**重庆电信职业学院**

**高低压配电室及供电系统维保服务**

**竞争性谈判文件**

**重庆电信职业学院制**

**2025年3月17日**

**第一部分 谈判项目书**

**一、项目名称及编号：**

高低压配电室及供电系统维保服务项目（编号：20250301）

**二、资格要求：**

（一）基本资格条件

1.须具有独立法人资格，具有独立承担民事责任的能力，具备合法有效的营业执照并通过年审。

2.拥有固定的经营场所或售后服务常驻机构。

3.具有良好的商业信誉、健全的财务会计制度和完善的售后服务体系，无重大违法违规记录。

4.确保能够提供符合要求的合格产品，有稳定、强有力的技术维护队伍，能够提供及时、良好的售后服务。

5.近三年内无行政处罚及重大违法违规记录。

（二）特定资格条件

1.在中华人民共和国境内登记注册的、具有独立法人资格或依法登记注册的其他组织，注册资金1000万人民币及以上，具有有效的营业执照及相应的营业范围, 经营范围涵盖本项目（提供营业执照复印件并加盖公章（对于已完成“三证合一”工作更换新版营业执照的，应提供新版营业执照的复印件并加盖单位公章）。

2.资质需同时具备建委颁发的电力工程施工总承包、输变电工程专业承包、机电工程施工总承包、建筑机电安装工程专业承包二级及以上资质；取得国家能源局颁发的承装、承修、承试四级及以上资质；

3.投标人有电力能源10KV及以上电气设备维保服务业绩；还需取得重庆市电力公司配套资格且业绩不低于两项及中高校保电相关业绩不低于两项;

4.取得中国质量认证中心颁发的“电力设备维修保养服务等级证书”

5.投标人需取得连续两年财务审计报告；

6.具备为本项目服务及管理的固定维保人员的条件和能力，专业维保人员取得相应的高压电工证书或特种电工证书；投标人自2024年以来未发生过用电事故和在维保服务项目单位承担用电事故的主要责任事件。

7.本项目不接受联合体投标。

8.报名单位需进行现场踏勘，踏勘现场时间：2025年3月21日北京时间9：00-10：00；联系人：郭联松；联系电话：18983058018；竞标人踏勘现场发生的费用自理；竞标人及其代表必须承担进入现场后所造成的人身伤害、财产损失或损坏的后果与责任。

**三、产品质量及服务要求：**

1.所有产品必须符合国家相关法律法规要求。

2.保质期内发生的质量问题由供货商免费负责解决。

3.供应商须在竞谈书中单独提供一份切实可行的售后服务承诺书。

4.竞谈文件要注明工期及质保时间，售后服务响应时间。

5.竞谈文件一式两份，一正一副。

**四、项目技术参数、数量及质量要求**

一、高低压配电室及供电系统维保服务项目概况

（一）项目名称：高低压配电室及供电系统维保服务

（二）项目地点：重庆电信职业学院

（三）服务范围：双桥经开区天星变电站分界点至重庆电信职业学院10KV配电房，校内所有低压配电柜出线开关（刀闸）处止。

（四）服务要求及服务期限：

1.维保人员必须符合《电业安全工作规程》的有关规定，并持有有效的电工进网作业许可证。

2.维保服务严格按照《电力用户变电所运行规程》（DB32/T 1702-2010）执行。

3.维保服务期限为：二年。

（五）本服务需勘查现场，现场联系人：罗老师，13320220605 ，维保服务内容及配电房维保服务清单（详见附件）

附件：维保服务内容及配电房维保服务清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称及规格 | 单位 | 工程量 | 备注 |
| 10kv变压器常规综合检修（1000kva及以上） | 台 | 8 | 变压器清扫、螺栓紧固、风机检查 |
| 变压器测量绕组连同套管的直流电阻 | 台 | 8 |  |
| 变压器测量所有分接头的变压比 | 台 | 8 |  |
| 变压器测量绕组连同套管的绝缘电阻 | 台 | 8 |  |
| 变压器测量绕组连同套管的直流泄漏电流 | 台 | 8 |  |
| 变压器绕组连同套管的交流耐压试验 | 台 | 8 |  |
| 变压器测量铁芯绝缘电阻 | 台 | 8 |  |
| 高压电缆的泄漏实验 | 回 | 20 |  |
| 高压电缆的绝缘交流耐压试验 | 回 | 20 |  |
| 10kv变压器接地电阻测量 | 台 | 8 |  |
| 高低压开关柜接地电阻测量 | 面 | 78 |  |
| 高压开关柜实验 | 面 | 25 |  |
| 低压开关柜实验 | 面 | 55 |  |
| 金属氧化物避雷器预防性试验 | 组 | 9 |  |
| 带形铜母线检修每相一片1000mm2 | 10米 | 18 | 以实际 测算为准 |
| 母线预防性实验 | 台 | 9 |  |
| 带电作业工具预防性试验 | 套 | 9 |  |
| 客户专线电缆交流耐压调试 |  |  | 架空线 |
| 设备清扫 | 套 | 6 |  |
| 直流电源 | 套 | 5 |  |
| 高压断路器回路电阻测试 | 台 | 25 |  |
| 高压断路器特性试验 | 台 | 25 |  |
| 高压断路器绝缘耐压试验 | 台 | 25 |  |
| 电流互感器特性曲线试验，正负接线检查 | 只 | 40 |  |
| 电压互感器特性曲线试验，正负接线检查 | 只 | 10 |  |
| 微机保护装置整定调试 | 个 | 20 |  |
| 电容器容值测试 | 个 | 50 |  |

**五、最终报价及相关文件要求：**

高低压配电室及供电系统维保服务报价表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程量 | 单价(元) | 小计(元) | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | |  |  |

**竞价文件要求：**

1. 报价包含人工费、材料费、机械使用费，管理费及利润和税金等所有的包干费用。并满足项目建设方案技术要求。

2.竞价人须在竞价文件中单独提供一份切实可行的售后服务承诺书，明确质保期内、外的服务条款。

3. 竞价人在竞谈文件中需提供企业现行合法有效的营业执照（或营业执照公证件）复印件（盖公章）以及售后服务承诺等相关证明。

4.如竞谈单位法定代表人未能到现场参与，委托单位其他人员参与竞谈的，需提供法定代表人授权委托书。

**六、实施时间、验收及付款**

按照行业相关规定进行实施和验收，未按规定实施维保服务，又未向采购人提出书面申请说明，视为违约，不支付款项，也不退还其保证金。完成一年维保服务后，由竞价人向采购人提交验收申请，经采购人组织验收合格并签字确认后支付当年维保费用的100%，详细付款条款以合同约定为准。

**七、谈判有关说明：**

1.谈判地点:图书馆B501会议室

2.谈判时间：2025年3月26日下午14:30，提前半小时到场签到。

3.有关规定：超过谈判截止时间、不密封的谈判文件或不按《谈判文件》规定提交相关资质的谈判，恕不接受。

**八、联系人及联系方式：**

联系人：欧阳老师，联系电话：023-49633929 18723086094

**九、**一切与谈判有关的费用，均由竞价人自理。

**十、**投标保证金：5000元（大写：伍仟元整）于开标前汇入如下账户：

单 位：重庆电信职业学院

开户行：中国工商银行股份有限公司重庆永川支行

账 号：3100090009264104857

☆竞谈现场单独提供一份纸质投标保证金银行回单

未中标的投标人的投标保证金将于定标后的7个工作日内予以退还（不计利息），中标人的投标保证金，自动转为履约保证金，采购方组织验收合格后退还投标保证金（不计利息）。

如投标人发生下列情况之一时，投标保证金不退还：

1.中标人未能在规定期限内提交履约担保或签订合同协议。

2.开标后投标人在投标有效期内撤回投标。

3.投标人有违纪违规现象的。

**第二部分 竞争性谈判相关附件**

**附件1：买卖合同主要条款**

买卖合同主要条款

**甲方（买方）：**

**乙方（卖方）：**

甲乙双方就乙方承包甲方外墙维修工程事宜，经友好协商一致，达成如下条款供双方遵守：

（注：以下内容为买卖合同的主要条款）

**一、标的物情况及价格**

（二）合同总价格为（大写）： （小写：￥），本价格包含人工费、材料费、机械使用费，管理费及利润和税金等全部费用在内，除本合同约定外，乙方不得要求甲方另行支付任何费用。

**三、完工时间**

甲乙双方签定合同后，乙方须在 年 月 日之前完成合同约定施工内容并经甲方验收合格。否则每延迟一日，按合同价款的千分之五向甲方支付违约金。乙方逾期十日仍不能完工，甲方有权解除合同，尚未支付的货款不予支付，已经支付的货款乙方须全额返还，同时乙方须按本合同交易总金额的20%向甲方承担违约金。

**六、付款方式**

（一）乙方工程完工后向甲方提交工程验收申请，经甲方代表验收合格，在验收单上签字确认后，甲方向乙方支付合同总金额的 %，质保期满后支付余款（因乙方未能按本合同约定提供售后质保服务，质保金应扣除部分除外）。

（四）在甲方支付合同款项前，乙方须向甲方送交合法有效的全额增值税 发票。若乙方未按期送交合法有效的全额发票，则甲方付款时间自动顺延，甲方不承担迟延付款的任何责任。

**七、售后服务**

1、所有物品自验收合格之日起 年为质保期。质保期内产品（设备）出现质量问题，乙方必须无条件免费维修或更换。

2、乙方在质保期内接到甲方维修、换货、技术支持等售后服务需求的电话、短信息或电子邮件通知后，乙方需在2小时内作出售后服务承诺，并在24小时内上门服务。

**（备注：《施工承包合同》的其他条款详见届时双方签订的合同）**

**附件2：谈判申请及声明**

致： （竞争性谈判人）

根据贵方项目编号 的谈判文件，我方正式提交响应性文件正本壹份，副本壹份。

据此函，签字人兹同意如下：

1.我方同意提供贵方可能要求的与本次谈判有关的任何证据或资料。

2.一旦我方成交，我方承诺将根据谈判文件与贵方签订书面合同，并严格履行合同义务。

3.我方指派 （姓名）（身份证号码： ）为我方全权代表，代表我方参加贵方本次项目的竞争性谈判活动，负责处理与本次竞争性谈判相关的一切事宜。

4.我方决不提供虚假材料谋取成交，决不采取不正当手段诋毁、排挤其他竞价人，决不与竞争性谈判人、其它竞价人恶意串通，决不向竞争性谈判人及谈判小组进行商业贿赂。如有违反，我方无条件同意贵方不退还我方已交纳的竞争性谈判保证金，赔偿竞争性谈判人因此遭受的全部损失，并接受相关管理部门的处罚。

5.与本申请有关的正式通讯地址为：

地 址：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

法定代表人（签字）：

竞价人（盖章）：

日 期： 年 月 日

**附件3：法定代表人授权委托书**

**法定代表人授权委托书**

本授权委托书声明：我 (姓名)（身份证号码： ）系

(竞价人名称)的法定代表人，现授权委托 (姓名)（身份证号码： ）为我公司代理人，参加 (竞争性谈判人)的 竞争性谈判活动。代理人在谈判、合同签订过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我本人及我单位均予以承认并承担与之相关的一切法律后果。

代理人无转委权。特此委托。

代理人： 性别： 年龄：

单位： 部门： 职务：

竞价人：(盖章)

法定代表人：(签字或盖章)

日期： 年 月 日

（粘贴双方身份证复印件）