

九江长江公路大桥高压电气设备预防性试验 询价采购公告

本询价项目九江长江公路大桥高压电气设备预防性试验（项目名称）经江西九江长江公路大桥有限公司批准，决定进行询价，选定本项目实施单位。

一、项目概况：

江西九江长江公路大桥有限公司管理中心、赛城湖收费站、八里湖收费站，三个园区配电房 10KV 电气设备与公司 17 公里高速公路沿线道路 6KV 电气设备进行预防性试验。

二、响应人资格要求：

- 1、具有独立法人资格，具备有效营业执照。
- 2、具备有效的《承装（修、试）电力设施许可证》四级及以上。
- 3、试验人员具有低压电工操作证，高压电工操作证。
- 4、具有电气设备预防性试验业绩（以合同为准）。

三、询价范围：

江西九江长江公路大桥有限公司 10KV 高压设备干式变压器 6 台，高压开关柜 12 台，高压配电房到管理中心配电房、赛城湖站配电房、八里湖站配电房 3 条 10KV 高压电缆。公司 17 公里高速公路沿线有 6KV 油浸式变压器 37 台、6KV 电缆 30 千米、电缆分支箱 7 台。共计 62 台电气设备与 45 千米电缆进行试验。

四、主要试验内容

按《电力设备预防性试验规程》(DL/T596-2005)等规范要求实施。包含但不限于如下工作：

断路器：绝缘电阻；交流耐压试验；辅助和控制回路交流耐压试验；导电回路电阻；分、合闸电磁铁线圈的绝缘电阻和直流电阻。

避雷器：测量直流 V_{1ma} 及 $0.75V_{1ma}$ 下的泄漏电流；绝缘电阻；检查放电计数器动作情况。

互感器：绝缘电阻与直流电阻；交流耐压试验。

变压器：绝缘电阻及吸收比；绕组直流电阻；交流耐压试验；测温装置及其二次回路试验；铁芯绝缘电阻。

保护装置：回路检验；二次回路绝缘检查；外观检查、清扫；上电检查；开关量输入回路检验；输出触点及输出信号检查；整定值的整定及检验；整组试验。

隔离开关：绝缘电阻；工频耐压检测。

电力电缆：绝缘电阻；交流耐压检测。

五、注意事项

有部分电气设备在高速公路沿线，预防性试验设备需高速公路沿线完成，会产生交通费用。

六、询价文件的获取

本项目不提供纸质文件，电子采购文件获取方式：符合资格要求的有意向的响应人请于 2021 年 11 月 3 日至 2021 年 11 月 5

日。

1、登录“江西省国资委出资监管企业采购交易服务平台”(<http://gz.jxgzwtb.com>)公告查看页面点击“立即参与”。请未注册的投标人及时办理注册审核，注册咨询电话：400-8566-100；咨询QQ：811028657、3062197437。因未及时办理注册审核手续影响参与项目的，责任自负。

2、响应人需完整填写参与，并按采购要求上传相应资料，项目采取线上参与，线下评定的方式。

七、响应文件的递交

1、采购人不组织现场踏勘和不召开采购预备会。

2、询价响应文件递交的截止时间为2021年11月8日10时00分，响应人应于当日9时00分至10时00分将投标文件递交至江西九江长江公路大桥有限公司工程养护部。

3、逾期到达或者未送达指定地点的响应文件，采购人及采购代理不予受理。

八、发布公告的媒体

本询价采购公告在江西省国资委出资监管企业采购信息服务平台(<http://ztb.jxgzw.gov.cn>)、江西九江长江公路大桥有限公司(<http://www.jjebc.cn/index.html>)网站上发布。

九、中选人确定方式：

1、最高限价16万元。

2、按响应报价从低到高排序确定中选候选人，推荐前三名

中选候选人顺序，形成询价报告。响应报价即为合同价，在合同履行过程中不得更改。

十、联系方式：

询价人：江西九江长江公路大桥有限公司

联系人：吴先生

联系地址：九江市八里湖新区沙湾路 16 号

联系电话： 18107921144

监督部门：江西九江长江公路大桥有限公司纪检监察

电 话： 0792-8991223

