

序号	品名	规格或详细性能要求	数量	计量单位
1	显示器	≥55英寸/分辨率：≥3840*2160，配备挂架并负责安装	1	台
2	针式打印机	<p>1、打印方式：串行点阵击打式，单、双向逻辑选距，可编程选择单、双向打印、图形双向打印。</p> <p>2、★高效型24针≥80列平推票据打印机；采用高频打印头设计，打印速度：≥500字/秒，快速高效完成打印任务输出；打印厚度：≥0.58mm。</p> <p>3、拷贝能力：≥1+6份，强大的击打能力，票据打印层层清晰；打印宽度：单页76-278，连续纸，76-278mm；进纸方式：单页纸摩擦进纸，连续纸推/拉链式进纸，送纸通道：单页纸（前进顶出或前进前出）链式纸（前推进顶出或后推进顶出或顶牵拉）；</p> <p>4、色带寿命≥1200万字符，打印输出量：20,000页/月；打印头寿命≥5亿次/针，平均无故障时间（MTBF）≥20000小时；</p> <p>5、★国产品牌，采用国产自主SOC控制芯片，能有效保障信息安全，有效防止泄密，需提供原厂加盖公章的国家知识产权局证书证明。；</p> <p>6、标配USB接口，色带架80DA-1，色带芯M21-1。</p> <p>7、★具备高精度光栅定位功能，打印效果更佳，全金属机架及字车设计，有效提高打印续航能力，可胜任各种高负荷打印场合需求。</p> <p>8、其他功能：具备高精度光栅定位功能、针轮换打印及断针补偿技术、纸边界自动定位、纸偏斜自动退出、超行宽自动压缩、黑标自动定位打印、条形码打印功能，多种智能化设计，给用户代理使用便捷的享受，体积小，性能优越，特别适合医疗行业选择。</p> <p>9、为保证所提供产品是原厂正品，投标时必须提供生产厂家针对此项目的投标授权书及原厂3年（含打印头）售后服务承诺函原件、产品彩页。带★参数部分为重要技术需求，投标产品必须满足，不允许负偏离。</p>	4	台
		<p>1、打印方式：点阵击打式，双向逻辑选距，可编程选择单、双向打印、图形双向打印。</p> <p>2、★高效型24针≥82列平推票据打印机；采用全新升级的打印头，打印速度：≥550字/秒，快速高效完成打印任务输出；打印厚度：≥0.58mm。</p> <p>3、拷贝能力：≥1+6份，强大的击打能力，票据打印层层清晰；打印宽度：连续纸55-297mm；进纸方式：单页纸摩擦进纸，连续纸推/拉链式进纸，送纸速度：10英寸/秒；</p> <p>4、色带寿命≥1000万字符，带色带芯固定卡扣设计；打印头寿命≥4亿次/针，平均无故障时间（MTBF）≥25000小时；</p> <p>5、★国产品牌，采用国产自主SOC控制芯片，能有效保障信息安全，有效防止泄密，需提供原厂加盖公章的国家知识产权局证书证明。；</p> <p>6、标配USB接口，支持A3竖向进纸、小卡片、吊牌、不干胶等打印。</p> <p>7、★具备高精度光栅定位功能，打印效果更佳，全金属机架及字车设计，有效提高打印续航能力，可胜任各种高负荷打印场合需求。</p> <p>8、其他功能：具备高精度光栅定位功能、针轮换打印及断针补偿技术、纸边界自动定位、纸偏斜自动退出、超行宽自动压缩、黑标自动定位打印、条形码打印功能，多种智能化设计，给用户代理使用便捷的享受，体积小，性能优越，特别适合医疗行业选择。</p> <p>9、为保证所提供产品是原厂正品，投标时必须提供生产厂家针对此项目的投标授权书及原厂3年（含打印头）售后服务承诺函原件、产品彩页。带★参数部分为重要技术需求，投标产品必须满足，不允许负偏离。</p>	5	台
3	条码打印机	<p>1. 分辨率≥203dpi</p> <p>2. 打印宽度：20~104mm</p> <p>3. 打印速度：50~152mm/s</p> <p>4. 碳带容量：300M</p> <p>5. 内存：256mb闪存 128mb sdeam</p> <p>6. 通讯接口：USB</p>	7	台
4	A3喷墨打印机	<p>1. A3+彩色数码复合机</p> <p>2. 支持高速打印：黑彩同速≥32页/分钟（经济模式）；≥25页/分钟（标准模式）；双面打印：≥21页/分钟；最大打印分辨率：≥4800x1200 dpi</p> <p>3. 显示屏：≥4.3英寸/10.9cm 彩色液晶触控面板</p> <p>4. 配备接口：高速USB、以太网接口（10BASE-TX/10BASE-T）、无线网络（Wi-Fi 5代，支持2.4G / 5G Hz）WiFi直连（支持，8用户）</p> <p>5. 进纸器三个：底部纸盒（250页）*2+后部进纸器（50页），出纸器容量：125页；支持最大6米长纸</p> <p>6. 复印速度（ADF）：23页/分钟/ADF扫描速度：黑白扫描（单面/双面）26/11.5页/分钟，彩色扫描（单面/双面）9/6页/分钟/最大扫描分辨率：1200 x 2400 dpi</p>	1	台