

碎煤机招标文件

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



碎煤机招标文件

本技术规范书提出的是最低限度的技术要求,并未对一切技术细节作出规定,也未充分引述有关标准和规范的条文,投标方应提供符合本技术规范书和工业标准的优质产品。在合同签订后,招标方有权提出因标准规程和规范发生变化而产生的修订要求,本技术规范书所使用的标准如与投标方所执行的标准发生矛盾时,按较高标准执具体事宜由招标方投标方双方协商确定。

因投标方所负责的碎煤机及附件设计制造质量问题导致机组无法正常投产,设备无法长期连续安全经济稳定地运行,投标方必须为此负全部(直接或间接)责任。投标方应制造过同类同级设备并安装在两个MW及以上燃煤机组电厂且应有三年及以上的成功运行经验。厂内胶带机运煤系统带宽 $B=\text{mm}$ 带速 $V=\text{m/s}$ 出力 $Q=\text{t/h}$;系统建设为双路胶带运输机,一路运行,另一路备用。所有部件均应正确设计和制造,在正常工况下均能安全持续运行,而不应有过度的应力振动温升磨损腐蚀老化等其碎煤机招标文件问题,设备结构应考虑方便日常维护(如加油紧固等)需要。

-- 大化集团大孤山自备热电厂新建工程输煤系统设备C包：碎煤机RDZ--外购配套件,必须选用优质节能先进的产品,并有生产许可证及生产检验合格证。

碎煤机招标文件

易于磨损腐蚀老化或需要调整检查和更换的部件应提供备用品,并能比较方便地拆卸更换和修理。

所用的材料及零部件(或元器件)应符合有关规范的要求,且应是优质的和新型的,并能满足当地环境条件的要求。外露的转动部件均应设置防护罩,且应便于拆卸。值:电机转速r/min转子偏心距mm kg,碎煤机的结构形式和筛篦孔尺寸应能满足破碎物料特性及破碎粒度要求。转子部件在未装配环锤前,应进行静平衡试验,其允许偏心距应符合下表规定转子部件在装配环锤后,同一圆周上两个相对环锤的质量差不大于相互对称两排环锤的质量差不大于kg。衬板环锤破碎板筛篦板锤头等所有承受剧烈磨损的内部零件,应采用耐磨材料制造,且易于更换,转子轴用锻造合金钢。环锤的使用寿命应大于-- 大化集团大孤山自备热电厂新建工程输煤系统设备C包:碎煤机RDZ--小时,在寿命期内环锤的破损率不大于%。碎煤机与电动机连接采用性能质量好的联轴器,并有其他可靠的保护措施,电动机轴承座带有温度及振动监控装置。

负载运行时出料口排风量应符合下表要求: $\times \times \times > \times >$ 转子直径 \times 长度L
转子转速排风量r/minm/h如提供设备的转子直径 \times 长度L与表中不完全一致时,应比照上表执行。

碎煤机本体主要参数碎煤机型式:安装台数:入料粒度:出料粒度:额定生产能力:工作制:电源电压:安装形式:机盖开启形式:轴承座形式:电动机防护等级:环锤式台 mm mmt/h重型V(高压)左装右装各一台液压开启式剖分式不低于IP,并以B级温升考虑-- 大化集团大孤山自备热电厂新建工程输煤系统设备C包:碎煤机RDZ-00-04013绝缘等级:3.43.4.13.4.3.4.3设备标志F级设备铭牌应采用耐腐蚀的金属板制造。制造厂名称设备名称设备型号主要技术参数出厂日期编码出厂检验编码设计与供货界限及接口规则.1环式碎煤机的设计工作由制造厂负责,设计院对设计方案进行认可。

投标方保证提供设备为全新的先进的成熟的完整的和安全可靠的,且设备的技术经济性能符合附件的要求。对于属于整套设备运行和施工所必要的部件,使本合同附件未列出和或数目不足,投标方仍须在执行合同时补足。投标方应提供所有安装和检修所需专用工具和消耗材料等,并提供详细供货清单,除有特别注明“套共用”外,下列所述数量均为一套所需。投标方应提供随机备品备件和一年运行所需的备品备件,并在投标书中列出具体规范和数量清单,对每个备品备件进行单独报价。供货范围1投标方提供台功能完整的环式碎煤机设备,液压站共用一套随机备品备件及必要的检修工具,每台环式碎煤机包含具体项目如下,但不限于此:碎煤机本体(包括液压开启)联轴器防护罩电动机安装后的最后一道面漆。

所提供的非国家标准件类备件应附带加工图纸,且应保证这些图纸的完整性和正确性,国家标准件类部件应开列标准代号及参数。

投标方应提供满足大修时安全而有效地拆卸部件或组件及特殊维修和检修要求的专用工具,并应根据其使用寿

命和使用频率考虑一定的余量。

三年运行之用备品备件投标方应根据所提供设备的具体情况，提出足够三年运行之用。投标方应向招标方提供一套完整详尽的关于储存验收安装调试运行及维修等方面的技术资料，如果招标方认为投标方所供资料不能满足要求时，有权要求投标方补充。投标方提供的技术资料中应包括各设备和零部件的检验试验安装运行和维护等方面的技术数据说明书有关图纸以及有关的规程协议标准及其碎煤机招标文件技术资料。在合同签定的同时给出全部技术资料及图纸总清单，并注明每项资料与工程设计安装进度相适应的提供日期，并经招标方确认。

对于其碎煤机招标文件没有列入合同技术资料清单，却是工程所必需的文件和资料，一经发现，投标方也应及时免费提供。投标方在接到《中标通知书》后周内，应向招标方和设计院提供满足招标方开展施工图设计需要的图纸及资料各份，招标方份，设计院份，电子版文件份。提供给招标方的施工调试试运机组性能试验和运行维护所需的技术资料图纸，每台设备套，电子版套（文档格式WORD000或以上版本，图纸格式AutoCAD004或以上版本）。

资料提交的基本要求技术文件和图纸投标方应向招标方提供完整详尽的关于验收储存安装调试运行及维修等方面的技术资料，如果招标方认为投标方所供资料不能满足要求时，有权要求投标方补充。-- 大化集团大孤山自备热电厂新建工程输煤系统设备C包：碎煤机RDZ--20402.1.2投标方提供的技术资料中应包括设备和主要零部件的检验试验安装运行和维护等方面的技术数据说明书有关图纸以及有关的规程规范标准及其碎煤机招标文件技术资料。

投标方提供的技术文件和图纸中应标记“大化集团大孤山自备热电厂新建工程”字样，并有经办人签名，注明日期，单位盖章。如果在投标方碎煤机招标文件还未生产时，招标方因某种原因，提出变更设计数据时，投标方应按招标方要求进行修改，且不增加费用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/aGL5SuiMeiR7MIW.html>