

贵州大学 2023 年各校区建筑防雷检测服务招 标需求

一、资质要求

学校建筑为防雷等级第二类，投标人须具有甲级《雷电防护装置检测资质证》，属于贵州省外雷电防护装置检测单位的，须按《贵州省省外雷电防护装置检测资质单位信息报告办法》（黔气规发[2022]1号）完成信息报送，并提供该办法中的“信息公开回执单”原件或复印件加盖公司章；同时根据《雷电防护装置检测资质管理办法》（中国气象局第31号令）、《国务院关于优化建设工程防雷许可的决定》（国发[2016]39号）、《贵阳市住房和城乡建设局、贵阳市气象局关于贯彻落实优化建设工程防雷许可相关工作的通知》（筑建通[2017]550号）要求，投标人须提供贵阳市住房和城乡建设局网站发布的“贵阳市雷电防护装置检测单位信息备案公告”截图并加盖公司章。

二、检测地点和点位

（一）检测地点：花溪东校区、南校区、西校区

（二）检测范围：所有建筑物（含机房、农场、自备水厂）

（三）测点数：约 8655 个

三、报价及要求

（一）投标以“单价/每测点”报价，总价控制在 20 万元内。如实际测点超过 8655 个（在 10%以内），甲方按中标价支付；

如实际测点不足 8655 个，甲方通过单价按实际测点计算支付检测费。

（二）中标单位对检测的点位须提供气象主管部门认可的《防雷装置检测报告》。

（三）被气象主管部门质量考核为不合格或信用评价不达标单位不得参加。

（四）检测完毕，提供书面检测报告叁份及 PDF 版扫描件壹份（刻光盘）。

（五）初检不合格的防雷装置经改装后重新检测的，免收检测费。

四、检测期限

三十个日历天

