**启东市动物疫病预防控制中心布鲁氏菌病动物疫病防控与监测项目仪器设备、试剂耗材采购公告**

启东市动物疫病预防控制中心根据启东市政府采购管理的有关规定，就布鲁氏菌病动物疫病防控与监测项目仪器设备、试剂耗材项目进行分散询价采购(采购详细内容见下表)。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格要求 | 数量 | 单位 |
| 1 | 全自动布病虎红平板凝集试验工作站 | 1、工作原理：虎红平板凝集试验，仪器可完成自动加样、自动清洗、自动添加虎红试剂、自动混匀、自动图像采集和结果判读，全过程无需人工干预  2、样本类型：血清、乳汁等液态样本  3、检测速度：≥190样本/轮  4、上样形式：1.5ml、2.0ml离心管、5ml真空管采血管、96孔酶标板、深孔板等  \*5、移液方式：双通道电容式加样针，而非塑料吸头耗材，具有液面探测液量跟随等功能，无需一次性塑料吸头，有效降低检测成本。  6、加液量：1-2000ul  7、吸取虎红试剂前会进行吹打混匀，防止虎红试剂沉淀  8、仪器自动计算虎红凝集时间，凝集时间一到即进行结果判读  \*9、结果判读：显微镜工作原理与AI相结合、智能识别可疑样本的凝集值及复杂样本的结果判定  10、试剂位：1-2个开放试剂位，通用市面所售虎红抗原试剂  \*11、配套耗材：48孔平底凝集反应板，带有液体自动散开功能，利于仪器自动判读，保证结果更加准确  \*12、生物安全：配备气溶胶吸附，紫外消毒模块（支持自动停止），并且预留外接负压生物安全接口  13、AI图像处理：可实时显示AI图像，对可凝样本更好判定  14、混匀方式：可调式漩涡混均，可正、反、定时混匀等  \*15、样本架应具有阳性样本位置指示功能，仪器检测出阳性或可疑样本应能通过光源指示具体样本位置，方便留样。  \*16、仪器检测完成后反应板应能平铺于废物容器内不能重叠、混合或直接丢弃，方便查对。  17、报告单格式：可自定义格式的原始结果报告及统计报告，可导出Word、Excel、PDF  18、检测结果可永久保存，可追溯，可上传云端  19、照明系统：星空顶灯、反应照明灯  \*20、软件系统：图文实时显示、可远程升级  21、传输方式：支持WIFI及TCP/IP千兆网单独或同时传输  **二、配置清单：**  1、全自动布病智能检测工作站主机一台  2、操作系统一套  3、控制电脑一台  4、装机启动包一套  5、配4万份检测所需专用耗材 **三、售后：** 安装调试合格之日起24个月及以上 | 1 | 台 |

**说明：**

**一、本项目采购总价最高限价为人民币19.8万元，总价报价超过限价的为无效报价。**

**二、供应商资格要求**：

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定；

2.供应商具有独立企业法人资格，具有有效的营业执照。

3.单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一项目的政府采购活动；

**三、投标要求**

1.投标人提供有效的营业执照副本复印件，进口产品需经销授权书或片区总代（总经销）证明。

2.投标人应按投标文件组成顺序编写、制作投标文件，并牢固装订成册。投标文件均需采用A4纸（图纸等除外）。投标文件不得行间插字、涂改、增删，如修改错漏处，须经投标文件签署人签字并加盖公章。

3.投标文件正本一份、副本一份，在每一份投标文件上要明确标注投标人全称、“正本”、“副本”字样。一旦正本和副本内容有差异，以正本为准。

4.投标文件正本须打印并由法定代表人或授权人签字并加盖单位公章。副本可复印，但须加盖单位公章。

5.投标人应将本项目投标文件密封。

6.所有密封文件封套正面须标明项目名称、边缝处加盖单位骑缝章或骑缝签字，并注明于开标前不得启封。

7.如果投标供应商未加写标记，招标方对投标文件的误投和提前启封不负责任。

**四、报价注意事项：**

1. 供应商应按照本采购公告的要求编制报价文件，报价文件应对本采购公告提出的要求和条件作出实质性响应。否则，按照不响应处理。报价中含相关附件、货物运输、搬运、税金、质保、售后服务等所有相关费用，请各供应商在报价时请充分考虑各种因素。

2.供应商应详细阅读采购公告的全部内容，对采购公告有疑问或异议的，请在递交报价文件截止时间一日前以书面形式（加盖单位公章）递交至采购单位。

有关技术及需求问题，请与采购单位联系。

采购单位：启东市动物疫病预防控制中心

联系人：胡丹 联系电话： 13962732531。

3.**报价文件构成**

（1）法人代表授权委托书原件及被授权人身份证复印件（如有委托按附件一格式填写）；

（2）法人身份证复印件；

（3）营业执照复印件；

（4）有效的经营许可证复印件；

（5）诚信承诺函（按附件二格式填写）；

（6）产品质量及售后服务承诺书（格式自拟）；

（7）报价表（按附件三格式填写）；

（8）依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料；

（9）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面声明；

（10）参加采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明（按照附件四格式填写）；

有其他情况需要说明的，可附页说明。所有复印件均须加盖单位公章，否则视为无效报价。

注：报价文件中必须包含上述要求提供的所有材料，否则以未实质性响应采购文件处理。报价文件须装订并密封，密封袋上标明：项目名称、报价单位名称，否则视为无效报价。

**4.报价文件递交及开标时间**

本项目为不见面开标，各投标人须在规定时间内将响应文件邮寄（只接收顺丰）至指定地点。请投标人充分考虑天气、快递速度、路程等因素，不接受到付。未在规定时间内送达的投标文件将不予接收，后果由各潜在投标人自行承担。

投标文件接收截止时间及接收地点：2024年5月10日09：00前寄达（以送达签收时间为准），接收地点：启东市紫薇中路578号动物疫病预防控制中心，接收联系人：胡丹 联系电话： 13962732531。

开标时间：**2024年 5 月 10 日上午9：00**

开标地点：启东市农业农村局北楼三楼东会议室

**5、报价保证金**

本项目不收取报价保证金。

**五、商务部分要求**

**1.质量要求：**投标人须提供经合法渠道进货的全新、符合国家质量检测标准的合格产品，产品内外包装完好。若所供产品经质量检测机构检测认定质量不合格，造成的损失和后果由该供应商负全责。

**2.交货地址、交货期：**供应商须在签订合同后按采购方要求的合理时间内完成供货，否则按违约处理，并按照采购单位的要求送至指定位置。

**六、合同的签订及注意事项：**

1.成交结果将在相关网站（http://www.qidong.gov.cn/）予以公布。公示期内对成交结果没有异议的，将确定成交候选人为成交供应商。成交供应商须在公示期满后五日内与采购单位签订合同。

2.成交供应商因自身原因不能订立政府采购合同或不能履行合同的，采购单位将取消其成交资格，记入不良信誉，并上报相关主管部门按相关规定处理。

**七、开标条件及成交原则**

1、开标条件：本项目需满足三家及以上有效投标单位参与投标方可开标。

2、成交原则：符合采购需求且报价最低者成交。若报价最低者相同时，通过抽签方式确定中标人。报价中明显偏离市场价格的不合理标书，我局采购评审小组将作废处理。

3.投标供应商所提供的资格证明材料应真实、有效，采购人保留对供应商提供的资格证明材料进行核查的权利。如发现供应商提供虚假资格证明材料，一经查实作无效响应处理。

4.所有投标文件不予退还。

**八、付款方式**

所有货物到场并经采购人验收合格后三个月内一次性付清。

启东市动物疫病预防控制中心

2024年4月 28 日

**附件一：**

**法 定 代 表 人 授 权 委 托 书**

启东市动物疫病预防控制中心：

（单位名称） 系中华人民共和国合法企业，法定地址： ，特授权代表我公司 全权办理针对布鲁氏菌病动物疫病防控与监测项目仪器设备、试剂耗材项目 的投标，并签署全部有关文件、协议及合同。我公司对被授权人签名的所有文件负全部责任。被授权人签署的所有文件（在授权书有效期内签署的）不因授权的撤销而失效，本授权书的有效期自招标开始至合同履行完毕止。

被授权人无权转委托。

被授权人（签字）： 性别：

年龄： 职务：

身份证号码：

通讯地址：

联系电话（手机）：

法定代表人（签字或盖章）：

供应商（盖章）：

年 月 日

**附件二：**

## 诚信承诺函

启东市动物疫病预防控制中心：

我单位参与贵单位组织的 布鲁氏菌病动物疫病防控与监测项目仪器设备、试剂耗材项目（项目名称）的投标，我单位慎重作出以下承诺：

1、我单位参与本项目投标，提交的投标文件包括资格审查材料均真实可信。证件及有关附件是真实的，绝无提供虚假材料行为。

2、我单位参与本项目投标绝无借资质、挂靠行为。

3、本项目授权代表为本单位正式员工。

4、我单位遵守国家廉政相关规定，无失信、行贿等不良行为。

5、我单位参与本项目投标绝无串标、围标等行为。

6、我单位在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。

7、如中标，我单位在中标公示结束后3天内领取中标通知书。

8、如中标，我单位将按照招标文件规定并在中标通知书规定的时限内与采购单位签订合同。

9、如中标，我单位将按照招标文件规定以及投标文件中承诺的相关事项向招标人提供完整相关证明材料或配合采购人做好相关工作。

若我单位未能兑现以上承诺，愿意放弃本项目中标资格，愿意被招标人列入政府采购黑名单1-3年，愿意接受招标人和监管部门的其它处罚，并愿意承担因违反上述承诺内容所引发的一切责任与后果。

投标人（盖公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

2024 年 月 日

**附件三：报价表**

启东市动物疫病预防控制中心布鲁氏菌病动物疫病防控与监测项目仪器设备、试剂耗材项目

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 规格要求 | 数量 | 单位 | 报价 |
| 1 | 全自动布病虎红平板凝集试验工作站 | 1、工作原理：虎红平板凝集试验，仪器可完成自动加样、自动清洗、自动添加虎红试剂、自动混匀、自动图像采集和结果判读，全过程无需人工干预  2、样本类型：血清、乳汁等液态样本  3、检测速度：≥190样本/轮  4、上样形式：1.5ml、2.0ml离心管、5ml真空管采血管、96孔酶标板、深孔板等  \*5、移液方式：双通道电容式加样针，而非塑料吸头耗材，具有液面探测液量跟随等功能，无需一次性塑料吸头，有效降低检测成本。  6、加液量：1-2000ul  7、吸取虎红试剂前会进行吹打混匀，防止虎红试剂沉淀  8、仪器自动计算虎红凝集时间，凝集时间一到即进行结果判读  \*9、结果判读：显微镜工作原理与AI相结合、智能识别可疑样本的凝集值及复杂样本的结果判定  10、试剂位：1-2个开放试剂位，通用市面所售虎红抗原试剂  \*11、配套耗材：48孔平底凝集反应板，带有液体自动散开功能，利于仪器自动判读，保证结果更加准确  \*12、生物安全：配备气溶胶吸附，紫外消毒模块（支持自动停止），并且预留外接负压生物安全接口  13、AI图像处理：可实时显示AI图像，对可凝样本更好判定  14、混匀方式：可调式漩涡混均，可正、反、定时混匀等  \*15、样本架应具有阳性样本位置指示功能，仪器检测出阳性或可疑样本应能通过光源指示具体样本位置，方便留样。  \*16、仪器检测完成后反应板应能平铺于废物容器内不能重叠、混合或直接丢弃，方便查对。  17、报告单格式：可自定义格式的原始结果报告及统计报告，可导出Word、Excel、PDF  18、检测结果可永久保存，可追溯，可上传云端  19、照明系统：星空顶灯、反应照明灯  \*20、软件系统：图文实时显示、可远程升级  21、传输方式：支持WIFI及TCP/IP千兆网单独或同时传输  **二、配置清单：**  1、全自动布病智能检测工作站主机一台  2、操作系统一套  3、控制电脑一台  4、装机启动包一套  5、配4万份检测所需专用耗材 **三、售后：** 安装调试合格之日起24个月及以上 | 1 | 台 |  |

报价总价：大写： （￥： 元）。

报价单位： （盖章）

法人代表或授权委托人签字：

2024年 月 日

(注:本报价表须机打并加盖报价单位公章，手填无效。)

**附件四：参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录和失信记录的书面声明**

**参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录和失信记录的书面声明**

我公司郑重声明：参加本次政府采购活动前 3 年内，我公司在经营活动中没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数

额罚款等行政处罚。在投标截止时间节点，没有被“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）、“信用江苏”（www.jscredit.cn/index.htm）网站列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。

报价单位名称（公章）：

                  法人或授权代表签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

              日期： 年  月  日