复印机配件耗材配送服务项目要求

我院现有柯尼卡美能达系列复合机八台，其中C450i一台、C558两台、BH287四台、BH367一台。

1. 负责以上八台复合机配件耗材的供应服务，包含配送、安装、维修、监测等服务。

2.提供原装耗材。如出现产品质量不合格或无法满足采购人使用需求，供应商无条件退换，1个工作日完成退换工作。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **报价表** | | | |
| **项目名称：** | **复印机配件耗材配送服务** | **时间：** | **年 月 日** |
| **内容** | 1. 柯尼卡美能达C558系列复合机  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **名称** | **数 量** | **报价（元）** | | 1 | 装订针 | 1 |  | | 2 | 黑粉 | 1 |  | | 3 | 彩粉 | 1 |  | | 4 | 黑鼓 | 1 |  | | 5 | 彩鼓 | 1 |  | | 6 | 废粉盒组件 | 1 |  | | 7 | 转印带 | 1 |  | | 8 | 定影组件 | 1 |  | | 9 | 纸盒升降马达 | 1 |  | | 10 | 转印辊 | 1 |  | | 11 | 搓纸轮(纸盒) | 1 |  | | 12 | 搓纸过桥纸盒 | 1 |  | | 13 | 搓纸组件 | 1 |  | | 14 | 纸盒组件 | 1 |  | | 15 | 双面器驱动组件 | 1 |  | | 16 | 主驱动组件 | 1 |  | | 17 | 粉仓组件 | 1 |  | | 18 | 双面回缩组件 | 1 |  | | 19 | 下粉组件 | 1 |  | | 20 | PRCB板 | 1 |  | | 21 | MFPB板 | 1 |  | | 22 | DS1PB | 1 |  | | 23 | 高压板 | 1 |  | | 24 | 低压板 | 1 |  | | 25 | 激光器 | 1 |  | | 26 | 低压电源 | 1 |  | | 27 | 装订器 | 1 |  | | 28 | DF锁扣 | 1 |  | | 29 | DFCB板 | 1 |  | | 30 | 输稿器 | 1 |  | | 31 | 黑色显影组件 | 1 |  | | 32 | 彩色显影组件 | 1 |  | | 33 | 激光中继板 | 1 |  | | 34 | 前置板 | 1 |  | | 35 | 出纸背杆 | 1 |  | | 36 | 装订盒 | 1 |  | | 37 | 边订器 | 1 |  | | 38 | 排纸器 | 1 |  | | 39 | 双扫CIS板 | 1 |  | | 40 | 搓纸轴套 | 1套（3个） |  | | 41 | 废粉过滤器 | 1 |  |  1. 柯尼卡美能达C450i系列复合机  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **名称** | **数 量** | **报价（元）** | | 1 | 装订针 | 1 |  | | 2 | 黑粉 | 1 |  | | 3 | 彩粉 | 1 |  | | 4 | 黑鼓 | 1 |  | | 5 | 彩鼓 | 1 |  | | 6 | 废粉盒组件 | 1 |  | | 7 | 转印带 | 1 |  | | 8 | 定影组件 | 1 |  | | 9 | 纸盒升降马达 | 1 |  | | 10 | 转印辊 | 1 |  | | 11 | 搓纸轮(纸盒) | 1 |  | | 12 | 搓纸过桥纸盒 | 1 |  | | 13 | 搓纸组件 | 1 |  | | 14 | 主驱动组件 | 1 |  | | 15 | 下粉组件 | 1 |  | | 16 | 高压板 | 1 |  | | 17 | 低压板 | 1 |  | | 18 | 激光器 | 1 |  | | 19 | DF锁扣 | 1 |  | | 20 | DFCB板 | 1 |  | | 21 | 黑色显影组件 | 1 |  | | 22 | 彩色显影组件 | 1 |  | | 23 | 出纸背杆 | 1 |  | | 24 | 装订盒 | 1 |  | | 25 | 边订器 | 1 |  | | 26 | 排纸器 | 1 |  | | 27 | 双扫CIS板 | 1 |  | | 28 | 搓纸轴套 | 1套（3个） |  | | 29 | 废粉过滤器 | 1 |  |  1. 柯尼卡美能达BH367/BH287系列复合机  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **序号** | **名称** | **数 量** | **报价（元）** | | 1 | TN323粉 | 1 |  | | 2 | 感光套鼓 | 1 |  | | 3 | 显影单元 | 1 |  | | 4 | 显影间隙轮 | 1 |  | | 5 | DF控制板 | 1 |  | | 6 | 搓纸轮 | 1 |  | | 7 | 锁扣 | 1 |  | | 8 | 传感器 | 1 |  | | 9 | 导纸轮 | 1 |  | | 10 | 转印单元 | 1 |  | | 11 | 定影单元（含热辊） | 1 |  | | 12 | 热辊 | 1 |  | | 13 | 热辊分爪（5个） | 1 |  | | 14 | 纸盒搓纸轮 | 1 |  | | 15 | 纸盒搓纸齿轮 | 1 |  | | 16 | 纸盒传感器 | 1 |  | | 17 | 纸盒升降马达 | 1 |  | | 18 | 对位离合器 | 1 |  | | 19 | 搓纸离合器 | 1 |  | | 20 | 激光器 | 1 |  | | 21 | 低压电源 | 1 |  | | 22 | 高压电源 | 1 |  | | 23 | 双面器锁扣 | 1 |  | | 24 | MFPB板（BH287） | 1 |  | | 25 | MFPB板（BH367） | 1 |  | | 26 | PRCB板 | 1 |  | | 27 | 主驱动 | 1 |  | | 28 | 废粉盒组件 | 1 |  |  1. 其它承诺   其余部分均以已递交的调研文件为准。 | | |
|
|
| **公司全称：   法定代表人或授权代表（(签字)：   日期：** | | | |