附件2

辽宁工业大学

大型仪器设备采购可行性论证报告

仪器设备名称：

单位（学院 /中心）：

负 责 人：

填 报 人：

联系电话：

填报日期： 年 月 日

填 表 说 明

1.采购单位应在市场调研的基础上，自行聘请或组织本单位熟悉拟购设备的专家，就同类设备参考不同品牌，充分论证设备采购可行性、技术指标及配置科学性、价格合理性、其他未列的采购需求事项，形成论证结论。

2.本报告由采购单位逐项填写，请勿落项，自行存档备查。

3.填报采购计划时将本表作为附件，为项目、经费归口管理部门及校领导审批提供参考。

一、拟采购仪器设备概况

|  |  |
| --- | --- |
| 仪器设备名称 |  |
| 采购数量 |  | 单价（万元） |  | 总金额（万元） |  |
| 用途（右列各项中画√） | 1．教学 2．科研 3．社会服务 4．其它 |
| 可供货厂商 | 公司名称：型号:报价:人民币万元 |
| 公司名称：型号:报价:人民币万元 |
| 公司名称：型号:报价:人民币万元 |
| 设备主要功能及申购理由（从拟购仪器设备的主要功能出发，结合国内外研究现状、发展趋势和学校实际，阐述拟购该仪器设备的必要性和紧迫性）： |

二、可行性论证说明

|  |
| --- |
| 1．校内外现有仪器设备情况（主要阐述校内外现有同类、同档次仪器设备的数量及使用情况）： |
| 2．经费落实情况 |
| 购置仪器设备所需资金 | 万元 | 来源： |
| 实验室改造所需资金 | 万元 | 来源： |
| 每年运行所需维护费（含耗材） | 万元 | 来源： |
| 3．使用、维护仪器设备技术人员情况 |
| 技术负责人 |  | 专业 |  | 职称 |  |
| 使用、维护人员情况 |
| 姓名 | 年龄 | 专业 | 职称 | 职责 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 4．安装使用的环境及设施条件（主要阐述拟购仪器设备安置地点、面积，水、电、气、温度等环境及设施保障情况）： |
| 5．安置房间（明确货物存放房间位置，无安置房间的需要向发展规划处提出申请） 发展规划处负责人（签字）： 年 月 日 |
| 6．预期绩效目标（拟购仪器设备对教学、科研、学科发展的预期推动作用，年使用机时情况，对校内外服务情况）： |

|  |
| --- |
| 7．拟购仪器设备的主要技术参数及配置清单，预算价格，清单包括设备名称、主机及部件、品牌、型号与规格、数量、随机附件等（可续页也可另附页提供）： |
| 8．选型理由（阐述拟选型的先进性，市场调研的国内外同类产品的性能、技术指标、成交价格比较）： |
| 9. 拟购设备合同签订后最长供货期 | （日历天） |
| 10．预算单位承诺：（1）本单位保证以上所填内容属实。（2）认为有必要说明的其他问题：负责人签字： （盖章）年 月 日 |

三、可行性论证结论

|  |
| --- |
| 专家论证意见（包括：1.采购可行性；2.技术指标及配置科学性；3.价格合理性；4.其他未列的采购需求事项；5.论证结论等）： |
| **专****家****签****字** | **姓 名** | **单 位** | **专 业** | **职 称** | **备注** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |