

嘉兴新嘉爱斯热电有限公司锅炉用生物质燃料（碎木料）采购

公开调研公告



1、调研内容

本项目为嘉兴新嘉爱斯热电有限公司 2023 年 12 月 26 日至 2024 年 12 月 25 日生物质料采购价格公开调研。

2、锅炉用生物质燃料（碎木料）质量指标要求

低位发热量	全水份	含硫量	长度	其他
≥ 2500 千卡/千克	$\leq 24\%$	$\leq 0.2\%$	$\leq 60\text{mm}$	无杂质、无霉变
≥ 1900 千卡/千克	$\leq 28\%$	$\leq 0.2\%$	$\leq 60\text{mm}$	无杂质、无霉变
< 1900 千卡/千克		$\leq 0.2\%$	$\leq 60\text{mm}$	无杂质、无霉变

3、锅炉用生物质燃料（碎木料）结算方式

3.1 生物质料结算方式：按质采取分段计价方式：应用基（低位发热量） ≥ 2500 大卡一档； 2500 大卡 $>$ 应用基（低位发热量） ≥ 1900 大卡一档；应用基（低位发热量） < 1900 大卡一档：（共分三档）

3.2 生物质燃料的结算价格在合同期内原则上不作调整，但因市场行情发生重大变化确需调整的，需方可根据市场行情对每千卡热值的价格进行调整，调整时应通知供方。供方供货若存在霉变、混有杂质、长度超标等情形的，则需方有权视情况予以每车 2000 元的额度要求供方设备修复补偿款。如供方所供应的生物质燃料因质量问题导致难以正常使用的，需方予以退货处理，情节严重的，需方有权予以停供。（即

取消供货资格)自卸车运输的生物质燃料以需方公司电子计量秤按实计重。我司指派专职管理人员负责计量等管理工作。

3.3 生物质燃料(碎木料)运输方式主要采取自卸车运输。如因供方原因不能及时组织货源致需方生产告急而必须采取应急措施的,由此产生的额外费用全部由供方承担。

3.4 生物质燃料(碎木料)的交货地点为嘉兴新嘉爱斯热电有限公司公司生物质料库。

3.5 供方必须按需方要求的质量、时间和数量供应生物质燃料(因本公司另外还要使用农业三剩物(秸秆)、工业废料作为燃料,故本公司不保证生物质燃料具体数量,但会将提前1至3天将所需的数量通知中标方)。供方如在规定时间内无法正常供货,需方有权终止与供方所签订协议并不再退还履约保证金。同时,需方保留因中标方未确保供应量影响到需方的正常运行而提起法律诉讼的权利。

3.7 本次招标采购的生物质燃料(碎木料)质量技术要求必须达到采购方规定的指标。

3.8 货款的结算。每月下旬(一般为26日)结算上一批次供货款(一票结算,13%的增值税专用发票)。需方在收到供方提供的全额增值税发票后三十天结清货款。

3.9 生物质燃料(碎木料)质量要求见附件。

4、投标人资格要求

4.1 投标单位必须是具有独立法人资格的经营生物质燃料业务的企业或者生产生物质燃料的企业,并具有相应的生产经营能力和经济实力。

4.2 经我司实地考察过,现场设备符合我司要求的单位,具体要求详见附件

5、调研文件的递交

调研文件递交的截止时间:2023年11月30日9时

密封递交至:嘉兴新嘉爱斯热电有限公司行政楼四楼会议室

6、发布公告媒介

本招标公告在以下网站(<http://www.wzgroup.cn>、<http://www.zmee.com.cn>、<http://jies.zmee.com.cn>)发布。

7、联系方式

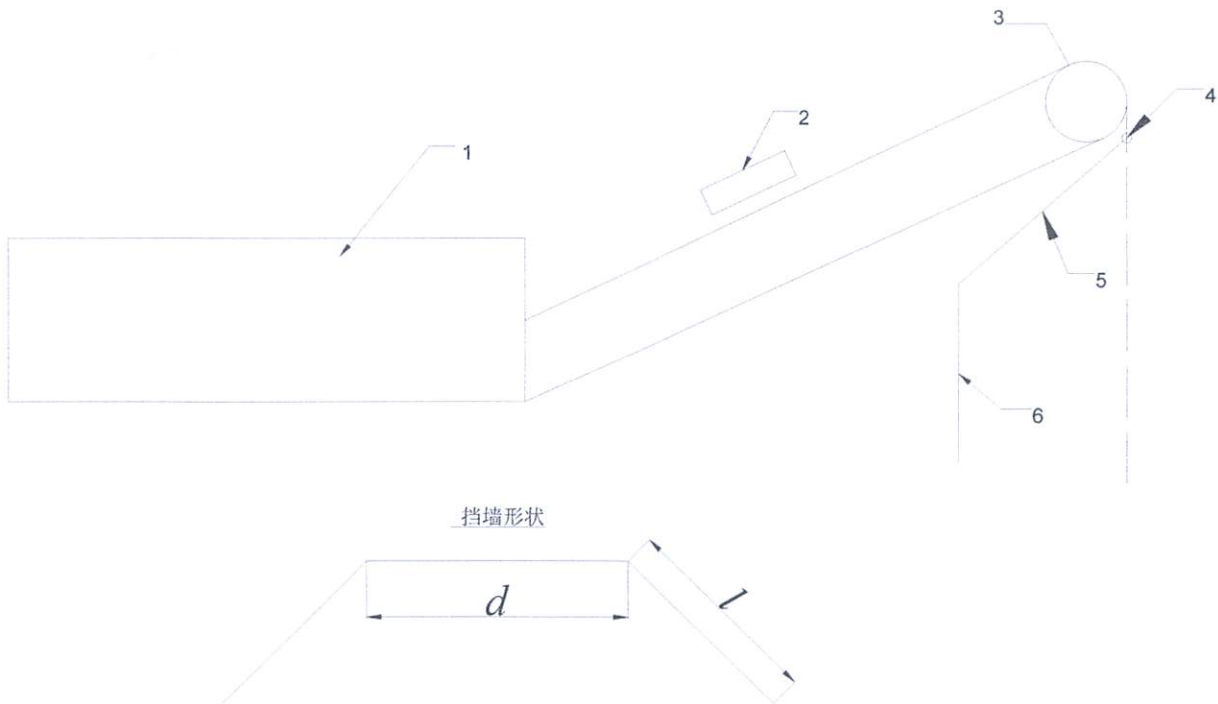
联系人:陈先生: 0573-82331394

嘉兴新嘉爱斯热电有限公司



二〇二三年十一月八日

供方生物质破碎系统规范



规范:

- 1、破碎装置 1 的筛孔大小应满足 $\leq 12cm \times 12cm$;
- 2、输送皮带应配置带式除铁器 2，除铁器距离皮带的安装距离 $\leq 20cm$;
- 3、沿皮带机滚筒 3 相切的方向应安装第二级强磁吸铁棒 4，其距离滚筒距离： $\leq 20cm$;
- 4、强磁吸铁棒与趟板相连 5;
- 5、趟板下部设置挡墙，挡墙高度 $\geq 2.0m$ ，挡墙宽度 d ，长度 l ，应满足 $l \geq 2.0d$;
- 6、生物质供应商应建立储存仓库。

实地考察通过证明

经勘察，_____公司现场符合我司生物质燃料（碎木料）现场招标要求，同意该公司进行投标。

嘉兴新嘉爱斯热电有限公司

勘察人员：

年 月 日

调研报价表

品目 项号	货物 名称	市场单价 (元/千卡/千克)	供货吨位	运输工具	开票税率	备注
1	生物质 碎木料	投标单价 (元/吨) = 元/千卡乘以到厂化验的每 千克燃料的低位发热量。	_____ 吨/天	自卸车	增值税专 用发票 (13%)	1、2500>应用基 (低 位发热量) ≥1900 应用 基 (低位发热量); 2、结算大卡按照需方 化验为准; 3、鼓励供高热值生物 质碎木料;

投标人 (盖章)

授权代表 (签字):

日 期: