附件：工程报价清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **项目内容概况** | **报价** |
| 1 | **新胶订机** | 连接回原JMD2的纸碎管并改至新纸碎分离器 |  |
| 2 | TSK1/2机 | 拆除旧原T1机管道，重新连接改造后的T2机纸碎管 |  |
| 3 | JMD2 | 重新拉3条碎纸管道纸至旧纸碎分离器 |  |
| 4 | JMD1 | 从旧纸碎分离器改至新纸碎分离器 |  |
| **含税总价：** | | |  |

表1.项目汇总报价表

表2.新胶订机风管报价单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **型号** | **单位** | **数量** | **含税单价** | **价税合计** | **备注** |
| 风管弯头 | 直径200\*1.2mm | 个 | 5 |  |  | 将原精密达2号机旧纸碎分离器处风管拆除，接至新的纸碎分离器。将新的15000胶订线在原精密达2号机处安装好风管 |
| 清扫口 | 直径200\*500mm | 个 | 2 |  |  |
| 支撑架 |  | 个 | 3 |  |  |
| 法兰片 | 直径200mm | 对 | 10 |  |  |
| 变径接头 | 直径200mm | 个 | 3 |  |  |
| 安装费 |  | 项 | 1 |  |  |
| 总报价： ，含 %增值税 | | | | | | |

表3.TSK风管项目报价单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **型号** | **单位** | **数量** | **含税单价** | **价税合计** | **备注** |
| 风管弯头 | 直径200\*1.2mm | 个 | 5 |  |  | 1、拆除T1机车间原有风管，拆除至二楼过桥位置止。 2、将T2机原三面刀位置风管移位至现三面刀位置。 3、将T2机原双联本分割机风管移位至现分割机位置。 4、将T2机新增加的三面刀重新安装风管与T1机三面刀原有风管在二楼过桥位置对接至废纸房。 5、将一楼装成品卸平台过道位置风管安装处损坏的房屋瓦拆除更换新的。 |
| 清扫口 | 直径200\*500mm | 个 | 5 |  |  |
| 支撑架 |  | 个 | 8 |  |  |
| 法兰片 | 直径200mm | 对 | 32 |  |  |
| 安装费 |  | 项 | 1 |  |  |
| 总报价： ，含 %增值税 | | | | | | |

表4.精密达2号机风管报价单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **型号** | **单位** | **数量** | **含税单价** | **价税合计** | **备注** |
| 风管弯头 | 直径200\*1.2mm | 个 | 18 |  |  | 原数码车间位置安装精密达12000（JMD2机）胶订线风管三条到旧的纸碎分离器。 |
| 清扫口 | 直径200\*500mm | 个 | 13 |  |  |
| 支撑架 |  | 个 | 20 |  |  |
| 法兰片 | 直径200mm | 对 | 83 |  |  |
| 风管 | 直径200\*1.2mm | 米 | 210 |  |  |
| 安装费 |  | 项 | 1 |  |  |
| 总报价： ，含 %增值税 | | | | | | |

表5.精密达1号机风管报价单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目** | **型号** | **单位** | **数量** | **含税单价** | **价税合计** | **备注** |
| 风管弯头 | 直径200\*1.2mm | 个 | 3 |  |  | 拆除精密达1号机纸碎分离器处风管，重新接至新的纸碎分离器。 |
| 清扫口 | 直径200\*500mm | 个 | 2 |  |  |
| 支撑架 |  | 个 | 3 |  |  |
| 法兰片 | 直径200mm | 对 | 12 |  |  |
| 安装费 |  | 项 | 1 |  |  |
| 总报价： ，含 %增值税 | | | | | | |