昆明理工大学非政府采购项目询价表

项目名称：昆明理工大学信息工程与自动化学院红外热成像快速检测与分析平台采购项目 预算金额：200,000.00元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **技术参数要求** | **数量** | **单位** | **供货产品品牌、型号** | **供货产品**  **参数偏离情况** | **供货产品生厂商名称** | **报价单价（元）** | **报价总价（元）** |
| 1 | 红外热成像快速检测与分析平台 | **技术参数：**①封闭式操作平台；②显示器：高清触控一体屏幕；③聚焦方式：触屏PLC控制调焦；④自动轨道控制；⑤测温量程：-20℃～650℃；⑥测量精度：±2℃（±3.6℉）或读数的±2%；⑦一键自动校温功能；⑧存储环境温度：-20℃～60℃；⑨探测器像素：640 x 480；⑩测温点数：20个测温点，10个测温区域。  **性能要求：**可实现试件的非接触式温度监测，具体包括：①一体化温度测试与校对，测温精准，误差小于±2℃；②全自动化数控操作，可通过触控屏幕实现测温摄像头的精准调焦；③温度监测数据记录导出；④异常数据提示及记录。 | 1 | 套 |  |  |  |  |  |
| 供货期要求 | | 合同生效后20天 | | | | | | | |
| 项目总报价 | | 小写（元）： 大写： | | | | | | | |

报价单位（盖章）： 法人签字：

授权代表签字： 授权代表电话：

日 期：