无线叫号机询价参数

**一、项目名称：**无线叫号机采购项目

**二、预算：**9500元

**三、项目清单及技术要求**

无线叫号机1套：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 数量 | 单位 | 技术要求 |
| 1 | 立式取号机 | 1 | 台 | 供电方式:220V独立供电21.5寸液晶显示屏（竖屏）对比度:800:1分辨率:1920\*1080亮度/300cd/m2/响应时间5ms 显示寿命>=10万小时十点电容触摸触摸屏，透光率 >92%扫描速率: 60scans/s 最小触摸体: >2mm(Rad.)耐久性: >承受6千万次单触摸" 打印方式：热敏，纸宽:80mm 走纸速度:250 mm/s(max)点密度:8 dots/mm打印点数:576dots/line打印宽度:72mm(max)/入纸方式 易装纸打印长度:100KM /切纸方式 滑动式切纸条件:半切、全切/切纸厚度 60 - 120 um切刀寿命:10万 次可装入纸卷最大直径:80 mm控制端:工控I3/4G内存/60G硬盘 操作系统:windows 10 64位通信能力：可接收处理198个无线终端的信号/ 2000平方内0延时响应扩展外设(选配):二维码扫描器/身份证阅读器 支持制定:微信预约功能/在线排队/扫码查看 |
| 2 | LED显示屏 | 2 | 块 | 八字显示屏供电:220V独立供电规格:单色模组尺寸:长976mm×高122mm 外观尺寸:长1010mm×高160mm×厚40mm模组分辨率: ≥128\*16通信:无线通信/内置接收模块寿命:≥10万小时重量:2KG最佳视距:2-16米 安装方式:壁挂/吊挂显示:请XXXX号到XX窗口电源:内置5V/3A电源直通220V工作温度:-20℃ ～ +40℃最大功耗:15W性能要求:2000平方内通即配对与取号机相连即可使用，根据要求更改显示内容。  |
| 3 | 无线接收器 | 1 | 台 | 配合无线音箱使用 |
| 4 | 无线音箱 | 2 | 台 | 挂壁安装，15W |
| 5 | 无线呼叫器 | 2 | 个 | 通信方式:无线通信直插直用/可用电脑USB供电 |
| 6 | 系统软件 | 1 | 套 | 支持实时显示系统设备运行状态功能支持实时显示 业务(详细显示取号/已办/等待/过号/时长/评价数量) 窗口信息(等待/已办/时长/在线/空闲)功能支持按日期/昨天/本周/本月/自定义统计业务信息(取号人次/等待时间/办理时间)/根据窗业务/窗口/工号选择统计业务及评价信息功能支持按控制业务信息管理/新增/分配/限制业务取号规则(身份证/卡类/手机号)及限制办理时间/数量业务前缀A-Z/0-9/AA-AZ/BA-BZ(一级业务88项)功能支持业务转移流程设置A->B B->C C->A功能支持配置窗口信息管理(名称/地址/优先级/语音/位置信息)窗口业务智能时间优先/窗口业务优先 语音方案管理(独立语音/统一语音/语音自定义)功能支持窗口/综合信息按区域编号/区域名称/区域描述显示自定义功能支持窗口/综合显示语音独立播放自定义功能支持设置终端代码/类型/状态/地址/自动接收新设备(修改/删除/测式)功能支持编辑取号界面(自定义文案/业务/图片/时间/版本/视频/背景图)自定义功能 |

**四、商务参数**

1、报价要求：

（1）供应商的报价须以人民币为单位。报价为完成本项目所需费用的总和，本项目合同总价在合同执行过程中是固定的，不因情况变化而调整。

（2）要求供应商提供样品以供采购方测试。

2、交货地点及安装：医院指定地点，供应商负责免费安装（含供电设施）。

3、验收：

（1）项目双方检验认可后，签署验收报告，质保期自验收合格之日起算。

（2）当满足以下条件时，采购单位才向供应商签发验收报告：

a、供应商已按照合同规定提供了全部服务及完整的技术资料；

b、符合询价文件技术规格书的要求，性能满足要求；

c、对甲方相关人员完成相应的培训。

4、免费质保期：自验收合格之日起1年。