**附件一：**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **技术要求** | 响应 | 偏离 |
| **品目一：** | **全自动化学发光仪** |  |  |
| 1 | 方法学：化学发光免疫法； |  |  |
| 2 | 检测速度：单模块≥600T/H； |  |  |
| 3 | 加样方式：钢针或Tip头加样； |  |  |
| 4 | 单台分析模块试剂位≥40个试剂位； |  |  |
| 5 | 具备前处理功能，可实现样本旋转去盖、气溶胶过滤和废弃仓紫外消杀、自动条码对齐功能； |  |  |
| 6 | 能开展高血压五项：肾素、醛固酮、血管紧张素Ⅱ、皮质醇、促肾上腺皮质激素； |  |  |
| 7 | 单个分析模块≥340个温育位； |  |  |
| 8 | 支持同时存放两套底物液，支持不停机更换和自动切换，支持底物预热功能； |  |  |
| 9 | 进样方式:三轨道式进样，有急诊标本轨道、常规标本轨道、标本返回轨道、支持自动复测、自动测试关联项、超限自动稀释复测； |  |  |
| 10 | 可同时放置两套浓缩清洗液，支持不停机更换，清洗液自动稀释，全自动配制及供给； |  |  |
| 11 | 携带污染≤0.5ppm。 |  |  |
| 12 | 耗占比要求：配套耗材及试剂占项目收费比不得超过30%。 |  |  |
| 13 | 同等条件下以第4条采用双试剂盘设计优先。 |  |  |
| **品目二：** | **医用冰箱（冷冻+冷藏）** |  |  |
| 1 | 有效容积≥260升。 |  |  |
| 2 | 微电脑控制，LCD液晶显示，冷藏、冷冻温度双显示。 |  |  |
| 3 | 冷藏温度：2℃～8℃，冷冻温度：-15℃～-26℃可调。 |  |  |
| 4 | 冷藏室风冷设计，确保温度恒定。 |  |  |
| 5 | 多种故障报警：高低温报警、传感器故障报警、冷藏室开门报警。 |  |  |
| 6 | 两种报警方式：声音蜂鸣报警、数码闪烁报警。 |  |  |
| 7 | 多重保护功能：开机延时、停机间隔等。 |  |  |
| 8 | 单压缩机，优化制冷技术，制冷能力更强。 |  |  |
| 9 | 无氟发泡、无氟制冷剂，绿色环保。 |  |  |
| 10 | 安全门锁设计，防止随意开启。 |  |  |
| 11 | 宽电压带设计，适用电源环境广。 |  |  |
| 12 | 产品具有医疗器械注册证（注册证上有具体型号） |  |  |
| **商务要求** |  |  |
|  |  | 响应 | 偏离 |
| 1 | 品目一：自验收合格之日起，设备使用期间提供原厂维修保养服务，由此产生相关费用均包含在本项目报价内，并提供该设备所需质控品和校准品。由此产生的所有费用由中选供应商承担。 |  |  |
| 2 | 品目二：自验收合格之日起，中选供应商提供产品免费质保服务至少5年。 |  |  |
| 3 | 所有设备必须在签订合同后30日内交货并安装调试完毕；如因采购人场地原因无法执行的，应在接到采购人通知后30日内完成交付。 |  |  |
| 4 | 付款方式：合同签订时中选供应商向采购人支付合同总价的5%作为履约保证金。设备安装、调试、验收合格后，采购人向已提供全额增值税普通发票的中选供应商支付合同总款；合同约定服务期满后无未解决的质量问题，采购人将向中选供应商无息退还原履约保证金。 |  |  |