

天然气乌江支线项目无损检测服务招标公告

1. 招标条件

本招标项目天然气乌江支线项目无损检测服务（项目名称）已由/（项目审批、核准或备案机关名称）以/（批文名称及编号）批准建设，项目业主为和县皖能天然气有限公司，建设资金来自自筹（资金来源），出资比例为100%，招标人为和县皖能天然气有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的技术服务进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1项目概况：天然气乌江支线项目由和县皖能天然气有限公司承建，项目位于马鞍山市和县历阳镇和乌江镇范围内，主要建设内容包括新建皖东支线和县分输站至历阳输气站输气连接线以及历阳输气站至乌江输气站输气管道，管线总长约17.6km，管径为D610x11.9mm，材质为L415M直缝双面埋弧焊钢管，设计压力为6.3MPa，属GA1级压力管道，沿线设置2座场站，为历阳输气站和乌江输气站。项目施工工期约18个月。

2.2招标范围：天然气乌江支线项目所有无损检测工作。具体详见招标文件及工作范围。

2.3 服务期限：自合同签订之日起，至工程竣工取得监检报告。

2.4 标段划分：1个标段。

3. 投标人资格要求

3.1 具有依法存续的独立法人资格，提供有效的营业执照或事业单位法人证书（**提供扫描件或复印件加盖公章**）；

3.2 具有中华人民共和国特种设备检验检测机构核准证，且核准项目含有CG或同时包括RT、UT、MT、PT（**提供扫描件或复印件加盖公章**）；

3.3 具有有效的辐射安全许可证（包含使用II类射线装置）（**提供资质证书扫描件或复印件加盖公章**）；

3.4 自2021年1月1日至今，投标人须具备一项管径DN600（含）以上且管线长度不低于12km的石油或天然气管线项目的无损检测业绩（**业绩须提供合同，时间以合同签订时间为准。若合同中无法反映管道类型、管径、长度等评审指标的，须提供业主单位出具**

的证明材料或其他能体现上述评审指标的验收证明文件（验收证明文件须有建设单位、监理单位盖章。）；

3.5 本次招标不接受联合体投标。

4. 技术成果经济补偿

本次招标对未中标人投标文件中的技术服务成果不给予经济补偿。

5. 招标文件的获取

5.1 招标方式：本项目采用全流程电子化招标。

5.2 凡有意参加投标者，请于2025年5月29日至2025年6月18日10时00分（北京时间，下同），登录“安徽省能源集团有限公司招标采购数字化管理系统”（网址：<https://tab.wenergy.com.cn>，以下称“皖能数采平台”）下载电子招标文件。

6. 投标文件的递交

6.1. 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2025年6月18日10时00分，投标人应在截止时间前通过“安徽省能源集团有限公司招标采购数字化管理系统”（网址：<https://tab.wenergy.com.cn>）递交电子投标文件。

6.2. 逾期上传的投标文件，电子招标投标交易平台予以拒收。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)、安徽省招标投标信息网(<http://www.ahtba.org.cn/>)、安徽省能源集团有限公司招标采购数字化门户网站等媒介上发布。

8. 联系方式

8.1 招标人

招 标 人：和县皖能天然气有限公司

地 址：安徽省马鞍山市和县历阳镇龙潭北路479号

联系人：张工

电话：0555-3860001

8.2 招标代理机构

招标代理机构：安徽省阳光采购服务平台有限责任公司

地址：合肥市徽州大道与烟墩路交口高速滨湖时代广场G1栋

联系人：韩工

电话：18755885114

电子邮箱：1045851902@qq.com

8.3 招标监督管理机构

招投标监督管理部门：安徽省能源集团有限公司招标采购部

联系人：安徽省合肥市马鞍山路76号

联系电话：0551-62225933

9. 其他注意事项

9.1 潜在投标人/供应商须免费注册、登录“安徽省能源集团有限公司招标采购数字化管理系统”（网址：<https://tab.wenergy.com.cn>，以下称“皖能数采平台”）参与本项目采购活动。首次登录须办理注册手续，请务必选择注册为“交易乙方”类型。注册流程见皖能数采平台“用户注册服务”栏目。因未及时办理注册手续影响参加采购活动的，责任自负。

9.2 已注册的潜在投标人/供应商可登录皖能数采平台登记信息并获取采购文件。已注册的潜在投标人/供应商若注册信息发生变更（如：与初始注册信息不一致），应在响应登记前及时网上提交变更申请。因未及时变更导致不利后果的，责任自负。

9.3 本项目的采购文件及其他资料（含澄清、答疑及相关补充文件）通过皖能数采平台发布，招标人/代理机构不再另行书面通知，潜在投标人/供应商应及时关注、查阅皖能数采平台信息。因未及时查看信息导致不利后果的，责任自负。

9.4 若是非全流程电子开评标采购项目，可直接上传盖章的响应文件扫描件，并在线响应。

9.5 电子投标文件必须使用“投标响应文件制作软件(皖能集团版)”制作生成并上传。下载地址见皖能数采平台“资料下载”栏目（网址：<https://tab.wenergy.com.cn/bszn/005002/zlxz.html>）。投标人/供应商响应登记时，需注意查看采购公告、文件及系统提示要求。无加密要求的，可不使用CA，直接使用“投标响应文件制作软件(皖能集团版)”生成后缀格式为“nWNTF”的非加密文件。如投标/

响应文件要求加密的，则需要办理安徽CA（请携带身份证和授权委托书在合肥市政务区聚云路138号白天鹅国际商务中心B座18F地点办理，咨询电话：400-880-4959），并使用“投标响应文件制作软件(皖能集团版)”制作生成后缀格式为“WNTF”的加密投标/响应文件，未及时办理CA导致不利后果的，责任自负。

9.6 投标截止时间以“皖能数采平台”（<https://tab.wenergy.com.cn>）系统的时间为准，逾期系统将自动关闭，电子投标文件未完成上传的，投标将被拒绝。加密文件上传后投标人可进行模拟解密检验加密文件是否正常。

9.7 如投标人/供应商在制作、上传电子投标/响应文件过程中，遇到操作和使用问题，请及时联系招标人或采购人。

9.8 开标及解密投标文件

9.8.1 开标时，如投标/响应文件不要求加密的，则投标人/供应商无需解密；如投标/响应文件要求加密的，投标人/供应商必须远程使用介质数字证书或标证通移动认证证书先行解密（加密证书必须与解密证书一致，否则无法解密）投标人/供应商未按要求解密的，相关后果自行承担。

9.8.2 在招标/采购文件规定的时间内，投标人/供应商以招标/采购文件中允许的所有方式仍未完成投标/响应文件解密或系统导入的，视为其撤回投标/响应。

9.9 数字证书问题

①数字证书需使用介质数字证书或标证通移动认证证书；

②数字证书到期前须重新续期；

③数字证书因遗失、损坏、企业信息变更等情况须更换新证书；

④投标人/供应商由于数字证书遗失、损坏、更换、续期等情况导致投标/响应文件无法解密，由投标人/供应商自行承担责任。

9.10 投标无效情况

9.10.1 项目评审中，投标/响应文件如出现下列情况之一的，经评标委员会/评审小组评审，可作无效投标处理：

①投标/响应文件无法打开的；

②投标/响应文件中携带病毒并造成后果的；

③恶意递交投标/响应文件，企图造成网络堵塞或瘫痪的；

④经评标委员会/评审小组认定的其他投标/响应无效情形。

9.11 特殊情形

9.11.1 出现下列情形导致“皖能数采平台”无法正常运行，或者无法保证招标采购过程的公平、公正和信息安全时，各方当事人免责：

①网络服务器发生故障而无法访问网站或无法使用“皖能数采平台”；

②“皖能数采平台”的应用或网络、数据库出现错误，不能进行正常操作；

③“皖能数采平台”发现有安全漏洞，有潜在的泄密危险；

④计算机病毒发作导致系统无法正常运行的；

⑤电力系统发生故障导致“皖能数采平台”无法运行；

⑥其他无法保证招标采购过程公平、公正和信息安全的。

9.11.2 出现上述任一情形而又不能及时解决的，采取以下一种办法：

①项目暂停，待“皖能数采平台”或网络故障排除并经过可靠测试后，再恢复“皖能数采平台”运行并重新在系统中实施暂停的项目；

②停止该项目此次电子招标/采购操作程序，并通知投标人/供应商使用纸质投标文件进行开标、评标。

③停止该项目此次电子招标/采购操作程序，另行发起招标/采购流程。

9.12 使用说明书及视频教程见皖能数采平台门户网站“办事指南”栏目（网址：<https://tab.wenergy.com.cn/bszn/005003/moreinfo.html>）。