



竞争性磋商采购文件

备案编号：420000-2024-16972

项目编号：HBYHX-ZC-202411-H383

项目名称：武汉科技大学卫生检验与检疫专业建设项目

采 购 人：武汉科技大学

代理机构：湖北昱鸿信招标咨询有限公司

编制时间：2024 年 11 月

目 录

| | |
|---------------------------|-----------|
| 第一章 磋商公告（代磋商邀请函） | 1 |
| 项目概况 | 1 |
| 一、项目基本情况 | 1 |
| 二、申请人的资格要求： | 2 |
| 三、获取采购文件 | 2 |
| 四、响应文件提交 | 3 |
| 五、开启 | 3 |
| 六、公告期限 | 3 |
| 七、其他补充事宜 | 3 |
| 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。 | 3 |
| 第二章 供应商须知 | 4 |
| 第三章 项目采购需求 | 19 |
| 第四章 合同主要条款（参考） | 32 |
| 第五章 评审程序、方法及标准 | 38 |
| 一、评审方法 | 38 |
| 二、评审程序 | 39 |
| 三、编写评审报告 | 45 |
| 第六章 响应文件的格式 | 46 |
| 一、磋商书 | 52 |
| 二、法定代表人身份证明书 | 54 |
| 三、法定代表人授权书 | 55 |
| 四、报价一览表 | 56 |
| 五、分项报价表 | 57 |
| 六、商务偏离情况表 | 58 |
| 七、类似业绩一览表 | 59 |
| 八、资格证明文件 | 60 |
| （一）资格证明文件 | 60 |
| （二）关于资格条件的有关承诺及声明 | 61 |
| 九、供应商基本情况表 | 62 |
| 十、无重大违法记录声明 | 63 |
| 十一、技术文件 | 64 |
| （一）货物技术规格书 | 64 |
| （二）技术规格偏离表 | 65 |
| （三）产品检验报告（如需要） | 66 |
| （四）供货计划 | 67 |
| （五）调试验收方案 | 68 |
| （六）售后服务方案 | 69 |
| （七）其它 | 70 |
| 十二、磋商供应商认为应该提交的其它文件（格式自拟） | 71 |
| 十三、中小企业声明函（如有） | 72 |
| 十四、监狱企业证明文件（如有） | 75 |
| 十五、残疾人福利性单位声明函（如有） | 76 |
| 十六、节能环保产品证明材料（如有） | 77 |

第一章 磋商公告（代磋商邀请函）

项目概况

武汉科技大学卫生检验与检疫专业建设项目的潜在供应商应在网上或湖北昱鸿信招标咨询有限公司（武汉市武昌中北路海山金谷楚商大厦9楼910室）获取采购文件，并于2024年12月16日14点30分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

- 1. 项目编号：HBYHX-ZC-202411-H383
- 2. 采购计划备案号：420000-2024-16972
- 3. 项目名称：武汉科技大学卫生检验与检疫专业建设项目
- 4. 采购方式：竞争性磋商
- 5. 预算金额：62.691 万元
- 6. 最高限价：62.691 万元
- 7. 采购需求：采购内容如下

| 序号 | 货物名称 | 是否接受进口产品 | 单位 | 数量 | 是否为核心产品 | 单价（元） | 总价（元） |
|----|------------|----------|----|----|---------|--------|--------|
| 1 | 液相色谱仪 | 是 | 台 | 1 | 是 | 375000 | 375000 |
| 2 | 显微镜 | 否 | 台 | 5 | 否 | 3000 | 15000 |
| 3 | 小型垂直电泳转印系统 | 是 | 台 | 1 | 否 | 33000 | 33000 |
| 4 | 荧光分光光度计 | 否 | 台 | 1 | 否 | 31500 | 31500 |
| 5 | 防爆粉尘采样器 | 否 | 台 | 5 | 否 | 9750 | 48750 |
| 6 | 个体毒物采样器 | 否 | 台 | 3 | 否 | 9370 | 28110 |
| 7 | 大气采样器 | 否 | 台 | 5 | 否 | 2550 | 12750 |
| 8 | WBGT 指数仪 | 否 | 台 | 2 | 否 | 4800 | 9600 |
| 9 | 酸度计 | 否 | 台 | 5 | 否 | 2100 | 10500 |
| 10 | 单通道电化学工作站 | 否 | 台 | 1 | 否 | 55000 | 55000 |
| 11 | 地表水质采样器 | 否 | 台 | 1 | 否 | 3500 | 3500 |
| 12 | 电动水质采样器 | 否 | 台 | 1 | 否 | 4200 | 4200 |

注：供应商磋商报价超过总价最高限价和单项限价其该项目投标为无效投标。

8. 合同履行期限：（交货期）合同签订后两个月。

9. 是否接受联合体投标：否。

10. 是否可采购进口产品：是。

11. 本项目（是/否）接受合同分包：否

12. 本项目（是/否）专门面向中小微企业：否。

13. 符合条件的小微企业价格扣除优惠为：10%。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，即：

- （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. 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，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。

3. 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加本项目的其他招标采购活动。

4. 未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

5. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目非专门面向中小企业

6. 供应商特定资格要求：供应商提供的产品（液相色谱仪、小型垂直电泳转印系统）为进口产品，且不是制造商的，则须提供制造商或总代理商针对本项目出具的有效授权书（授权链需完整）。

以上资格要求为本次项目供应商应具备的基本条件，参加磋商的供应商必须满足资格要求中的所有条款，并按照相关规定递交资格证明文件。

三、获取采购文件

1. 时间：2024 年 12 月 06 日至 2024 年 12 月 12 日，每天上午 9:00 至 11:30，下午 14:30 至 17:00（北京时间，法定节假日除外）

2. 地点：网上获取或现场获取（办公地址：武汉市武昌中北路海山金谷楚商大厦 9 楼 910 室）

3. 方式：以下两种方式任选其一

（1）网上获取：将加盖公章的资料扫描件发送至 2603148329@qq.com。①法定代表人身份证明书或法定代表人授权书；②项目报名表（详见附件）。

(2) 现场获取：须提交加盖公章的资料①法定代表人身份证明书或法定代表人授权书②项目报名表（详见附件）。

4. 售价：磋商文件每套售价 300 元/包，售后不退。

四、响应文件提交

1. 开始时间：2024 年 12 月 16 日 14 点 00 分（北京时间）。

2. 截止时间：2024 年 12 月 16 日 14 点 30 分（北京时间）。

3. 地点：湖北昱鸿信招标咨询有限公司（武汉市武昌中北路海山金谷楚商大厦 9 楼 910 室）。

届时敬请参加磋商的授权代表携响应文件、法定代表人授权委托书（手持）及本人二代身份证原件出席磋商会议

五、开启

1. 时间：2024 年 12 月 16 日 14 点 30 分（北京时间）

2. 地点：湖北昱鸿信招标咨询有限公司（武汉市武昌中北路海山金谷楚商大厦 9 楼 910 室）

六、公告期限

自本公告发布之日起 3 个工作日。

七、其他补充事宜

本项目将在《中国政府采购网》（<https://www.ccgp.gov.cn/>）、《武汉科技大学采购与招标管理服务平台》（<https://cgpt.wust.edu.cn/>）上发布所有信息，请参加本项目供应商密切关注。

八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称：武汉科技大学

地 址：武汉市青山区和平大道 947 号

联 系 人：汪老师

联系方式：027-68862385

2. 采购代理机构信息

名 称：湖北昱鸿信招标咨询有限公司

地 址：武汉市武昌中北路海山金谷楚商大厦 9 楼 910 室

联 系 人：李文佳、程欢、徐敏、陈思雨、曹智建

联系方式：027-87321868

3. 项目联系方式

项目联系人：李文佳、程欢、徐敏、陈思雨、曹智建

电 话：027-87321868

湖北昱鸿信招标咨询有限公司

2024 年 12 月 05 日

第二章 供应商须知

《供应商须知前附表》

磋商供应商应仔细阅读本磋商文件的第二章“供应商须知”，下面所列资料是对“供应商须知”的具体补充和说明。如有矛盾，应以本表为准。

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|------|----------------------|--|
| 2.1 | 采购人 | 武汉科技大学 |
| 2.3 | 采购代理机构 | 湖北昱鸿信招标咨询有限公司 |
| 2.5 | 磋商供应商 | 详见第一章第二条相关要求 |
| 4.2 | 采购代理服务费 | <p>根据采购人和采购代理机构签署的委托代理协议书约定：</p> <p>1) 招标代理服务费：<input checked="" type="checkbox"/>由中标供应商支付 <input type="checkbox"/>由采购人支付</p> <p>2) 支付标准：参照原国家计委计价格[2002]1980号文件货物类标准70%计取。代理服务费不足3000元的按3000元收取。</p> <p>3) 支付方式：银行转账。</p> <p>4) 银行账户信息</p> <p>户 名：湖北昱鸿信招标咨询有限公司洪山区分公司</p> <p>开户行：上海浦东发展银行股份有限公司武汉水果湖支行</p> <p>帐 号：70130078801000002680</p> <p>行 号：310521000138</p> <p>联系电话：027-87318566</p> <p>5) 其他事项：开具发票时请提供以下开票信息：①开票单位名称；②纳税人识别号（或统一社会信用代码）；③营业执照或税务登记证地址；④单位联系电话；⑤开户行及账号。</p> |
| 6.3 | 供应商确认收到磋商文件澄清或者修改的时间 | 在收到相应修改文件后 <u>24</u> 小时内 |
| 7.1 | 踏勘现场 | <p><input checked="" type="checkbox"/>不组织，供应商自行踏勘</p> <p><input type="checkbox"/>组织，踏勘时间：</p> <p>踏勘集中地点：</p> <p>踏勘联系人及联系方式：</p> |
| 10.4 | 对多包采购的规定 | <p><input checked="" type="checkbox"/>无</p> <p><input type="checkbox"/>有：*****</p> |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|------|-------------------------------|--|
| 11.7 | 付款方式 | 详见第三章采购需求。 |
| 12.1 | 备选方案 | <input type="checkbox"/> 接受备选方案 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受备选方案 |
| 13.1 | 联合体磋商 | <input type="checkbox"/> 接受联合体 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受联合体 |
| 14.1 | 资格证明文件 (实质性响应要求) | <p>详见第一章《磋商邀请函》第二条“申请人的资格要求”</p> <p>所有证书、证明文件包括按要求提供的官网截图必须是真实可查证的。资格证明文件应为原件的扫描件，响应文件中须编入清晰的扫描件或复印件。所有证明材料须清晰可辨认，如因证明材料模糊无法辨认，缺页、漏页导致无法进行评审认定的责任由供应商自负。如发现弄虚作假将按照有关规定严肃处理。</p> <p>证明材料仅限于供应商本身，参股或控股单位及独立法人子公司的材料不能作为证明材料，但供应商兼并的企业材料可作为证明材料。</p> |
| 14.2 | 其它资格证明文件 | <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有；具体为： 1、 2、 3、 |
| 14.4 | 供应商不得 存在的其他情形 | 1) 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，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。 2) 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加本项目的其他招标采购活动。 |
| 15.1 | 证明响应内容符合磋商文件要求的文件和磋商文件规定的其他资料 | 证明满足磋商文件第三章中技术要求及商务要求的所有相关规定的内容 |
| 16.1 | 磋商保证金 | 本项目不收取磋商保证金。 |
| 17.1 | 响应文件有效期 | 90 日历天 |
| 18.1 | 竞争性磋商响应文件 正、副本数量 | 响应文件纸质版：正本一份，副本 两 份， 响应文件电子版： |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|------|-------------------|--|
| | | 响应文件电子版内容与正本保持一致； 响应文件电子版格式为PDF格式和WORD格式； 响应文件电子版份数： 1份 响应文件电子版形式： U盘 所有响应文件概不退还。响应文件按包分别制作密封，分别提交。 |
| 19.3 | 样品 | 提交及退还样品的相关规定： 1、本项目 <u>不需要</u> 提交样品； 2、提交及退还样品的相关规定：无。 |
| 20.1 | 磋商响应文件送达地点及递交截止时间 | 详见第一章《磋商公告》 |
| 23.1 | 磋商小组人数 | 磋商小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成，其中评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的2/3。 |
| 23.2 | 评审专家的产生 | <input checked="" type="checkbox"/> 政府采购专家库中随机抽取 <input type="checkbox"/> 其他： _____ |
| 26.4 | 确定提交最后报价供应商的方式 | <input checked="" type="checkbox"/> 本项目按照第（1）条规定确定提交最后报价供应商 <input type="checkbox"/> 本项目适用第（2）条规定确定提交最后报价供应商 |
| 27.2 | 推荐成交候选供应商数量 | 本项目推荐 <u>3</u> 名成交候选供应商。 |
| 28.4 | 成交通知书的领取时间 | 成交通知书与成交结果公告同时发出，成交供应商在成交结果公告发布以后即可领取。 |
| 29.1 | 履约保证金 | <input checked="" type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无 履约担保金额： <u>合同金额的 10%</u> 履约担保形式：支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交 |
| 30.1 | 质疑期 | 供应商认为磋商文件、磋商过程和成交结果使自己的权益受到损害的,可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内,以书面形式向一次性采购人或采购代理机构提出质疑。我公司受 |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|------|--------------|---|
| | | 理项目质疑部门为总工办，联系人：陈思雨，联系电话：027-87318566。 |
| 31.1 | 质疑回复 | 采购人或采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。 |
| 八 | 是否接受进口产品 | <input checked="" type="checkbox"/> 接受（液相色谱仪、小型垂直电泳转印系统接受进口产品） <input type="checkbox"/> 不接受 |
| | 是否专门面向中小企业采购 | <input checked="" type="checkbox"/> 非专门面向中小企业的项目 |
| | 支持中小企业政策 | <p>根据工信部 统计局 发改委 财政部《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号），本项目采购标的的对应的中小企业划分标准所属行业为：工业。</p> <p>依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，对参加政府采购活动的小型 and 微型企业产品的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与评审；中小企业应当提供《中小企业声明函》（见附件），否则在评审时不享受上述评审优惠。</p> <p>中小企业划型标准详见工业和信息化部 国家统计局 国家发展和改革委员会 财政部《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300号）。</p> <p>依据财政部 司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。</p> <p>依据财政部 民政部 中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合该通知规定条件的残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》（见附件）。</p> |

| 条款号 | 条款名称 | 编列内容 |
|--|----------|---|
| | | <p>大中型企业与小型、微型企业（含监狱企业、残疾人福利性单位）组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动，且联合体协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的，给予联合体 4%的价格扣除。</p> <p>供应商应当对《中小企业声明函》、监狱企业证明文件、《残疾人福利性单位声明函》的真实性负责，上述材料与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。</p> |
| | 采购节能产品政策 | <p>供应商提供的产品如属于《节能产品政府采购品目清单》中“政府强制采购产品”的，评审时不予价格扣除。</p> <p>供应商提供的产品如属于《节能产品政府采购品目清单》中非“政府强制采购产品”的，给予该项产品价格 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> |
| | 采购环保产品政策 | <p>供应商提供的产品如属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的，给予该项产品价格 1%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> |
| 九 | 其他要求 | 无 |
| 其他补充事项 | | |
| <p>1) 除本磋商文件另有规定外，磋商文件中出现的类似于“近三年”或“前三年”、“近五年”或“前五年”均指递交响应文件时间以前3年或前5年，以此类推。如：递交响应文件时间为2019年3月1日，则“近三年”是指2016年3月1日至2019年3月1日。</p> <p>2) 关于提交财务审计报告的年份要求：递交响应文件时间如在当年6月30日以前，则近三年指上上年度往前推算的三年，如递交响应文件时间为2019年3月1日，则“近三年”是指2015年度、2016年度、2017年度。</p> <p>递交响应文件时间如在当年6月30日以后，则近三年是指上年度往前推算的3年，如递交响应文件时间为2019年7月1日，则“近三年”是指2016年度、2017年度、2018年度。</p> <p>3) 本磋商文件所称的“以上”、“以下”、“内”、“以内”，包括本数；所称的“不足”，不包括本数。</p> <p>4) 供应商须知前附表中，“<input checked="" type="checkbox"/>”代表选中，“<input type="checkbox"/>”代表未选中。</p> | | |

供应商须知

一、 总则

1、 适用范围

1.1 本竞争性磋商文件仅适用于本次竞争性磋商中所述项目的采购活动。

2、 定义

2.1 “采购人”：本次磋商的采购人见《供应商须知前附表》。

2.2 “监管部门”：本次磋商的监管部门见《供应商须知前附表》。

2.3 “采购代理机构”：本次磋商的采购代理机构见《供应商须知前附表》。

2.4 “供应商”是指获取本磋商文件的法人、其他组织或者自然人。

2.5 “磋商供应商”是指

(1) 符合具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件；

(2) 符合《供应商须知前附表》的相应条件；

(3) 通过竞争性磋商采购《评审程序、方法及标准》中资格性审查和符合性检查的供应商。

“成交供应商”是指经磋商小组评审推荐，采购人授予合同的供应商。

3、 工程、货物及服务

3.1 “工程”是指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮等。

3.2 “货物”是指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等。

3.3 “服务”是指除货物（指各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、产品等）和工程（指建设工程，包括建筑物和构筑物的新建、改建、扩建及其相关的装修、拆除、修缮等）以外的其他政府采购对象。

4、 费用

4.1 供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用，不论磋商的结果如何，采购人和采购代理机构均无义务和责任承担这些费用。

4.2 采购代理服务费用：成交供应商须在收到成交通知书时向采购代理机构支付采购代理服务费。服务费支付标准和方法详见《供应商须知前附表》。

4.3 国家计委计价格[2002]1980号规定标准收费：

| 中标金额（万元） | 货物招标 | 服务招标 | 工程招标 |
|--------------|-------|-------|-------|
| 100 以下 | 1.5% | 1.5% | 1.0% |
| 100-500 | 1.1% | 0.8% | 0.7% |
| 500-1000 | 0.8% | 0.45% | 0.55% |
| 1000—5000 | 0.5% | 0.25% | 0.35% |
| 5000-10000 | 0.25% | 0.1% | 0.2% |
| 10000-100000 | 0.05% | 0.05% | 0.05% |

| 中标金额（万元） | 货物招标 | 服务招标 | 工程招标 |
|-----------|-------|-------|-------|
| 100000 以上 | 0.01% | 0.01% | 0.01% |

注：招标代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某工程招标代理业务中标金额为 6000 万元，计算招标代理服务收费额如下：

100 万元×1.0%=1 万元

(500-100) 万元×0.7%=2.8 万元

(1000-500) 万元×0.55%=2.75 万元

(5000-1000) 万元×0.35%=14 万元

(6000-5000) 万元×0.2%=2 万元

合计收费=1+2.8+2.75+14+2=22.55(万元)

二、磋商文件

5、磋商文件的构成

5.1 本磋商文件包括：

- (1) 磋商公告（代磋商邀请函）
- (2) 供应商须知
- (3) 项目采购需求
- (4) 合同主要条款（参考）
- (5) 评审程序、方法及标准
- (6) 响应文件的格式
- (7) 采购过程中由采购代理机构发出的澄清和修正文件（如有）
- (8) 磋商小组在磋商过程中发出的对本磋商文件的实质性变动（如有）

6、磋商文件的澄清或者修改

6.1 提交首次响应文件截止之日前，采购人、采购代理机构或者磋商小组可以对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为磋商文件的组成部分。

6.2 澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购人、采购代理机构应当在提交首次响应文件截止时间至少5日前，以书面形式通知所有获取磋商文件的供应商；不足5日的，采购人、采购代理机构应当顺延提交首次响应文件截止时间。

6.3 供应商在收到澄清或者修改通知后，应在《供应商须知前附表》规定的时间内以书面形式通知采购代理机构，确认已收到该澄清或者修改通知。

6.4 上述书面形式通知包括纸质的文件、信件，也包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件等数据电文。

7、踏勘现场

7.1 供应商须知前附表规定组织踏勘现场的，采购代理机构按《供应商须知前附表》规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

7.2 供应商踏勘现场发生的费用自理。

7.3 除采购人和采购代理机构的原因外, 供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

7.4 采购人在踏勘现场中介绍的项目场地和相关的周边环境情况, 供应商在编制响应文件时参考, 采购人和采购代理机构不对供应商据此作出的判断和决策负责。

三、 竞争性磋商响应文件

8、 语言和计量单位

8.1 供应商提交的竞争性磋商响应文件以及供应商与采购人或采购代理机构就有关磋商的所有来往函电均应使用中文。供应商提交的支持文件或印刷的文献可以用另一种语言, 但相应内容应附有中文翻译本, 在解释竞争性磋商响应文件时以中文翻译本为准。

8.2 除非磋商文件中另有规定, 计量单位均采用中华人民共和国法定的计量单位。

9、 竞争性磋商响应文件的构成

9.1 供应商编制的竞争性磋商响应文件应包括的内容详见本文件第六章要求。

注: 响应文件目录及内容每页须顺序编写页码。

10、 竞争性磋商响应文件的编制

10.1 供应商应当按照本磋商文件的要求编制响应文件, 并对其提交的响应文件及全部资料的真实性、合法性承担法律责任, 并接受采购代理机构对其中任何资料进一步核实的要求。

10.2 供应商应认真阅读本磋商文件中的所有内容, 并对本磋商文件提出的要求和条件作出实质性响应。如供应商没有按照本磋商文件的要求提交全部资料, 或者没有对本磋商文件在各方面都做出实质性响应的, 其响应文件将被视为无效文件。

10.3 供应商应完整地按本磋商文件的要求提交所有资料并按要求的格式填写规定的所有内容, 无相应内容可填项的, 应填写“无”、“未测试”、“没有相应指标”等明确的回答文字。如未按规定格式的, 相关格式由供应商自定。

10.4 供应商在编制响应文件时应注意本次采购对多包采购的规定, 多包采购的规定见《供应商须知前附表》。

11、 磋商报价与付款方式

11.1 磋商报价包括磋商供应商在首次提交的响应文件中的报价、磋商过程中的报价和最后报价。磋商供应商的报价均应以人民币报价。

11.2 供应商应按照本磋商文件规定的采购需求及合同条款进行报价, 并按磋商文件确定的格式报出。报价中不得包含磋商文件要求以外的内容, 否则, 在评审时不予核减。报价中也不得遗漏磋商文件所要求的内容, 否则, 其响应文件将被视为无效文件。

11.3 供应商应根据本磋商文件的规定和要求、市场价格水平及其走势、磋商供应商的管理水平、磋商供应商的方案和由这些因素决定的磋商供应商之于本项目的成本水平等提出自己的报价。报价应包含完成本磋商文件采购需求全部内容的所有费用, 所有根据本磋商文件或其它原因应由磋商供应商支付的税款和其他应交纳的费用都应包括在报价中。但磋商供应商不得以低于其成本的价格进行报价。

11.4 供应商在响应文件中注明免费的项目将视为包含在报价中。

11.5 每一种采购内容只允许有一个报价，否则其响应文件将被视为无效文件。

11.6 成交供应商的报价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。

11.7 付款方式：见供应商须知前附表。

12、 备选方案

12.1 是否允许备选方案见《供应商须知前附表》。不允许有备选方案的，若在响应文件中提交了备选方案，其响应文件将被视为无效文件。

13、 联合体

13.1 本次采购是否允许联合体参加详见《供应商须知前附表》。

13.2 本次采购允许联合体参与磋商的，联合体各方不得再单独或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目的磋商，否则相关响应文件均告无效。

14、 供应商资格证明文件

14.1 供应商应在响应文件提交证明其有资格参加磋商的证明文件，证明文件应包括：详见第六章“资格证明文件”。

14.2 磋商文件要求供应商应提交的其它资格证明文件，应提交的其它资格证明文件见《供应商须知前附表》。

14.3 除本须知14.1要求的资格证明文件外，如国家法律法规对市场准入有要求的还应提交相关资格证明文件。

14.4 供应商不得存在下列情形： 详见供应商须知前附表。

14.5 所有证书、证明文件包括按要求提供的官网截图必须是真实可查证的。资格证明文件应为原件的扫描件，响应文件中须编入清晰的扫描件或复印件。所有证明材料须清晰可辨认，如因证明材料模糊无法辨认，缺页、漏页导致无法进行评审认定的责任由供应商自负。如发现弄虚作假将按照有关规定严肃处理。证明材料仅限于参与磋商供应商单位本身，参股或控股单位及独立法人子公司的材料不能作为证明材料，但参与磋商供应商单位兼并的企业的材料可作为证明材料。

15、 证明报价内容、服务合格性和符合磋商文件规定的文件

15.1 证明报价内容符合磋商文件要求的文件和磋商文件规定的其他资料，具体要求见《供应商须知前附表》。

16、 磋商保证金

16.1 本项目不收取磋商保证金。

17、 响应文件有效期

17.1 响应文件有效期从磋商结束之日起计算，本项目响应文件有效期见《供应商须知前附表》，供应商承诺的响应文件有效期不足的，其响应文件视为无效。

17.2 特殊情况下，在原响应文件有效期截止之前，采购人或采购代理机构可要求供应商延长响应文件有效期。需要延长响应文件有效期时，采购人或采购代理机构将以书面形式通知所有磋商供应商，供应商应以书面形式答复是否同意延长响应文件有效期。

17.3 供应商同意延长的，不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商拒绝延长的，其响应文件在原响应文件有效期满后将不再有效。

18、 响应文件的装订、签署和数量

18.1 供应商提交的响应文件应包括正本、副本、完整的电子文档及单独提供的法定代表人授权委托书（或法定代表人身份证明书）、报价一览表、优惠声明（如有）。本次磋商供应商提交响应文件正、副本和电子文档的数量见《供应商须知前附表》。

每套响应文件须清楚地标明“正本”、“副本”，响应文件的副本可采用正本的复印件，若副本与正本不符，以正本为准；如单独提供的法定代表人授权委托书（或法定代表人身份证明书）、报价一览表、优惠声明（如有）与响应文件正本不符，以正本为准。电子文档与纸质文件不符，以纸质文件为准。

18.2 正本需打印或用不褪色墨水书写，并由法定代表人或授权代表签字并加盖公章。由授权代表签字的，响应文件中应提交《法定代表人授权书》。供应商为自然人的，由供应商本人签字并附身份证明。

18.3 竞争性磋商响应文件中的任何行间插字、涂改和增删，必须由法定代表人或授权代表在旁边签字才有效。

18.4 响应文件应当采用不可拆卸的方法的装订，对未经装订的竞争性磋商响应文件可能发生的文件散落或缺损及由此产生的后果由磋商供应商承担。

四、 响应文件的递交

19、 响应文件的密封和标记

19.1 响应文件的正本、所有副本和电子文档必须密封和加盖供应商公章后递交，包装上应注明项目编号、项目名称、供应商名称及“（磋商时间）前不得启封”的字样。

19.2 未密封的响应文件，采购人、采购代理机构将拒收。

19.3 要求在磋商时提交样品的，应在样品上标明磋商供应商名称。有关提交及退还样品的相关规定见《供应商须知前附表》。

20、 响应文件的送达地点及截止时间

20.1 截止时间是竞争性磋商文件中规定的首次送达、提交响应文件的最后时间。本次磋商响应文件的送达地点及截止时间见《供应商须知前附表》。

21、 迟交的响应文件

21.1 在本次递交响应文件的截止时间以后送达的响应文件，不论何种原因，采购代理机构将拒收。

22、 响应文件的补充、修改或者撤回

22.1 在提交响应文件截止时间前，供应商可以对已提交的响应文件进行补充、修改或者撤回。供应商需要补充、修改或者撤回响应文件时，应以书面形式通知采购人、采购代理机构。补充、修改的内容是响应文件的组成部分，补充、修改的内容与响应文件不一致的，以补充、修改的内容为准。

22.2从提交响应文件截止时间至响应文件有效期期满这段时间,供应商不得修改或撤销其响应文件。

22.3供应商所提交的响应文件在磋商结束后,无论成交与否都不退还。

五、 磋商程序

23、 磋商小组

23.1 采购人依照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及现行法律规定组建磋商小组,磋商小组由采购人代表和评审专家共3人及以上单数组成。磋商小组人数详见《供应商须知前附表》。

23.2 评审专家人数不得少于磋商小组成员总数的2/3。采购人代表不得以评审专家身份参加本部门或本单位采购项目的评审。采购代理机构人员不得参加本机构代理的采购项目的评审。评审专家的产生详见《供应商须知前附表》。

23.3 磋商小组所有成员按事先抽取的磋商顺序,集中与单一供应商分别进行磋商,并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

24、 磋商代表

24.1 参与磋商的供应商法定代表人或授权代表应携带本人身份证明参加磋商,授权代表参加磋商的,还应携带法定代表人授权书原件。磋商代表经磋商小组核对身份后,方可参加磋商。

25、 资格性审查和符合性审查

25.1在正式磋商前,磋商小组按照本磋商文件第五章规定的程序、方法和标准,对供应商进行资格性审查和符合性审查,通过资格性审查和符合性审查的供应商方可进入磋商程序。资格性审查和符合性审查内容详见第五章“评审程序、方法及标准”。

26、 磋商

26.1磋商小组将根据本磋商文件规定的程序、方法和标准与供应商进行磋商。在磋商过程中,磋商任何一方不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

26.2磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款,但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容,须经采购人代表确认。对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分,磋商小组将以书面形式同时通知所有磋商供应商。

26.3供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件,并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的,应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的,应当由本人签字并附身份证明。

26.4最后报价

(1)磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的,磋商结束后,磋商小组应当要求所有继续参加磋商的供应商在规定时间内提交最后报价,提交最后报价的供应商不得少于3家。

已提交响应文件的供应商,在提交最后报价之前,可以根据磋商情况退出磋商。

(2)磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求,需经磋商由供应商提供最终设计

方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

本采购项目提交最后报价供应商的确定方式详见《供应商须知前附表》。

26.5如有需要，磋商小组可进行多轮磋商，直至最终确定磋商文件中的技术、服务要求以及合同草案条款。

26.6 磋商小组审核完最后报价后，根据磋商文件规定的评审程序、方法和标准推荐成交候选供应商或根据采购人的书面授权直接确定成交供应商。

26.7采购代理机构对磋商过程和重要磋商内容进行记录，磋商双方在记录上签字确认。

27、 推荐成交候选供应商

27.1本项目由磋商小组采用综合评分法对提交最后报价的供应商的响应文件和最后报价进行综合评分。综合评分法是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。本项目具体评审因素的量化指标详见第五章“评审程序、方法及标准”。

27.2磋商小组根据综合评分情况，按照评审得分由高到低的顺序及《供应商须知前附表》规定的数量推荐成交候选供应商，并编写评审报告。评审报告应当有磋商小组全体成员签字认可。

六、 成交与签订合同

28、 确定成交供应商

28.1采购代理机构应当在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人确认。

28.2采购人应当在收到评审报告后5个工作日内，从评审报告提出的成交候选供应商中，按照推荐排序确定成交供应商，也可以书面授权磋商小组直接确定成交供应商。采购人逾期未确定成交供应商且不提出异议的，视为确定评审报告提出的排序第一的供应商为成交供应商。

28.3采购人或者采购代理机构应当在成交供应商确定后2个工作日内，在信息发布媒体上公告成交结果，同时向成交供应商发出成交通知书，并将磋商文件随成交结果同时公告。

28.4成交通知书的领取时间详见《供应商须知前附表》。

29、 签订合同

29.1磋商文件对履约保证金有规定的，成交供应商应按规定在签订合同前交纳履约保证金。有关履约保证金的规定详见《供应商须知前附表》。

29.2采购人与成交供应商应当在成交通知书发出之日起30日内，按照磋商文件确定的合同文本以及采购标的、规格型号、采购金额、采购数量、技术和服务要求等事项签订政府采购合同。

采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。

签订政府采购合同后七个工作日内，采购人应将政府采购合同副本报同级政府采购监管部门和有关部门备案。

29.3成交供应商拒绝签订政府采购合同的，采购人可以《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库[2014]214号）第二十八条第二款规定的原则确定其他供应商作为成交供应商

并签订政府采购合同，也可以重新开展采购活动。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

29.4除不可抗力等因素外，成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商拒绝签订政府采购合同的，应当承担相应的法律责任。

七、质疑和投诉

30、 质疑

30.1供应商认为磋商文件、磋商过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。提出质疑的供应商应当是参与本项目采购活动的供应商。

我公司受理项目质疑部门为总工办，联系人：陈思雨，联系电话：027-87318566。

30.2供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料。质疑函应当包括下列内容：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

质疑函不符合上述要求的，采购人或代理机构应书面告知具体事项，质疑人应当按要求进行修改或补充，并在质疑有效期限内提交。

31、 质疑回复

31.1采购人或采购代理机构应当在收到供应商的书面质疑后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商，但答复的内容不得涉及商业秘密。

31.2质疑答复应当包括下列内容：

- (1) 质疑供应商的姓名或者名称；
- (2) 收到质疑函的日期、质疑项目名称及编号；
- (3) 质疑事项、质疑答复的具体内容、事实依据和法律依据；
- (4) 告知质疑供应商依法投诉的权利；
- (5) 质疑答复人名称；
- (6) 答复质疑的日期。

32、 投诉

32.1质疑供应商对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。供应商投诉应当有明确的请求和必要的证明材料，且投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

32.2 政府采购监督管理部门应当在收到投诉后30个工作日内，对投诉事项作出处理决定，并以书面形式通知投诉人和与投诉事项有关的当事人。财政部门处理投诉事项，需要检验、检测、鉴定、专家评审以及需要投诉人补正材料的，所需时间不计算在投诉处理期限内。

八、政府采购政策

33.1 除非《**供应商须知前附表**》中有特殊规定，本项目所采购的货物应当为中华人民共和国境内提供。

33.2 为促进中小企业发展，依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，对参加政府采购活动的小型 and 微型企业产品的价格给予 10% 的扣除，用扣除后的价格参与评审；中小企业应当提供《中小企业声明函》（见附件），否则在评审时不享受上述评审优惠。

中小企业划型标准详见工业和信息化部 国家统计局 国家发展和改革委员会 财政部《中小企业划型标准规定》（工信部联企业〔2011〕300 号）。

依据财政部 司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）的规定，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

依据财政部 民政部 中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）的规定，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。符合该通知规定条件的残疾人福利性单位应当提供《残疾人福利性单位声明函》（见附件）。

大中型企业与小型、微型企业（含监狱企业、残疾人福利性单位）组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动，且联合体协议中约定小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30% 以上的，给予联合体 4% 的价格扣除。

供应商应当对《中小企业声明函》、监狱企业证明文件、《残疾人福利性单位声明函》的真实性负责，上述材料与事实不符的，依照《政府采购法》第七十七条第一款的规定，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由工商行政管理机关吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

33.3 根据《财政部 国家发展改革委关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库〔2004〕185 号）、《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90 号）《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9 号）、《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18 号）、《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19 号）的规定，供应商所投产品如属于节能产品政府采购品目清单、环境标志产品政府采购品目清单范围的，供应商必须提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并

进行单独分项报价。属于政府强制采购产品的，已作为磋商时强制性要求不再给予价格扣除。属于优先采购范围的，按照《供应商须知前附表》中相关规定，对该项产品的价格给予一定比例的扣除，具体扣除比例详见《供应商须知前附表》。

33.4 上述政府采购政策优惠须经磋商小组评审后执行，未提供单独分项报价或未提供有效证明材料的不给予价格扣除。

九、其他要求

见《供应商须知前附表》。

十、适用法律

采购人、采购代理机构及供应商的一切采购活动均适用于《政府采购法》及相关规定。

第三章 项目采购需求

一、项目概述及简介

因卫生检验与检疫专业建设急需，医学部拟采购液相色谱仪、荧光分光光度计、采样器等一批教学实验设备。项目相关实验设备能够保障卫生检验与检疫专业教学实验的顺利进行，达到或优于卫生检验与检疫专业类教学质量国家标准，项目所涉及的实验内容包括空气理化检验实验、食品理化检验实验、水质理化检验实验、生物材料检验实验、仪器分析实验、病毒学实验等卫生检验与检疫专业基础实验。

二、采购清单

| 序号 | 货物名称 | 是否接受进口产品 | 单位 | 数量 | 是否为核心产品 | 单价（元） | 总价（元） |
|----|------------|----------|----|----|---------|--------|--------|
| 1 | 液相色谱仪 | 是 | 台 | 1 | 是 | 375000 | 375000 |
| 2 | 显微镜 | 否 | 台 | 5 | 否 | 3000 | 15000 |
| 3 | 小型垂直电泳转印系统 | 是 | 台 | 1 | 否 | 33000 | 33000 |
| 4 | 荧光分光光度计 | 否 | 台 | 1 | 否 | 31500 | 31500 |
| 5 | 防爆粉尘采样器 | 否 | 台 | 5 | 否 | 9750 | 48750 |
| 6 | 个体毒物采样器 | 否 | 台 | 3 | 否 | 9370 | 28110 |
| 7 | 大气采样器 | 否 | 台 | 5 | 否 | 2550 | 12750 |
| 8 | WBGT 指数仪 | 否 | 台 | 2 | 否 | 4800 | 9600 |
| 9 | 酸度计 | 否 | 台 | 5 | 否 | 2100 | 10500 |
| 10 | 单通道电化学工作站 | 否 | 台 | 1 | 否 | 55000 | 55000 |
| 11 | 地表水质采样器 | 否 | 台 | 1 | 否 | 3500 | 3500 |
| 12 | 电动水质采样器 | 否 | 台 | 1 | 否 | 4200 | 4200 |

注：供应商磋商报价超过总价最高限价和单项限价其该项目投标为无效投标。

三、技术要求及参数

（一）（液相色谱仪 1 套）

1. 功能要求：液相色谱仪是利用混合物在液-固或不互溶的两种液体之间分配比的差异，对混合物进行先分离，而后分析鉴定。
2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循《高效液相色谱仪》正式发布的 GB/T 26792-2019 的标准。

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于2年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后维修服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|----------|--|--------|
| 1 | 输液泵 | 1、输液泵 1) #泵类型：并联式输液泵，需提供并联输液泵的实物图为证明 2) ★最大耐压： $\geq 50\text{MPa}$ （500bar） 3) #最小流速： $\leq 0.0001\text{mL/min}$ ； 4) #流速步进精度： $\leq 0.0001\text{mL/min}$ ； 5) 输液泵采取无阻尼器设计，可有效减小延迟体积 | 是 |
| 2 | 梯度洗脱装置 | 2、梯度洗脱装置 1) 梯度方式：四元低压梯度 2) 梯度范围：0~100%（0.1%步进） 3) 梯度的浓度准确度： $\pm 0.1\%$ 4) 梯度洗脱程序曲线： ≥ 20 步 5) 脱气单元：不少于5路：4路流动相+1路进样器清洗液 | 否 |
| 3 | 自动进样器 | 3、自动进样器 1) 进样方式：全量进样 2) 进样体积： $0.1\sim 100\mu\text{L}$ 3) 进样精密度： $\text{RSD} < 0.2\%$ （5.0~2000 μL ） 4) #交叉污染： $\leq 0.0025\%$ ， 5) #进样周期： ≤ 15 秒， 6) 样品瓶位数： ≥ 200 位（1.5mL） | 是 |
| 4 | 柱温箱 | 4、柱温箱 1) 加热/制冷方式：采用强制空气循环式，从而保证色谱柱的温控更加均匀 2) #容量：3根30cm柱或6根10cm柱 3) 控温范围：室温-12℃或4℃中较大值~90℃ 4) 设定范围：4~90℃ 5) 控温精度： $\pm 0.1^\circ\text{C}$ | 是 |
| 5 | 二极管阵列检测器 | 5、二极管阵列检测器 1) 波长范围：190~800nm 2) 光谱分辨率：1.4nm（低压汞灯于253.7nm处，狭缝1.2nm） 3) ★二极管数量： ≥ 1024 4) 波长准确度： $\pm 1\text{nm}$ 5) 噪音： $< \pm 3 \times 10^{-6}\text{AU}$ （狭缝8nm，波长250nm，参比350nm） 6) ★漂移： $500 \times 10^{-6}\text{AU/h}$ （250nm，参比350nm，甲醇1mL/min） 7) 线性范围： $< 2\text{AU}$ （5%） 8) 采样频率： $\sim 100\text{Hz}$ 9) 光源：D2灯、W灯（可选） | 是 |

| | | | |
|---|--------|--|---|
| | | 10) 流通池: 10uL (10mm) 11) 可选池: 快速池 (8uL, 10mm), 半微量池 (2.5uL, 5mm) 12) ★狭缝宽度: 1.2nm/8nm (可调) | |
| 6 | 荧光检测器 | 6、荧光检测器 1) #灵敏度 (水拉曼峰): 1200 以上/2000 以上。 2) 快速响应和采样频率: 100 Hz, 10 ms (支持 UFLC 分析) 3) 响应时间: 无过滤 (相对于 10ms) 4) 波长范围: RF-20A: Ex: 200 - 650 nm Em: 200 - 650 nm 5) RF-20A _{XS} : Ex: 200 - 750 nm Em: 200 - 750 nm 6) #多波长检测功能: 双波长同时检测 7) 流通池控温功能: RF-20A: 无 8) RF-20A _{XS} : 室温 - 10 °C 至 40 °C 9) 氙灯寿命: 使用时间2000 小时以上的长寿命氙灯 10) #维护 (灯、流通池): 从仪器前方更换灯和流通池, 无需位置调节 11) 有效性支持: 通过 VP 功能查询使用时间及进行日志管理 12) S/N 检查: 有 13) 波长检测: RF-20A: 外置汞灯 14) RF-20A _{XS} : 内置汞灯 | 是 |
| 7 | 蒸发光检测器 | 1) #光源: 激光 (>500 mW 450 nm) 2) 流动相标准流量: 0.2~2.0 mL/min 3) 自动调零: 手动或外部自动调零信号 4) 气体打开/关闭控制: 手动或自动气阀关闭功能 5) 气体消耗量: 3 L/min 以下 6) 漂移管温度: 室温~100°C 7) 温度稳定性能: ±1°C 以下 8) 增益: 1~12、及 wide 9) 噪音滤波器: 0.1、0.25、0.5、0.75、1~10 秒 (间隔量 1 秒) 及 OFF 10) 采样时间 (与 LabSolutions 连接时): 10、20、40、80、100、200、400、500、800、1000 ms 11) 外部输出: RS-232 信号输出及 USB 12) 接触液体部分的材质: 不锈钢、PTFE 和玻璃 13) 工作温度范围: 4°C~35°C 14) 工作湿度范围: 20%~85% (室温 4°C~31°C) 20%~50% (室温 31°C~35°C) ” 15) 电源: 100-240V, 120VA, 50/60Hz 请勿使电源的电压波动超过其额定电压的 10%。 16) 安装环境: 请在安装类别 II、污染等级 2、海拔 2000 m 以下的室内安装仪器。 | 否 |
| 8 | 色谱工作站 | 8、色谱工作站: 1) 中文版色谱软件; 2) 支持多种不同条件的序列分析; 3) 具有彩色液晶触控屏, 图形用户界面 (GUI); 4) 移动终端操控: 支持手机、平板电脑等智能终端操控, 图形用户界面 (GUI); 5) 具备关机休眠功能, 能有效降低能耗。 | 否 |

（二）（显微镜 5 台）

1. 功能要求：首先，显微镜的主要功能之一是放大物体。通过放大镜头，显微镜能够将微小的物体放大到肉眼可见的大小。这使得我们能够更清晰地观察物体的细节结构，例如细胞的细胞膜、核仁、细胞器等。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循 GB/T42886-2023

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后维修服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|------|---|--------|
| 1 | 显微镜 | 1、UCIS 无限远色差独立校正光学系统 2、高眼点大视野平场目镜，WF10X/18mm 3、无限远平场消色差物镜 4X、10X、40X、100X(Oil) 4、内倾式 4 孔转换器 5、双层复合式机械移动平台，移动范围： $\geq 76 \times 52 \text{mm}$ 6、NA1.25 阿贝聚光镜，手轮升降式，配相衬、暗场插槽，配中心调节装置 7、照明装置：100V-240V 开关电源，6V30W 卤素灯，亮度连续可调，可选 5WLED 照明。 | 否 |
| 2 | 连接方式 | # 铰链式双目，30° 倾斜，360° 可旋转，瞳孔距调节范围：52-75mm（48-75mm 可选），视度可调 | 是 |
| 3 | 结构装置 | # 纽扣结构升降装置，低位粗动同轴调焦手轮；微动手轮 0.1mm/转，格值 0.001mm；微调格值越小，调焦越清晰。粗动松紧可调，14mm/转；工作台上限位装置，最大行程 20mm | 是 |

（三）（小型垂直电泳转印系统（电泳槽+转印芯+基础电源）1 台）

1. 功能要求：小型垂直电泳转印系统是一种在生物化学和分子生物学研究领域中常用的实验设备。它通过电场作用将 DNA、RNA、蛋白质等生物分子从凝胶中转移到膜上，为进一步的检测和分析提供了便捷的工具。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循《GB/T1725-79(89)》

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用

中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|--------------------------|---|--------|
| 1 | 小型垂直电泳转印系统（电泳槽+转印芯+基础电源） | <p>(1). 电泳仪电源</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 输出范围：10-300 V，完全可调；4-400mA 完全可调； 2. 输出类型：可自动切换的恒定电压或恒定电流，恒功率；输出终端对嵌入式香蕉插座 3. 输出插孔：4（组） 4. 定时器：1 分钟~999 分钟，完全可调 5. 显示屏：暂停/恢复功能 6. 操作条件：128×64 像素显示屏，背光 7. 安全特性：无负荷检测，负荷突变检测，超负荷/短路检测，过电压保护；输入保护，热端和中性端的保险丝。 <p>(2). 电泳槽</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 玻璃面积：短玻璃板≥10×7cm；长玻璃板≥10×8cm 2. 凝胶面积：预制：≥8.6×6cm；手灌：≥8.3×7.3cm 3. 凝胶数量：1~4 块 4. 其他：典型运行时间 35-45 分钟（在 200V 恒定电压下） <p>(3). 转印槽</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 转移面积：≥10×7.5cm 2. 缓冲液容积：450mL 及以上 3. 尺寸(宽×长×高)：≥12×16×18 cm | 否 |
| 2 | 缓冲液容积 | #2 块凝胶的缓冲液总体积 700 mL | 是 |
| 3 | 凝胶容量 | #2 个预制或手灌胶，或者 2 个预制胶 | 是 |

（四）（荧光分光光度计 1）台）

1. 功能要求：在荧光分析中，激发光的波长需要与目标荧光物质的吸收光谱重叠，以激发目标荧光物质的分子。当荧光物质受到激发后，分子会从基态到激发态跃迁，然后辐射出相应的荧光。荧光的强度与荧光物质的浓度成正比，因此可以通过测量荧光强度来计算荧光物质的浓度。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循 JJG 537-2018 《荧光分光光度计检定规程》

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后维修服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|-----|--|--------|
| 1 | 光源 | ★1) 光源： 高强度长寿命除臭型 150W 氙灯 ★2) 光学系统： 双单色器结构 #3) 带宽： 激发：≤10nm 发射：≤10nm | 是 |
| 2 | 检测器 | 1) #激发波长：200-900nm 2) #发射波长： 200-900nm, 3) 波长重复性： ≤0.5nm； 波长准确度： ±1nm 4) #扫描速度： 10 档切换选择：高速 48000nm/min, 精细 15nm/min 5) 时间扫描： 可任意设定，最高为 60000 秒 6) 增益： 17 档切换选择 7) 响应速度： 蒸馏水喇曼峰 0—98%约 2s 8) 检测灵敏度（S / N）： 激发和发射的频带宽为 20/10nm 时蒸馏水的喇曼峰 S / N 大于 90 9) 稳定性： 优于 1%/10min 10) 线性误差： 优于 2% 11) 响应时间： （0.1-4）s 6 档切换选择 12) 荧光值显示范围： 0.00-600.00 13) 数据传输方式： USB2.0 14) 标准电压： 110V/220V，50Hz/60Hz 15) 标准能耗： 200W | 否 |

（五）（防爆粉尘采样器 5）台）

1. 功能要求：防爆粉尘采样器的概述 防爆粉尘采样器是一种专门用于空气中粉尘、颗粒物、细菌、真菌、病毒等微小粒子的采样器,在制药、食品、化工等行业得到广泛应用。它具有防爆、精度高、采样快速等特点,能够准确地分析和检测空气中的微小颗粒,保证生产环境的卫生和安全。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循 GB15577-2018

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后维修服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|------|---|--------|
| 1 | 采样流量 | 采样流量 （3~30）L/min 0.01L/min ≤±5% | 否 |
| 2 | 示值误差 | # 不超过±5% @任意流量点 | 是 |
| 3 | 流量 | 1) 流量重复性 不大于 2% 2) 计时误差 ±0.2% 3) 续航时间 5kPa 负载，20L/min 流量下，不小于 6 小时； | 是 |

| | | | |
|---|------|--|---|
| | | 4) 最大流量下, 不小于 8 小时 5) 噪音 $\leq 70\text{dB (A)}$ 6) 机身尺寸 长*宽*高: $\leq 209\text{mm} \times 120\text{mm} \times 170\text{mm}$ 7) 重量 $< 2.5\text{kg}$ | |
| 4 | 最大负载 | # $> 29\text{kPa}$ | 是 |

(六) (个体毒物采样器 3 台)

1. 功能要求: 个体采样器是一种能作长时间个体采样的仪器。其特点是不需采样泵、轻便、可佩带在工人衣领上采集 8 小时接触的有机蒸气。采样毕取出炭片进行色谱分析。通过炭片吸附有机蒸气的量了解工人在整个作业班接触有机蒸气的剂量。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范: 遵循 GBZ/T 160.42-2004

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求: 仪器设备软硬件保修期不少于 2 年, 保修期自仪器设备验收合格, 双方签字之日起计算。软件无条件 (不收取额外费用) 升级, 对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况, 确属软件开发缺陷的, 应等同其它故障进行售后维修服务, 予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求:

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|---------|---|--------|
| 1 | 个体毒物采样器 | 1) 量程范围: $(10 \sim 600) \text{ mL/min}$ 2) 示值误差: 不超过 $\pm 2.5\%$ 3) 流量重复性: $\leq 2\%$ 4) 流量稳定性: $\leq 5\%/h$; 5) 调节分辨率: $(50、100) \text{ mL/min}$ 6) 计时误差: 不超过 $\pm 0.2\%$ 7) 噪音: $\leq 60\text{dB}$ 8) 采样时长: $(0 \sim 999) \text{ min}$ 9) 工作定时: $(1 \sim 999) \text{ min}$ 10) 待机间隔: $(1 \sim 999) \text{ min}$ 11) 定时启动: $00:00 \sim 23:59$ 12) 工作温度: $(-10 \sim +50) ^\circ\text{C}$ 13) 相对湿度: $\leq 95\text{RH}$ 14) 主机尺寸: $\leq 89.5 \times 53 \times 158\text{mm}$ 15) 主机重量: $\leq 400\text{g}$ | 否 |

(七) (大气采样器 5 台)

1. 功能要求: 采集大气污染物或受到污染的大气的仪器或装置。大气采样器种类很多。按采集对象可分为气体 (包括蒸气) 采样器和颗粒物采样器两种; 按使用场所可分为环境采样器、室内采样器 (如工厂车间内使用的采样器) 和污染源采样器 (如烟囱采样器)。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循

- 1、《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）
- 2、《橡胶制品工业污染物排放标准》（GB2762-2011）
- 3、《合成革与人造革工业污染物排放标准》（GB21902-2008）
- 4、《室内空气质量标准》（GB18883-2002）
- 5、《清洁生产标准-汽车制造业（涂装）》（HJ/T293-2006）

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后维修服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|-------|---|--------|
| 1 | 大气采样器 | 1) 流量范围：0.1~1.2L/min 1) 流量稳定性：≤5% 2) 流量误差：≤±5% 3) 定时范围：1-99min 4) 定时误差：≤0.1% 5) 工作温度：-10~40℃ 6) 连续工作时间：使用电池大于 6 小时 7) 主机外形尺寸：≤200×120×110mm 8) 重量（含电池）：≤2.4kg | 否 |

（八）（WBGT 指数仪 2 台）

1. 功能要求：湿球黑球温度(WBGT)指数测定仪，测量作业环境中，防止热中暑的指标。热作业环境和热作业人员热负荷的评价方法。规定高温作业环境热强度大小的分级。适用于对高温作业实施劳动安全卫生分级管理。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：高温作业分级》(GB/T4200-2008)和《工作场所有害因素职业接触限制》(GBZ2-2002)标准也采用 WBGT 指数法。

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后维修服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|----------|--|--------|
| 1 | WBGT 指数仪 | 1、自然湿球温度测头： 测头形状：园柱形测头外径：6±1mm 测头长度：30±5mm 测量范围：5-40℃准确度：±0.5℃ | 否 |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | 2、黑球温度测头： 直径：150mm 平均辐射系数：0.95（未抛光的黑球）； 厚度：愈薄愈好；测量范围：20-120℃； 准确度：20-50℃时±0.5℃ 50-120℃时±1℃ 3、空气温度测头 测量范围：10-60℃；准确度：±0.5℃。 | |
|--|--|---|--|

（九）（酸度计 5 台）

1. 功能要求：它的原理基于酸碱中和反应,即酸和碱反应后生成盐和水的化学反应。在这个反应中,酸和碱的摩尔比例是 1:1,因此可以通过测量酸或碱的摩尔浓度来确定溶液的酸度。
2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循我国关于酸度测定方法的国家标准(简称“国标”)为 GB/T 1865-1997《工业酸度计》。该标准规定了酸度测定的方法、仪器和操作要求等内容,对于保证酸度测定结果的准确性和可靠性具有重要意义。
3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年,保修期自仪器设备验收合格,双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级,对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况,确属软件开发缺陷的,应等同其它故障进行售后维修服务,予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。
4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|-----|---|--------|
| 1 | 酸度计 | 技术参数 PHS-25 1) 仪器级别 0.1 级 2) mV 范围 (-1400~1400)mV 3) 最小分辨率 1 mV 4) 电子单元示值误差 ±1%FS 5) pH 范围 (0.00~14.00)pH 6) 最小分辨率 0.01pH 7) 电子单元示值误差 ±0.05pH 8) 电源 电源适配器（输入：AC100~240V, 输出：DC9V） | 否 |

（十）（单通道电化学工作站 1 台）

1. 功能要求：主要功能该仪器主要用于电池、燃料电池、超级电容器、腐蚀、电镀、常规电化学、传感器、等领域的研究。通过测试电池的循环伏安曲线,交流阻抗谱,和恒电流充放电曲线等测试,来计算出电池的容量和寿命,以评价电池的性能。通过测试金属腐蚀样品的极化曲线,电化学阻抗谱等曲线,来计算金属腐蚀样品的腐蚀电位,腐蚀电流,以及阻抗等数据,以评价金属的耐腐蚀性能。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循国际通用的电化学测试基本标准有 ASTM G3-97 和 GB/T228.1-2010, 国内电化学工作站交流阻抗测试的最新标准为 GB/T 21804-2019《电化学工作站交流阻抗测试方法和数据处理规范》。

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后维修服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|-----------|--|--------|
| 1 | 单通道电化学工作站 | 1) 恒电位控制范围：±10V 2) 恒电流控制范围：±2.0A 3) 电位控制精度：0.1%Fullscale±1mV 4) 电流控制精度：0.1%Fullscale 5) 电位分辨率：1μV 6) 电流灵敏度：1pA 7) 电位上升时间：1μs 8) 参比电极输入阻抗：10 ¹³ Ω 8pF 9) 电流量程：2nA~2 A，共 10 档 10) 槽压：±21V 11) 最大输出电流：±2.0A 12) 电流与电位量程：自动设置 13) CV 和 LSV 扫描速度：0.001mV~10000V/s 14) CA 和 CC 脉冲宽度：0.0001~65000s 15) 电流扫描增量：1mA @1A/mS 16) 电位扫描时电位增量：0.076mV @1V/mS 17) SWV 频率：0.001~100KHz 18) DPV 和 NPV 脉冲宽度：0.0001~1000s 19) AD 数据采集：16bit@1MHz, 20bit @1KHz 20) DA 分辨率：16bit, 建立时间：1μS 21) CV 的最小电位增量：0.020mV 22) IMP 频率：10μHz~1MHz 23) 低通滤波器：8 段可编程 24) 接口通讯模式：USB2.0 | 否 |

（十一）（地表水质采样器）1 台）

1. 功能要求：水质自动采样器的工作原理主要包括样品采集、样品处理和数据记录等步骤。水质自动采样器通过预先设定的采样时间和采样频率, 自动控制采样器进行样品采集。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循地表水（河流、湖泊、水库）水质监测项目依据的标准

1、《HJ 915-2017 地表水自动监测技术规范（试行）》；

2、《“十四五”国家地表水监测及评价方案（试行）》。

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后维修服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|---------|---|--------|
| 1 | 地表水质采样器 | 1) 转速范围 100~300rpm, 正反转可逆 2) 流量范围 200mL~1000mL 可调 3) 速度分辨率 1rpm 4) 调速方式 旋转编码器连续调节 5) 控制方式 启停控制、方向控制、速度控制 6) 适用电源 AC 220V±10%, 50Hz/60Hz（标配） 7) 消耗功率 <22 W 8) 工作环境 温度 0~40℃, 相对湿度 < 80% | 否 |

（十二）（电动水质采样器）1 台

1. 功能要求：水质自动采样器的工作原理主要包括样品采集、样品处理和数据记录等步骤。水质自动采样器通过预先设定的采样时间和采样频率, 自动控制采样器进行样品采集。

2. 应遵循的相关国家标准、行业标准、地方标准等标准、规范：遵循地表水（河流、湖泊、水库）水质监测项目依据的标准 1、《HJ 915-2017 地表水自动监测技术规范（试行）》2、《“十四五”国家地表水监测及评价方案（试行）》。

3. 后续运营维护、升级更新、备品备件等要求：仪器设备软硬件保修期不少于 2 年，保修期自仪器设备验收合格，双方签字之日起计算。软件无条件（不收取额外费用）升级，对软件实际使用中出现的明显影响正常功能的情况，确属软件开发缺陷的，应等同其它故障进行售后维修服务，予以及时修复。维修零部件按投标价同等优惠幅度供货。

4. 各项指标要求：

| 序号 | 指标项 | 指标要求 | 证明材料要求 |
|----|---------|--|--------|
| 1 | 电动水质采样器 | 1) 转速范围 100~300rpm, 正反转可逆 2) 流量范围 200mL~1000mL 可调 | 否 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | 3) 速度分辨率 1rpm 4) 调速方式 旋转编码器连续调节 5) 显示方式 3 位 LED 动态显示当前电机转速 6) 控制方式 启停控制、方向控制、速度控制 7) 适用电源 AC 220V±10%, 50Hz/60Hz (标配) 8) AC 110V±10%, 50Hz/60Hz (选配) 9) 消耗功率 <22 W 10) 工作环境 温度 0~40℃, 相对湿度 < 80% 11) 重量 3kg, 防护等级 IP31 | |
|--|--|--|--|

说明:

①重要性可用“★”“#”表示,“★”代表关键指标,不满足该指标项将导致响应被拒绝;“#”代表重要指标;无标识则表示属一般指标项。

②“证明材料要求”项可填“是”和“否”。填“是”的,供应商须提供包含相关指标项的证明材料,证明材料可以使用生产厂家官方网站截图或产品白皮书或第三方机构检验报告或其他相关证明材料,未提供有效证明材料或证明材料中内容与所填报指标不一致的,该指标按不满足处理。证明材料中填“否”的,投标人提供技术响应偏离表。未按要求提供或偏离表为负偏离的,该指标按不满足处理。

注:(1)多家投标人提供的核心产品品牌相同的,认定办法为:提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的,按一家投标人计算,评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格;评审得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列;得分且投标报价相同的,按技术指标优劣顺序排列。

(2)本采购需求技术参数描述中如涉及品牌(如有)、规格、型号、尺寸、重量等具体参数均为参考,供应商可提供同等档次或更高档次产品,并提供相应技术参数。

四、商务要求

说明:以下商务条款为实质性条款,应满足或优于,如有不满足的其投标按照无效投标处理。需提供相应证明材料,以下指标项中已明确要求提供何种证明材料的从其规定,未明确证明材料的可提供包括但不限于商务响应偏离表或承诺书等进行响应。未提供有效证明材料或证明材料中内容与所填报指标不一致的或缺漏项,视为不满足(负偏离),按无效响应文件处理。

| 序号 | 指标项 | 指标要求 |
|----|-----|------|
|----|-----|------|

| | | |
|---|-----------------|--|
| 1 | 报价要求 | <p>(1) 报价必须包含但不限于本项目所有服务货物内容、所涉及的专用工具费、人工费、资料收集费、调研考察费、工作经费、合同验收费等各种费用和售后服务、税金、进口产品涉及的外贸代理服务费、招标代理服务费及其它所有成本费用的总和。</p> <p>(2) 供应商总报价不得超过本项目预算金额（最高限价），且各采购品目分项报价不得超过对应的最高单价限价，否则按无效响应文件处理。</p> <p>(3) 本项目成交供应商负责所有设备（含进口产品）的供货、运输至采购人指定地点、安装、售后服务，产品运输、税费等一切与项目实施有关的费用均有成交供应商承担，均应包含在报价中。如有进口设备，由成交供应商承担相应的海关进口申请，履行海关规定的手续，并接受海关的监督与检查，付清应缴税款及其他费用。</p> |
| 2 | 供货期 | 合同签订后两个月。 |
| 3 | 质保期 | 仪器设备软硬件保修期2年 |
| 4 | 包装和运输 | 各项货物严格按照仪器要求CIP到达用户指定地点 |
| 5 | 服务标准/ 售后服务要求 | <p>在质保期内，所有硬件2年无条件（不收取额外费用）保修、所有软件2年无条件（不收取额外费用）保修升级、电话报修后24小时上门服务、48小时内排除故障。</p> <p>所有硬件过2年保修期后按原价维修（按投标货物价格数量表所列价格，更换零部件的按合同签订时的零部件价格）、所有软件过2年保修升级期内按按原价的进行维修升级，响应速度同保修期响应速度。</p> |
| 6 | 培训要求 | 仪器安装验收后，供方应及时派遣有丰富经验的技术人员就仪器软硬件操作、仪器维护、故障排除、注意事项等进行免费培训，培训内容包括仪器的技术原理、仪器操作、仪器基本维护等，并使用户能够独立使用。培训过程产生的交通等相关费用均由中标/成交供应商承担。 |
| 7 | 验收标准 | 响应文件中提供的各项服务指标经核验是真实的；在服务期内所暴露的问题已获得令采购人满意的解决；所要求的资料、设备等已按规定数、质量移交完毕。 |
| 8 | 付款条件 | 货物安装验收完成后，甲方付款95%给乙方，质保期后付完剩下5%。 |
| 9 | 交货/服务/ 建设地点 | 按合同要求货期送到客户指定地点 |

第四章 合同主要条款（参考）

合同编号：

合同项目名称：

合同双方：

甲方（买方）：

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

联系人：

乙方（卖方）：

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

联系人：

开户银行：

帐号：

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》及其他有关法律法规之规定，本合同当事人遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，在本项目经过政府采购的基础上，经协商一致，同意按下述条款和条件签署本合同：

一、合同主要要素：

1、乙方根据本合同的规定向甲方提供以下货物：

2、合同金额：本合同金额为人民币 元整（¥ 元整），与交货有关的所有费用均包含在该合同金额中，买方不再另行支付任何费用。

3、交付时间：合同签订生效后 日历天内交付

4、交付地点：

5、交付状态：经验收合格后交付（或安装、调试、试运行并经验收合格后交付；根据货物性质选用）

6、质量保证期：

7、付款方式：

8、履约保证金：

9、质量保证金：

10、其它：

二、合同文件的组成和解释顺序如下：：

1、本合同执行中双方共同签署的补充与修正文件及双方确认的明确双方权利、义务的会谈纪要；

2. 本合同书

3. 本项目中标或成交通知书

3. 乙方的本项目投标文件或响应文件

4. 本项目招标文件或采购文件中的合同条款

5. 本项目招标文件或采购文件中的采购需求

6. 其他合同文件（需列明）

上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，按照上述文件次序在先者为准。同一层次合同文件有矛盾的，以时间较后的为准。

三、合同条款：

1. 质量标准和要求

1. 1 卖方所出售标的物的质量标准按照国家标准或行业标准或企业标准确定，均有标准的以高（严格）者为准。没有国家标准、行业标准和企业标准的，按照通常标准或者符合合同目的的特定标准确定。

1. 2 卖方所出售的标的物还应符合国家和湖北省之有关规定。

1. 3 如果质量标准不统一的，应以买方所选择的质量标准为依据。

2. 权利瑕疵担保

2. 1 卖方保证对其出售的标的物享有合法的权利。

2. 2 卖方应保证在其出售的标的物上不存在任何未曾向买方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等；不存在会造成买方任何合同外义务的负担。

2. 3 卖方应保证其所出售的标的物没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。

2. 4 如买方使用该标的物构成上述侵权的，则由卖方承担全部责任。

3. 包装要求

3. 1 卖方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，这类包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。

3. 2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。

4. 验收

4. 1 货物的数量不足或表面瑕疵买方应在验收时当面提出，对质量问题之异议应在安装调试后七个工作日内提出。

4. 2 买方收货后根据货物的技术规格要求和质量标准，对货物进行检查验收，如果发现数量不足或有质量、技术等问题，卖方应负责按照买方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切损失和费用。验收合格后，买方收取发票并签署验收意见。买方在货物送达后无正当理由而拖延验收或不验收超过十五个工作日的，则视为其已验收通过。但对货物有质量保证期的，适用质量保证期之规定。

对于大型或者复杂的政府采购项目应当由买方邀请法定的质量检测机构参加验收，由其出具验收报告，该等验收所需时间不受前述验收期间约定的限制；参加验收的成员应当在验收书上签字，并承担相应的法律责任。

5. 伴随服务

5. 1 卖方应提交所提供货物的技术文件，应包括相应的中文技术文件，例如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册和/或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。

5. 2 卖方还应提供下列服务：

(1) 货物的现场安装、调试和启动监督；

(2) 提供货物首次使用耗材及组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除卖方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在厂家和/或在项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对使用单位操作人员进行培训。

5. 3 伴随服务的费用应包含在合同价中，买方不再另行支付。

6. 质量保证

6. 1 卖方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。卖方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物最终交付验收后不少于合同规定的质量保证期内，卖方应对由于设计、功能、

工艺或材料的缺陷而产生的故障负责。

6. 2 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，买方根据本合同规定以书面形式向卖方提出补救措施或索赔。

6. 3 卖方在约定的时间内未能弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由卖方承担，买方根据合同规定对卖方行使的其他权利不受影响。

7. 补救措施和索赔

7. 1 买方有权根据质量检测部门出具的检验证书向卖方提出索赔。

7. 2 在检验期和质量保证期内，如果卖方对缺陷产品负有责任而买方提出索赔，卖方应按照买方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

(1) 卖方同意退货并将货款退还给买方，由此发生的一切费用和损失由卖方承担。

(2) 根据货物的质量状况以及买方所遭受的损失，经过买卖双方商定降低货物的价格并退回差价。

(3) 卖方应在接到买方通知后七天内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和货物来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，卖方应在约定的质量保证期基础上重新计算修补和/或更换件的质量保证期。

7. 3 如果在买方发出索赔通知后十天内卖方未作答复，上述索赔应视为已被卖方接受。如果卖方未能在买方索赔通知后十天内或买方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，买方有权从应付货款中扣除索赔金额或没收质量保证金，如不足以弥补买方损失的，买方有权向卖方提出赔偿损失的要求。

8. 履约延误

8. 1 卖方应按照合同规定的时间、地点交货和提供服务。

8. 2 如卖方无正当理由而拖延交货，买方有权没收卖方提供的履约保证金，同时有权解除合同并追究卖方的违约责任。

8. 3 在履行合同过程中，如果卖方可能遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时，应及时以书面形式将拖延的事实，可能拖延的期限和理由通知买方。买方在收到卖方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意延长交货时间或延期提供服务。

9. 误期赔偿

9. 1 除合同规定外，如果卖方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，买方应从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之一（1%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一周按七天计算，不足七天按一周计算。一旦达到误期赔偿的最高限额，买方可考虑终止合同。

10. 不可抗力

10. 1 如果合同各方因不可抗力而导致合同实施延误或不能履行合同义务的话，不应该承担

误期赔偿或不能履行合同义务的责任。

10.2 本条所述的“不可抗力”系指那些双方不可预见、不可避免、不可克服的事件，但不包括双方的违约或疏忽。这些事件包括但不限于：战争、严重火灾、洪水、台风、地震、国家政策的重大的变化，以及其它双方商定的其他事件。

10.3 在不可抗力事件发生后，当事方应尽快以书面形式将不可抗力的情况和原因通知对方。合同各方应尽实际可能继续履行合同义务，并积极寻求采取合理的方案履行不受不可抗力影响的其他事项。合同各方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

11. 履约保证金

11.1 在签署本合同之前，卖方应向买方提交一笔合同规定的履约保证金。履约保证金在按本合同规定验收合格后 15 日内退还卖方。

11.2 履约保证金可以采用支票或者甲方认可的银行出具的履约保函。卖方提交履约保证金所需的有关费用均由其自行承担。

11.3 如卖方未能履行本合同规定的任何义务，则买方有权从履约保证金中得到补偿。履约保证金不足弥补买方损失的，卖方仍需承担赔偿责任。

12. 争端的解决

12.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行本合同过程中所发生的或与本合同有关的一切争端。友好协商不成的，也可（请在选择项中打“√”）

☐ 提请武汉仲裁委员会仲裁。

☐ 向甲方所在地法院提起诉讼。

13. 违约终止合同

13.1 在买方针对卖方违约行为而采取的任何补救措施不受影响的情况下，买方可在下列情况下向卖方发出书面通知书，提出终止部分或全部合同。

（1）如果卖方未能在合同规定的限期或买方同意延长的限期内提供部分或全部货物。

（2）如果卖方未能履行合同规定的其它任何义务。

13.2 如果买方根据上述的规定，终止了全部或部分合同，买方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，卖方应对购买类似货物所超出的那部分费用负责。但是，卖方应继续执行合同中未终止的部分。

13.3 如果卖方在履行合同过程中有不正当竞争行为，买方有权解除合同，没收履约保证金，并按《中华人民共和国反不正当法》之规定由有关部门追究其法律责任。

14. 破产终止合同

14.1 如果卖方破产或丧失清偿能力，买方可在任何时候以书面形式通知卖方终止合同而不给卖方补偿。该终止合同将不损害或影响买方已经采取或将要采取任何行动或补救措施的权利。

15. 合同转让和分包

15.1 卖方应完全、适当履行本合同项下义务，除买方事先书面同意外，卖方不得部分转让和分包或全部转让和分包其应履行的合同义务。

16. 合同生效

16. 1 本合同在合同各方签字盖章并且在买方收到卖方提供的履约保证金后生效。

16. 2 本合同一式____份，以中文书就，签字各方各执____份。

16. 3 本合同中双方的地址、传真等联系方式为双方文书、信息的送达地址，同时也作为双方争议发生的相关诉讼法律文书送达地址（包括原审、二审、再审、执行阶段等），变更须书面通知对方。

17. 合同附件

17. 1 本合同附件与合同具有同等效力。

17. 2 合同文件应能相互解释，互为说明。若合同文件之间有矛盾，则以最新的文件为准。

18. 合同修改

18. 1 除了双方签署书面修改协议，并成为本合同不可分割的一部分之外，本合同条件不得有任何变化或修改。

四、合同附件：

签约各方：

甲方：

（盖章）

法定代表人或授权委托人（签章）

合同签订地点：

年 月 日

乙方：

（盖章）

法定代表人或授权委托人（签章）

合同签订地点：

年 月 日

第五章 评审程序、方法及标准

一、评审方法

本次评审采用综合评分法（百分制），即响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足磋商文件要求且最后报价最低（经过政府采购政策调整后）的供应商的价格为磋商基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：

$$\text{磋商报价得分} = (\text{磋商基准价} / \text{最后磋商报价}) \times \text{价格权值} \times 100$$

项目评审过程中，不得去掉最后报价中的最高报价和最低报价。本项目评分保留小数点后两位。

推荐成交候选供应商的方法：磋商小组按评审后得分由高到低顺序进行推荐。得分相同的，按最后报价由低到高顺序排列；得分且最后报价相同的，由磋商小组投票决定排序。

二、评审程序

(一) 资格性审查表

| 序号 | 资格要求 | 须提供的资料 |
|----|---------------------|--|
| 1. | 具有独立承担民事责任的能力 | 如供应商是企业（包括合伙企业），应提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，应提供有效的自然人身份证明。 |
| | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | <p>由供应商对以下内容提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。</p> <p>供应商是法人的，应提供近两年任意一年度经审计的财务报告，或其基本开户银行出具的资信证明。其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，提供银行出具的资信证明。</p> <p>专业担保机构对供应商进行资信审查后出具投标担保函的，可以不用提供经审计的财务报告和银行资信证明文件。</p> <p>备注：如果供应商同时提供了 1) 书面承诺及声明、2) 相应证明材料，且二者内容不一致的，评审专家有权任选其中一种进行评审，由供应商自行承担一切后果。</p> |
| | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 由供应商提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 |
| | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | <p>由供应商对以下内容提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。</p> <p>供应商依法缴纳税收的证明材料：本项目公告发布时间前 6 个月内（至少提供 1 个月）缴纳税收的凭据（完税证、缴款书、印花税票、银行代扣（代缴）转账凭证等均可）；</p> <p>供应商依法缴纳社会保障资金的证明材料：本项目公告发布时间前 6 个月内（至少提供 1 个月）缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险交纳清单）；</p> <p>供应商为其他组织或自然人的，也需要按此项规定提供缴纳税收的凭据和交纳社会保险的凭据；</p> <p>递交响应文件截止时间的当月成立但因税务机关原因导致其尚未依法缴纳税收的供应商，提供依法缴纳税收承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同税收缴纳凭据。</p> <p>递交响应文件截止时间的当月成立但因社会保障资金管理机关原因导致其尚未依法缴纳社会保障资金的供应商，提供依法缴纳社会保障资金承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同社会保险凭据。</p> <p>依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳</p> |

| | | |
|----|--|--|
| | | <p>社会保障资金。</p> <p>备注：如果供应商同时提供了 1) 书面承诺及声明、2) 相应证明材料，且二者内容不一致的，评审专家有权任选其中一种进行评审，由供应商自行承担一切后果。</p> |
| | 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 | 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 |
| | 法律、行政法规规定的其他条件 | 由供应商提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 |
| 2. | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同的供应商，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动 | 由供应商在《磋商书》中声明 |
| 3. | 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加本项目的其他招标采购活动。 | 由供应商在《磋商书》中声明 |
| 4. | 未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单，未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。 | <p>供应商参加政府采购活动前三年内未被列入“信用中国”网站 (www.creditchina.gov.cn) 失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为记录名单和“中国政府采购”网站 (www.ccgp.gov.cn) 政府采购严重违法失信行为记录名单（以递交响应文件截止当日查询结果为准，由采购人和采购代理机构查询并打印存档。）</p> |
| 5. | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | 本项目非专门面向中小企业 |
| 6. | 本项目的特定资格要求 | <p>供应商提供的产品（液相色谱仪、小型垂直电泳转印系统）为进口产品，且不是制造商的，则须提供制造商或总代理商针对本项目出具的有效授权书（授权链需完整）。</p> |

备注：

（1）所有证书、证明文件包括按要求提供的官网截图必须是真实可查证的。资格证明文件应为原件的扫描件，响应文件中须编入清晰的扫描件或复印件。所有证明材料须清晰可辨认，如因证明材料模糊无法辨认，缺页、漏页导致无法进行评审认定的责任由供应商自负。如发现弄虚作假将按照有关规定严肃处理。

证明材料仅限于供应商本身，参股或控股单位及独立法人子公司的材料不能作为证明材料，但供应商兼并的企业的材料可作为证明材料。

（2）对于响应文件中有任意一条不满足上表要求的将导致其投标无效，不进入下一项评审。

（二）符合性检查表

| 序号 | 审核内容 |
|----|---|
| 1. | 按照磋商文件规定要求签署、盖章； |
| 2. | 按磋商文件要求进行报价； |
| 3. | 响应文件有效期满足磋商文件规定； |
| 4. | 响应文件中未附有采购人不能接受条件； |
| 5. | 响应文件满足采购文件商务、技术“★”条款要求； |
| 6. | 供应商未出现磋商文件中规定无效的其它条款； |
| 7. | 供应商未有下列任一情形： （1）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制； （2）不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜； （3）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人； （4）不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异； （5）不同供应商的响应文件相互混装。 |

说明：

- 1) 磋商小组分别对每一响应文件依据上表进行检查。
- 2) 磋商小组决定投标的响应性只根据响应文件本身的真实无误的内容，而不依据外部的证据，但响应文件有不真实不正确的内容时除外。
- 3) 满足要求的条款打“√”，否则为“×”。
- 4) 对于响应文件中有任何一条不满足要求将导致其投标无效，不进入下一项评审。

（三）详细评审

| 评审项目 | 评分因素 | 分值 | 评分标准 |
|----------------|--------|----|--|
| 价格部分 (40 分) | 报价得分 | 40 | <p>价格评分的计算方法如下：</p> <p>1、满足磋商文件要求且最后磋商报价最低的报价为磋商基准价（D），其价格分为满分；</p> <p>2、其他合格供应商的磋商报价得分按如下公式计算：磋商报价得分=（磋商基准价 D/最后磋商报价 V）×价格权值×100 价格权值= <u>40</u> %</p> <p>按上述公式计算出每个供应商的报价得分，保留小数点后二位，小数点后第三位四舍五入。</p> <p>备注：符合本磋商文件第二章“八、政府采购政策”规定的，在评审时予以价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> |
| 商务部分 (14 分) | 类似项目经验 | 8 | <p>评审内容： 近三年（投标截止时间往前推算 36 个月，以合同或中标通知书时间为准）供应商曾为类似项目供货的业绩的情况，须提供合同作为证明材料（所提供的合同须提供供货清单页、合同双方签署页及合同签署双方的完整信息），每有一个得 2 分，最高得 8 分。 类似项目业绩：须包含本包核心产品。</p> <p>证明材料： （须提供合同复印件或中标通知书作为证明材料，所提供的合同可以不牵涉到金额等相关商业机密信息，但必须提供合同采购内容页、合同双方签署页及合同签署双方的完整信息）</p> |
| | 用户评价 | 4 | <p>评审内容： 供应商用户服务情况良好评价，每提供一份用户反馈良好及以上评价的得 1 分，最多得 4 分。</p> <p>证明材料： 需提供用户联系人、联系方式及用户盖章的评价表。</p> |
| | 质保期 | 2 | <p>评审内容： 所有产品的质量保质期均实质性优于磋商文件要求的每延长一年得 1 分，最高得 2 分。</p> <p>证明材料： 需提供承诺函加盖公章</p> |
| 技术部分 (46 分) | 产品参数 | 33 | <p>所投产品的技术性能及指标完全满足采购文件技术要求”得 33 分。</p> <p>评审因素： （1）标注“★”条款为核心指标，任意一项“★”条款不满足则视为未实质性响应采购技术要求，其投标文件作无效处理。 （2）标注“#”条款为重要指标，共 20 项，每一项满足或无偏离或正偏离的得 1 分，此项总分得 20 分。 （3）无标识代表一般指标，共 173 项，全部满足得每一项满足或无偏离或正偏离的，响应得分=（供应商满足参数的数量 ÷ 参数的总数量 173 项）×13（分），保留小数点后两位。本项技术参数最低 0 分，最高 33 分。</p> <p>评审依据： “证明材料要求”填“是”的，投标人须提供技术说明书或产品制造商公开发布的官方网站截图或产品彩页或产品标准</p> |

| | | |
|---------|---|---|
| | | <p>或使用说明书或产品白皮书或第三方机构检验报告或其他相关证明材料。</p> <p>若证明材料中有明确要求的，以该要求内容为准。</p> <p>证明材料中填“否”的，投标人提供技术响应偏离表。未按要求提供或偏离表为负偏离的，该指标按不满足处理。</p> |
| 交货方案 | 4 | <p>评审内容： 根据供应商制定的交货实施方案进行综合评审。</p> <p>（1）整体部署实施方案；（2分）</p> <p>（2）关键技术点的应对或改进措施；（2分）</p> <p>实施方案与本项目需求的吻合程度，方案的科学性、先进性和合理性、交货期时间的把控等，是否符合国家、行业标准，验收标准和方案是否合理等。</p> <p>评审标准： ①内容完全结合整体需求，进行全方面的描述。（是指：方案内容根据本项目定制，与本项目切合度高，对项目内容做了全方面、多层次的描述，且针对具体点有深度分析。） ②方案合理可行。（是指：依据相关标准规范进行科学设计，是合理的、恰当的，且具备可操作性，符合实际操作。） 上述每项评审因素满足一项评审标准的得1分，全部满足的得2分。对2项评审因素进行打分，此项满分4分。</p> |
| 质量保证措施 | 2 | <p>根据供应商提供的质量保证措施进行评审。</p> <p>评审因素：①质量控制方案、保证措施（1分）；②质量管理体系（1分）。</p> <p>评审标准： ①内容完全结合整体需求，进行全方面的描述。（是指：方案内容根据本项目定制，与本项目切合度高，对项目内容做了全方面、多层次的描述，且针对具体点有深度分析。） ②方案合理可行。（是指：依据相关标准规范进行科学设计，是合理的、恰当的，且具备可操作性，符合实际操作。） 上述每项评审因素满足一项评审标准的得0.5分，全部满足的得1分。对2项评审因素进行打分，此项满分2分。</p> |
| 安装调试方案 | 2 | <p>根据供应商拟定的安装调试方案进行评审。</p> <p>评审因素：①安装调试步骤及措施（1分）；②注意事项（1分）。</p> <p>评审标准： ①内容完全结合整体需求，进行全方面的描述。（是指：方案内容根据本项目定制，与本项目切合度高，对项目内容做了全方面、多层次的描述，且针对具体点有深度分析。） ②方案合理可行。（是指：依据相关标准规范进行科学设计，是合理的、恰当的，且具备可操作性，符合实际操作。） 上述每项评审因素满足一项评审标准的得0.5分，全部满足的得1分。对2项评审因素进行打分，此项满分2分。</p> |
| 技术服务及培训 | 3 | <p>根据供应商拟定的技术服务及培训方案进行评审。</p> <p>评审因素： （1）培训计划安排； （2）培训方式； （3）培训内容。</p> <p>评审标准： ①内容完全结合整体需求，进行全方面的描述。（是指：方</p> |

| | | | |
|--|--------|---|---|
| | | | <p>案内容根据本项目定制，与本项目切合度高，对项目内容做了全方面、多层次的描述，且针对具体点有深度分析。）</p> <p>②方案合理可行。（是指：依据相关标准规范进行科学设计，且具备可操作性，符合实际操作。）</p> <p>上述每项评审因素满足一项评审标准的得 0.5 分，全部满足的得 1 分。对 2 项评审因素进行打分，此项满分 3 分。</p> |
| | 售后服务方案 | 2 | <p>根据供应商提供的售后服务方案进行评审。</p> <p>评审因素：①服务标准、应急维修处理等方案（1 分）；②其它服务及承诺（除售后服务、升级更新、备品备件以外的）（1 分）。</p> <p>评审标准：</p> <p>①内容完全结合整体需求，进行全方面的描述。（是指：方案内容根据本项目定制，与本项目切合度高，对项目内容做了全方面、多层次的描述，且针对具体点有深度分析。）</p> <p>②方案合理可行。（是指：依据相关标准规范进行科学设计，是合理的、恰当的，且具备可操作性，符合实际操作。）</p> <p>上述每项评审因素满足一项评审标准的得 0.5 分，全部满足的得 1 分。对 2 项评审因素进行打分，此项满分 2 分。</p> |

三、编写评审报告

（一）评审报告的内容

评审报告应当包括以下内容：

- 1、邀请供应商参加采购活动的具体方式和相关情况；
- 2、响应文件开启日期和地点；
- 3、获取磋商文件的供应商名单和磋商小组成员名单；
- 4、评审情况记录和说明，包括对供应商的资格审查情况、供应商响应文件评审情况、磋商情况、报价情况等；
- 5、提出的成交候选供应商的排序名单及理由。

（二）评审报告的签署

评审报告应当由磋商小组全体人员签字认可。磋商小组成员对评审报告有异议的，磋商小组按照少数服从多数的原则推荐成交候选供应商，采购程序继续进行。对评审报告有异议的磋商小组成员，应当在报告上签署不同意见并说明理由，由磋商小组书面记录相关情况。磋商小组成员拒绝在报告上签字又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评审报告。

第六章 响应文件的格式

封面：

响 应 文 件

（正本/副本）

项目编号：_____

项目名称：_____

磋商供应商名称：_____

日 期：_____年_____月_____日

资格性自查表

| 序号 | 资格要求 | 须提供的资料 | 对应页码 |
|----|---------------------|---|------|
| 1. | 具有独立承担民事责任的能力 | 如供应商是企业（包括合伙企业），应提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，应提供有效的自然人身份证明。 | |
| | 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | <p>由供应商对以下内容提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。</p> <p>供应商是法人的，应提供近两年任意一年度经审计的财务报告，或其基本开户银行出具的资信证明。其他组织和自然人，没有经审计的财务报告，提供银行出具的资信证明。</p> <p>专业担保机构对供应商进行资信审查后出具投标担保函的，可以不用提供经审计的财务报告和银行资信证明文件。</p> <p>备注：如果供应商同时提供了 1）书面承诺及声明、2）相应证明材料，且二者内容不一致的，评审专家有权任选其中一种进行评审，由供应商自行承担一切后果。</p> | |
| | 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 | 由供应商提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。 | |
| | 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录 | <p>由供应商对以下内容提供书面承诺及声明，或提供相应证明材料。</p> <p>供应商依法缴纳税收的证明材料：本项目公告发布时间前 6 个月内（至少提供 1 个月）缴纳税收的凭据（完税证、缴款书、印花税票、银行代扣（代缴）转账凭证等均可）；</p> <p>供应商依法缴纳社会保障资金的证明材料：本项目公告发布时间前 6 个月内（至少提供 1 个月）缴纳社会保险的凭据（专用收据或社会保险交纳清单）；</p> <p>供应商为其他组织或自然人的，也需要按此项规定提供缴纳税收的凭据和交纳社会保险的凭据；</p> <p>递交响应文件截止时间的当月成立但因税务机关原因导致其尚未依法缴纳税收的供应商，提供依法缴纳税收承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同税收缴纳凭据。</p> <p>递交响应文件截止时间的当月成立但因社会保障资金管理机关原因导致其尚未依法缴纳社会保障资金的供应商，提供依法缴纳社会保障资金承诺书原件（格式自拟），该承诺书视同社会保险凭据。</p> <p>依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供相应文件证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金。</p> <p>备注：如果供应商同时提供了 1）书面承诺及声</p> | |

| | | | |
|----|---|--|--|
| | | 明、2) 相应证明材料, 且二者内容不一致的, 评审专家有权任选其中一种进行评审, 由供应商自行承担一切后果。 | |
| | 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 | 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 | |
| | 法律、行政法规规定的其他条件 | 由供应商提供书面承诺及声明, 或提供相应证明材料。 | |
| 2. | 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同的供应商, 不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动 | 由供应商在《磋商书》中声明 | |
| 3. | 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的, 不得再参加本项目的其他招标采购活动。 | 由供应商在《磋商书》中声明 | |
| 4. | 未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单, 未被列入政府采购严重违法失信行为记录名单。 | 供应商参加政府采购活动前三年内未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为记录名单和“中国政府采购”网站(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为记录名单(以递交响应文件截止当日查询结果为准, 由采购人和采购代理机构查询并打印存档。) | |
| 5. | 落实政府采购政策需满足的资格要求 | 本项目非专门面向中小企业 | |
| 6. | 本项目的特定资格要求 | 供应商提供的产品(液相色谱仪、小型垂直电泳转印系统)为进口产品, 且不是制造商的, 则须提供制造商或总代理商针对本项目出具的有效授权书(授权链需完整)。 | |

符合性自查表

| 序号 | 审核内容 | 是否响应 |
|----|--|------|
| 1. | 按照磋商文件规定要求签署、盖章； | |
| 2. | 按磋商文件要求进行报价； | |
| 3. | 响应文件有效期满足磋商文件规定； | |
| 4. | 响应文件中未附有采购人不能接受条件； | |
| 5. | 响应文件满足采购文件商务、技术“★”条款要求； | |
| 6. | 供应商未出现磋商文件中规定无效的其它条款； | |
| 7. | <p>供应商未有下列任一情形：</p> <p>（1）不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；</p> <p>（2）不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；</p> <p>（3）不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；</p> <p>（4）不同供应商的响应文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；</p> <p>（5）不同供应商的响应文件相互混装。</p> | |

评审导航表

备注：为方便评审，供应商可根据磋商文件中载明的《评分标准》，将具体响应情况及响应文件中对应页码在上表中注明。

响应文件目录

略

注：竞争性磋商响应文件目录及内容每页须顺序编写页码。

一、磋商书

（代理机构）：

依据贵方_____（项目名称/项目编号）_____项目采购货物及服务的磋商邀请，我方代表_____（姓名、职务）_____经正式授权并代表供应商_____（供应商的名称、地址）_____提交下述文件正本一份，副本_____份。

- 1、竞争性磋商响应文件；
- 2、资格证明文件；

并进行如下承诺声明：

1. 我方在参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法记录；
2. 我方在本响应文件中所提供的全部资格证明文件均真实有效，我方承诺对其真实性负责并承担相应后果；

3. 我方在本响应文件中所响应的内容均将成为签订合同的依据，并承诺按响应内容提供相应服务；

4. 重要声明：

1) 与我方单位负责人为同一人的其他单位名称：

☐无；☐有，具体单位名称为：_____（由供应商如实填写）_____。

2) 与我方存在控股、管理关系的其他单位的名称：

☐无；☐有，具体单位名称为：_____（由供应商如实填写）_____。

3) 参与本项目采购活动前，已为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务：

☐否；☐是，具体单位名称为：_____（由供应商如实填写）_____。

（备注：以上3项声明，必须如实选择，选中项用☒表示，未选中项用☐表示。①“单位负责人”是指单位法定代表人或者法律、行政法规规定代表单位行使职权的主要负责人。②本条所规定的控股、管理关系仅限于直接控股、直接管理关系，不包括间接的控股或管理关系。③供应商如未如实填报，视为提供虚假材料谋取中标，应承担相应法律责任。）

其它承诺：如有的话，可自行填写。

在此，我方宣布同意如下：

1. 所附《报价一览表》中规定的应提交和交付的货物报价总价为_____（注明币种，并用文字和数字表示的报价总价）_____。

2. 将按磋商文件的约定履行合同责任和义务。
3. 已详细审查全部磋商文件，包括（补充文件等），对此无异议。
4. 本竞争性磋商响应文件的有效期自开标之日起共_90_个日历日。
5. 如果我方为成交供应商，承诺按照磋商文件的规定支付采购代理服务费。
6. 同意提供按照贵方可能要求的与其报价有关的一切数据或资料。

7. 与本报价有关的一切正式往来信函请寄： （由供应商填写）。

供 应 商：（公章）

通 讯 地 址：

传 真：

电 话：

电 子 函 件：

授权 代表 签字：

日 期：

二、法定代表人身份证明书

兹证明_____（姓名）在我单位任_____职务，系_____（供应商）的法定代表人。

供应商（盖章）：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

性别：_____年龄：_____

身份证号码：_____

_____年____月____日

粘贴法定代表人身份证（复印件）：

三、法定代表人授权书

兹授权_____同志为我公司参加贵单位组织的（项目名称） 采购活动的供应商代表人，全权代表我公司处理在该项目采购活动中的一切事宜。代理期限从_____年 ____月_____日起至_____年 ____月_____日止。

授权单位（盖章）：_____

法定代表人（签字或盖章）：_____

签发日期：_____年 ____月____日

附：

代理人工作单位：_____

职务：_____性别：_____

身份证号码：_____

粘贴被授权人身份证（复印件）：

注：如法定代表人直接参加磋商并签署响应文件，无须提供本授权书。

四、报价一览表

项目名称：_____

项目编号：_____

货币单位：人民币

| | |
|------|-------------------------|
| 总报价 | 小写：_____元 大写：_____元整 |
| 交货期 | |
| 质保期 | |
| 交货地点 | |
| 备注 | |

说明：（1）人民币报价。

（2）价格应按照“供应商须知”的要求报价。

（3）此表除保留在竞争性磋商响应文件中外，另复制一份与法定代表人授权书（原件）、磋商书及报价优惠声明（如有）一起另外密封装在一个小信封中，作为记录之用。

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

五、分项报价表

项目名称：_____

项目编号：_____

货币单位：人民币

| 序号 | 设备名称 | 制造商名称 | 型号规格 | 数量 | 单价(元) | 总价(元) | 备注 |
|-----|-----------|-------|------|----|-------|-------|----|
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | 设备和标准附件 | | | | | | |
| 5 | 备品备件、专用工具 | | | | | | |
| 6 | 伴随服务 | | | | | | |
| 7 | 其它 | | | | | | |
| 合计价 | | | | | | | |

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

说明：

1. 所有价格按照“供应商须知”要求执行，精确到个数位。
2. 分项报价总计价格必须与《报价一览表》报价一致。

六、商务偏离情况表

项目名称：_____

项目编号：_____

| 序号 | 磋商文件的商务条款 | 响应文件的商务条款 | 偏离说明 |
|-----|-----------|-----------|------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| ... | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

注：

1. 供应商应对商务基本要求，提出遵守声明；
2. 供应商须在本附件内，列出不能符合的有关段落，附件并举出原因，同时，供应商亦须提出解决偏离的详细方案；
3. 除本附件列出的偏差获得采购人许可外，在合同签订后，所有不符合采购要求的项目，供应商必须加以纠正。

供应商授权代表签字：_____

供 应 商 名 称（签章）：_____

时 间：_____年_____月_____日

七、类似业绩一览表

项目名称：_____

项目编号：_____

| 序号 | 完成时间 | 项目名称 | 供货内容 | 合同总额 | 买方名称 | 联系人 | 联系电话 |
|-----|------|------|------|------|------|-----|------|
| 1. | | | | | | | |
| 2. | | | | | | | |
| 3. | | | | | | | |
| 4. | | | | | | | |
| 5. | | | | | | | |
| 6. | | | | | | | |
| 7. | | | | | | | |
| 8. | | | | | | | |
| 9. | | | | | | | |
| ... | | | | | | | |

注：

供应商须按上表提供业绩证明资料（合同）。

八、资格证明文件

（复印件）

（一）资格证明文件

供应商须提供的资格证明文件详见《供应商须知前附表》14.1、14.2。

（二）关于资格条件的有关承诺及声明

（磋商供应商应根据本单位实际情况进行承诺和声明）

采购人和采购代理机构：

一、我方在此郑重承诺，我方满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的以下规定且无纳税、社保等方面失信记录：

- 1、具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- 2、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- 3、有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- 4、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；
- 5、法律、行政法规规定的其他条件。

二、我方在此声明，我方在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有以下重大违法记录：

- 1、我方因违法经营被追究过刑事责任；
- 2、我方因违法经营被责令停产停业、吊销许可证或者执照；
- 3、我方因违法经营被处以较大数额罚款等行政处罚。

我方保证上述承诺或声明内容的客观、真实、准确，并愿意承担我方因提供虚假承诺或声明骗取中标、成交所引起的一切法律后果。

特此声明！

供应商：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年____月____日

九、供应商基本情况表

项目名称：_____

项目编号：_____

| | |
|----------|--|
| 供应商名称 | |
| 联系地址 | |
| 企业资质 | |
| 企业从业人员数量 | |
| 资产总额 | 截止上一年度资产总额： |
| 营业收入 | 上一年度营业收入： |
| 法定代表人 | 姓名： 职务： 职称： 电话： |
| 技术负责人 | 姓名： 职务： 职称： 电话： |
| 联系方式 | 联系人： 电 话： 传 真： 邮 箱： |
| 基本账户 | 名 称： 账 号： |

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

十、无重大违法记录声明

（磋商供应商应根据本单位实际情况进行声明）

采购人和采购代理机构：

我方在此声明，我方在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有以下重大违法记录：

- 1、我方因违法经营被追究过刑事责任；
- 2、我方因违法经营被责令停产停业、吊销许可证或者执照；
- 3、我方因违法经营被处以较大数额罚款等行政处罚。

随本声明附上我方参加本次政府采购活动前3年内发生的诉讼及仲裁情况表以及相关的法律证明文件供贵方核验。我方保证上述信息的完整、客观、真实、准确，并愿意承担我方因提供虚假材料骗取中标、成交所引起的一切法律后果。

特此声明！

供应商：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年____月____日

十一、技术文件

（一）货物技术规格书

（二）技术规格偏离表

项目名称：_____

项目编号：_____

| 序号 | 货物名称 | 磋商文件条款 | 采购规格 | 响应规格 | 响应/偏离 | 说明 |
|----|------|--------|------|------|-------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

注：供应商应对照磋商文件技术规格，逐条说明所提供的货物和服务已对磋商文件的技术规格做出了实质性的响应，并申明与技术规格条文的偏差和例外。特别对有具体参数要求的指标，供应商必须提供所投设备的具体参数值。

（三）产品检验报告（如需要）

（复印件）

供应商根据国家有关规定提供拟供货物必须的：产品生产许可证书（如有）、产品检测合格报告（如有）、3C 认证（如有）、注册证（如有）等。

（四）供货计划

供应商应按照磋商文件的要求，提供详细的供货计划，包括文字描述或图表显示。（格式自拟）

（五）调试验收方案

调试与验收方案至少包括：

- 1、供应商应对合同执行过程中各个阶段的调试与验收提出详细建议，包括但不限于：
调试、验收的项目、标准、方案、程序、要求和时间；
- 2、方案中应注明需要采购人参加的项目、时间等。
(格式自拟)

（六）售后服务方案

供应商应提供对所供货物的详细售后服务方案，包括提供各种技术配合、技术支持、技术培训、正常维护和应急措施等售后服务的详细内容及响应时间。

（格式自拟）

（七）其它

- 1、磋商文件要求供应商须提交的其它技术资料；
- 2、供应商认为需加以说明的其它内容。

十二、磋商供应商认为应该提交的其它文件（格式自拟）

十三、中小企业声明函（如有）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，**提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造**。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元¹，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员 人，营业收入为 万元，资产总额为 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日 期：

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

附表

统计上大中小微型企业划分标准

| 行业名称 | 指标名称 | 计量单位 | 大型 | 中型 | 小型 | 微型 |
|------------|---------|------|-----------------|------------------------|----------------------|------------|
| 农、林、牧、渔业 | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 20000$ | $500 \leq Y < 20000$ | $50 \leq Y < 500$ | $Y < 50$ |
| 工业 * | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 1000$ | $300 \leq X < 1000$ | $20 \leq X < 300$ | $X < 20$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 40000$ | $2000 \leq Y < 40000$ | $300 \leq Y < 2000$ | $Y < 300$ |
| 建筑业 | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 80000$ | $6000 \leq Y < 80000$ | $300 \leq Y < 6000$ | $Y < 300$ |
| | 资产总额(Z) | 万元 | $Z \geq 80000$ | $5000 \leq Z < 80000$ | $300 \leq Z < 5000$ | $Z < 300$ |
| 批发业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 200$ | $20 \leq X < 200$ | $5 \leq X < 20$ | $X < 5$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 40000$ | $5000 \leq Y < 40000$ | $1000 \leq Y < 5000$ | $Y < 1000$ |
| 零售业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $50 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 50$ | $X < 10$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 20000$ | $500 \leq Y < 20000$ | $100 \leq Y < 500$ | $Y < 100$ |
| 交通运输业 * | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 1000$ | $300 \leq X < 1000$ | $20 \leq X < 300$ | $X < 20$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 30000$ | $3000 \leq Y < 30000$ | $200 \leq Y < 3000$ | $Y < 200$ |
| 仓储业* | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 200$ | $100 \leq X < 200$ | $20 \leq X < 100$ | $X < 20$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 30000$ | $1000 \leq Y < 30000$ | $100 \leq Y < 1000$ | $Y < 100$ |
| 邮政业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 1000$ | $300 \leq X < 1000$ | $20 \leq X < 300$ | $X < 20$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 30000$ | $2000 \leq Y < 30000$ | $100 \leq Y < 2000$ | $Y < 100$ |
| 住宿业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 10000$ | $2000 \leq Y < 10000$ | $100 \leq Y < 2000$ | $Y < 100$ |
| 餐饮业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 10000$ | $2000 \leq Y < 10000$ | $100 \leq Y < 2000$ | $Y < 100$ |
| 信息传输业 * | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 2000$ | $100 \leq X < 2000$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 100000$ | $1000 \leq Y < 100000$ | $100 \leq Y < 1000$ | $Y < 100$ |
| 软件和信息技术服务业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 10000$ | $1000 \leq Y < 10000$ | $50 \leq Y < 1000$ | $Y < 50$ |
| 房地产开发经营 | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 200000$ | $1000 \leq Y < 200000$ | $100 \leq Y < 1000$ | $Y < 100$ |
| | 资产总额(Z) | 万元 | $Z \geq 10000$ | $5000 \leq Z < 10000$ | $2000 \leq Z < 5000$ | $Z < 2000$ |
| 物业管理 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 1000$ | $300 \leq X < 1000$ | $100 \leq X < 300$ | $X < 100$ |
| | 营业收入(Y) | 万元 | $Y \geq 5000$ | $1000 \leq Y < 5000$ | $500 \leq Y < 1000$ | $Y < 500$ |
| 租赁和商务服务业 | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |
| | 资产总额(Z) | 万元 | $Z \geq 120000$ | $8000 \leq Z < 120000$ | $100 \leq Z < 8000$ | $Z < 100$ |
| 其他未列明行业 * | 从业人员(X) | 人 | $X \geq 300$ | $100 \leq X < 300$ | $10 \leq X < 100$ | $X < 10$ |

说明：

1. 大型、中型和小型企业须同时满足所列指标的下限，否则下划一档；微型企业只须满足所列指标中的一项即可。

2. 附表中各行业的范围以《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）为准。带*的项为行业组合类别，其中，工业包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业；交通运输业包括道路运输业，水上运输业，航空运输业，管道运输业，多式联运和运输代理业、装卸搬运，不包括铁路运输业；仓储业包括通用仓储，低温仓储，危险品仓储，谷物、棉花等农产品仓储，中药材仓储和其他仓储业；信息传输业包括电信、广播电视和卫星传输服务，互联网和相关服务；其他未列明行业包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业，以及房地产中介服务，其他房地产业等，不包括自有房地产经营活动。

3. 企业划分指标以现行统计制度为准。（1）从业人员，是指期末从业人员数，没有期末从业人员数的，采用全年平均人员数代替。

（2）营业收入，工业、建筑业、限额以上批发和零售业、限额以上住宿和餐饮业以及其他设置主营业务收入指标的行业，采用主营业务收入；限额以下批发与零售业企业采用商品销售额代替；限额以下住宿与餐饮业企业采用营业额代替；农、林、牧、渔业企业采用营业总收入代替；其他未设置主营业务收入的行业，采用营业收入指标。（3）资产总额，采用资产总计代替。

十四、监狱企业证明文件（如有）

供应商如是监狱企业，提供相关证明文件。

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____

十五、残疾人福利性单位声明函（如有）

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日 期：

备注：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

十六、节能环保产品证明材料（如有）

项目名称：_____

项目编号：_____

1) 节能产品

| 序号 | 设备名称 | 制造商名称 | 品牌 | 型号 | 数量 | 单价 (万元) | 总价 (万元) | 属强制 采购或 优先采 购 |
|----|-------|-------|----|----|----|------------|------------|------------------------|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |

2) 环保产品

| 序号 | 设备名称 | 制造商名称 | 品牌 | 型号 | 数量 | 单价 (万元) | 总价 (万元) |
|----|-------|-------|----|----|----|------------|------------|
| 1 | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | |

特别说明：供应商所提供产品如为节能环保产品，则应按本磋商文件第二章第八条提供相关证明材料，并将节能、环保产品分别列入上表中，未填写本表或未提供有效认证证书的不给予价格扣除。

供应商名称[盖章]：_____

供应商授权代表签字：_____

日期：_____