

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以[免费咨询](#)在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

[点击咨询](#)



### 1000MW电厂磨煤机价格

名称数量备注  
国电库尔勒MW热电联产工程磨煤机采购项目一项  
具体详见第八章技术规范书  
项目概况：WRW+B  
本电厂规划容量（+）MW  
，本期新建MW抽凝间接空冷机组，预留二期扩建场地。

资金来源：%为企业自有资金，其他建设资金拟用银行贷款。  
投标人须具备ISO0012008质量管理体系认证证书或其1000MW电厂磨煤机价格同等质量体系认证证书。

资格审查方式：资格后审  
本项目的招标范围为：国电库尔勒MW热电联产工程磨煤机采购，具体内容详见招标文件第八章的有关规定。  
招标文件的获取  
获取时间：20年月日至20年月日止，每天上午：-2：，下午-：（北京时间，法定节假日除外）；  
2.获取方式：现金购买或电汇购买。  
招标文件售价：¥元（人民币壹仟整）人民币，售后不退。物料由进料装置经入料中空轴螺旋均匀地进入磨机第一仓，该仓内有阶梯衬板或波纹衬板，内装不同规格钢球，筒体转动产生离心力将钢球带到一定高度后落下，对物料产生重击和研磨作用。

随着磨盘的转动，物料在离心力的作用下，向磨盘边缘移动，经过磨盘上的环形槽时受到磨辊的碾压而粉碎，粉碎后的物料在磨盘边缘被风环高速气流带起，大颗粒直接落到磨盘上重新粉磨，气流中的物料经过上部分分离器时，在旋转转子的作用下，粗粉从锥斗落到磨盘重新粉磨，合格细粉随气流一起出磨，通过收尘装置收集，为产品，含有水分的物料在与热气流的接触过程中被烘干，通过调节热风温度，能满足不同湿度物料要求，达到所要求的产品水分。

每单台MPS磨煤机磨辊（个）衬瓦（套）堆焊（一年预计按台磨煤机大修计，每台磨堆焊需焊材约.2吨左右。

投标人应具有近年独立承担过至少次MW规模以上电厂制粉系统磨辊及衬瓦堆焊工程项目良好业绩，在使用过程中未发现重大的质量问题。具有履行合同的能力，包括专业技术资格的能力，资金设备和其他物质设施状况，管理能力，经验信誉和相应的从业人员。招标文件领取方式纸质招标文件可在投标文件递交截止时间之前领取，如要求邮寄需另收取每次元的邮寄费，此费用应与购买招标文件款项一同支付。此公告仅在上发布，对于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告，而导致误报名或无效报名的情形，招标人及招标代理机构不予承担责任。二本次招标标段情况一览表序号招标编号标段名称招标范围标书款（元）ZTZX-ZB-03--国投北疆发电厂一期工程×000MW机组磨煤机磨辊及衬瓦堆焊国投北疆发电厂一期工程×000MW机组磨煤机磨辊及衬瓦堆焊。此公告仅在中国采购与招标网（chinabiddingcomcn）上发布，对于因其他网站转载并发布的非完整版或修改版公告，而导致误报名或无效报名的情形，招标人及招标代理机构不予承担责任。五截标/开标时间地点截标/开标时间：另行通知截标/开标地点：另行通知国投钦州燃煤电厂二期×000MW级超超临界机组扩建工程高压加热器中速磨煤机静电除尘器招标公告国投钦州燃煤电厂二期×000MW级超超临界机组扩建工程高压加热器中速磨煤机静电除尘器招标公告招标公告005035号中国电能成套设备有限公司受招标人委托，对国投钦州燃煤电厂二期×000MW级超超临界机组扩建工程高压加热器中速磨煤机静电除尘器进行公开招标。

· 投标保证金返1000MW电厂磨煤机价格还注意事项凡通过本网站申请购买并下载了指定项目招标文件且准备参加投标的厂商，应提前按照招标文件要求的支付方式办理投标保证金支付手续，并在自购买招标文件款项支付成功起至截/开标日期之后日的期间内，通过本网站的信息维护/文件购买订单中的“保证金支付”功能进行投标保证金支付信息登记，同时上传投标保证金支付证明复印件（此项操作未完成以前，相应的投标保证金无法进行返1000MW电厂磨煤机价格还）。

江苏沙洲电厂二期×000MW扩建工程超超临界燃煤机组磨煤机设备采购招标公告招标编号GXTC-300开标时间所属行业能源化工标讯类别国内招标资源来源其1000MW电厂磨煤机价格所属地区江苏江苏沙洲电厂二期×000MW扩建工程超超临界燃煤机组磨煤机设备采购招标公告（招标编号：GXTC-300）张家港沙洲电力有限公司委托采用国内公开招标资格后审方式进行本项目的招标，欢迎符合要求的投标人（以下简称“投标人”）参加本项目的投

标活动。 . 购买招标文件时间：年月日至年月0日（节假日除外），每天上午至，下午至30（北京时间）。

二本次招标标段情况一览表序号招标编号标段名称数量主要指标招标文件费用（元）KF-CT---3等离子点火系统只及相关配套系统等离子启动指令发出到拉弧成功时间 秒，阳极材料寿命 小时；阴极寿命 小时；燃烧器本体可耐受 以上的高温。KF-CT---4电子称重给煤机台单台设备最大连续出力 t/h，最小稳定出力 t/h，耐压等级Mpa，整机寿命 年。KF-CT---5锅炉房电梯台电梯载重量kg，运行速度m/s，双扇中分自动门，为1层1站1门，采用数字网络全电脑控制。

KF-CT---6引风机台动叶调节轴流式风机，TB点工况下，全压 Pa，风量 m/h，风机轴承的振动速度均方根值Vrms小于.0mm/s，整机设计寿命不低于0年。KF-CT---7送风机台动叶调节轴流式风机，TB点工况下，全压 Pa，风量 m/h，风机轴承的振动速度均方根值Vrms小于.0mm/s，整机设计寿命不低于0年。

KF-CT---8一次风机台动叶调节轴流式风机，TB点工况下，全压 Pa，风量 68090m/h，风机轴承的振动速度均方根值Vrms小于.0mm/s，整机设计寿命不低于0年。KF-CT---9凝结水泵台%容量一拖二变频运行,设计工况流量t/h，入口水温 ，扬程~H0，立式抽芯式结构，全真空型泵壳，配套KV电机。KF-CT---给水泵组套%容量调速运行，除氧间m层布置，前置泵与给水泵同轴布置，前置泵入口水温 流量176t/h压力~MPa(a)，主泵出口流量163t/h压力~MPa(a)，配套最小流量装置及减速机。

KF-CT---给水泵汽轮机台%容量调速运行，单缸单流结构，除氧间m层布置，向上排汽，双出轴，四抽供汽压力MPa(a)温度 ，辅助蒸汽.9~MPa(a)，2~38 。KF-CT---汽机房行车套主钩起重量t（主梁加强到60t型），副钩起重量t，跨度8.5m（暂定），发电机中心线距A排柱m，距B排柱m主（副）最大起升高度m，实现两机联动一机操作，可遥控。KF-CT---真空泵台%容量,水环式，凝汽器运行背压/kPa(a)，主汽轮机VWO工况排汽量17t/h，给水泵汽轮机VWO工况排汽量t/h，蒸汽空间容积m，凝汽器泄漏干空气量高压侧kg/h低压侧kg/h。KF-CT---汽机旁路装置高旁套低旁套高低压二级串联旁路，每台机组×%BMCR容量角式下进水平出高旁，进/出口设计压力/MPa(g)，进/出口设计温度/5 ，高旁减温水设计压力MPa，设计水温 。每台机组×3.5%BMCR容量角式水平进下出低旁，进/出口设计压力/MPa(g)，进/出口设计温度/00 ，低旁减温水设计压力MPa，设计水温 。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/bP7a10YbBth.html>