5.采购需求

|  |
| --- |
| **一、采购内容及技术需求** |
| **名称** | **详细技术及配置要求，实质性要求，必须满足的条款标注**★ | **数量** |
| **全自动化学发光免疫分析仪** | 1.主要技术参数★1：配套结果报告软件：包含唐氏筛查和子痫前期风险评估软件有证；支持唐氏筛查和子痫前期全孕期风险评估并出具报告：孕早期多指标联合风险预 测、孕中晚期辅助诊断。可以定制化和本地化中位数方程和各种参数，为实验室提供最佳检测方案。★2：加样方式：采用一次性 TIP 头加样，具液面探测功能★3：反应通道 ：≥12 个独立反应通道，可同时检测不同项目4：清洗分离方式：磁珠分离清洗，无需另配纯水5：试剂类型 ：单人份独立包装试剂6:首个样本结果报告时间：≤15 分钟7:扩展项目：全量程 CRP、PCT、cTnI、Myo、CKMB、AMH 等★8:配套试剂：包含1：唐氏筛查（PAPP-A,free-HCG,AFP,UE3，Inhibin-A）;2：抗缪勒氏管激素检测（AMH）:3：子痫前期（PLGF,sflt-1）,且（PlGF）检测重复性 CV 值不得高于 8%，批间差不得高于 10% ; 配套试剂（PlGF）的最低检出限需≤2pg/ml★9:仪器内无液路系统，无需单独处理废液。10:控制方式：嵌入式触控一体机，高清触摸屏2.一般技术参数1 ：检测原理：化学发光法2 ：检测项目:子痫前期相关项目，唐氏筛查，AMH3：进样方式：一次性可检测样本≥24 个，可随时上样，可单管检测 4 ：样本管理 ：支持原始管上机，支持条码扫描识别5 ：急诊模式：支持急诊优先，样本随来随检6 ：样本类型 ：血清7 ：试剂管理：试剂条配独立二维码，上机自动扫码识别，12-90 个试剂位8：校准 ：两点定标，定标稳定期≥28 天9：质控：自带高值和低值质控品10：操作系统：图形化的全中文操作界面，接口：双向通讯功能，可连接 LIS/HIS 系统 | **1台** |
| ★**二、商务要求** |
| **（一）售后服务要求** | 1.免费保修期要求：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，免费保修期：3年（自验收合格之日起计算）。2.招标范围内的货物送货上门，装卸、安装调试合格，提供技术服务及技术培训，保证采购人操作人员熟练操作设备。3.免费保修期内上门提供维护服务，出现故障时，8小时内到达现场，24小时内解决故障。 |
| **（二）交货期及地点** | 1.交货期：自签订合同之日起30个日历日内交货并安装调试合格交付使用。2.交货地点：广西桂林市招标人指定地点。 |
| **（三）付款方式** | 合同签订且验收合格后3个月内首付合同价款的95%；剩余合同价款的5%于验收合格一年后付清。 |
| **（四）验收要求** | 1.中标人提供的产品必须符合国家、行业强制执行的相关质量标准要求以及产品制造厂家合格产品的出厂质量标准。2.设备需全新、完好、无破损，产品到货后，招标人现场根据招标文件要求、投标文件承诺以及国家相关标准、厂方标准进行验收，必要时，招标人有权邀请国家质量监督检验部门或国家认可的检测机构参与共同验收。如产品不满足招标文件要求、中标人投标承诺或国家、行业强制执行的相关质量标准要求以及产品制造厂家合格产品的出厂质量标准，招标人有权终止合同执行并全部退货，由此造成招标人的经济损失由中标人承担全部赔偿责任。3.中标人必须于供货时向招标人提供所投医疗器械产品由行政主管部门核准资格文件、产品注册时的检测检验报告书，产品彩页（或参数说明书），产品白皮书（如有）等资料，以便核实相关技术参数，否则不予验收。 |
| **三、其他要求** | 1.报价供应商根据本项目采购需求及自身情况，可于报价文件中提供相应的售后服务方案，包含但不限于：①故障出现解决方案；②免费技术培训方案；③免费保修期外维修方案；④其它优惠方案等。2.报价供应商于报价文件中必须提供所投医疗设备相应完整有效的《医疗器械产品注册证》复印件，否则，按响应无效处理。 |
| **注：****1.本项目“采购需求”中标注“**★**”条款为实质性要求，若有一项负偏离，按响应无效处理。****2.本项目“技术参数要求”中未标注“**★**”条款发生负偏离条款≥6项的，按响应无效处理。****3.技术指标有优于的，供应商须在响应文件中提供所投产品的有资质的第三方检测机构出具的检测报告复印件或产品说明书作为佐证，以上材料需加盖厂家及供应商公章，否则我院有权不接受其优于。** |