

颍上皖能环保电力有限公司 2026 年-2027 年生物质料场卸料、破碎、皮带辅助运行等燃料加工业务项目招标公告

1. 招标条件

本招标项目 颍上皖能环保电力有限公司 2026 年-2027 年生物质料场卸料、破碎、皮带辅助运行等燃料加工业务项目（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 颍上皖能环保电力有限公司，建设资金来自 企业自筹（资金来源），项目出资比例为 100%，招标人为 安徽皖能环保股份有限公司。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 服务地点：阜阳市颍上县循环经济园颍上皖能环保电力有限公司

2.2 项目规模：颍上皖能环保电力有限公司 2026 年-2027 年生物质料场卸料、破碎、皮带辅助运行等燃料加工业务，包括但不限于厂内料场的卸料、倒运、堆垛、苫盖、晾晒、打包秸秆拆包及抖散、网绳清理、燃料破碎、掺配、上料（使用生物质行车或者铲车）、皮带辅助运行等包括但不限于招标文件及技术规范书中要求的工作内容。

2.3 服务期限：2026 年 4 月 1 日至 2027 年 12 月 31 日。

2.4 项目编号：WNGK20251230006

2.5 招标范围：颍上皖能环保电力有限公司厂内料场的卸料、倒运、堆垛、苫盖、晾晒、打包秸秆拆包及抖散、网绳清理、燃料破碎、掺配、上料（使用生物质行车或者铲车）、皮带辅助运行（皮带廊道内除电气设备以外的卫生清理、上料口至炉膛进料口堵料疏通、辊式给料机网绳清理）、料场巡检测温、料场区域内卫生清理（包含但不限于道路、露天料场、V 型沟（含排水）、绿化区域、行车大车轨道、干料棚、地磅、料场卫生间、检修车棚、料场办公室、料场会议室、料场区域内垃圾桶、料场初级雨水收集池、料场内雨水管网等）、除尘器清灰、料场雨水收集池启停泵、料场雨水管网阀门开关、料场雨水收集池和雨水管网内淤泥清理、干料棚防尘网冲洗、料场区域洒水抑尘、皮带秤校验配合及料场范围内其他需临时配合的工作、作业范围内的消防责任、料场区域内所有消防设施设备的点检、招标人提供的机械设备的维护、保养及维修（包含备品备件）（生物质行车维护、维修除外）、消防车常规保养（一年一次）、消防车、自卸倒运车检验期满前一个月完成车辆年审及相关费用。具体详见招标文件及技术规范书要求。

2.6 标段划分：1 个标段

2.7 最高投标限价：1382.9 万元（含税）

3. 投标人资格要求

3.1 投标人具有独立法人资格，具备有效的营业执照。

3.2 业绩要求（投标人可提供下列任一业绩要求）：

（1）投标人业绩要求：投标人自 2021 年 1 月 1 日以来具有 至少 1 个农林生物质电厂燃料加工承包服务业绩或生物质发电项目料场管理业绩。

（2）拟派项目负责人业绩要求：具备 1 年及以上农林生物质电厂料场项目经理管理工作经历（提供业绩合同或业主证明或其它有效证明材料）。

注：以合同签订时间为准，提供业绩合同扫描件/复印件，附合同关键页；如合同未能完整或充分反映评审因素的，须另附其他证明材料【如技术协议书、业主盖章、网站截图等】作为佐证，否则评标委员会不予认可。

3.3 信誉要求：近两年没有骗取中标和严重违约及重大安全责任事故，具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业或破产状态，且资金未被重组，接管和冻结（提供承诺函）。

3.4 本次招标 不接受 联合体投标。

4. 招标文件的获取

4.1 招标方式：本项目采用全流程电子化招标。

4.2 凡有意参加投标者，请于 2025 年 12 月 30 日至 2026 年 1 月 21 日 09 时 30 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（<https://tab.wenergy.com.cn/>）（简称“皖能数采平台”）下载电子招标文件。

4.3 招标文件每套售价 500 元，售后不退。

5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2026 年 1 月 21 日 09 时 30 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（<https://tab.wenergy.com.cn/>）递交电子投标文件。

5.2 逾期上传的投标文件，皖能数采平台予以拒收。

6. 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（<https://www.ahtba.org.cn>）、安徽省能源集团有限公司招标采购数字化管理系统（<https://tab.wenergy.com.cn/>）、安徽省能源集团有限公司网站及安徽皖能环保股份有限公司网站等上发布。



7. 联系方式

7.1 招标人

招 标 人：安徽皖能环保股份有限公司_

地 址：_安徽省合肥市滨湖区云谷路与贵州路西南角皖能智控中心 12 楼_

联 系 人：魏工

电 话：0551-62987050

7.2 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

7.3 招标监督管理机构

招标监督管理机构：安徽省能源集团有限公司招标采购部

地 址：安徽省合肥市马鞍山路 76 号

电 话：0551-62225933/62225921

8. 其他事项说明

用户注册及电子文件的获取

8.1 潜在投标人须免费注册、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”）参与本项目招标活动。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招标活动的，责任自负。

8.2 已注册的潜在投标人可登录皖能数采平台登记信息并获取招标文件。已注册的潜在投标人若注册信息发生变更（如：与初始注册信息不一致），应在投标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。

8.3 本项目的招标文件及其他资料（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。

8.4 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>)。投标人投标登记时，需注意查看招标公告、文件及系统提示要求。投标文件要求加密的，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”的加密投标文件，未及时办理 CA 导致不利后果的，责任自负。

8.5 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。

8.6 如投标人在制作、上传电子投标文件过程中，遇到操作和使用问题，请及时联系招标人或招标代理。

8.7 开标及解密投标文件

8.7.1 开标时，如投标文件要求加密的，投标人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）投标人未按要求解密的，相关后果自行承担。

8.7.2 在招标文件规定的时间内，投标人以招标文件中允许的所有方式仍未完成投标文件解密或系统导入的，视为其撤回投标。

8.8 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投标人由于数字证书遗失、损坏、更换、续期等情况导致投标文件无法解密，由投标人自行承担责任。

8.9 投标无效情况

8.9.1 项目评审中，投标文件如出现下列情况之一的，经评标委员会评审，可作无效投标处理：

①投标文件无法打开的；

②投标文件中携带病毒并造成后果的；

③恶意递交投标文件，企图造成网络堵塞或瘫痪的；

④经评标委员会认定的其他投标无效情形。

8.10 特殊情形

8.10.1 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其他无法保证招标过程公平、公正和信息安全的。

8.10.2 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操作程序，并通知投标人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操作程序，另行发起招标流程。

8.11 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>）