采购需求表（物资类）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | |
|  | |  | | | 项目名称 | 全自动化学发光免疫分析仪 | 最高限价（万元） | 40.00 | |
| 序号 | 需求名称 | | 参数  性质 | | 需求具体内容 | | | 是否 量化 | 备注（证明材料等其他要求） |
| 技术要求 | | | | | | | | | |
| 1 | 基本要求 | | ★ | 用于临床上人体血清、血浆等样本中的被分析物进行免疫项目的定性或定量检测。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 2 | 标准规范 | | ★ | CFDA和CE | | | | 否 | 认证证书 |
| 3 | 检测原理 | |  | 吖啶酯直接化学发光法 | | | | 否 |  |
| 4 | 检测项目 | | ▲ | 具备传染病乙肝五项、梅毒、丙肝、艾滋 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 5 | 检测特殊项 | |  | 可检测在中国流行的变异株包括乙肝表面抗原突变株145，且检出率≥80% | | | | 是 |  |
| 6 | 样本类型 | |  | 标本类型涵盖血清、血浆、尿液、羊水、其它体液等； | | | | 否 |  |
| 7 | 拓展功能 | |  | 具备可拓展性，同品牌生化和免疫模块可以进行不同的组合，可扩展为多台生化和免疫系统，也可以生化模块与免疫模块组成生免一体机，仅使用一个操作界面。 | | | | 否 |  |
| 8 | 检测速度 | | ★ | ≥500测试/小时 | | | | 是 | 相关证明材料 |
| 9 | 试剂通道 | | ▲ | ≥72个 | | | | 是 | 相关证明材料 |
| 10 | 样本位 | |  | ≥300个样本位 | | | | 是 |  |
| 11 | 加样系统 | | ▲ | 钢针吸样 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 12 | 样品探测 | |  | 样本针：具备液面探测、压力监测、凝块和气泡检出等功能。 | | | | 否 |  |
| 13 | 急诊功能 | | ▲ | 具备急诊功能。急诊优先位：可随意设置，可按需设置≥400个急诊位。有优先级按钮，可临时将任意常规进样位设置为最优先进样位 | | | | 是 | 相关证明材料 |
| 14 | 试剂装载 | |  | 可以不停机随时加载试剂、标准品、质控品、辅助液体及耗材。 | | | | 否 |  |
| 15 | 试剂规格 | | ▲ | 可根据检测量需求提供不同包装规格的试剂，最大可提供≥1200测试/盒的试剂包装。一次上机可同时装载≥60000测试的试剂。 | | | | 是 | 相关证明材料 |
| 16 | 试剂预处理 | |  | 开盖即用，无需预处理 | | | | 否 |  |
| 17 | 试剂盒设计 | | ▲ | 试剂盒使用纠错设计，包括不同的试剂盒锁扣，不同的颜色标识，盖帽匹配设计等。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 18 | 定标方式 | |  | 根据项目可选择1点、2点或6点定标。 | | | | 否 |  |
| 19 | 占地面积 | | ▲ | 长度≤4.5米，宽度≤1.2米，高度≤1.4米 | | | | 是 | 相关证明材料 |
| 20 | 检测限范围 | | ▲ | 遵照CLSI EP06-A标准，β-hCG试剂检测范围最高≥15000mIU/ml(无需预稀释) | | | | 是 | 相关证明材料 |
| 21 | 报警及安全指标 | |  | 设备出现异常时，显示屏会有报警提示。 | | | | 否 |  |
| 23 | 配置要求1 | | ★ | 免疫系列集成套件1套；免疫处理模块≥2个；电脑1台（不低于双核处理器i5、4G内存、1T硬盘、2G显卡、WIN64系统、23液晶）；激光打印机1台 | | | | 否 | 相关证明材料或交货清单 |
| 25 | 配套耗材 （试剂）要求 | | ★ | 封闭耗材（试剂） | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 经济要求 | | | | | | | | | |
| 1 | 交货时间、交货地点 | | ★ | 合同签订后3个月内交付，交付地点由甲方指定。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 2 | 产品包装和运输要求 | | ★ | 按照国家、行业相关标准规范，产品确保包装完好，运输确保不对产品造成损伤。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 3 | 付款及结算方式 | | ★ | 物资到货（服务完成）验收后付95%。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 4 | 履约保证金/质量保证金 | | ★ | 验收合格后满1年无质量问题支付剩余5%（不超过5%） | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 5 | 原厂保修年限 | | ★ | 保修年限不低于3年，全年故障停机时间不高于5%（按365日/年计算)。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 6 | 升级与软件维护 | | ★ | 保修期内免费提供定期维护保养服务，免费升级和维护软件，免费提供使用培训。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 7 | 维修培训 | | ★ | 提供不少于1人次的工程师维修培训。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 8 | 到位维修响应 | | ★ | 维修响应时间≤24小时内，维修到达现场时间≤48小时内。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 9 | 备品备件要求（零配件） | | ★ | 由供应商承诺项目使用寿命周期内保证零配件供应。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 10 | 物资编目编码、打码贴签要求 | | ★ | 本项目对物资的编目编码、打码贴签要求，报价供应商应当予以明确响应，相关费用包含在报价中。 | | | | 否 | 相关证明材料 |
| 3 | 技术偏离要求 | | ▲标识的指标和“无标识”指标负偏离≥10项，投标企业技术分值为0分 | | | | | | |
| 注：  9.相关证明材料包括注册证或企业承诺产品说明书或彩页或白皮书。 | | | | | | | | | |