**义乌市中心医院关于胃功能检测（G-17，PG-Ⅰ，PG-Ⅱ）试剂的采购公告**

为规范耗材管理，降低我院耗材采购成本，现对义乌市中心医院胃功能检测（G-17，PG-Ⅰ、PG-Ⅱ)试剂进行询价采购，欢迎合格的供应商积极报名参加。

1. **采购项目概况：**

义乌市中心医院胃功能检测（G-17，PG-Ⅰ、PG-Ⅱ)试剂项目，本项目包括胃功能检测（G-17，PG-Ⅰ、PG-Ⅱ)试剂及同品牌的化学发光仪。详情见下表。

1.项目一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 分项 | 设备 | 结算方式 | 预算 |
| 胃功能检测 | 胃泌素-17（G-17） | 化学发光仪 | HIS收费结算 | 29%（含质控品、校准品） |
| 胃蛋白酶原-Ⅰ（PG-Ⅰ） |
| 胃蛋白酶原-Ⅱ（PG-Ⅱ） |

1. 化学发光仪需求参数

|  |  |
| --- | --- |
| 一、技术参数 | |
| \*1 | 方法学：碱性磷酸酶体系化学发光法 |
| \*2 | 单机检测速度：≥600T/h |
| 3 | 单机样本位：≥360个 |
| 4 | 单机试剂位：≥40个 |
| 5 | 可与LIS接口连接，支持双向通讯 |
| 6 | 试剂开瓶有效期：≥31天 |
| 7 | 可接入流水线，轨道式进样 |
| \*8 | 常规全自动发光仪器（落地式，非POCT仪） |
| 9 | 省内有厂家认证的驻地工程师，设备故障可半小时内响应，12小时到场 |
| 二、配置需求 | |
| \*1 | 化学发光仪主机 |
| 2 | 工作站 |
| 3 | LIS接口费 |
| 三、质保期 | |
| 1 | 试剂供应期间终身质保 |
| 四、其他需求 | |
| 1 | 随设备增配等额试剂 |

**二、采购方式：**综合评分法。

**三、采购预算：**胃功能检测（G-17，PG-Ⅰ、PG-Ⅱ)试剂按HIS收费的29%结算。

**四、资质及售后服务要求：**

1、符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条对供应商的要求。

2、具有本项目所需货物的服务能力，并能为招标人提供便捷的售后服务，本项目不接受联合体投标。

3、参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录。违法记录的认定标准为：在公开网站上能查到的被财政部或浙江省财政厅处理（或处罚）而处于暂停政府采购资格期的或处于暂停承接业务资格期的；或被国家级、浙江省级、义乌市级行业主管部门处罚处于暂停承接业务资格期的；或被义乌市政府采购监管部门列入不良行为还在公示期内的或者处于暂停政府采购资格期的。

4、该行业国家规定必备的资质、资格。

5、投标单位应具有完善的销售供应和售后服务的保障体系，接到供货通知后,须72小时内送货；加急物资需随叫随送。

6、产品送货当日距产品失效期不小于6个月（特殊试剂剩余有效期不得少于50%）。

7、配送由投标单位或投标单位委托的配送企业负责，全程冷链配送，并搬运到指定位置；物品包装破损或质量有问题要求无条件更换。批间差必须符合产品说明书。

**五、评分办法**

本项目总分为100分。其中技术分70分、商务报价30分。合格投标人的综合得分为各部分项目汇总得分，中标候选资格按综合得分由高到低顺序排列，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；综合得分且投标报价相同的，按技术分的优劣顺序排列。排名第一的投标人为中标候选人，排名第二的投标人为候补中标候选人，其他投标人中标候选资格依次类推。

1.技术分满分为70分，分值分配见表格。评标委员会根据表格，对各投标单位的技术标进行书面审核和评论后，由各专家独立酌情给分评标委员会根据评分细则，对各投标人的技术部分进行书面审核和评论后，由各专家独立酌情给分，打分时保留小数1位，每人一份评分表，并签名。在统计得分时，如果发现某一单项评分超过评分标准规定的分值范围，则该张评分表无效。投标人最终得分为评标委员会所有成员的有效评分的算术平均值，计算时保留小数2位。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **技术标评分** | **序号** | **评分标准** | **分值** |
| 1 | 质保期：满足招标文件要求得5分，不满足不得分。 | 5 |
| 2 | 业绩：投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）类似合同（最高得3分）：1分/份业绩证明材料（以合同复印件为准） | 3 |
| 3 | 设备技术参数与功能配置：满足或明显优于招标文件明确的全部技术条款要求得24分，标\*技术条款不符合技术要求（负偏离）得0分、非标\*技术条款低于技术要求（负偏离）扣3分/项（24分起扣，含配置），扣完为止本项打分最高得24分,最低得0分。 | 24 |
| 4 | 根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价，考虑所投产品的成熟性、用户认可度等方面排序；在所有有效投标单位中排名第一得20分，排名第二得15分，排名第三得10分，往后酌情给0-8分。 | 20 |
| 5 | 对公司技术力量情况、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可行性等方面打分；0-4分。 | 4 |
| 6 | 根据提供相应产品的培训，培训方案、时间、内容、地点、人员数等方面打分；0-4分。 | 4 |
| 7 | 对提供的售后服务的响应情况（维修网点、维修人员、维修能力、定期巡检、故障响应等）及配件供应、优惠条件情况等方面打分；0-5分。 | 5 |
| 8 | 后期维护、使用成本（根据保修价格、年运行费用和消耗品、易耗品价格等），随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格合理性等因素综合打分；0-4分。 | 5 |
| 总 计 | |  | 70 |

2.（1）即满足招标文件要求且投标价格最低的**试剂**投标报价为评标基准价，其价格分为满分。

（2）商务得分计算。

商务得分=（评标基准价/投标报价）×30%×100，保留小数2位

**五、投标文件的组成**

递交的投标文件应分为技术标和商务标，技术标为除商务报价外的所有内容，且技术标和商务标分开制作，并单独密封包装。技术标（含资信与服务）不得含商务报价，否则作无效标处理。

1.技术标：（一式三份）

应包括下列内容(复印件需加盖单位公章，提供的所有证书应在有效期内)

（1）提供供应商、生厂厂家相关资质（营业执照、注册证、产品授权书等）；

（2）供应商法定代表人身份证复印件、授权委托书及授权代表身份证复印件；

（3）参数配置及彩页。

（4）用户名单（注明三级以上医院）；近期成交合同或发票复件。

（5）供货方案

（6）培训方案

（7）售后承诺书，需有原厂认证。

（8）质保承诺，需有原厂认证。

（8）生产企业质量认证体系证书：1国内（医疗器械质量管理体系认证/通用质量管理体系认证）2国外（FDA/GE/GS/TUV）。

（9）附件2：设备需求参数配置对照表

2.商务标：

（1）报价一览表（附件一）。

3.技术标一式三份，标注正本与副本；商务标一式一份。

**六、报名截止时间：**

请各供应商按技术标和商务标分开装订密封，密封袋封面处注明投标公司、技术标、[商务](http://www.so.com/s?q=%E5%95%86%E5%8A%A1&ie=utf-8&src=internal_wenda_recommend_textn" \t "https://wenda.so.com/q/_blank)标，并在封标处盖章。请各供应商在2024年1月22日17：00前将标书投递或送至义乌市中心医院行政楼一楼109室采购招标中心。

联系人：金老师，联系电话：0579-85208030 。

**七、开标时间及地址：**

本项目采用不见面开标，开标时间：**2024年1月23日9时。开标地址：义乌市中心医院行政楼1楼109室。**根据报名情况调整。

八、附件  
附件1：《报价一览表》。   
附件2：设备需求参数配置对照表

义乌市中心医院

2024年1月15日

**附件1**

|  |
| --- |
|  |
|  |

**报价一览表**

投标人名称（盖章）：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 规格 | 品牌 | 报价 |
| 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 备注： | | | | |

**说明：** 1、本采购项目要求投标人提供的货物及服务内容，除有特别规定外，都应包含在本报价范围内。

2、投标报价为投标方所能承受的最低、最终一次性报价。

3、总价超过预算价的投标将作无效标处理。

投标人全称（盖章）：

投标人代表（签字）：

联系方式：

日 期：

**附件2：设备需求参数配置对照表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 化学发光仪 | | | 是否满足 |
|  | 需求参数 | 应标参数 |  |
| \*1 | 方法学：碱性磷酸酶体系化学发光法 |  |  |
| \*2 | 单机检测速度：≥600T/h |  |  |
| 3 | 单机样本位：≥360个 |  |  |
| 4 | 单机试剂位：≥40个 |  |  |
| 5 | 可与LIS接口连接，支持双向通讯 |  |  |
| 6 | 试剂开瓶有效期：≥31天 |  |  |
| 7 | 可接入流水线，轨道式进样 |  |  |
| \*8 | 常规全自动发光仪器（落地式，非POCT仪） |  |  |
|  | 需求配置 | 应标配置 |  |
| 1 | 化学发光仪主机 |  |  |
| 2 | 工作站 |  |  |
| 3 | LIS接口费 |  |  |
|  | 质保期 |  |  |
| 1 | 终身质保 |  |  |
|  | 其他 |  |  |
| 1 | 随设备增配等额试剂 |  |  |