|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 云南红河技师学院防雷检测服务项目报价表 | | | | | | | |
| 序号 | 项目名称 | 主要检测内容及范围 | 数量 | 单位 | 供应商报价（元） | 备注 | |
| 1 | 防雷检测服务 | 1.对学院内的避雷带、各建筑物及其附属设施进行全面防雷检测。  2.检测应依据国家和地方现行的防雷检测标准，如《建筑物防雷设计规范》（GB 50057 - [相关版本]）、《防雷装置检测技术规范》（GB/T 21431 - [相关版本]）等。  3.检测内容包括但不限于接闪器（避雷针、避雷带、避雷网等）的规格、安装情况，引下线的数量、间距、连接状况，接地装置的接地电阻值、接地体规格及埋设深度，以及内部防雷装置（等电位连接、电涌保护器等）的检测。  4.根据检测结果出具详细、准确的防雷检测报告，告应包含检测项目、检测数据、判定结果、整改建议（如有）等内容。 | 1 | 次 |  |  | |
|  | 供应商名称：（加盖公章）： 联系人： 联系电话： 日期： | | | | |  |  |