**番禺中心医院医疗集团一批检验设备采购项目市场调查公告**

番禺中心医院医疗集团（含广州医科大学附属番禺中心医院、广州市番禺区第七人民医院（东院区））拟采购一批检验设备，现进行市场需求调查，请有意向的供应商按以下要求提交资料。所提交的相关调查资料中如涉及弄虚作假的将被列入我院负面名单。我院对所有参与调查潜在供应商提供的资料有保密的责任。

**一、设备需求清单：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称（项目名称） | 数量 | 应用方向 |
| 1 | 血栓因子发光仪 | 1台 | 检验科 |
| 2 | 酶标仪 | 2台 | 检验科 |
| 3 | 全自动化学发光免疫分析系统 | 1台 | 检验科 |
| 4 | 阴道微生态分析仪 | 1台 | 检验科（东院区） |

**二、技术参数要求**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 技术功能需求（仅供参考） | 备注 |
| 1 | 血栓因子发光仪 | 1. **产品用途：**   主要用于新血栓四项的开展，可以清晰反映凝血系统的变化，能更早期发现血栓，确定病因，开展针对性治疗。  **2.技术功能需求（供参考）：**  1）检测方法学：全自动化学发光法（CLIA法）。  2）包括但不限于以下检测项目：1、检测血栓调节蛋白（TM）；2、凝血酶-抗凝血酶III复合物（TAT）；3、纤溶酶-α2纤溶酶抑制剂复合物（PIC）；4、组织纤溶酶原激活物-纤溶酶原激活物抑制剂-1复合物（tPAI.C）。  3）包括但不限于以下拓展功能：心血管疾病、炎症、血栓、肝纤、贫血骨代谢、甲功、性激素等检测项目。  4）检测速度：≧100测试/小时。  5）检测时间：首个出结果时间约10min。  6）样本位：一次性可加载50个以上样本。  7）可自动进样。  8）具有批量、随机、急诊进样防晒霜。  9）包括但不限于以下样品处理方式：1、原始管连续进样；2、样本摇匀；3、试管盖检测。  10）包括但不限于以下样本稀释功能：自动稀释、机外稀释、稀释自动换算。 | 1.血栓因子发光仪 1台  2.电源线 1条  3.保修卡 1张  4.使用说明书 1份  **（配置要求供参考）** |
| 2 | 酶标仪 | 1. **产品用途：**   用于酶联免疫试验（ELISA）检测吸光度，项目有两对半、感染八项、肝炎五项、自身抗体、产前筛查抗体等。  **2.技术功能需求（供参考）：**  1）波长范围：400nm-750nm。  2）滤光片配置：可配置不同规格滤光片；滤光轮可同时放置≥5块滤光片。  3）单、双波长自动转换。  4）吸光度范围：0.000Abs-3.000Abs。  5）分辨率：≦0.001Abs。  6）精确度：0-2.000Abs，±1%±0.01。  7）测定速度：≦30秒/96孔板。  8）具有≧8种类型的曲线图。  9）报告方式：原始数据、定性和定量分析结果、质控报告等  10）可与医院信息系统对接。 | 1.酶标仪主机 1台  2.品牌计算机 1台  3.打印机 1台  **（配置要求供参考）** |
| 3 | 全自动化学发光免疫分析系统 | 1. **产品用途：**   用于过敏原检测，辅助过敏性疾病的诊断和治疗。过敏原特异性IgE抗体全定量检测有助于反映病情、协助诊断、预测疾病的发生和预后具有重要作用。  **2.技术功能需求（供参考）：**  1）可开展检测项目;定量检测总 lgE及过敏原特异性 lgE抗体，可兼容定量食物特异性lgG抗体检测。  2）试剂:≥30 项总 lgE 及过敏原特异性 lgE抗体检测,根据临床需求任意组合。  3）试剂位:≥65 个，可在线更换、添加，具备24小时不间断冷藏储存功能，支持在线自动扫码、批号管理。  4）样本位:≥96 个，可随时更换、添加，支持急诊优先，支持在线自动扫码  5）测试速度：≥360测试/小时。  6）加注精度：≦2.0%  7）通讯功能:支持LS双向通讯数据传输 | 1.全自动化学发光免疫分析系统 1套  2.保修卡 1张  3.使用说明书 1份  **（配置要求供参考）** |
| 4 | 阴道微生态分析仪 | 1. **产品用途：**   生殖道微生态评价可提升白带常规形态学检测水平，可提供全面的微生态评价指标，可提供临床更加全面合理的诊断依据。  **2.技术功能需求（供参考）：**  1）显微镜要求：需内置显微镜，物镜需有高倍镜（40×）及低倍镜（10×）。  2）包括但不限于以下生化检测项目：1、PH值检测；2、过氧化氢检测；3、白细胞酯酶；4、唾液酸苷酶；5、脯氨酸氨基肽酶等。  3)检测模式：干化学、有形成分等模式；一次进样标本：≥60个，批量检测速度≥70标本/小时。  4）微生态评价体系需包含：菌群密度、菌群多样性、乳酸杆菌比例、Nugent 评分，AV 评分。 | 1.阴道分泌物综合分析仪1套  2.计算机(带电源线) 1套  3.打印机  **（配置要求供参考）** |

**三、报名资料要求：**

**（一）调查材料需求**（以下资料**一式一份**且均须加盖公章，请按以下顺序扫描成一个文档发到邮箱）

1.设备报价单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** | **厂家/**  **品牌** | **型号** | **单价**  **（万元）** | **数量** | **金额**  **（万元）** | **医疗器械注册证号** | **生产厂家所属企业类型（大型/中型/小微型）** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**★保修期、联系人、联系电话（必须填写）；**

**如有尽量提供医疗服务价格、收费编码等信息。**

2.耗材报价、设备所有选配件及报价

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **规格型号** | **品牌** | **单价** | **注册证号** | **医保码** | **是否一次性使用耗材** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

3.单台设备详细配置清单

4.设备技术参数及技术特点

5.设备及耗材的医疗器械注册证或备案表

6.公司资质证明材料

**★**7.中小企业声明函（货物）

8.同型号设备用户名单（附引进日期）

9.近3年设备销售参考合同及耗材销售发票或中标通知书（各最少提供3份，优先提供中山医系统、南方医院系统、广医系统、省人民医院等的设备及耗材合同或中标通知书）。

10.设备彩页、产品介绍

**★**11. 《用户需求书》编制建议（主要内容为功能和质量的建议，包括性能、材料、结构、外观、安全，或者服务内容和标准等，同时可提出对商务要求的建议）

**以上材料按顺序扫描PDF文档（发到广州医科大学附属番禺中心医院设备科公共邮箱：pyzxyysbk@163.com），后续等通知邀请现场会议。**

**（二）医院联系方式**

广州医科大学附属番禺中心医院设备科：戴工，020-34858223

收件地址：广州市番禺区桥南街福愉东路8号儿科发热门诊大楼3楼设备科

**（三）生产厂家所属企业类型（大型/中型/小型/微型企业）说明：**根据关于印发中小企业划型标准规定的通知（工信部联企业〔2011〕300号）文件精神，中小企业划型标准如下：

工业类：从业人员1000人以下或营业收入40000万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员300人及以上，且营业收入2000万元及以上的为中型企业；从业人员20人及以上，且营业收入300万元及以上的为小型企业；从业人员20人以下或营业收入300万元以下的为微型企业。

**（四）报名资料提交时间：**公告之日起——2024年7月30日18:00。

材料准备：纸质材料一式五份（一正四副），扫描一份电子版以压缩包的形式发送至：pyzxyysbk@163.com；压缩包命名规则：项目名称-供应商。

纸质材料同步邮寄一份到医院地点。后续通过电子邮件/电话通知市场调查会议时间，会议当天准备多带三份纸质材料。

附件：番禺中心医院医疗集团一批检验设备采购项目市场调查公告

广州医科大学附属番禺中心医院

2024年7月23日