

项目采购需求

一、项目概况

1. 项目名称：高压配电房值守劳务外包。
2. 采购预算：20 万元，大写人民币贰拾万元整。
3. 服务期：合同签订后 1 年。

二、服务内容

1. 按照采购人要求，两个校区需配备 1 位项目负责人安排整体工作，每周到对应校区召开值班人员会议并做记录。两个校区共配备 3 位工作人员作为值守人员，每班两人制 24 小时全天候轮流值守配电房运维服务，保障各个校区配电房配电设备设施正常运转（投标人所投本项目人员不得低于上述要求）。

2. 值守人员以不低于 2 小时/次的频次对配电房电力设施进行巡视检查，并做好相应的巡查记录。

3. 采购人学校每年承办多场公务员、各政府单位及研究生等重要考试，为保证在考试期间校方电力运行的安全性和稳定性，投标人须额外增派 2 名及以上技术人员实施保电工作，具体人数根据考试的重要性及规模相应调整。

4. 观测配电房智慧能源电力系统的的数据、运行情况及时报警处理，定期对智慧能源系统进行维护、系统更新升级等。

5. 提供 24 小时电话支持服务，当采购人配电出现故障时即时相应，投标人须安排抢修人员 1 小时内到达现场维修送电。

6. 采购人自有柴油发电机每周五需启动预热 10 分钟，期间需检查确保发电机运行正常，如发现问题及时上报。

7. 为采购人提供系统日常操作服务，包括：满足配电设备的启停、联调测试等常规操作；操作方案需经过严格审核，并有应急预案。操作时严格遵守安全操作规程，认真执行操作监护制度，以实现各类设备状态的正确转换。

8. 当采购人委托配电房原厂商或其他施工方对配电房进行设备故障维修、维护保养及运行区域或运行系统各类的工程改造时，投标人应将这部分工作列入整体运维工作计划中，配合采购人进行管理；投标人须充分掌握这部分工作的技术要求与规范，履行参与方案审核、全程旁站、协同配合、风险控制、质量监督等工作职责。

9. 配合采购人完善应急处置预案，定期参与学校组织的应急演练。发生紧急事件时，依照应急预案，及时上报并对系统进行应急处置，最大限度地的保障系统安全运行。

10. 协助采购人完成其它配电房运维相关工作事项，包括但不限于运维操作文档和制度完善优化、系统风险排查及整改、系统运行分析及优化、资产点验、运维文档资料整理等内容。

三、人员要求

1. 投标人拟派本项目的两个校区项目负责人应具备电气工程相关专业工程师及以上职称，需提供职称证等证明材料。

2. 投标人拟派本项目的值守人员具备有效期内的高压电工证，具备相关电力知识和实操技能并经过专业培训。

3. 投标人需承诺为拟派本项目的所有团队人员购买意外险，并提供投标人本企业为拟派本项目的所有团队人员缴纳社保的证明材料，且投标文件提供的项目负责人，值守人员信息与现场人员必须完全一致，在响应文件中提供承诺书。

4. 中标人最终委派本项目的服务人员如达不到投标文件中的人员配置，采购人有权终止合同。

四、商务要求

1. 应列出技术、售后服务内容。

2. 服务地点：采购人指定地点。

3. 应对服务期内容、时间作出承诺。

4. 中标人不得将本项目进行转包。

5. 投标人对报价的准确性负责，任何漏报、错报等均是投标人的风险。

6. 中标人的投标报价应包含全部服务、实施等各项费用，如有缺失，视为中标人免费提供，采购单位不再为此项目支付任何费用。

7. 付款方式：根据采购人付款规定，具体以合同约定为准。

8. 验收标准：采购人严格按照招标文件的要求对服务进行验收。

9. 验收方式：采购人自行验收。

10. 本项目为“招一管三”项目，合同一年一签，当年合同到期后，采购人对本项目服务满意度进行考核，考核通过并在采购人单位公示5天后无异议可续

签下一年合同。若采购人不续签合同，则可重新招标采购其他供应商提供服务。