浙江莫干山地磁大科学装置研究院采购结果公示

为便于供应商了解采购信息，提高采购结果的透明度，现将采购结果公示如下：

公示期从2024年3月26日起至2024年3月29日止

采购拟成交结果详情：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 主要产品情况 | | | 数量 | 拟成交单价 | 拟成交总价 |
| 品牌 | 型号 | 性能指标 |
| 202403190016 | 光干涉仪 | 索雷博 | SA30-73 | 精细度≥1500  波段：630 - 824 nm，  自由频谱区1.5 GH | 1 | 32783 | 32783 |
| 光纤耦合头 | 索雷博 | PAF2-5B | FC/APC，f = 4.6 mm，  波段：600 - 1050 nm，  束腰Ø1.0 m | 2 | 5026 | 10052 |
| 准直镜 | 索雷博 | CFC5A-B | FC/APC，  f = 4.6mm，  增透膜 650 -1050 nm | 2 | 3143 | 6286 |
| 控制器 | 索雷博 | SA201B | 控制器，用于扫描  法布里－珀罗干涉仪 | 1 | 10897 | 10897 |
| 安装座 | 索雷博 | KS2 | 精密光学调整架，  Ø2 英寸，3 个调节器 | 1 | 1330 | 1330 |
| 安装座 | 索雷博 | KC2L/M | 锁定式光学调整架，  用于Ø2 英寸光学元件，M4螺孔 | 1 | 1921 | 1921 |
| 202403190019 | 保偏隔离器 | 铭创光电 | MCPMI-1590- 00-C-S-S  P15-15-LFA/N | 1590士10nm，单极，PM1550光纤，慢轴工作快轴截止，功率300mW(CW),900um套管，1.5m，输入端FC/APC接头，输出无头,5.5x35mm钢管封装 | 3 | 700 | 2100 |
| 保偏隔离器 | 铭创光电 | MCPMI-1590-  02-C-S-S-P15-15-B-N | 1590士10nm，单极，PM1550光纤，慢轴工作快轴截止，功率2W（CW)，1.5m，裸纤，不含头，5.5x35mm钢管封装 | 3 | 800 | 2000 |
| 保偏隔离器 | 铭创光电 | MCPMI-1590-  10-C-S-S-PM12/130-15-B-N | 1590±10nm，单极，PM-GDF12/130-M光纤，慢轴工作快轴截止，功率10W（CW）,裸纤，1.5m，不含头，60X12X8mm封装 | 3 | 1400 | 4200 |
| 保偏波分复用器 | 铭创光电 | MCPMFWDM-R98/T59-01-B-P15/H1-15-B-N | 透射1590±10nm，反射980nm，双轴工作，COM端口和Pass端口用PM1550光纤，反射 端口用HI1060光纤，功率1W，裸纤，1.5m， 5.5x35mm钢管封装 | 3 | 850 | 2550 |
| 保偏泵浦合束器 | 铭创光电 | MCPMPC-21-F-900/25-105/125/0.22/P15-1590-PM12/130DC-15-2 | (2+1)x1，前向泵浦，单臂25W，泵浦波长900~990nm，泵浦光纤:105/125 NA 0.22，信号光纤:PM1550,信号波长1590nm，输出光纤:PM-GDF-12/130-M，1.5m长，裸纤，65X12X7mm封装 | 3 | 1400 | 4200 |
| 保偏泵浦合束器 | 铭创光电 | MCPMPC-41-F-900/25/105/1  25/0.22/PM12  /130DC-1590-  PM12/130DC-15-3 | (4+1)x1，前向泵浦，单臂25W;泵浦900~990nm,泵浦光纤: 105/125 NA 0.22，信号波长1590nm，输入输出光纤:PM-GDF-12/130-M，1.5m长，裸纤，80x12x8mm封装 | 2 | 2400 | 4800 |
| 保偏模式剥离器 | 铭创光电 | MCCPS-980-1590-030-PM12/130DC-15-3 | 信号波长1590±40nm，剥离波长980nm，剥离功率30W，输入输出PM-GDF12/130-M光纤, 裸纤1.5m，80x12x8mm封装 | 3 | 1400 | 4200 |
| 保偏模式匹配器 | 铭创光电 | MCPMMFA-  1590-F-10-  PM12/130DC-P15-20 | 1590±40nm，功率10W，输入PM-GDF-12/130-M光纤，输出PM1550光纤,2m，裸纤，65x12x7mm封装 | 3 | 1400 | 4200 |
| 保偏光纤耦合器 | 铭创光电 | MCPMFC-12-  1590-01-02-  PM12/130DC-  15-B-N | 1x2，1590nm,分光比01：99，功率2W，PM-GDF-12/130-M光纤，1.5m，裸纤，不含头 | 3 | 1600 | 4800 |
| 保偏光纤耦合器 | 铭创光电 | MCPMFBT-12-  1590-01-05-  P15-15-B-N | 1x2，1590nm,分光比01：99，功率5W，PM1550光纤，1.5m，裸纤，不含头 | 3 | 800 | 2400 |
| 保偏光纤耦合器 | 铭创光电 | MCPMFBT-12-  795-01-02-  P7-15-B-N | 1x2，795nm,分光比01：99，功率2W,PM780光纤，1.5m，裸纤，不含头 | 3 | 1300 | 3900 |
| 保偏光纤环行器 | 铭创光电 | MCPCIR-1590-  01-C-S-S-P15-15-B-N | 三端口，1590±10nm,功率1W，慢轴工作快轴截止，单级，PM1550光纤，1.5m，裸纤，不含头，5.5x35mm钢管封装 | 1 | 1000 | 1000 |
| 202403220015 | 气浮隔振平台 | 南京国重 | DZTPR15-15-HD | 台面板厚度、材料 台面离地高 厚度：200mm、材料：316L 度 800mm 防震台尺寸（长宽高） 1500mmX1500mmX100mm 侧壁材料 蓝色pu皮革 底板材料 不锈钢表面喷黑塑处理 固定螺纹孔 M6 台体内状结构 三层夹心式蜂窝结构 振幅 1-3μm 平面度 0.02~0.05mm/600mmX600mm 表面粗糙度 0.8~1.6μm 固有频率 垂直：<1.5~2.5HZ；水平： | 2 | 52500 | 105000 |
| 仪器载重接电支架 | 南京国重 | DZOTNS-15 | 200KG  均匀负载（整体刚性支架，多插座可供电源） | 2 | 12500 | 25000 |

各供应商或者其他利害关系人对本项目的价格和结果有异议的（报价下浮需高于0.5%，同等价格按照报价先后顺序优先选择），可在公示期内以书面形式（包括联系人、地址、联系电话）将意见反馈至杭州极弱磁场重大科技基础设施研究院，监督人:钱正音，联系电话：0572-8362862，邮箱：[Qzy5204@buaa.edu.cn。](mailto:Qzy5204@buaa.edu.cn。)