

江苏省镔鑫钢铁集团有限公司 4#烧结技改工程余热回收项目  
循环风机招标公告

一、招标编号： JIET-CG-WQ1773-003

二、招标名称： 镔鑫钢铁 4#烧结技改工程余热回收项目循环风机

三、招标内容：

序号	招标设备	采通或技术规格书编号	技术联系人
1	循环风机	WQ1773-ST06_M001_JY_01_3713300	孙雅文 0531- 62359957

要求：投标必须满足设备采用通知单及技术规格书或图纸要求。

四、资格要求

- (1) 具有独立承担民事责任能力；
- (2) 具有良好的企业信誉和健全的财务会计制度；
- (3) 具有履行合同必需的设备、专业技术、资质能力；
- (4) 有依法缴纳税收和社会保障金的良好纪录；
- (5) 有同类（生产线）设备两家以上使用的业绩（附合同复印件）；
- (6) 在经营活动中没有违法记录；
- (7) 请各投标单位将公司营业执照、质量认证、特种设备（如有）生产许可证件、业绩（包括用户售后的评价）一并带到济钢国际设备成套部进行备案（复印件应加盖单位公章）。

五、公告和报名

1、公告和报名时间：2018年5月21日~2018年5月25日(北京时间)。

2、报名时须写明报名单位、参加项目名称、联系人、联系方式、电子邮箱等相关信息并加盖单位公章，发送的电子邮件应是扫描件。报名确认后发送济钢国际设备成套部邮箱 [jggjcgb@163.com](mailto:jggjcgb@163.com)。

六、招标文件售价：200 元（设备开标前现场缴纳）。

### 七、标书编制要求

（1）分商务标书和技术标书两部分，标书要求密封。商务标书中不列价格，技术标开标澄清后再递交商务标，一次报价，有关价格信息（包括设备总价、设备按结构件、外购件分项价）单独一个信封密封。

（2）商务标书（正本 1 份、副本 2 份、电子版 1 份）

— 交货地点：**江苏省镇鑫钢铁集团有限公司 4#烧结技改工程余热回收项目施工现场。**

— 设备交货期：**合同签订后最短交货时间须注明。**

— 投标设备明细

— 报价中要求包含设备运输、16% 增值税、

— 企业资质

（4）技术标书（正本 1 份、副本 3 份）

— 供货产品名称、附图、规格、型号、产地、供货范围、外购件的配套厂或品牌。

— 根据设备采用通知单中或技术规格书的技术条件、技术要求进行编制，如果对技术要求存有异议，请与设计人联系，由设计人同意更改并书面签字。如有技术偏离务必在技术标书中列出偏离表。

八、开标时间：2018 年 5 月 28 日上午 8: 30

九、开标地点：**济钢集团国际工程技术有限公司设备成套部招标会议室-南 102 室（济南市高新区舜风路 101 号齐鲁文化创意基地）**

十、开、评标程序

先开技术标书，经技术人员技术答疑澄清后，投标方进行商务报价，商务报价不公开，经技术评标、结合商务的最终报价及付款条件确定中标单位。

## 十一、交货

交货时间：请提出设备最短交付周期。

交货地点：江苏省镇鑫钢铁集团有限公司 4#烧结技改工程余热回收项目施工现场。

## 十二、询问

技术联系人：孙雅文 电话：0531-62359957

商务联系人：胡宝印 电话：0531-62359826

初志强 电话：0531-62359823

传真：0531-62359824

## 十三、付款方式

(1) 预付款 (30%)：付款依据——设备采购合同签订；

(2) 到货及交工验收通过款 (60%)：付款依据——现场交货证明、安装调试验收合格证明等；

(3) 质量保证金 (10%)：付款依据——用户对质保期内设备质量评价书。

注意：(1) 供货单位须凭与所取货款等额的增值税发票领取相应货款；取验收款时开具全额增值税发票。

(2) 质保期壹年。

(3) 是否响应，如不响应提出付款方式要求。

## 十四、投标保证金事宜

本设备投标保证金壹万元，可接受现汇、保函。对于与我公司有过合作且尚有余款未付的厂家，可在投标前签订协议（协议格式附后），以未付货款抵作投标保证金。招标完成确定中标单位后，未中标厂家投

标保证金 30 天内即可返还（或解除协议约定）；中标厂家投标保证金转作履约保证金，待供货完成后返还。我公司相关财务信息如下：

账户名称：济钢集团国际工程技术有限公司

开户银行：济南市工商银行东郊支行；

账号：1602003409014408634（注明：投标保证金）；

财务联系人：马老师，电话：0531-62359860。请递交单位注明公司名称。

济钢集团国际工程技术有限公司

2018 年 5 月 21 日

附件：技术规格书

附：循环风机主要技术参数

序号	项目	参数
1	输送介质	烧结烟气
2	进口温度（℃）	140（130-150℃范围波动）
3	进口密度（kg/m <sup>3</sup> ）	0.84（工况）
4	进口容积流量（m <sup>3</sup> /h）	750000（工况140℃）
5	风机入口静压（Pa）	1300
6	风机出口静压（Pa）	4400
7	风机静压升（Pa）	5700
8	旋转方向	逆时针（从电机方向看）
9	烟气进出口布置方式（右侧为0起始点）	进气180、出气0
10	风机型式	双吸入离心式
11	电机形式	高压变频电动机

# 投标保证金协议

甲方：济钢集团国际工程技术有限公司

乙方：

乙方参加甲方组织的（江苏省**鑫钢铁集团有限公司 4#烧结技改工程余热回收项目**）循环风机招标，乙方应交的投标保证金以前期与甲方合作过程中所未付款中的 1万元（大写：壹万元整）作抵押。

如乙方违反招标要求，在宣布中标后不按期签订合同（放弃合同），或在合同执行中违约，不能履约，此款作为违约金从甲方对乙方的未付合同款中扣除。本协议双方委托人签字即生效。

甲 方：济钢集团国际工程技术有限公司

代表人：

时 间：

乙 方：

代表人：

时 间：

