**请仔细通读全文。字体标红处为特别要求部分，请认真准备。**

**否则，后果自负。**

**磋 商 文 件**

**(货物类采购)**

日期：U2022年U 3 U月

**目 录**

**第一部分 磋商公告**

**第二部分 磋商文件**

一、磋商须知前附表

二、磋商须知

三、评审的程序和原则

四、评分细则

五、采购清单及技术要求

**第三部分 磋商文件范本**

# 第一部分 磋商公告

贵阳市妇幼保健院拟对“无创呼吸机、核酸自动提取系统、微流控芯片检测平台”进行竞争性磋商采购，欢迎符合资格条件的供应商投标，现将有关事项公告如下：

1. 采购项目描述

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **项目编号** | **项目名称** | **产地** | **数量** | **预算总价** |
| 包1 | 20210978 | 无创呼吸机 | 国产 | 5台 | 24.9万元 |
| 包2 | 20210845 | 核酸自动提取系统 | 国产 | 1套 | 8万元 |
| 包3 | 20210846 | 微流控芯片检测平台 | 进口 | 1套 | 9.4万元 |

二、供应商及产品资格要求

1. 供应商应具备《政府采购法》第二十二条资格条件，具有独立承担民事责任的能力；（提供法人或者其他组织的营业执照等证明文件）

2.所投产品**如作为**医疗器械管理的，需提供相关医疗器械注册证；有效的《中华人民共和国医疗器械生产许可证》**或**《中华人民共和国医疗器械经营企业许可证》**或**医疗器械经营备案证等相关证明文件；

3. 须提供生产厂家或代理商的产品授权函；

4. 不接受联合体投标。

三、报名时间及方式：

1. 报名时间：2022年3月21日 至 2022年3月27日 。

2. 报名方式：现场报名或网络报名

（1）现场报名：于报名期限内，携带报名文件（加盖公章）到融资采购办报名登记。

（2）网络报名：于报名期限内，扫描报名文件（加盖公章）电子版（**格式要求：PDF**），发送至邮箱：[1503953226@qq.com](mailto:1503953226@qq.com)

3. 报名供应商需在报名时间内将报名文件（具体要求详见附件）以现场或者网络报名方式递交给我院融资采购办。

四、提交磋商文件截止时间：磋商前

五、磋商时间、地点：**2022年3月30日14:30行政楼八楼4号会议室**。

六、联系电话：0851-85660917

附件：报名文件及磋商文件下载链接

http://www.fy1938.com/

贵阳市妇幼保健院

融资采购办

2022年3月21日

# 第二部分 磋商文件

### 一、 磋 商 须 知 前 附 表

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **内 容** |
| 1 | 项目编号：  项目名称： |
| 2 | 采购单位：贵阳市妇幼保健院  联系人;张老师  联系电话：0851-85660917 |
| 3 | 采购方式：磋商采购 |
| 4 | 投标有效期：开标后60天 |
| 5 | 是否接受联合投标：不接受 |
| 6 | 供应商提交答疑的截止时间：投标截止时间前3天 |
| 7 | **磋商现场投标人需携带身份证 进行身份核验** |
| 8 | **磋商文件装订方式：胶装**  磋商文件份数：正本一份、副本二份，开标前自行负责磋商文件保密事宜。 |
| 9 | 磋商文件递交至：磋商会场  投标截止及开标时间：以磋商公告时间为准  联 系 电 话：0851-85660917 |
| 10 | 交货期：签订合同后10天内完成供货及安装调试 |
| 11 | 投标报价：含运输、安装、调试、培训等在验收使用前的一切费用 |
| 12 | 交货地点：院内指定安装地点 |
| 13 | 付款方式：设备安装调试完毕，验收合格后一个月内付款。 |
| 14 | 质量保证期：合同货物安装运行后至少U12U个月 |
| 15 | **如需使用配套的试剂（或耗材），必须在磋商文件中进行正式详细报价并提供发票或合同（复印件）予以证明，以及试剂（或耗材）的相关材料。需包含名称、品牌、规格型号、价格、注册证号等内容。** |
| 16 | **在磋商现场每个项目的投标人不超过3人。且至少1人应为产品技术人员，需对产品性能作详细介绍。** |

### 二、磋 商 须 知

**（一）总则**

**1、适用范围**

1.1本磋商文件仅适用于本次磋商采购所叙述的采购项目。

**2、本次采购方式及供应商资质要求**

2.1 本次采购采取磋商采购方式。

2.2供应商资格条件：

（1）具有独立承担民事责任的能力；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（5）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；

（6）法律、行政法规规定的其他条件。

2.3采购人根据采购项目的特殊要求规定供应商的特定条件：

**3、投标费用**

3.1 供应商必须自行承担所有与参加投标有关的费用。

**4、报价**

4.1供应商应在报价表上标明拟提供服务的单价和总价，如单价和总价不符，以单价为准（单价金额小数点有明显错误的除外）；大写与小写不符的，以大写为准。报价中的单价和总价中的单价和总价全部采用人民币表示和结算。

4.2除非合同条款中另有规定，否则，供应商所报价格在合同实施期间不因市场变化因素而变动。

**5、 投标有效期**

自开标日起60个日历日内，磋商申请文件应保持有效。供应商承诺的投标有效期短于此规定时间的，将被视为非响应性投标而予以拒绝。

**（二）磋商文件的澄清和修改**

**7、** 供应商应认真阅读和充分理解磋商文件中所有的内容。如果投标没有满足本磋商文件的有关要求，其风险由供应商自行承担。

**8、 磋商文件的答疑、解释**

供应商对磋商文件如有疑问，应在规定的提交答疑的截止时间前按磋商公告或须知前附表中的联系方式，以书面形式（如传真、信件等）通知采购人。采购人以书面形式予以答复，并将书面答复发给每个购买磋商文件的供应商，供应商应以书面形式确认(答复中不包括问题的来源)。

**9、 磋商文件的修改**

9.1 采购人对磋商文件的修改，将以书面形式通知所有购买磋商文件的供应商，并对其具有约束力。供应商在收到上述通知后，应以书面形式向采购人确认。

9.2 为使供应商有充分时间对磋商文件的修改部分进行研究或由于其他原因，采购人有权决定延长投标截止日期。

**（三）开标与评审磋商阶段**

**10、 开标**

10.1采购人将按磋商文件的规定，在投标截止时间的同一时间和磋商文件确定的地点组织开标。开标时邀请所有供应商代表、采购人和有关管理、监督机关代表参加。

10.2除了按照本须知的规定原封退回迟到的磋商磋商文件之外，开标时将不得拒绝任何投标。

10.3供应商磋商过程按照抽签顺序依次进行磋商及最终报价。

**11、 评审磋商**

11.1 磋商小组由采购人有关专家组成。磋商小组对磋商磋商文件进行审查、质疑、评估和比较。磋商期间，磋商响应方法人代表或法人授权委托人必须在场，负责该供应商磋商事宜。

11.2 评审专家按先初审、后磋商的程序对磋商申请文件进行评审。评审的程序和方法见磋商文件第二部分第三大点**“评审的程序和原则”。**

11.3磋商过程的保密性

11.3.1开标后，直到授予中标人合同止，凡是于标书审查、评价、比较以及授标建议等方面情况，均不得向供应商或其他无关人员透露。

11.3.2在磋商过程中，供应商如向评审专家施加任何影响，都将会导致其投标被拒绝。

**12、 废标**

在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

12.1符合专业条件的供应商或者对磋商文件作实质性响应的供应商不足三家的；

12.2出现影响采购公正的违法、违规行为的；

12.3供应商的报价均超过了采购预算，用户单位不能支付的；

12.4因重大变故，采购任务取消的；

12.5经评审专家认定投标项目参数严重偏离的。

**13、无效标**

出现下列情形之一的，供应商递交的响应文件作无效投标处理。

13.1递交的磋商文件不完整或未按采购文件要求盖公章及签字的；

13.2供应商不符合国家及采购文件规定的资格条件的；

13.3项目接受联合体投标时，投标联合体未提交联合投标协议的；

13.4.投标报价经评审专家认定低于成本价的；

13.5投标报价高于采购文件载明的控制价的；

13.6磋商文件未对采购文件的实质性要求和条件作出响应的；

13.7同一品牌同一型号产品只能由一家供应商参加。；

13.8磋商文件未胶装成册的（采用打孔装订、活页夹等方式装订的响应文件作为无效投标处理）；

13.9.投标有效期不满足采购文件要求的；

13.10法定代表人为同一个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，在同一货物招标中同时投标的

13.11为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商参加本采购项目的。

**（四）授予合同**

**14、 成交单位的确定**

磋商小组将遵循公开、公平、公正的原则，对供应商的交货期限、售后服务、资信情况、履约能力和报价（报价可以一次或多次进行，以最后一次报价为准）等进行综合分析评审后确定成交单位，不承诺最低报价的供应商为成交单位。

**15、 成交通知书**

在投标有效期满之前，采购人将磋商结果进行公示，公示期满无异议后中标人在规定时间内领取成交通知书。成交通知书是合同不可分割的组成部分。

**16、签订合同**

16.1成交供应商在领取成交通知书后，U十个工作日U内凭成交通知书与采购管理科室签订合同。其它未尽事宜，将在双方签订合同时议定。

16.2双方必须严格按照磋商文件、磋商申请文件及有关承诺签订采购合同，不得擅自变更。

**三、评审的程序和原则**

**1、资格前审阶段**

**1.1**对磋商申请文件的资格性审查和符合性审查，通过后准许报名。

1.1.1**磋商申请文件的资格性检查。**依据法律法规和磋商文件的规定，对磋商申请文件中资格证明等进行审查，以确定供应商是否具备投标资格。资格性、符合性未通过的按照无效投标处理。资格性审查条件详见磋商申请文件。

1.1.2 符合性审查的内容包括：

（1）销售商须提供医疗器械销售许可证，生厂商须提供医疗器械生产许可证（复印件加盖公章）

（2）制造商授权函：具备投标产品制造商对本次投标产品的专项授权书（原件）

（3）磋商申请文件的有效性及完整性

**2、磋商评审阶段**

**2.1磋商内容**：

（1）、针对本次项目的综合评审，从服务等各个方面综合考评；

（2）、公司基本情况、公司的规模、设备、人员结构和经营状况及成功案例介绍等；

（3）、编制服务承诺；

（4）、供货时间；

（5）、最终报价；

（6）、付款方式；

（7）、有否特别承诺；

（8）、其他；

**2.2 磋商申请人应当对磋商的承诺以书面形式确认，完整填写《最终报价表》。《最终报价表》将是合同内容里重要的组成部分。**

**2.3定标原则**

磋商小组将采取综合评分法，遵循公开、公平、公正的原则，对供应商提供的磋商文件、澄清文件、磋商承诺等为依据，根据各项指标、质量、供货时间、付款方式、资信情况、履约能力、报价等综合分析后确定本项目的成交供应商。

# 四、评分细则

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **出场顺序** | | **第一位** | **第二位** | **第三位** | **第四位** | **第五位** |
| **公司名称** | |  |  |  |  |  |
| **评分类别** | **评分规则** | **实际得分** | **实际得分** | **实际得分** | **实际得分** | **实际得分** |
| 价格评分 （30分） | 报价最低者得30（满分30分），由低到高依次以5分递减。 |  |  |  |  |  |
| 技术性能评分  （50分） | 性能参数指标响应招标文件要求的程度（满分50分）；3T带3T4T\*3T4T号条款有负偏离的，一项扣5分；其他条款有负偏离的，一项扣1分。如参数负偏离超过10分，则该项计0分。 |  |  |  |  |  |
| 商务评分  （20分） | 提供近三年以来（以签订时间为准）同类项目医院成交合同，以合同关键页（或验收报告）＋中标通知书为准,每个业绩2分，最多得8分。（投标文件未提供证明文件不得分） |  |  |  |  |  |
| 供货时间最短得4分，依次以2分递减；安装培训方案最优者2分，其次不得分。小计满分6分。 |  |  |  |  |  |
| 质保期最长得4分，依次以2分递减；售后服务所需的技术力量最强得1分，其次不得分；维修响应时间最短得1分，其次不得分。小计满分6分。 |  |  |  |  |  |
| **合计得分:** | |  |  |  |  |  |

评审专家签字确认：

# 采购清单及技术要求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **项目编号** | 项目名称 | **产地** | **数量** | **预算金额**  **(元)** |
| 包1 | 20210978 | 无创呼吸机 | 国产 | 5台 | 249000元 |

**技术要求：**

1. ≥8寸LED彩色液晶屏，触控操作，
   1. 参数显示：气道压力、平均压、气道峰压、呼末正压、吸入氧浓度、自主呼吸率、吸呼比、吸气时间、呼气时间、流量；
   2. 图形显示：压力－时间波形、流量柱状图。
2. ★内置电子空氧混合器，氧浓度调节范围：21%~100% ，控制精度±3%。
3. 内置氧传感器，监测范围0-100%，精度±2%，具备氧传感器自动校准和测试功能。
4. 采用柯恩达效应的压力发生器，兼容infant flow/infant flow LP/medijet，近鼻端压力监测。
5. 采用专利腹式呼吸传感器测量呼吸频率，Resp（自主呼吸频率）监测范围：0~200次/分钟。
   1. ★通气模式：

①NCPAP模式，要求具有窒息监测及窒息唤醒功能

②双水平通气NIPPV模式

③同步双水平SNIPPV模式，要求具有窒息监测及后备通气

④HFNC高流量氧疗模式，流量0.5L/min-19L/min可调，具有压力、呼吸监测功能。

1. 具有开机自检功能；
2. 所有通气模式下均具有快氧通气功能：

快氧通气持续时间30s、60s、90s、120s可调

1. 所有通气模式下均具有手动通气功能：

手动通气持续时间1s-13s可调，

★NCPAP/NIPPV/SNIPPV模式下，手动通气压力3-20cmH2O可调，

★高流量氧疗模式下，手动通气流量3L/min-25L/min可调。

1. 具备气道压力泄露自动补偿功能。
2. 内置空气气源排水、过滤装置；
3. 报警：

具有手动/自动设置报警上下限功能。

可设定报警延时时间：2~10S。

报警静音120S。

1. 数据存储：≥100小时趋势表、趋势图功能，报警日志功能。
2. 标配内置加热丝式重复使用呼吸管路，呼吸管路可高温高压消毒；
3. 标配重复性湿化水罐，可高温高压消毒；
4. 标配伺服控制加温加湿型湿化器。
5. 具备锂电池，充满可使用≥3小时。

17.★有窒息唤醒功能，且次数可调

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **项目编号** | 项目名称 | **产地** | **数量** | **预算金额**  **(元)** |
| 包2 | 20210845 | 核酸自动提取系统 | 国产 | 1套 | 80000元 |

**一．全自动核酸提取纯化仪 一台**

**1.系统组成及功能**

1.1 系统自动化功能：样本转移、核酸提取、核酸模板分板过程自动完成，无需人工干预。

**\*** 1.2 检测项目：配套试剂可检测 HBV-DNA、HCV-RNA、HIV-RNA项目。

**2.性能要求**

2.1 检测方式：单检。

\*2.2 检测时间（含提取及扩增）：单检检测96个测试≤4h。

\*2.3 核酸提取时间:≤2h。

2.4 实验室场地要求：单个房间放置设备长度不能大于1.5米，节省实验室空间。

2.5 自动扫码器：配有自动进样兼条码扫描器，每个采血管的条码扫描时间≤1秒。

2.6 适用采血管：可匹配常见直径为11-14mm的原始试管。

2.7 移液通道数：8通道移液系统。

\*2.8 通道枪头装卸技术：移液通道采用压缩O型环嵌合（CO-RE）技术自动装卸吸头，保证吸头精确装载、定位和气密性。

\*2.9 精准温控技术：搭载低温模块。

\*2.10 防污染体系： 内置紫外灯功能、封闭废液处理装置。

\*2.11 点触控制面板:触摸屏设计。

2.12 反应液前处理配置系统：配有PCR反应液自动配置系统，试剂原管上机，仪器自动完成PCR反应液配置过程。

2.13 核酸提取技术：核酸提取采用底部或侧部吸磁，核酸提取过程中磁珠始终处于反应容器内（含磁珠吸附过程，磁珠与液相分离过程），避免磁珠脱离反应容器直接与空气接触，避免交叉污染。

\*2.14 液面探测功能：具有液面探测技术，不仅可探测液面高度，还可识别和记录吸、放液过程中吸空、漏吸少吸、遇到凝块堵塞的现象。

\*2.15 动态定位系统：移液通道的间距可以根据耗材的管间距或孔间距进行自动识别和调整，多个移液通道可同时从各种试管或试剂瓶中将液体移取到多孔板中。

**3. 软件**

\*3.1 软件要求：实现流程化编程，可立体显示工作站台面配置，图形化界面利于操作，可自行进行程序编写用户操作界面。

**4．配套试剂**

4.1 检测试剂：获NMPA注册认证；

4.2 检测项目： HBV-DNA、HCV-RNA、HIV- 1 RNA 和HIV- 2 RNA；

4.3 样本模式：单份样本检测/≤6份样本汇集检测；

\*4.4 检测灵敏度符合国内外主流要求，其中单人份检测灵敏度(95%置信区间)：HBV\_DNA≤4 IU/ml; HCV\_RNA≤10 IU/ml; HIV\_RNA-1+2≤50 IU/ml（相关投标试剂的灵敏度以国家药监局批准的产品说明书的标示灵敏度为准）；

4.5 HBV病毒基因型覆盖范围包含：A、B、C、D、E、F、G、H；

\*4.6 HIV病毒检测覆盖HIV-1型和HIV-2型，HIV-1 病毒基因型覆盖范围包含：M组、N组、O组； HIV-2 病毒基因型覆盖范围包含A、B型

4.7 HCV病毒基因型覆盖范围包含：1～6亚型；

4.8 质量控制：试剂内含内对照，参与整个核酸提取及PCR扩增过程，能监控每个反应孔的有效性，避免假阴性；

4.9 磁珠（磁性微粒）包装时溶于其他组分内，使用时无需额外添加，保证各孔均一性；

\*4.10 检测试剂的核酸提取采用超顺纳米磁珠技术，可实现带磁珠扩增，减少操作流程

\*4.11 检测试剂的核酸提取过程操作简便，核酸提取无需洗脱步骤。

\*4.12 可用性证明：提供≥3家西南地区三甲医院使用证明（提供进院合同复印件或中标证明文件复印件）

\*4.13 检测试剂的核酸提取可搭配96通量全自动核酸提取仪，可实现5mL原始采样管上机，无需任何样本转移，可实现96个样本的全自动核酸提取+PCR体系构建在2小时内完成（96个原始采样管上机后，无需任何手工操作。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **项目编号** | 项目名称 | **产地** | **数量** | **预算金额**  **(元)** |
| 包3 | 20210846 | 微流控芯片检测平台 | 进口 | 1套 | 94000元 |

**1.离心热封一体机 一台**

\*1.1 适用芯片尺寸：(75±0.50)mm×(25±0.25)mm×(2.00±0.10)mm；

\*1.2 芯片处理通量：250片/时；

1.3 温度范围：150-180℃；

1.4 温度精度：±1℃；

1.5 工作压力：50-200kg；

1.6 阻断时间（可调）：1-99S。

\*1.7 芯片容量：2，4张微流控芯片（配对使用）；

1.8 工作转速：8000rpm；

1.9 单次离心时间：1分钟；

1.10 噪音水平：<56dB(A)；

**2.平板PCR仪 一台**

2.2 7"TFT高清真彩全触摸液晶屏,曲线图形显示程序；

2.2 中英文双语可选界面；

2.3 样品台温度范围： 0℃～105℃；

2.4 最大变温速度：6℃/秒；

2.5 样品台温度均匀性：≤±0.2℃；

2.6 梯度温度均匀性：≤±0.2℃；

2.7 温差范围：最大30℃；

2.8 开盖方式：采用TOP-OPENTM技术，将开盖和提盖合二为一；

2.9 热盖高度：无级可微调热盖适合种类管材和板材；

2.10 热盖温度：30℃-112℃ 可调；

2.11 热盖自动关闭功能：程序结束或样品台温度低于10℃时，热盖自动关闭；

2.12 程序存储数：仪器内最多可存储15,000个程序，通过U盘无限量下载；

2.13 最大步骤：30个，可做多重嵌套循环；

2.14 标准循环：100个（嵌套循环下可达10000个）；

2.15 时间递增/递减：1~120秒；

2.16 温度递增/递减：0.1℃~10.0℃；

2.17 自动暂停及断电保护功能：有；

2.18 4℃保温：保温时间无限长；

2.19 程序运行报告：详细记录程序运行的全过程，为实验结果分析提供准确的数据支持；

2.20 宽电压范围：全球通电源（85V—265V），50-60HZ；

2.21 最大功率：600W；

2.22 通讯接口：USB 2.0, LAN；

**3.微阵列芯片扫描仪晶芯 一台**

\*3.1 芯片尺寸：(长74.85-75.00mm、宽24.85-25.00mm、厚1.900-2.000mm)；

\*3.2 扫描区域：≥22×72mm ，有自定义扫描面积功能；

\*3.3 扫描分辨率：≥五种分辨率5μm，10μm，20μm，40μm，80μm可选；

\*3.4 扫描速度：≤30秒/cm2(10μm分辨率)；

\*3.5 灵敏度：≤0.1荧光分子/μm2；

3.6 尺寸：≤540mm×360mm×220mm（长×宽×高）；

3.7 PMT：450-950连续可调，连续可调，最小调幅为≤ 1；

3.8 激光强度：1-100%连续可调，最小调幅为≤ 1%；

3.9 激发波长：488nm，532nm；

3.10 发射波长: 520nm，570nm；

3.11 动态范围:＞103；

\*3.12 重复性:≥95%（2 次扫描的重复性≥95%；30 次扫描的重复性 CV≤10%）；

\*3.13 一致性:≥90%；

3.14 图像文件格式:≥四种格式TIFF、BMP、JPEG、RAW、LSR；

3.15 输入电源: AC 120/230V，60/50Hz；

3.16 重量:≤40kg；

\*3.17 检测原理：激光共聚焦扫描；

3.18 扫描方式：顺序扫描，以消除 Cy3/Cy5 染料间的交叉干扰；

3.19 扫描运动方式：平台运动式扫描；

3.20 焦距调整范围：≥±250µm；

3.21 与电脑连接方式：USB（可以直接连接笔记本）；

3.22 数值孔径为 0.76,更高的采光效率；

3.23 数字分辨率：16 位；

3.24 提供仪器控制和数据分析集成软件一套；

3.25 软件界面：中文/英文；

3.26 分析功能：自动找点、对齐和数据提取功能；

**4、配套试剂**

\*1、系统需使用基因芯片检测法对被筛查对象的 GJB2、GJB3、SLC26A4 和线粒体 12SrRNA 四个常见耳聋基因的 23个突变位点（c.235delC、c.299\_300delAT、c.109G>A、c.176\_191del16、c.257C>G、c.512insAACG、c.427C>T、c.35insG、c.35delG、c.919-2A>G（c.IVS7-2A>G）、c.2168A>G、c.1174A>T、c.1226G>A、c.1229C>T、c.1975G>C、c.2027T>A、c.589G>A、c.1707+5G>A（c.IVS15+5G>A）、c.917insG、c.281C>T、m.1494C>T、m.1555A>G和c.538C>T）进行检测。所用检测试剂盒应取得《医疗器械注册证》；

\*2、所投系统检测满足全血与干血斑两种样本的检测；

\*3、完善的防控体系和质量控制：每个样本应有内对照、空白对照和阳性质控；

4、所投系统操作步骤简单，单次实验周期不超过4小时，投标人需根据应标的设备和试剂，提供配套的实验操作流程并标明各步骤所需时间；

1. 所投系统需配套提供自动判读软件，用于检测结果的自动判读及出具结果报告；

\*6、所投系统配套检测试剂盒的检测下限不低于3ng/μL，以国家药品监督管理局盖章版的产品说明书为评审依据；

1. 所投系统配套检测试剂盒有效期应不小于10个月。

**第三部分 磋商文件范本**

XXXXX（项目名称）

磋商文件格式范本

（正本 / 副本）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目编号： |  | | |
| 项目名称： |  | | |
| 类 别： |  | | |
| 采购方式： |  | | |
| 供应商： |  | | |
| 详细地址： |  | | |
| 联系人： |  | 电 话： |  |

年 月

目 录

一、报价文件

（一）投标函………………………………………………………………………………………01

（二）开标一览表…………………………………………………………………………………02

（三）报价明细表…………………………………………………………………………………03

二、资格文件

（一）一般资格

1.供应商基本情况表…………………………………………………………………………00

2.法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明…………………00

3.财务状况报告材料………………………………………………………00

4.具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料………………………………00

5.依法缴纳税收和社会保障资金的相关资料……………………………00

6.参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明……………00

7.法人授权委托书………………………………………………………………………00

8.其它供应商认为需要说明的情况………………………………………………………00

（二）专业资格

1.国家行业主管部门强制性、准入性资质复印件……………………………………00

2.行业资质证书复印件…………………………………………………………………00

三、技术文件

（一）货物名称、单位、数量、型号、详细技术参数………………………………………00

（二）技术偏离表………………………………………………………………………………00

（三）技术材料…………………………………………………………………………………00

1.产品质量检测报告……………………………………………………………………00

2.技术授权文件（生产厂商技术支持和服务承诺书）……………………………00

3.供应商认为需要提供的其它技术材料……………………………………………00

四、商务文件

（一）商务响应明细……………………………………………………………………………00

（二）商务偏离表………………………………………………………………………………00

（三）商务材料…………………………………………………………………………………00

1.商务授权文件（生产厂商投标授权书、售后服务承诺书）…………………………00

2.业绩一览表及合同复印件……………………………………………………………00

3.供应商针对本项目拟投入情况………………………………………………………00

4.供货/服务进度计划、质保、售后服务、培训计划、安全措施及保障……………00

5.中小微企业声明及证明材料………………………………………………………………00

6.节能环保声明及证明材料………………………………………………………00

一、报价文件

(一)投 标 函

一、投标报价

1.我公司就U （项目编号）（项目名称） U的投标总报价为（大写）：U 零万零千零百零拾 U元人民币，小写： 元。本投标报价为验收合格并交付使用价。包含设备价、专利费、零备件和专用工具价、运输费、保险费、安装调试费、维护保养价格等一切成本费用。本报价在投标有效期内固定不变，并在合同有效期内不受利率波动的影响。

2.交 货 期： 。

3.交货地点： 。

4.投标有效期： 。

5.质保期： 。

二、递交资料

磋商文件正本U 1 U份，副本U 2 U份。

三、相关承诺

1.本投标报价在法律法规及招标文件规定的投标有效期内有效。

2.我方不是采购人的附属机构。

3.我公司已详细审查全部招标文件及有关的澄清/修改文件，完全理解和同意，并保证遵守招标文件有关条款规定。

4.保证在中标后忠实地执行与采购人所签署的合同，并承担合同规定的责任义务。保证在中标后按照招标文件的规定支付中标服务费。

5.承诺应贵方要求提供任何与该项目投标有关的数据、情况和技术资料。

6.承诺与为采购人采购本次招标的产品进行设计、编制规范和其他文件所委托的咨询公司或其附属机构无任何直接或间接的关联。

7.本磋商文件提供的报价、资格、技术、商务等文件均真实、有效、准确。若有违背，我方愿意承担由此而产生的一切后果。

供应商名称（盖章）：XXXXXXX有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

（二）开标一览表（货物类）

项目名称：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **规格、型号、技术参数** | **品牌产地** | **单价（元）** | | **数量** | **投标报价（元）** |
| **1** |  |  |  |  | |  |  |
| **2** |  |  |  |  | |  |  |
| **3** |  |  |  |  | |  |  |
| **……** |  |  |  |  | |  |  |
| **交货期** | |  | | | | | |
| **质保期** | |  | | | | | |
| **优惠及其它** | |  | | | | | |
| **投标报价合计** | | | | | **大写： 元** | | |
| **小写： 元** | | |
| 投标申明： | | | | | | | |

注：1.投标报价合计应与“投标函”中投标总价一致，如不一致，以开标一览表合计金额为准。

2.有关投标价优惠折扣、招标文件允许的备选方案均应载明。

3.“开标一览表”为多页的，每页均需由法定代表人或授权代表签字并盖供应商印章。

供应商名称（盖章）：XXXXXXX有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

（三）报价明细表（货物类）

项目名称： 单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 投标设备名称 | 规格  型号 | 制造商名  （产地） | 数量（单位） | 投标总报价 | 投标报价组成 | | | | | | | 交货日期 | 交货地点 |
| 产品  单价 | 特殊  工具费 | 备品  备件费 | 安装  调试费 | 技术服务及培训费 | 运输险费 | 其他费用 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **全部投标产品总报价大写： 小写：** | | | | | | | | | | | | | | |

供应商还应提供以下附件（格式自拟）：

**1．产品主要部件分项价目表；2.特殊工具清单及价目表；3.备品、备件清单及价目表；4.所需进口关键元器件、原材料清单及价目表。**

供应商名称（盖章）：XXXXXXX有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

二、资格文件

**（一）一般资格**

1.供应商基本情况表（盖章）

供应商基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 供应商名称 |  | | | | | | |
| 注册地址 |  | | | 邮政编码 |  | | |
| 联 系 人 |  | | 电话 | |  | | |
| 传 真 |  | | 网址 | |  | | |
| 组织结构 |  | | | | | | |
| 法定代表人 |  | 技术职称 |  | | 电话 | |  |
| 技术负责人 |  | 技术职称 |  | | 电话 | |  |
| 成立时间 |  | 员工总人数： | | | | | |
| 企业资质等级 |  | 其中 | 项目经理 | | |  | |
| 营业执照号 |  | 高级职称人员 | | |  | |
| 注册资金 |  | 中级职称人员 | | |  | |
| 开户银行 |  | 初级职称人员 | | |  | |
| 账号 |  | 技工 | | |  | |
| 经营范围 |  | | | | | | |
| 备 注 |  | | | | | | |

2. 法人或其他组织的营业执照等证明文件，或自然人身份证明；

3. 财务状况报告材料；

4. 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；

5. 依法缴纳税收和社会保障资金的相关资料；

6. 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的书面声明；

7. 磋商申请文件要求的其他资质材料。

8. 法人授权委托书。

9. 其它供应商认为需要说明的情况。

法人授权委托书

致U（采购人名称）U：

U（投标单位全称） U法定代表人U 姓名 U授权U 被授权人姓名U（身份证号码： ）为本公司合法代理人，参加贵方组织的U项目名称 U（项目编号： XXXX ）的招标投标活动，代表本公司处理招标投标活动中的一切事宜。

本授权委托书签章即生效，被委托人无转委托权。

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人身份证复印件  正面  （身份证复印件需清晰可辨认） | 被授权人身份证复印件  正面  （身份证复印件需清晰可辨认） |
| 法定代表人身份证复印件  反面  （身份证复印件需清晰可辨认） | 被授权人身份证复印件  反面  （身份证复印件需清晰可辨认） |

注：身份证复印件如为粘贴的，须在身份证复印件与本页接缝处加盖公章；

法定代表人（签章）： 被授权代表签字：

供应商（公章）：

年 月 日

法定代表人身份证明

致U（采购人名称）U：

U（投标单位全称）U 法定代表人U 姓U名（身份证号码： ），参加贵方组织的U项目名称 U （项目编号： ）的招标投标活动，代表本公司处理招标投标活动中的一切事宜。

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人身份证复印件  正面  （身份证复印件需清晰可辨认） | 法定代表人身份证复印件  反面  （身份证复印件需清晰可辨认） |

注：身份证复印件如为粘贴的，须在身份证复印件与本页接缝处加盖公章；

法定代表人（签章）：

供应商（公章）：

年 月 日

**（二）专业资格**

1.国家行业主管部门强制性、准入性资质复印件（盖章）

2.行业资质等级证书（盖章）

三、技术文件

（一）货物名称、单位、数量、型号、详细技术参数

产品详细说明一览表

项目名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 数量 | 型号规格及主要技术参数 | 生产厂商及产地 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

供应商名称（盖章）：XXXXXXX有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

（二）技术偏离表

技术偏离表

项目名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 招标文件要求 | 磋商文件响应情况 | 偏离情况 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：无论供应商递交的磋商文件与招标文件技术条款的要求是否有偏离，均应逐条列在技术偏离表中。

（三）技术材料

1.产品质量检测报告（盖章）

2.技术授权文件（生产厂商技术支持和服务承诺书）

3.样品

样品列表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 样品名称 | 型号规格 | 主要技术参数 | 数量 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

样品陈列于我院指定展示位置。

4.供应商认为需要提供的其它技术材料

四、商务文件

（一）商务响应明细

1.交货期

交货期……

2.验收标准、规范

验收标准……

3.售后服务

售后服务……

4.质保期

质保期……

5.付款条件

付款……

6.其他要求

其他要求……

（二）商务偏离表

商务偏离表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 商务条款 | 招标文件要求 | 磋商文件响应情况 | 偏离情况 |
| 1 | 交货期 |  |  |  |
| 2 | 验收标准、规范 |  |  |  |
| 3 | 售后服务 |  |  |  |
| 4 | 质保期 |  |  |  |
| 5 | 付款条件 |  |  |  |
| 6 | 其他要求 |  |  |  |
| 7 | …… |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**注：无论供应商递交的磋商文件与招标文件商务条款的要求是否有偏离，均应逐条列在商务偏离表中。**

（三）商务材料

1.商务授权文件（生产厂商投标授权书、生产厂商售后服务承诺书）

生产厂商授权书

U致：（采购人名称）

我们U（制造商名称）U是按中华人民共和国法律成立的一家制造商，主要营业地点设在U（制造商地址）U。兹指派按中华人民共和国法律正式成立的，主要营业地点设在U（供应商地址）U的U（供应商名称）U作为我方合法的代理人进行下列有效的活动：

（1）代表我方办理贵方U（项目编号）U项目名称的投标邀请要求提供的由我方制造的产品的有关事宜，并对我方具有约束力。

（2）作为制造商，我方保证以投标合作者来约束自己，并对该投标共同和分别承担招标文件中所规定的义务。

（3）我方兹授予U（供应商名称）U全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤销的全权。兹确认U（供应商名称）U或其正式被授权代表依此合法地办理一切事宜。

（4）授权产品的规格型号：

制造商名称（盖章）：

法定代表人（签章）：

授权日期:

（生产厂商授权书可自理，但需要包括制造商名称、制造商地址、供应商名称、供应商地址、招标编号、制造商印章、制造商法人代表人印章、授权产品的规格型号等要素,缺少要素的为无效授权。）

2. 业绩一览表及合同复印件

业绩一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 用户名称 | 项目名称 | 完成时间 | 合同金额 | 备注 | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  |

业绩合同复印件（按业绩一览表所列顺序依次排列合同复印件）

3. 供应商针对本项目拟投入情况

拟投入人员情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类别 | 姓名 | 职务 | 职称 | 专职/兼职 | 常住地 | 资格证明（附复印件） | | | |
| 证书名称 | 级别 | 证号 | 专业 |
| 管  理  人  员 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 技  术  人  员 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 其  他  人  员 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

拟投入人员证件复印件（按拟投入情况表所列顺序依次排列人员证件复印件）

拟投入设备、机具一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设备名称 | 型号 | 规格参数 | 生产日期 | 生产厂家 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

4. 供货/服务进度计划、质保、售后服务、培训计划、安全措施及保障

售后服务承诺书（货物类）

致：U （采购人名称） U：

我们U （制造商或者代理商名称）U是按U （国家名称） U法律成立的一家公司，主要营业地址设在 。兹指派按U （国家名称） U法律成立的、主要营业地址在 的U （供应商名称）U作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效活动：

1.代表我方办理贵方关于 项目（项目编号：XXXX）要求采购的由我方制造/或代理的货物的有关事宜，并对我方具有约束力。

2.作为原厂商，我方保证为本项目的组织实施、售后服务提供纯正的、专业化的技术支持。

3.我方此次向贵方提供的产品名称为： ；规格型号： ；我方保证：该产品既非试验产品也非积压产品，而是于 年达产的成熟产品，且生产（完工）日期不早于 年 月；在可以预见的 （天）内，我方没有对该型号产品进行升级、停产、淘汰的计划。

4.我方该型号产品的市场销售情况良好，最近实施（完工）的同类项目有：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采购单位名称 | 采购数量 | 单价 | 合同金额  （万元） | 合同签订  日期 | 验收  日期 | 联系人及  联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

5.我方诚意提请贵方关注：有关该型号产品的生产、供货、售后服务以及性能等方面的重大决策和事项有：U

6.我方同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

供应商名称（盖章）：XXXXXXX有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

质量保证承诺书

致：U （采购人名称）U：

我方作为设备供应商，我公司对本次投标所提供的产品均为厂家原厂原包装，符合国家质量认证和质量认证体系，并提供产品技术资料（包含安装说明书，产品装箱目录、产品口中文使用说明书、合格证及保修凭证等）。

供应商名称（盖章）：XXXXXXX有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

5. 中小微企业声明及证明材料

中小微企业声明函

致：U （采购人名称）U：

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181 号）的规定，本公司为 （请填写：中型、小型、微型）企业。即本公司同时满足以下条件：

1.根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部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）规定的划分标准，本公司为 （请填写：中型、小型、微型）企业。

2.本公司参加 单位的 项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他 （请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：XXXXXXX有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

**中小企业证明材料**

6.节能环保声明及证明材料

节能环保产品声明函(如有)

致：U （采购人名称） U：

本公司郑重声明，本次投标中本公司所投产品为财政部、国家发展改革委关第UXXX（必须是最新一期）U期节能产品政府采购清单产品，制造商为 ，品牌为 ，产品型号为： ， ，节字标志认证证书号为 ，节能产品认证证书有效期截止日期为 。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：XXXXXXX有限公司

法定代表人或授权代表（签字）：

投标日期：

产

品

彩

页

介

绍