**药品追溯码智能采集管理系统参数及报价单**

1. **项目背景**

根据国家医保局《关于开展医保药品耗材追溯码信息采集试点工作的通知》(医保办函〔2024〕38号)《国家医疗保障局网络安全和信息化领导小组办公室关于印发(医保药品追溯信息采集和应用技术实施方案〉的通知》(网信办〔2024]4号)要求结合当前倒卖、串换药品等骗保行为严重危害医保基金安全的严峻形势，为进一步完善医保大数据治理机制，提升医保管理效能，加快推进医保药品耗材追溯信息采集落地见效，实现药品耗材追溯信息在医保领域应用，不断压减倒卖、串换药品耗材等骗取医保基金犯罪行为的空间，决定开展医保药品耗材追溯码信息采集工作。

**二、本次建设软硬件系统参数要求**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品 | 系统 | 功能模块 | 功能描述 | 数量 |
|  | 药品追溯码智能采集管理系统 | 药品追溯码入库采集系统 | PDA登录 | 支持输入账号及密码进行用户身份安全验证，通过验证后方可进入系统 | 1套 |
|  | 药库追溯码采集 | 支持通过手持PDA设备扫描药品包装上的药品追溯码（包括大包装、中包装及小包装码），系统实时解析显示药品及追溯码信息  支持自动匹配扫码药品和入库药品  支持连续扫描多个码，实时显示采集数量和应采集总数量  支持对于无法识别或信息不全的码，提供异常提示  **▲**需提供详细说明及对应软件界面图片 |
|  | 药品追溯码发药采集系统 | 处方识别 | 支持扫描并识别处方号，获取处方信息，包括患者信息、药品名称、规格、数量。 |
|  | 追溯码识别 | 支持自动识别所有放在识别区域的药品追溯码信息 |
|  | 发药核对 | 支持自动比对处方信息与摄像头识别的药品追溯码信息，比对内容包括药品品规、数量  **▲**需提供详细说明及对应软件界面图片 |
|  | 核对提示 | 支持自动展示最终比对结果，并主动提示比对错误信息如品规错误、数量不准确等，支持重新识别  **▲**需提供详细说明及对应软件界面图片 |
|  | 药品追溯码后台管理系统 | 入库单追溯码记录查询 | 支持查询所有入库单追溯码采集情况查询，包括采集人、采集时间、药品名称、采集数量统计等数据  支持查询每个药品采集的追溯码，并可对已采集追溯码进行删除操作和查看三方系统的同步状态等  支持在PDA采集追溯码完成后，进行人工审核无误后上传码上放心入库单  **▲**需提供详细说明及对应软件界面图片 |
|  | 药品字典 | 提供对药品目录的查看与管理功能，支持对药品管理属性进行维护，并支持对药品字典小包装单位、转换系数和药品追溯码的前7位修改功能  **▲**需提供详细说明及对应软件界面图片 |
|  | 药品追溯码协同服务 | 基础信息协同 | 支持通过数据对接从医院HIS或集成平台获取药品字典、人员字典等基本信息 |
|  | 入库单同步 | 支持通过数据对接从医院HIS获取采购入库单和药房移库入库单 |
|  | 追溯码对接 | 支持对接码上放心药品追溯码平台，获取药品追溯码信息。根据大包装码和中包装码下载关联小包装追溯码 |
|  | 药品追溯码医保上报接口 | | 支持对接医院HIS系统将药品追溯码信息上报至医保平台，支持药品采购入库、药品库存盘点、药品临床发放等场景数据上报 |
|  | 智能追溯码采集机 | 像素 | | 不小于2000W像素 | 4台 |
|  | 条码类别 | | 支持如下条码类别  一维码:Code 39,Code 93,Code 128,CodaBar,EAN8,EAN13,UPCA,UPCE, ITF14, ITF25, Matrix 25,MSI,China Post,Code 11等  二维码:QR Code,Data Matrix等 |
|  | 最大处理帧率 | | 不小于20fps |
|  | 最大读取速度 | | **▲**不小于35个码/秒 |
|  | 扫码分辨率 | | 5440\*3648 |
|  | 曝光时间 | | 16 μs ~ 500 ms |
|  | 镜头焦距 | | 16mm |
|  | 像面尺寸 | | F2.4~F16 |
|  | 畸变 | | 不大于0.08% |
|  | 最近摄距 | | 不大于0.12m |
|  | 其他要求 | 1. 本项目为交钥匙工程，中标人在项目实施过程中不得以任何理由要求采购人增加费用。 2. 中标人配套PDA设备数量不少于3台 | | | \ |

**三、本次建设软硬件系统采购报价清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 服务项目 | 报价金额（元） | 备注 |
| 1 | 药品追溯码智能采集管理系统 |  |  |
| 2 | 智能追溯码采集机 |  |  |
| 说明：1、盖章报价文件制成PDF及营业执照副本PDF一起发到收文邮箱。2、同一邮箱或IP地址发出多份报价单，只认可低价单。 | | | |

报价单位名称（盖章）：

报价联系人：

报价日期：      年    月    日