**药学部采购药品追溯一体机的项目需求**

**一、项目名称**

药学部采购药品追溯一体机项目

1. **项目概况**

为实现高速批量多条码扫码以及药品全过程追溯，现需采购20台药品追溯一体机，详细具体参数见下表。

1. **资质要求**
2. 投标人需为国内注册（指按国家有关规定要求注册的）生产或经营本次招标采购货物及·服务，具备法人资格的供应商。
3. 投标人三年内在经营活动中没有重大违法记录和不良信用记录。
4. 投标人有效的“营业执照”副本复印件。
5. 投标人有效的“税务登记证”副本复印件。
6. 投标人需为政采云平台注册公司（该项目采购产品为集采目录产品）
7. **具体要求及报价表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **功能参数** | **数量** | **单价（元）** | **合计（元）** | **备注** |
| **1** | **药品追溯一体机** | 1. 产品要求：尺寸 ≤420.5\*240\*496.5mm设备颜色 白色 ; 2. 多码快扫： 采用先进的解码算法和图像识别技术集成，连续读码模式，多码识读最大支持识别≥100个码，单次扫码≥75条/秒 3. 工业级高清摄像头： 镜头≥690万像素，分辨率≥3200\*2160 dpi，自动切换模式轻松快速识读药盒上不同码制和各类印刷质量或水雾覆膜的追溯码， 4. 精准高效：识读范围 高度：≥50mm-450mm、幅面：≥613.5x463.5mm 镜头视角 ：≥水平68.9°，垂直54.5° ， 图像识别技术防止重复码、漏码等情况出现 5. 图像传感器类型：高灵敏度CMOS，光源：白色LED 镜片：抗反光偏振滤光片 6. 即插即用：采用标准 USB3.0 接口，安装便捷，即插即用，无需软件或驱动，可对接兼容医院HIS业务系统（厂家负责对接口） 7. 语音播报功能：支持语音播报采集数量，大音量播报每笔药品单数量，确保不漏读。 8. 支持常见一维码Code 11, Code 128, Code 39, GS1 128(UCC/EAN-128), Code 93, UPCA, UPCE, GS1 Composite, EAN13, EAN8, Matrix 2/5, Code 49, Code 16K 等、 二维码类别，PDF417, QR Code, Data Matrix, 汉信码， Micro PDF417, GM Code，Micro QR, Code One等 | 20 |  |  |  |
| **合计金额（元）：** | | |  | | | |
| 1. 报价包含：材料费、安装费、人工费、运输费、管理费、保险、维护、利润、税金等为完成本项目所需的所有费用，在实施期间不因市场因素而变动。 2. 投标人请注明品牌及质保期 | | | | | | |

1. **质量和供货要求**
2. 所提供的产品型号、技术规格、技术参数等质量必须与等于或优于招投需求。
3. 所提供的产品必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。质保期1年。
4. 保证所提供产品在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。
5. 提供的产品均应按招投标文件要求的包装材料、标准、方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。
6. 不符合招投标文件和本合同规定的产品，甲方有权拒绝接受。
7. **供应商遴选方式**

对供应商商品质量、服务及时性及价格进行综合评价，遴选1家供货商。