购置药品追溯码设备用户需求

一、背景

因国家医保政策要求，《国家医疗保障局办公室关于深入开展医保药品耗材追溯码信息采集工作的通知》（医保办函〔2024〕63号，明确要求2025年6月实现全部地区的追溯码应扫尽扫、能归尽归、能用尽用。围绕国家局提出的目标任务和时限，确保按时完成任务。医院his系统需开展药品追溯码的扫码、上传管理，药剂部门需应用追溯码智能识别终端进行扫码管理。

1. 目标

采购追溯码智能识别终端系统，以供临床科室使用。实现药品追溯码的全流程管理。

三、采购数量：4台

四、追溯码智能识别终端参数要求：

支持安卓操作系统，支持扫码可视化，CPU要求采用六核以上，支持高速识别条码，屏幕尺寸要求>=10.1寸；

扫码分辨率要高，要求>=800万像素；

支持识别 code39、code93、code128 等各种一维二维码识别并采集包裹图片；

支持多种通信方式，如 WIFI、百兆网口；

支持药品监管码、药品条码批量解码，语音自动播报扫描结果；

支持即插即用 Micro-USB 输出扫描数据，和扫码枪一样使用简单便捷支持文本文档、支持二次开发与调试，支持与我院的his业务系统兼容匹配对接。

产品需具备条码识别相关的软件著作权证书；

产品规格尺寸要求：

整机尺寸：扫码平台要够宽大，方便批量摆放药盒；

配置要求：

处理器（CPU）：MTK 6762 8\*A53，Max CPU Frequency 2.0GHz以上

存储内存（ROM）：>=64GB

运行内存（RAM）：>=4GB

读码速度要求：读码速度需支持>=60盒/秒，读码的速度支持按需调控；

支持的条码类型：一维码：Code39，Code93，Code128，CodeBar，EAN，ITF25 等；二维码：QR、DM 等;读码时支持自动去重；

数据接口要求：USB2.0接口\* 2

读码播报要求：读码后，智能终端应能自动播报读码的总量。如：1盒、8盒。

其他要求：

智能终端需支持临床科室的连续工作使用。整机要求至少质保一年；

五、交货时间要求：因临床科室应用急需，中选方在接到中选通知后5个工作日内完成交付。中选方如未按期交付或交付的产品不符合使用要求的，采购方有权取消其中选资格，并拉入我院采购失信人名单。