**汕头市房屋市政工程雷电防护装置检测机构信息采集清单**

1. 汕头市房屋市政工程雷电防护装置检测机构信息表（附表1）；

2. 法人授权委托书、法定代表人及授权委托人身份证；

3. 营业执照副本或事业单位法人证书；

4. 雷电防护装置检测资质证书及在广东省气象局进行备案的证明材料；

5. 检验检测机构计量认证证书及其附表；

6. 在汕头市区域内的工作场所证明（自有房产证或租赁合同和合法使用证明）；

7. 防雷装置检测专业设备表（附表2）及检定或者校准证书；

8. 在汕机构相关负责人、授权签字人的任职文件、身份证、职称证书、社保证明，检测人员身份证、职称证书、防雷装置检测能力评价证书、社保证明（项目负责人需提供任命书）；

9. 机构质量管理体系文件。

请各雷电防护装置检测机构将有关材料于2022年9月2日前，送市住房城乡建设局工程质量与安全监管科。除第1项外，第2至9项提供加盖公章的复印件，原件校验。

附表1：

**汕头市房屋市政工程雷电防护装置检测机构信息表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | |
| 单位地址 |  | | |
| 法定代表人 | （姓名及身份证号） | 联系电话  联系手机 |  |
| 计量认证证书  （CMA）编号 |  | 认证机关 |  |
| 发证日期 |  | 证书有效期 |  |
| 雷电防护装置检测  资质证书编号 |  | 发证机关 |  |
| 发证日期 |  | 证书有效期 |  |
| 技术负责人 |  | 专业检测技术  人员数量 |  |
| 驻汕机构地址 |  | | |
| 驻汕机构负责人 | （姓名及身份证号） | 联系电话  联系手机 |  |
| 驻汕项目负责人 |  | 驻汕检测技术人数量 |  |
| 申报单位  诚信承诺 | 本单位承诺如实填写《汕头市房屋市政工程雷电防护装置检测机构信息表》，如有弄虚作假、违法违规行为，自愿承担因此造成的一切相关责任及后果。  联系人： 法定代表人签名：  联系电话： 申报单位（盖章）  申报日期： 年 月 日 | | |

备注：

1.驻汕项目负责人应具有防雷、电子、电气、气象、通信相关专业的中级技术职称且不少于2人；

2.驻汕检测技术人员应取得防雷装置检测能力评价证书且不少于3人（不含驻汕项目负责人）；

3.此表一式两份。

附表2：

**防雷装置检测专业设备表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 仪器设备名称 | 配置数量 | 主要性能 |
| 1 | 激光测距仪 |  |  |
| 2 | 测厚仪 |  |  |
| 3 | 经纬仪 |  |  |
| 4 | 拉力计 |  |  |
| 5 | 可燃气体测试仪 |  |  |
| 6 | 接地电阻测试仪 |  |  |
| 7 | ▲大地网测试仪 |  |  |
| 8 | 土壤电阻率测试仪 |  |  |
| 9 | 等电位测试仪 |  |  |
| 10 | 环路电阻测试仪 |  |  |
| 11 | 防雷元件测试仪 |  |  |
| 12 | 绝缘电阻测试仪 |  |  |
| 13 | 表面阻抗测试仪 |  |  |
| 14 | 静电电位测试仪 |  |  |
| 15 | 数字万用表 |  |  |
| 16 | ▲防爆对讲机 |  |  |
| 17 | 标准电阻 |  |  |
| 18 | 钢卷尺 |  |  |
| 19 | 游标卡尺 |  |  |

备注：乙级资质雷电检测机构可不配置带有▲的大地网测试仪、防爆对讲机。