|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **拖链\150.250.BK(1100节) 工程塑料**  技术规格书审核会签单 | | |
|  | 保障（生产）作业区 | 设备管理室 |
| 助理工程师 | 意见：      签字: | 意见：      签字: |
| 工程师 | 意见：       签字: | 意见：       签字: |
| 高级工程师 | 意见：  签字: | 意见：  签字: |
| 备注 |  | |

备注：

审核人员若对技术技术规格书文本有修改意见，在会签意见栏中说明，否则填写“同意”。

甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司选矿厂

拖链\150.250.BK(1100节) 工程塑料

采购技术技术规格书

甲方：甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司

甲方代表（签字）：

乙方：

乙方代表（签字）：

年 月 日

**目 录**

**附件一 总则**

**附件二 制造要求**

**附件三 系统设备设施供货范围**

**附件四 提供资料**

**附件五 售后服务**

**附件六 交货时间及地点**

**附件七 其它**

甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司选矿厂（以下称甲方）与 （以下称乙方）就甲方拖链\150.250.BK(1100节) 工程塑料供货事宜经双方协商，达成如下技术技术规格书：

**附件一 总则**

本技术技术规格书作为甲方设备订货合同的附件，与订货合同同时生效，具有同等法律效力。合同执行期间双方再协商形成的补充技术规格书和追加条款也具有同等法律效力。

1. 本技术技术规格书所提出的是最低标准的技术要求，并未对一切技术细节做出规定，也未充分引述有关标准和规范的条文，乙方应保证提供符合有关标准和技术文件的优质产品；
2. 乙方提供的设备必须具有国内同行业近几年内的先进制造水平，采用先进工艺，合格材料，成熟的技术或专利技术；
3. 乙方提供的设备必须是全新、规范、先进的高质量可靠产品，能够确保连续稳定的工作；
4. 乙方提供货物的制造，材料的选择，都应按照国内外通用的现行标准和相应的技术规范执行，而这些标准和技术规范应为合同签字日为止最新公布发问的标准和技术规范；
5. 乙方须对拖链的完整性、合理性和设计质量承担全部责任。保证其达到正常使用要求、工艺要求；
6. 乙方提供的设备或备件应于甲方在线设备或备件具有完全互换性。如：设备或备件的几何尺寸、安装尺寸要与甲方在线设备或备件一样；提供的设备或备件的外形尺寸要符合甲方安装空间、符合国家标准规范和要求；提供的设备或备件材质要满足甲方使用环境、保障设备原有性能和使用周期，如果提供的备件无法在现场安装，乙方承担全部责任。

**附件二 制造要求**

**2.1 使用环境**

该备件安装选矿厂12#皮带机重型卸料车，工作状态为往复移动，用于输送12#皮带干雾抑尘水管、气管及小车电缆等介质管线，运行方式为24小时连续运行，拖链使用环境为常温，粉尘。主要劣化现象是开裂、磨损、断裂等。

**2.2 制造标准**

国家轨道相关制造技术标准；

**2.3 相关技术要求**

2.3.1 相关参数

拖链型号150.250.BK(1100节) ，内高56mm、内宽150mm、半径R250mm、黑色。

2.3.2相关要求

1. 该备件参照或相当于原生成厂家“迤峰拖链技术（江苏）有限公司”生产，中标厂家需到现场与甲方现场进行备件测绘以保证拖链备件的互换性，否则无法安装。
2. 拖链材质必须具有较高的压力和抗拉负荷，良好的韧性、高弹性和耐磨性，阻燃，高度温时性能稳定。

3、链接之间转动自如，拖链的内高、外高、节距必须相同。

4、拖链每节都能打开，方便局部拆装更换。

6、供货厂家必须附带拖链拆装专用工器具两套；

**2.4 质量保证期限**

该备件质量保质期为12个月，质保期内不得出现断裂等质量问题。

**附件三 系统设备设施供货范围**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 代号 | 名称 | 数量 | 材料 | 总质量（kg） | |
| 单重 | 总重 |
| 1 |  | 拖链\150.250.BK(1100节) 工程塑料 | / | 工程塑料 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**说明：**C型槽接头4付、分隔片550片、电缆夹ZFX30.1两套、电缆夹ZFX20.1两套

**附件四 提供资料**

4..1 乙方供货随机资料：

4.1.1 产品合格证；4.1.2 备件材质检验报告书；4.1.3 备件质量保证书。

**附件五 售后服务**

5.1 货物交付后，若出现问题，甲方应书面通知乙方，乙方应在收到通知后两个工作日内给予书面答复。

**附件六 交货时间及地点**

6.1交货时间：依据商务采购合同要求；

6.2交货地点：依据商务采购合同要求。

**附件七 其它事宜**

1. 本技术规格书作为合同附件，与合同具有同等法律效力。

2. 本规格书未经事项，双方友好协商解决，如果与主合同有不相符之处，应以主合同为准。

3. 本规格书一式四份甲方三份，乙方一份。

4. 本规格书内容经由甲乙双方于 年 月 日 时- 分通过 方式商定。

5.甲乙双方应当就签订本规格书的相关事宜保密，不得将签订主体、时间、内容等信息透露给其他第三人。

6.若乙方公司不能中标，则本技术规格书自动失效，双方不承担任何责任。

（本技术规格书条款适用与酒钢集团范围内经设备材料采购中心采购的设备备件）