|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | | | 全自动干式生化仪 | | | | |
| 货物名称 | | | 2022-JK15-W1268 | | | | |
| 数量 | | | 4套 | | ☑国产 □进口 | | |
| 最高投标限价 | | | 20万元 | | | | |
| **设备功能要求** | | | | | | | |
| 全自动、便携可移动、能够快速出结果、检测肝功、肾功、心肌酶、胰腺、电解质、脂类、葡萄糖、血氨等项目。 | | | | | | | |
| **软硬件配置清单** | | | | | | | |
| **序号** | | **描 述** | | | | **数量** | |
| 1 | | 全自动干式生化管理平台 | | | | 1 | |
| 2 | | 移液枪（100ul/430ul） | | | | 各1把 | |
| **技术参数要求** | | | | | | |
| 序号 | 指标名称 | | | 技术参数 | | |
| 1 | 检测项目 | | | 肝功、肾功、心肌酶、胰腺、电解质、脂类、葡萄糖、血氨等项目≥30个 | | |
| 2 | 样本类型 | | | 支持抗凝全血，血清、血浆 | | |
| 3 | 样本量 | | | ≤120ul | | |
| #4 | 处理速度 | | | ≤12分钟/样本 | | |
| ★5 | 光源系统 | | | 免维长寿命免维护氙灯 | | |
| 6 | 光路系统 | | | 双波长后分光光路,≥8段波长同步检测 | | |
| 7 | 光路保护 | | | 具备光路保护功能 | | |
| 8 | 质控、定标 | | | 仪器自动实时完成 | | |
| 9 | 校准方式 | | | 用户无需校准，试剂盘二维码内置校准信息 | | |
| 10 | 数据接口 | | | ≥4个USB接口，≥1个网口 | | |
| 11 | 数据存储 | | | ≥50万个 | | |
| ★12 | 重量 | | | 重量≤3kg，便于携带 | | |
| ★13 | 配套试剂 | | | 匹配300人份试剂，以实际需要进行配送 | | |
| 14 | 升级管理 | | | 自动推送软件升级信息、云端服务器远程管理维护设备 | | |
| **＃**15 | 管路系统 | | | 主机无液体流道管路，检测前后无需清洗维护，检测过程无废液流出 | | |

说明: 功能要求、配置清单为必备要求，从功能角度提出；技术参数体现设备档次要求，参数中区分“★”、“＃”参数，其中“★”参数为核心参数，为必须满足参数；“＃”参数为重要参数，在采购评审中分值较高。一般技术指标参数不作标记。投标人须提供所有技术参数的支持资料，包括但不限于生产商公开发布的资料（含生产商出具的产品规格表、产品宣传彩页、技术白皮书、制造商官方网站发布的产品信息、说明书等或检测机构出具的检测报告等）。并在技术参数偏离表注明支持材料在标书中的页码并显著标记，凡未提供有效证明文件的响应不予认可。