**2025年医院防雷检测服务采购需求**

1. **项目名称**

2025年医院防雷检测服务采购

1. **资质要求**
2. 参与单位需为国内注册（指按国家有关规定要求注册的）具有从事本次招标采服务的准入资格及相关资质证件，具备法人资格的服务商；
3. 参与单位有效的“营业执照”副本复印件（三证合一）；
4. 投标人需具有乙级以上的防雷检测资质；
5. 未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单；
6. 有检测经验和成功案例；
7. 本项目不接受联合体投标、分包及转包。
8. **检测点位内容**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 建筑物名称 | 收费项目 | 数量 |  |
| 鱼峰山院区门诊楼 | 防静电检测 | 2 |  |
| 二类防雷检测 | 44 |  |
| 鱼峰山院区1#楼 | 防静电检测 | 2 |  |
| 二类防雷检测 | 6 |  |
| 鱼峰山院区2#楼 | 防静电检测 | 2 |  |
| 二类防雷检测 | 10 |  |
| 独立避雷针检测 | 1 |  |
| 鱼峰山院区3#楼 | 防静电检测 | 2 |  |
| 二类防雷检测 | 33 |  |
| 鱼峰山院区5#楼 | 防静电检测 | 2 |  |
| 二类防雷检测 | 12 |  |
| 鱼峰山院区6#楼 | 防静电检测 | 2 |  |
| 二类防雷检测 | 13 |  |
| 鱼峰山院区8#楼 | 防静电检测 | 2 |  |
| 二类防雷检测 | 13 |  |
| 鱼峰山院区9#楼 | 防静电检测 | 2 |  |
| 二类防雷检测 | 9 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 建筑物名称 | 收费项目 | 数量 |  |
| 西院住院大楼 | 防静电检测 | 56 |  |
| 高层建筑物防直击雷检测 | 37 |  |
| 高层建筑物防侧击雷检测 | 12 |  |
| 西院门诊大楼（包含连廊） | 防静电检测 | 6 |  |
| 二类防雷检测 | 24 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 建筑物名称 | 收费项目 | 数量 |  |
| 总院住院楼 | 防静电检测 | 56 |  |
| 高层建筑物防直击雷检测 | 42 |  |
| 高层建筑物防侧击雷检测 | 12 |  |
| 总院门诊大楼（包含连廊） | 防静电检测 | 67 |  |
| 二类防雷检测 | 83 |  |
| 总院高压氧楼 | 防静电检测 | 8 |  |
| 二类防雷检测 | 12 |  |
| 总院医技楼 | 防静电检测 | 14 |  |
| 二类防雷检测 | 28 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 建筑物名称 | 收费项目 | 数量 |  |
| 南院1#楼 | 防静电检测 | 1 |  |
| 二类防雷检测 | 42 |  |
| 南院2#楼 | 防静电检测 | 1 |  |
| 二类防雷检测 | 16 |  |

1. **检测依据及要求**
2. GB50057-2010《建筑物防雷设计规范》
3. GB50343-2015《建筑物电子信息系统防雷技术规范》
4. GB50343-2012《建筑物电子信息系统防雷技术规范》
5. 乙方检测期间，应遵守甲方厂、院区的安全管理要求，甲方应指派专人协助乙方进行检测。
6. 甲方提出的有关检测结果的疑问，乙方应及时进行解释、复核。
7. 乙方向甲方出具检测报告，对测试不合格项目，乙方提出要求，甲方应在规定期限内整改，乙方进行复检，复检费用由乙方承担。
8. **合同工期及报价方式：**

1.签订合同后，7天内完成检测；

2.报价为总价包干报价形式；

3.本项目无预付款，项目双方签订合同，完成项目检测并出具检测报告，双方核对无误验收后，乙方开具全额发票，甲方收到发票后按甲方财务流程向乙方支付合同总价百分之百（100%）的款项。