**附件3：**

 编号：

**兰州文理学院**

**贵重仪器设备购置可行性论证报告**

申购单位（公章）：

仪器名称（中英文）：

申购负责人：

经费来源（项目名称）：

申报时间：

电话/手机：

邮箱:

 兰州文理学院国资处制

填写说明：

1. 对于预算经费单台件≧10万元的仪器设备必须完成《兰州文理学院贵重仪器设备购置可行性报告书》，相关论证须至少3位正高级相关专业技术职务的专家（其中校外专家不少于2位）参与项目论证并由专家签署意见。

2. 填写仪器名称，到国有资产管理处进行校内同类仪器设备检索。

3. 领回《贵重仪器设备购置可行性论证报告》，按购置大型贵重仪器所需金额，对《贵重仪器设备购置可行性论证报告》组织专家论证，另纸附上论证会议纪要。

4. 本表一式四份，交经费主管部门一份、国有资产管理处、教务处一份，申购单位留一份。

|  |
| --- |
| 1 购置理由：1.1所购置仪器设备使用的项目，并在该项目中所承担的任务1.1.1仪器设备使用的项目1.1.2在该项目中所承担的任务1.2国内外同类项目所用的仪器设备及用后效果1.2.1国内外同类项目所用的仪器设备名称、型号、制造公司、使用单位及购置时间（提供不少于三家制造公司的仪器设备，并且目前在不同单位使用。省内有使用单位必列出，但不包括兰州文理学院）1.2.2用后效果（各单位使用机构及用后情况） |
| 1.3我校是否已有该仪器设备（或同类仪器设备），如果有，所在单位名称，并说明该仪器设备（或同类仪器设备）的使用情况（工作量及发挥效益等）1.3.1我校是否已有该仪器设备（或同类仪器设备）1.3.2如果有，所在单位名称1.3.3工作量（用数据说明），1.3.4该仪器设备（或同类仪器设备）发挥效益（用数据说明）1.3.5该仪器设备（或同类仪器设备）是否满足需求，为什么？1.4所购置仪器设备的工作量及发挥效益预测1.4.1工作量（用数据说明）1.4.2发挥效益预测（用数据说明） |
| 2同类项目所用仪器设备的优缺点（提供不少于三家制造公司的仪器设备） |
| 类别 | 项目 | 第一家公司 | ┅┅ | 第几家公司 |
| 主要性能指标 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 市场情况和价格比较 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 售后服务 |  |  |  |  |
| 3满足该项目需要要求仪器设备应具备的条件：3.1基本性能指标（优于或不低于下列指标）3.2主要配置及附属设备3.2.1主要配置3.2.2附属设备及备品备件 |
| 4条件准备情况：4.1准备安装的地点以及该地点是否已经具备了安装备件（如水、电、通风、承重能力等）4.2保管人员及使用人员，保管人员是否已具备了管理能力，对使用人员是否有特殊的要求（使用人员是否已具备使用能力、是否应经专门培训等）4.3该仪器设备使用过程中是否产生废弃物及污染、放射物等，如有，怎么处理 |
| 5管理体制及对有关单位服务办法： 5.1所购置的仪器设备怎么管理；5.2能否与校内外单位共享，怎么提供服务 |
| 6预定项目外，还能承担什么任务：（能否为其他教学、科研、学科建设等提供服务） |
| 7专家组意见： 年 月 日 |
| 8专家组组成 |
| 专家组组长: |
| 姓名 | 工作单位 | 从事专业 | 职称 | 签 名 |
|  |  |  |  |  |
| 专家组成员 |
| 姓名 | 工作单位 | 从事专业 | 职称 | 签 名 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 9审批意见 |
| 教务处意见 |  |
| 评审委员会审核意见 |  |
| 校领导审批意见 |  |