GCCA-B	湖北武汉	武汉光驰教育科技股份有限公司	1	28000.00	28000.00	无
	EDFA工位	武汉光驰	GCEDFA-B	湖北武汉	武汉光驰教育科技股份有限公司	1	48000.00	48000.00	无
	光纤熔接	武汉光驰	GCGXRJ-B	湖北武汉	武汉光驰教育科技股份有限公司	1	35000.00	35000.00	无
	OTDR检测	武汉光驰	GCOTDR-B	湖北武汉	武汉光驰教育科技股份有限公司	1	22000.00	22000.00	无
	光信息与光通信	武汉光驰	GCFCS-A	湖北武汉	武汉光驰教育科技股份有限公司	1	35000.00	35000.00	无
	OXC工位	武汉光驰	GCOXC-B	湖北武汉	武汉光驰教育科技股份有限公司	1	78000.00	78000.00	无
	光纤连接器制作	武汉光驰	GFCB	湖北武汉	武汉光驰教育科技股份有限公司	1	98900.00	98900.00	无
量子干涉系统(基于量子纠缠)	量子干涉系统(基于量子纠缠)	九章量子	JZQES-150-10	山东济南	九章(济南)量子科技有限公司	2	368000.00	736000.00	无

量子关联成像实验系统	量子关联成像系统	九章量子	JZQIE-DS-01	山东济南	九章(济南)量子科技有限公司	2	165000.00	330000.00	无
------------	----------	------	-------------	------	----------------	---	-----------	-----------	---