附件1

**药品追溯码智能扫码一体机采购项目采购清单及技术参数**

**★一、采购清单**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的名称** | **数量（台）** | **单价限价 （元）** | **金额（元）** | **备注** |
| 1 | 药品追溯码智能扫码一体机 | 4 | 4750 | 19000 | 以上价格含税、含安装和两年质保 |
|  | 合计：（大写）壹万玖仟圆整 | | | 19000 |  |

**二.技术参数**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** |
| 1 | 药品追溯码智能扫码一体机 | ★基本要求：支持国家医保药品追溯码等所有院内条码、二维码批量读取，支持正反面读码，无需借助其他软件进行解码。  ▲扫码过滤：具备结果去重功能和结果输出延时功能，可自定义屏蔽无关码制，避免误读。  快捷启动：一键开关机，无需额外操作。  ▲镜头参数：≥230万像素自动变焦镜头；图像分辨率：≥1920\*1200，图像传感器类型为CMOS，Sensor CPU核数: 4;帧率≥120FPS，具备自动变焦功能。  ▲扫描效率：至少支持30个不同高度的追溯码同时读取，识读时间≤30ms。  ▲识读范围：至少支持0-420mm高度范围内任意高度的的追溯码、处方签码快速读取，至少支持350\*245mm幅面范围内的追溯码、处方签码快速读取。  ▲灯光模式：为减少对办公人员的光污染，设备需支持在无自带光源办公环境中稳定应用，可根据使用需求，调整为曝光模式、无光模式、常亮模式等模式，具备至少7个补光白色护眼光源，支持昏暗模式读取，带专业偏振片。  ▲语音功能：支持语音播报数量，为减少对使用人员的噪音污染，针对不同操作班组人员，语音播报功能可根据自身需求，通过单独配备的音量机械开关，可自行开启或关闭语音播报功能。音量可以调节。  指示灯：支持读码成功/失败指示。  整机结构：配备可升降机架，高度可调。  尺寸：≤400mm(L)\*300mm(W)\*500mm(H)，配备专用底盘，标注识读区域。  ▲系统适配：支持院内现有HIS程序，至少支持主流操作系统即插即用，无需安装额外软件或U盘等工具，开机自适配。  通讯接口：至少支持网口、RS232、USB通讯。  快速安装：支持快速拆卸安装，线路整洁，无裸露线头等安全隐患。  ▲整体要求：整机金属材质、结实耐用，底部配备防滑垫。 | 4 | 台 |

**备注：本项目带“★”的参数需求为实质性要求，供应商必须响应并满足参数需求。**