山东泰东实业有限公司 定量给料机招标书

第一章 投标技术要求

一、标的设备名称、数量及交货期

设备名称	规格型号	数量	交货期	交货地点	备注
定量给料机		1台		山东省济南市钢 城区山东泰东实 业有限公司资源 利用分公司院内	现场负责指导安装调试

二、招标项目简介

山东泰东实业有限公司资源利用分公司需要招标采购 1台定量给料机,用于除尘灰输送使用。

三、标的设备的使用环境

室外安装

四、主要技术参数及要求

- 1. 所供设备必须采用国内外先进、成熟、可靠的技术, 产品质量优良、维护成本低、节能降耗、便于维护的要求, 所用设备不在国家淘汰设备目录中。
- 2. 投标方要详细说明设备的组成、主要构件的品牌型号、性能特点、技术参数、生产能力等指标。

- 3. 电机为节能电机。
- 4. 噪声符合国家检测标准。≤70db。
- 5. 设备室外使用。
- 6. 乙方保证所供设备是能够独立使用的成套系统,如缺少任何部件而造成系统不能正常运行,乙方无偿补偿。
 - 7. 技术参数不低于以下条件:

原料种类:除尘灰

原料堆积密度: 1t/m³

原料含水量:≤2%

原料颗粒度: 粉料, ≤1mm

小时输送量: 0-20t/h

带宽: B800mm 带长: 2000mm

8. 设备功能:

均匀给料、称量准确、安全可靠、容易调节,能对给料量进行就地控制或根据控制系统的要求进行远程手动/自动调节。

应具备胶带防滑和防跑偏功能。

设备含有观察窗口及自动清扫装置。

8. 质保条件: 质保期一年。

五、详细注明优惠条件

六、售后服务

投标方详细阐述质保、售后服务承诺。

七、投标要求

采用加密 PDF 文件格式的,发送到指定邮箱,在开标时提供密码。

第二章 投标人须知

一、 投标人

- 1、合格投标人的范围
- 1.1 具有法人资格,由生产或供应能力的国内单位及在中国境内的外国独资或中外合资、合作企业均可参加投标。
- 1.2 投标人提供的设备或产品必须是原装全新、符合招标文件规定技术参数、具有质量合格证明。
- 1.3厂家直接投标或具有厂商出具产品销售授权书投标 者,制造商须具有本行业成熟的设备研发、设计、制造的经 验,在中国境内具有业绩。
 - 1.4 投标人应遵守有关的国家法律、法令和条例。
 - 2、投标委托

如投标人代表不是法人代表,须持有《法人代表授权书》。

3、投标费用

无论投标结果如何,投标人自行承担所有与参加投标有 关的全部费用。

二、投标文件

1、投标文件的组成

- 1.1 投标文件应有投标书和资格证明文件两部分组成。
- 1.2 投标书部分应包括:
- 1) 投标书
- 2) 开标一览表
- 3) 规格、技术参数表
- 4) 投标方的资格声明
- 2、投标报价
- 2.1 所有投标均以人民币报价。
- 2.2 投标方要按投标货物数量、价格表(统一格式)的 内容填写产品单价、总价及其他事项,并由法人代表或授权 代表签署。
 - 2.3 最低报价不能作为中标的保证。
 - 3、投标文件的签署及规定
 - 3.1 投标人应填写全称,同时加盖印章。
 - 3.2 投标文件必须由法人代表或授权代表签署。
- 3.3 投标文件正本一份和副本两份。如果正本与副本不符,以正本为准。
- 3.4 投标文件的正本必须用不褪色的墨水填写或打印, 注明"正本"字样。
- 3.5 投标文件不得涂改和增删,如有修改错漏处,必须由同一签署人签字或盖章。
 - 3.6投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投

标人负责。

三、投标文件的递交

投标文件请在投标截至时间(2024年6月20日17点前) 前直接送达或邮寄到山东泰东实业有限公司机动技术部,或 发送到指定邮箱并电话通知联系人。邮件中注明投标单位、

联系人及联系方式,否则视为废标!

四、其他事项

1、交货周期:

投标人如中标,则成为供货方,按合同要求供货,延期则视为违约。

2、结算方式:

合同签订后一周内支付 30%预付款, 货到验收一周内支付 60%货款, 余 10%货款作为质量保证金在质保期结束后一月内付清。付款方式为银行承兑汇票。如有偏离请注明。

3、联系人及联系方式:

山东泰东实业有限公司机动技术部 王浩然

0531-76820903 15563402623

电子邮箱: 342632269@qq.com

山东泰东实业有限公司 贾光阳

18663482991

山东泰东实业有限公司 2024年6月11日

1		设备编号	
2	设备名称		密封式带式称重给料机
3	娄	效量(台)	1
4		设备型号	(厂家填写)
5	工作环境		室内
6	带宽 (mm)		800
7	处理量(t/h)		0-20
8	长度(m)(进出料点中心线距离)		2
9		名称	除尘灰
		温度(℃)	常温
	物料性质	进料粒度(mm)	粉料
		含水率(%)	<1
		松散密度(t/m³)	1.0
10	进料口尺寸 (mmxmm)		(厂家填写)
11	出料口	1尺寸 (mmxmm)	(厂家填写)
	胶带	宽度 (mm)	(厂家填写)
		厚度(mm)	(厂家填写)
12		层数 (层)	(厂家填写)
		裙边高度(mm)	(厂家填写)
		拉伸强度 (N/mm 层)	(厂家填写)
13	7个利和 冲穿中和	型号	(厂家填写)
	给料机减速机	速比	(厂家填写)
14	公 料和由机 (亦	型号	(厂家填写)
	给料机电机(变 频)	功率 (kW)	(厂家填写)
	<i>グ</i> 火ノ 	电压 (V)	380
		型号	(厂家填写)
	刮板机电机	功率(kW)	(厂家填写)
		电压 (V)	380
15	链条	数量 (条)	(厂家填写)
		材质	(厂家填写)
		节距 (mm)	(厂家填写)
		内节宽 (mm)	(厂家填写)
		滚子直径(mm)	(厂家填写)
		销轴直径 (mm)	(厂家填写)

		链板高度 (mm)	(厂家填写)
		链板厚度 (mm)	(厂家填写)
16	调速方式		变频调速
17	计量精度		优于二级
18	重量	设备重量(kg/台)	(厂家填写)
		检修重量(kg/台)	(厂家填写)
	价格		(厂家填写)
	工期		(厂家填写)

带式称重给料机受料斗、卸料斗、胶带、机架、支腿、清灰装置、密封装置、驱动装置、称重传感器、测速传感器、接线盒、控制仪表、校验用砝码、传感器线缆、电控箱、现场仪表箱等组成。