

城发环保能源有限公司兰陵项目2023年度飞灰稳定化处理服务-招标公告

(招标编号：M4101000065000819775)

招标项目所在地区：河南省

一、招标条件

本城发环保能源有限公司兰陵项目2023年度飞灰稳定化处理服务（招标项目编号：M4101000065000819775），已由项目审批/核准/备案机关批准，项目资金来源为/，招标人为城发环保能源有限公司。本项目已具备招标条件，现进行公开招标。

二、项目概况和招标范围

项目规模：城发环保能源有限公司兰陵项目2023年度飞灰稳定化处理服务。

招标内容与范围：本招标项目划分为标段1 个标段，本次招标为其中的：

001 第1包

三、投标人资格要求

001 第1包：

详见招标公告

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：2023年04月28日00时00分00秒---2023年05月09日17时30分00秒

获取方法：中原招采网（<http://www.zybmp.com/>）。

五、投标文件的递交

递交截止时间：2023年05月24日09时30分00秒

递交方法：中原招采网（<http://www.zybmp.com/>）。

六、开标时间及地点

开标时间：2023年05月24日09时30分00秒

开标地点及方式：中原招采网（<http://www.zybmp.com/>）。

七、其他公告内容

1. 招标条件

本招标项目城发环保能源有限公司兰陵项目2023年度飞灰稳定化处理服务，招标人为城发环保能源有限公司，招标代理机构为河南省机电设备国际招标有限公司，资金来自企业自筹+银行贷款。该项目已具备招标条件，现对该项目进行国内公开招标。

2. 项目概况

2.1 项目名称：城发环保能源有限公司兰陵项目2023年度飞灰稳定化处理服务

2.2 招标编号：M4101000065000819775

2.3 项目概况：

2.3.1 基本情况：兰陵生活垃圾焚烧发电项目总规模为日处理生活垃圾800吨/天，年处理29万吨，配置2条400吨/日的机械式炉排炉垃圾焚烧线和2台7.5

MW汽轮发电机组，项目已投产。吨垃圾产生的飞灰量随季节、垃圾成分变化，预计日产飞灰约22

吨、飞灰螯合物约27吨，年度飞灰螯合物产生量约8800吨。本次招标服务期限内飞灰螯合物产生量暂定约8800吨。

2.3.2 烟气净化工艺：



兰陵生活垃圾发电项目烟气净化系统采用

“SNCR 炉内脱硝 + 半干法脱酸 + 活性炭喷射 + 干法喷射 + 布袋除尘”工艺。

2.3.3 飞灰处理工艺：

收集到飞灰仓里的飞灰由控制卸灰阀均匀的输送至输灰机，再由输灰机将飞灰输送至搅拌机，飞灰在搅拌机内与螯合剂和水按比例进行充分的混合，以达到稳定化处理效果。稳定化处理后的飞灰满足含水率小于30%，二噁英含量低于 $3\mu\text{gTEQ}/\text{kg}$ 、浸出液中有害成分浓度低于GB16889-2008《生活垃圾填埋场污染控制标准》要求。搅拌机稳定化处理后的飞灰通过下灰口进行装袋，然后转运至飞灰暂存间，将飞灰吨袋堆放在飞灰暂存间存储3~7天，化验合格后装车送往生活垃圾填埋场安全填埋。

2.3.4 项目地点：兰陵市开州区渠口镇渠口村1组

3. 招标范围及标段划分

3.1 标段划分：一个标段

3.2 招标范围

3.2.1 交接界面：飞灰收集斗式提升机（包括斗式提升机）开始至飞灰螯合物打包机（包括打包机）之间的所有生产设备（含仓顶输灰机电动插板阀、及螯合剂配药及加药系统），以及飞灰稳定化车间和飞灰暂存车间内的所有生产设施（含消防、照明、办公等设施）为投标人的负责工作范围。

3.2.2 招标范围：投标人负责对招标人生产过程中收集的飞灰进行飞灰稳定化处理运营服务，包括：提供稳定化螯合处理药剂和吨袋，制定飞灰稳定化处理方案、负责飞灰螯合的运行操作及堵灰时清堵和处理工作，负责飞灰稳定化车间内所有设施的日常维护保养，负责提供转移所用的叉车（含燃料），负责飞灰螯合生产数据填报和资料建档，负责原灰、飞灰螯合物定期检测和调整加药方案，负责场地清扫保洁区域内沟池的清理，负责飞灰稳定化后的包装、厂内转移及外运装车相关的运营服务。

投标人负责对招标人脱酸塔、除尘器、飞灰输送系统检修和运行中泄漏到地面的飞灰进行收集并进行飞灰稳定化处理。

投标人负责对招标人完成项目飞灰稳定化处理运维服务包含的其它所有工作内容。

具体内容详见《城发环保能源有限公司兰陵项目

2023年度飞灰稳定化处理服务技术规格书》（以下简称为《技术规范书》）。

3.3 服务期限：暂定自2023年6月1日至2024年5月31日（均以招标人书面通知时间为准）。

3.4 进度要求：详见《技术规范书》。

3.5 质量要求：符合相关的法律、法规、规章和规范性文件的规定，且能通过相关主管政府部门的备案、审查、监督检查要求，具体详见《技术规范书》。

3.6 技术要求：稳定化处理后的飞灰满足含水率小于30%，二噁英含量低于 $3\mu\text{gTEQ}/\text{kg}$ ，浸出液中有害成分浓度低于GB16889-2008《生活垃圾填埋场污染控制标准》要求。具体详见《技术规范书》。

4. 投标人资格要求

4.1 投标人具备独立法人资格，营业执照合法有效。

4.2 2019年01月01日至今（以合同签订时间为准），具有国内至少2项垃圾焚烧发电项目飞灰稳定化处理运维服务类似业绩（须提供证明业绩的合同扫描件）。

4.3 投标人信誉良好，未被列为失信被执行人（以招标人查询“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的查询结果为准）。

4.4 本项目不接受联合体投标。

5. 招标文件的获取

5.1 本项目通过中原招采网（<http://www.zybtpt.com/>）进行电子化招投标。

5.2 有意参加投标并符合条件的供应商，需先登录中原招采网平台进行电子注册、经验证合格并办理CA数字认证证书和电子签章手续后，方能参与本次投标活动。

5.3 满足本招标公告第4条款投标人资格要求的投标申请人，请于2023年4月28日至2023年5月9

日

17:30时（法定节假日除外）前登录中原招采网进行电子报名，并上传法定代表人授权书、被授权人身份证、第4条款规定的相关文件复印件加盖公章。

5.4 招标文件售价：500元人民币，售后不退。

付款方式：投标人基本帐户电汇（请将标书费对公转账至此账户，并将转账截图发送至邮箱 jdgjzb110@126.com，邮件名称备注项目名称+标书费+公司简称）

付款形式：响应人基本帐户电汇

单位名称：河南省机电设备国际招标有限公司

开户银行：农行郑州行政支行

银行账号：16049101040013160

5.5 报名通过的投标申请人使用CA数字证书登录中原招采网，下载电子招标文件。

6. 投标文件的递交

6.1 本项目采用“远程不见面”开标方式，投标人无需到达开标现场参加开标会议，无需到达现场提交资料。

6.2 电子投标文件：投标人应当在投标截止时间前，登录中原招标采购交易平台（<http://www.zybtp.com/>）在线准时参加开标活动并进行文件解密等。若因加密电子投标文件未能成功上传、误传等其他原因而导致的解密失败，投标将被拒绝。

6.3 开标/上传投标文件/截止时间：2023年5月24日09时30分（北京时间）。

6.4 开、评标地点：郑州市东明路187号金成大厦B座11楼会议室。

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在以下网站发布：

中国招标投标公共服务平台（<http://www.cebpubservice.com/>）；

河南省电子招标投标公共服务平台（<http://hndzzbtb.hndrc.gov.cn/>）；

中原招采网（<http://www.zybtp.com/>）。

8. 联系方式

招标人：城发环保能源有限公司

地址：郑州市农业路41号投资大厦A座12楼

联系人：穆老师 联系电话：0371-69158528

监督单位：城发环保能源有限公司行政部

联系电话：0371-69158720

招标代理机构：河南省机电设备国际招标有限公司

联系地址：郑州市东明路187号金成大厦B座10楼110

联系人：张永杰、何东宛、张品

联系电话：0371-65528001

邮箱：jdgjzb110@126.com

城发环保能源有限公司
河南省机电设备国际招标有限公司
2023年4月28日

八、监督部门

本招标项目的监督部门为城发环保能源有限公司行政部。

九、联系方式

招标人：城发环保能源有限公司

地址：/

联系人：穆老师

电话：0371-69158528

电子邮件：/

招标代理机构：河南省机电设备国际招标有限公司

地址：郑州市东明路187号

联系人：张永杰

电话：0371-65528001

电子邮件：jdgjzb110@126.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）



招标人或其招标代理机构：_____ (盖章)

