

嵩山煤矿购置锤式破碎机

技 术 规 格 书

部 门： _____

编 制： _____

审 核： _____

分管领导： _____

锤式破碎机技术规格书

一、项目简介及使用地点：

采购 2 台 800*1000 型锤式破碎机，用于嵩山煤矿筛分楼使用。

二、货物名称及供货范围：

货物名称	规格型号	数量	备注
锤式破碎机	800×1000	2 台	电动机功率 75kw

三、设计、生产、制造、安装、检验检测所需资质文件

1、设备的技术标准、工艺规范、质量标准严格按相关标准执行。

2、乙方完成施工图设计后，应提前一周通知甲方派员到乙方进行设计联络，乙方应向甲方进行设计交底，关键零部件图纸需经甲方认可，双方应签署设计审查纪要。

3、在对价格、进度、工艺无重大影响的前提下，甲方有权对设计进行变更。对甲方提出的设计变更要求，乙方不能以任何形式拒绝。

4、乙方选用的材料必须符合标准要求，甲方认为的关键零件的材料乙方必须提供材质证明及产品合格证书，探伤报告。如选用替代材料，材料性能不得低于原设计，并经甲方认可。

5、轴承采用国产最好品牌瓦轴或洛轴产品，所有轴承必须保证和 SKF 对应型号。

四、货物使用环境及范围：

1、环境温度：-20—+45℃。

2、工作环境：适用于有粉尘和空气混合物、煤尘等爆炸性气体环境。工作地点无淋水。

3、适用于井上筛分楼。

五、货物适用标准：

1、重型机械标准

2、国家和有关部门下达的现行标准和规范

3、产品检验通用技术要求 JB/ZQ4000.1-86

4、加工件通用技术条件按 JB/T5000.9-98

5、焊接件通用技术要求按 JB/T5000.3-98

6、火焰切割件按通用技术要求 JB/ZQ4000.4-86

7、铸件按〈重型机械通用技术条件-铸铁件-铸钢件-有色金属铸件〉

JB/T5000.4-6-1998 执行。铸钢件按 JB/T5000.14-98 中相应条款进行超声波探伤，质量等级 II 级

8、锻件通用技术条件按 JB/T5000.8-98 执行

9、装配通用技术要求 JB/ZQ4000.9-86

10、包装技术条件按 JB/T5000.13-98 执行

11、防锈包装 GB4879-85

12、危险货物包装标志 GB190-85

13、包装储运图示标志 GB191-85

六、技术参数

规格 800×1000mm

配用电机 YB280S-4-75KW IP45 及以上

自转工作直径 1000mm

进料粒度 30MM—350MM

最大出料尺寸	5-35mm
与电机安装中心距	2000-3500mm
三角带型号	C5500
总重	4.3T
旋转重量	4.8T
转数	700 转/分
效率	25-70T/小时

七、技术要求：

- 1、破碎机的结构和机械部件的设计全部考虑承受动载荷所引起的冲击力。
- 2、易磨损部件，如衬板、锤头需采用耐磨材质。
- 3、设备具有足够的过载系数，在额定环境温度下可正常工作。
- 4、滚动轴承安装时轴承内圈应紧贴轴肩，要求缝隙不得通过 0.05mm 厚的塞尺。
- 5、减速机轴承必须为瓦、哈、洛三大轴承厂家产品或进口轴承。
- 6、合理确定润滑油和润滑脂类型和牌号，机座内装 N100 润滑油至规定高度。

八、质量及验收要求：

- 1、产品制造加工质量必须符合技术规范书及技术协议要求，产品整体外观各部位做防锈处理，刷漆均匀、光滑。
- 2、技术资料：质量检验合格证，出厂试验报告，易损件参数及明细表，使用说明书。

九、安装、调试要求：

出卖人保证现场有技术人员负责指导设备的安装和调试、售后服务等工作，费用含在总报价内。

十、服务及质保要求

1、产品自投入使用之日起，质保期 1 年，质保期内产品部件损坏时出卖人免费更换。

2、出卖人应向使用人提供终身技术服务，包括免费指导安装、调试和培训设备操作、维修人员，出卖方必须在 24 小时内响应技术服务。

3、出卖人是售后服务现场安全生产的直接责任主体，对所提供的设备和售后工作在安全、质量上全面负责，要按有关规定采取有效的安全防护措施。

4、按买受人要求以最优价格确保备品备件供应，并在投标文件和技术协议中列出设备配件的价格明细。

十一、运输及包装要求：

1、运输由出卖人负责运到买受人指定的地点，场地由买受人负责协调。

2、设备整体运输，主要部件、易碰部位等进行防护。

十二、供应商须提供技术资料要求：

1、设备的型号、总图相关技术参数。

2、设备制造、检验记录。

3、外观质量及几何尺寸检验报告。

4、出厂时随机供产品使用说明书及图册、产品合格证、装箱单等资料，其中随机使用说明书和图册至少 1 份，提供电子版图纸、说明书。

十三、其他：

1、交货期：合同签订后 天交货。交货地点：河南永华能源有限公司嵩山

煤矿。

2、本技术规范书提出的是最低限度技术要求，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，出卖人应提供符合本规范书和工业标准的优质产品。

3、如果出卖人没有以书面形式对本规范的条文提出异议，则意味着供货方提供的设备完全符合本规范书的要求。

4、其他未尽事宜，由双方协商解决。