

# 招标文件

项目名称：富蕴县疾病预防控制中心标准化建设项目-配套设备  
采购

采购项目编号：XJXCZX-2024-0611

采购人（盖章）：富蕴县疾病预防控制中心

地址：富蕴县

代理机构（盖章）：新疆欣诚众信工程咨询服务有限公司

地址：阿勒泰地区富蕴县库额尔齐斯镇迎宾西路37号金凤  
楼2单元301室

二〇二四年七月

## 目 录

第一部分	招标公告 .....	1
第二部分	供应商须知前附表 .....	4
第三部分	采购合同（参考） .....	28
第四部分	采购需求 .....	29
第五部分	投标文件格式 .....	29

# 第一部分 招标公告

## 富蕴县疾病预防控制中心标准化建设项目-配套设备采购

### 招标公告

#### 项目概况

富蕴县疾病预防控制中心标准化建设项目-配套设备采购的潜在供应商应在政采云平台获取采购文件，并于 2024 年 07 月 25 日 10 点 30 分（北京时间）前提交响应文件。

#### 一、项目基本情况

项目编号：XJXCZX-2024-0611

项目名称：富蕴县疾病预防控制中心标准化建设项目-配套设备采购

预算金额（元）：1300000.00

最高限价（元）：1300000.00

采购需求：采购一批设备：离子色谱仪、气相色谱仪、恒温干燥器、干热灭菌器、全自动生化分析仪、全自动血细胞分析仪、干化学尿液分析仪各 1 套。

（详见采购清单）

合同履行期限：详见招标文件

本项目(不接受)联合体投标。

#### 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；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求： 供应商为中小企业；
3. 本项目的资格要求：

（1）、供应商须是中华人民共和国境内注册的，具有有效的营业执照；

（2）、供应商不得为“信用中国网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）中列入失信被执行人和税收违法黑名单的供应商，不得为中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商。

#### 三、获取招标文件

时间：2024 年 07 月 05 日至 2024 年 07 月 12 日，每天上午 10:00 至 14:00，下午 16:00 至 19:30。（北京时间，法定节假日除外）

地点：政采云平台（<https://www.zcygov.cn/>）

方式：供应商登录政采云平台 <https://www.zcygov.cn/>在线申请获取采购文件（进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，申请获取采购文件）。

售价：0

#### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2024年07月25日10点30分（北京时间）

开标时间：2024年07月25日10点30分（北京时间）

地点：政采云平台

#### 五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

#### 六、其他补充事宜

1、请投标单位随时关注本项目的澄清、答疑、变更事项。

2、本项目实行电子招投标，供应商须登录政采云平台申请获取招标文件，并通过政采云电子投标客户端制作投标文件，同时自行承担与投标有关的一切费用。

3、各供应商应在开标前应确保成为政采云平台供应商，并完成CA数字证书（符合国密标准）申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

4、供应商可前往新疆政府采购网(<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>)下载专区，下载政采云电子投标客户端，安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行响应文件制作。在使用政采云电子投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。如需咨询，请联系新疆CA服务热线 0991-2819290。

5、本项目采用不见面开标，供应商须在投标截止时间前通过CA在政采云平台上加密的电子响应文件。供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过<https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding>自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：

<https://service.zcygov.cn/#/help>，“项目采购”—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。

6、供应商在开标前须提前配置好电脑浏览器（建议使用360浏览器或谷歌浏览器），开标时请使用制作加密电子响应文件的CA锁进行解密及报价确认。本项目响

应文件解密时间定为 30 分钟，如因自身原因导致无法正常解密，后果由供应商自行承担。

**七、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：富蕴县疾病预防控制中心

地 址：富蕴县

联系方式：王小兰 15909060971

2. 招标代理机构信息

名 称：新疆欣诚众信工程咨询服务有限公司

地 址：阿勒泰地区富蕴县库额尔齐斯镇迎宾西路 37 号金凤楼 2 单元 301 室

3. 项目联系方式

项目联系人：严工

电 话：15099310811

## 第二部分 供应商须知前附表

项目	内 容
1	项目名称： <b>富蕴县疾病预防控制中心标准化建设项目-配套设备采购</b> 采购项目编号：XJXCZX-2024-0611
2	采购内容：采购一批设备：离子色谱仪、气相色谱仪、恒温干燥器、干热灭菌器、全自动生化分析仪、全自动血细胞分析仪、干化学尿液分析仪各 1 套。 (详见采购清单)
3	<p>供应商资格要求：</p> <p>1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；</p> <p>2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：供应商为中小企业；</p> <p>3. 本项目的特定资格要求：</p> <p>(1)、供应商须是中华人民共和国境内注册的，具有有效的营业执照；</p> <p>(2)、供应商不得为“信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和税收违法黑名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商。</p> <p>本项目(不接受)联合体投标。</p>
4	信用查询时间:招标公告发布之日起至投标文件提交截止时间
5	招标文件费用：0
6	<p>投标保证金的金额：人民币 26000 元</p> <p>于 2024 年 07 月 25 日 10 时 00 分前（北京时间，以到账时间为准）从供应商基本账户以<b>银行电汇、网银形式</b>汇至指定账户，供应商递交投标保证金应充分考虑资金在途时间。</p> <p>开户单位名称：新疆欣诚众信工程咨询服务有限公司</p> <p>开户银行：中国农业银行富蕴县支行营业部</p> <p>账户账号：30153001040010913</p> <p>开户行行号：103902315300</p> <p>投标保证金的形式：银行电汇、网银。</p>

	<p>标书内须放置投标保证金缴纳凭证和代理机构出具的收据（复印件）。</p> <p>退还投标保证金找招标文件中的项目负责人办理。</p> <p><b>注：供应商递交投标保证金时，须注明所投项目名称及项目编号。</b></p>
7	<p>采购预算：1300000.00 元（供应商的投标报价不得高于此限价，否则按废标处理）</p>
8	<p>（1）电子投标文件递交：供应商应于 2024 年 07 月 25 日 10 点 30 分时之前将电子投标文件上传到“政采云”平台。应按照本项目招标文件和政采云平台的要求编制、加密传输投标文件。供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 <a href="https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding">https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding</a> 自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：<a href="https://service.zcygov.cn/#/help">https://service.zcygov.cn/#/help</a>，“项目采购”—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。</p> <p>（2）投标现场无需递交投标文件，中标单位在公示完之后需向招标代理公司提供：</p> <p>纸质版投标文件：正本一份、副本二份。</p> <p>投标文件电子版：以 u 盘为介质的投标文件电子版一份。</p>
9	<p>本项目实行网上投标，采用电子投标文件。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。</p> <p>各供应商应在开标前确保成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库供应商，并完成 CA 数字证书申领。因未注册入库、未办理 CA 数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。</p> <p>投标供应商应当在投标截止时间前，将生成的“电子加密投标文件”上传递交至“政府采购云平台”。投标截止时间以后上传递交的投标文件将被“政府采购云平台”拒收。</p>
10	<p>投标报价：供应商的报价应为所确定的招标范围内的全部工作内容的价格体现。</p>
11	<p>投标文件解密时间为 30 分钟，供应商可以登录“政采云”平台，用“项目采购-开标评标”功能进行解密投标文件。若供应商在招标代理现场规定的</p>

	时间内未按时解密的，视为投标文件撤回。因网上招标系统故障导致所有供应商均解密失败，由采购人或招标代理机构现场请示项目主管部门处理。
12	投标文件的递交截止时间：2024年07月25日10点30分（北京时间）
13	投标文件递交地点：政采云平台（ <a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a> ）
14	开标时间：2024年07月25日10点30分（北京时间） 开标地点：政采云平台（ <a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a> ） 评审时间：2024年07月25日10点30分（北京时间） 评标地点：富蕴县赛尔江西路宏信大厦5楼502室
15	成交原则：依据供应商提交的投标文件，由评标委员会采用综合评分法对有效报价的供应商的投标文件进行综合评分。 综合评分法，是指投标文件满足招标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。
16	评标委员会的组建：从新疆政府采购网政采云评审专家库中随机抽取组建评标委员会，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评标委员会成员总数的2/3。
17	供货期：自合同签订后30个日历日（具体日期以双方签订为准） 质保期：12个月 供货地点：采购人指定地点
18	付款方式：甲方合同签订后支付合同总价款的30%，乙方向甲方支付合同总价款6%的履约保证金，产品到货安装验收合格正常运转之后付款至100%，质保期结束后设备无问题无息结清乙方缴纳的履约保证金，甲方付款前，乙方应当按照甲方要求提供合同总价款全额发票，否则甲方有权不予付款且不承担任何违约责任。（具体付款时间以合同签订内容为准）
19	公告发布媒体：新疆政府采购网
20	招标文件的澄清和修改： 提交首次投标文件截止之日前，采购人、招标代理机构或者评标委员会可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作

	为招标文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响招标文件编制的，采购人、招标代理机构应当在提交首次投标文件截止时间至少 10 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的供应商；不足 10 日的，采购人、招标代理机构应当顺延提交首次投标文件截止时间。
21	采购代理服务费：新建招协[2024]4 号文的收费计算标准来收取招标代理服务费，中标服务费由中标人在领取《中标通知书》前向采购代理机构一次性支付。 (具体双方协商)
22	无论竞标结果如何，供应商均应自行承担竞标所需一切费用。
23	投标有效期：投标文件截止之日起 60 天。
24	不正当竞争预防措施： 在评标过程中，供应商报价低于采购预算60%或者低于其他有效供应商报价算术平均价20%，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，评标委员会应当要求其在评标现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。供应商书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。
25	备注：（1）供应商所报服务等同或不得低于招标文件要求的服务要求。任何对招标文件的忽略或误解不能作为响应文件存在缺陷或瑕疵的理由，其风险由供应商承担。（2）供应商应保证，在中华人民共和国境内使用投标成果、服务或其任何一部分时，不会产生因第三方提出侵犯其专利权或其它知识产权而引起的法律和经济纠纷。（3）供应商对投标进行报价时包含 <b>运输费、装卸费、保管、搬运、验收、拆装、备品备件、售后服务、质检、检验、等及其它必需服务的报价</b> ，且不得超过限价。

## 一、总则

### （一）总则

#### 1. 项目说明

1.1 本项目的说明详见供应商须知前附表（以下简称“前附表”）所述。

1.2 本招标项目已经批准，采购单位为富蕴县疾病预防控制中心，该项目已具备招标条件。

1.3 参加竞标的供应商必须符合供应商须知前附表说明，通过资格后审的供应商为合格的供应商。合格的供应商必须符合招标文件中对供应商的规定，且具备独立完成本项目的能力。

#### 1.4 资格后审包括下列的内容

1.4.1 供应商须满足“前附表”规定的资格要求；

1.4.2 投标文件有要求供应商法定代表人或其授权代表签字或盖章和加盖供应商公章要求的，供应商须按要求盖章或签字；

1.4.3 供货期、质保期符合招标文件要求；

1.4.4 供货地点符合招标文件规定；

1.4.5 投标内容、质量满足招标文件要求；

1.4.6 投标文件中所提条件均符合采购人的要求；

1.4.7 符合招标文件中规定的其他实质性要求；

1.4.8 无法律、法规和规章禁止的其他情况。

### （二）采购方式

2.1 本项目采取公开招标方式采购。

### （三）合格的供应商

3.1 合格的供应商必须是有能力按照本招标文件规定的要求提供服务，且具有独立承担民事等法律责任的法人或其它经济组织，本次招标不接受联合体投标。

3.2 供应商应按照招标文件的要求编制投标文件。投标文件应当对招标文件提出的要求和条件做出实质性响应。

3.3 已按规定交纳投标保证金。

3.4 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，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

3.5 为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目的采购活动。

#### **（四）适用法律**

4.1 本次招标及由本次招标产生的合同受中华人民共和国的相关法律、法规制约和保护。

#### **（五）招标费用**

5.1 供应商应自行承担所有参加投标有关费用。

#### **（六）招标文件的约束力**

6.1 供应商一旦报名参加本项目竞标，即被认为接受了本招标文件中的所有条件和规定。

## **二、招标文件**

#### **（七）招标文件构成**

7.1 招标文件包括内容：

7.1.1 招标公告；

7.1.2 供应商须知前附表及须知；

7.1.3 采购合同（参考）；

7.1.4 采购需求；

7.1.5 投标文件格式。

7.2 供应商获取招标文件后，应仔细检查招标文件页数和附件数量，如发现缺漏，请即时与招标代理机构联系补全。如果供应商不按上述要求操作而造成不良后果，采购人及招标代理机构不承担责任。

#### **（八）招标文件的澄清**

8.1 任何要求对招标文件澄清的供应商，均应当在提交首次响应文件截止时间10日前按公告中的通讯地址，以书面形式（加盖公章）递交给招标代理机构，招标代理机构对规定时间内收到的澄清要求以书面形式予以答复。

### **（九）招标文件的修改**

9.1 提交首次投标文件截止之日前，采购人、招标代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为招标文件的组成部分。澄清或者修改的内容可能影响招标文件编制的，采购人、招标代理机构应当在提交首次投标文件截止时间至少 10 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的供应商；不足 10 日的，采购人、招标代理机构应当顺延提交首次投标文件截止时间。

9.2 招标文件的修改将以书面形式通知所有已报名供应商，并对竞标供应商具有约束力。

9.3 为使供应商有充分的时间对招标文件的修改部分进行分析、研究，采购人有权推迟投标文件接收截止日期和开标时间，并将此变更通知所有获取招标文件的供应商。

9.4 采购人发出的所有补充、修改和变更文件均作为招标文件的组成部分，与招标文件具有同等法律效力。

## **三、投标文件的编制**

### **（十）投标文件的编制要求**

10.1 供应商应仔细阅读“招标文件”的所有内容，按“招标文件”的要求编制“投标文件”，并保证所提供的全部资料的真实性、完整性及有效性，并对“招标文件”做出实质性响应。否则，可能被拒绝。

### **（十一）投标文件构成**

11.1 响应书

11.2 开标一览表

11.3 政策适用性说明（符合要求填写）

11.4 供应商基本情况表

11.5 法定代表人身份证明书

11.6 法定代表人授权委托书

11.7 关于《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的承诺书

11.8 供应商的资格声明

- 11.9 供应商资格要求
- 11.10 采购需求响应偏离表
- 11.11 供应商类似项目业绩表
- 11.12 中小微企业声明函（符合本声明函填写）
- 11.13 监狱企业声明函（符合本声明函填写）
- 11.14 残疾人福利性单位声明函（符合本声明函填写）
- 11.15 评审中所需资料
- 11.16 供应商认为有必要提供的其他资料

## （十二）投标文件格式

12.1 供应商需按照上述投标文件构成顺序编制投标文件，并编制目录、页码，并按招标文件中提供的格式填写、签署。措施文件未提供格式的，供应商可自行拓展。

## （十三）竞标报价

13.1 本招标项目使用的货币为人民币，实施时亦以 人民币 支付。

13.2 竞标报价为供应商的报价应为所确定的招标范围内的全部工作内容的价格体现。任何有选择的报价将不予接受（除非采购人另有约定），否则，在评标时将其视为无效投标。

13.3 开标一览表（报价表）及分项报价表中标明的价格在签订合同及合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更（除非采购人另有约定）。

13.4 开标时，投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中分项报价表内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准。投标文件的大小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价金额汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，以总价为准，并修改单价；对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。若供应商拒不接受前述修正，将有可能导致投标无效。

## （十四）投标保证金

14.1 投标保证金是为了保护采购人和招标机构免遭因供应商的违规、违约行为

而引起的风险,采购人/招标代理机构在受到损害时可根据本须知的有关规定没收供应商的投标保证金。成交供应商如未能按招标文件要求与采购人签署项目合同并提交履约担保的,视为成交供应商违约,则采购人有权提取成交供应商投标保证金。

14.2 供应商应提交投标保证金,并作为其竞标的一部分。招标文件前附表规定交纳投标保证金的,供应商应按招标文件前附表规定的要求提交保证金,投标保证金有效期应与招标文件规定的投标有效期一致。供应商未按照招标文件要求提交投标保证金的,政府招标代理机构应当拒绝接收供应商的投标文件或评标委员会在评标时将其视为无效竞标。

14.3 投标保证金不接受银行保函。凡未提交投标保证金的投标,将被视为非实质性响应性投标而被拒绝。

14.4 未成交供应商的投标保证金,将在成交通知书发出5个工作日内退还。因违反规定被没收的投标保证金不予退回。

14.6 成交供应商的投标保证金,须按招标要求与采购人签订合同并缴纳履约担保,提供与采购签署的合同复印件(须加盖成交供应商公章)、及按招标要求向采购人提交履约担保证明资料(加盖成交供应商公章),向招标机构付清政府采购代理服务费后5个工作日内予以退还。

14.7 下列任何情况发生时,投标保证金将可能被没收:

14.7.1 供应商在规定的投标有效期内撤回其投标;

14.7.2 成交供应商无正当理由拒绝按规定与采购人签订合同或未能在规定期限内签署合同的或未按招标文件要求提交履约保证金的。

### **(十五) 投标有效期**

15.1 投标有效期为招标文件规定的供应商提交投标文件截止之日起60天。投标有效期不满足招标文件要求的将视为非响应性文件而予以拒绝。

15.2 在特殊情况下,采购人于原投标有效期满之前,可向供应商提出延长投标有效期的要求,这种要求与答复均应采用书面形式(如信件、传真或电报等),供应商可以拒绝采购人的这一要求而放弃投标,投标保证金予以退回;同意延长的供应商既不能要求也不允许修改其投标文件。第十四条有关投标保证金的没收和退还

的规定在延长期内继续有效。

#### **(十六) 投标文件份数和签署**

16.1 响应文件的组成（投标现场无需递交投标文件，中标单位公示完之后需提供）：

纸质版投标文件：一式三份，其中正本一份，副本两份，需编制目录及页码，响应文件上要明确注明“正本”或“副本”字样，如正、副本之间有差异，以正本为准。

投标文件电子版：以 u 盘为介质投标文件的电子版一份。

说明：上传证件、证书等资料须是原件的扫描件，供应商应如实提供资料，并保证真实可靠，不得弄虚作假。如供应商隐瞒事实真相、弄虚作假，一经查实，取消该供应商的投标资格，若成交的，取消其成交资格。

### **四、投标文件的递交**

#### **(十七) 投标文件递交截止日期及方式**

17.1 所有投标文件都必须在招标文件规定的递交截止时间前上传政采云平台。

17.2 招标代理机构将在招标文件规定的时间和地点组织评审会议。

#### **(十八) 迟交的投标文件**

18.1 采购人将拒绝接收在规定的截止日期后递交的任何投标文件。

#### **(十九) 投标文件的修改**

19.1 供应商在递交投标文件截止时间之前，对所递交的投标文件可以以书面形式补充、修改或撤回已提交的投标文件，补充、修改的内容为投标文件的组成部分，对供应商具有约束力。

19.2 供应商对投标文件的补充、修改或撤回，应按本招标文件的规定编制、密封、标识和提交。

### **五、无效标、废标条款**

#### **(二十) 无效竞标条款**

20.1 未按招标文件规定的形式和金额交纳投标保证金的；

20.2 未按照招标文件规定要求签署、盖章的；

20.3 未满足招标文件规定资格要求的；

20.4 未满足“投标须知”规定的实质性要求的；

20.5 同一供应商提交两个以上不同的投标文件或者竞标报价的（招标文件要求允许提交备选方案的除外）；

20.6 投标文件载明的投标文件内容小于招标文件规定的采购内容的（缺漏招标文件所要求的内容）；

20.7 投标有效期不满足要求的；

20.8 未满足招标文件中商务及技术条款的实质性要求；

20.9 与其他供应商串通投标，或者与采购人串通投标妨碍其他供应商竞争行为，损害采购人或者其他供应商合法权益的；

20.10 属于招标文件规定的其他无效投标情形；

20.11 评标委员会认为供应商的价格明显低于其他通过符合性检查供应商的价格，有可能影响履约的，且供应商未按照规定证明其报价合理性的；

20.12 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；

20.13 不符合法规和招标文件中规定的其他实质性要求的。

### **（二十一）废标条款**

21.1 开标后，符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的；

21.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

21.3 供应商的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

21.4 因重大变故，采购任务取消的。

### **（二十二）参与供应商不得少于三家**

22.1 根据《中华人民共和国政府采购法》的规定，参与项目的供应商不得少于三家。

### **（二十三）取消成交候选人资格条款**

23.1 提供虚假材料谋取成交的；

23.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商的；

23.3 与采购人、其他供应商或者招标代理机构恶意串通的；

23.4 向采购人、招标代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；

23.5 在规定的时间内未按招标要求与采购人签订采购合同或未按招标文件要求提交履约担保的；

23.6 法律、法规规定的其他情况。

## 六、开标程序

### （二十四）评标原则

评、定标依据《中华人民共和国政府采购法》等相关规定，遵循公开、公平、公正、竞争的原则。

24.1 严格执行《中华人民共和国政府采购法》及自治区有关法规、政策、维护采购人、供应商的合法权益，选择对采购人最为有利的供应商或候选供应商。

24.2 在开标过程中，评标委员会可以根据招标文件和开标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，但不得变动招标文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。对招标文件做出的实质性变动是招标文件的有效组成部分，评标委员会应当及时以书面形式同时通知所有参加投标的供应商。

24.3 坚持价格合理、综合评优的原则，不以最低报价作为中标唯一标准。

### （二十五）评标委员会

25.1 采购人根据本项目的特点，于开标前 24 小时内，从新疆政府采购网政采云评审专家库中随机抽取组建评标委员会，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评标委员会成员总数的 2/3。

25.2 评标委员会在监督部门的监督下独立完成评审工作，负责对投标文件进行审查、质询、评审、推选成交候选供应商。

### （二十六）开标程序

26.1 代理机构按招标文件规定的时间、地点组织开标、评标。采购单位代表及有关工作人员参加，政府采购监管部门视情况参与。

26.2 开标会将于供应商须知前附表规定的时间和地点召开，邀请供应商参加。评标委员会成员不得参加开标活动。在开标截止时间前不得解密响应文件。

26.3 开标会议由代理机构主持。合格供应商不足 3 家的，不得评标。

26.4 供应商代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、招标代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。

26.5 评审会议由评标委员会组长主持。评标委员会首先对各投标文件进行初步审查，初步审查包括资格性审查和符合性审查，未通过审查的为无效标。

(1)资格性检查：评标委员会将根据法律法规和招标文件的规定，对投标文件的资格证明文件等进行审查，以确定供应商是否具备招标资格。

(2)符合性检查：依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的要求做出了实质性的响应，存在重大偏离的投标文件为无效标。所谓重大偏离是指供应商投标文件中所述服务质量、技术、规格、数量、交货时间等和服务明显不能满足招标文件要求。评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

26.6 评标委员会判断“投标文件”的响应性，仅基于“投标文件”本身而不靠外部证据。对非实质性响应的投标文件，供应商不能通过修正或撤销不符之处，而使其成为实质性响应。

26.7 评标委员会认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

26.8 评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者招标代理机构沟通并作书面记录。采购人或者招标代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

## **（二十七）确定成交候选供应商**

27.1 经评审为有效投标的供应商后，由评标委员会采用综合评分法对供应商的投标文件和投标报价进行综合评分。

评标委员会应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名以上成交候选供应商，并编写评审报告。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

27.2 确定中标人的原则：采购人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，采购人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

## **（二十八）评审过程保密**

28.1 在宣布成交结果之前，凡属于审查、澄清、评价、比较招标文件等有关信息，相关当事人均不得泄露给任何供应商或与评审工作无关的人员。

28.2 供应商不得探听上述信息，不得以任何行为影响评审过程，否则其投标文件将被作为无效投标文件。

28.3 在评审期间，代理机构有专门工作人员与供应商进行联络。

28.4 采购人和评标委员会不向未成交的供应商解释未成交原因，也不对评审过程中的细节问题进行公布。

## 七、评标办法

### (二十九) 资格审查

#### 资格审查标准

序号	评审内容及标准	供应 商 1	供应 商 2	...
1	满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；			
2	供应商须是中华人民共和国境内注册，具有有效的营业执照；			
3	供应商不得为“信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和税收违法黑名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商。			
4	供应商应为中小企业			
5	投标保证金的缴纳主体是否与供应商一致、提供投标保证金符合招标文件要求；			
6	提供近半年内任意三个月的社保缴纳凭证（含法人或委托代理人的社保明细）及完税证明或相关税务部门开具的证明资料，或提供《政府采购诚信承诺函》			
7	具有近3年（2021年-2023年）中任意一年的财务审计报告，新成立公司不足一年的提供成立至今的财务报表，或提供《政府采购诚信承诺函》			
结论：是否通过（资格审查合格后方可进入符合性审查阶段）				
备注：如果投标文件中有一项未通过上述审查标准，评标委员会将认定整个投标文件不响应招标文件而予以投标无效，并且不允许供应商通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的投标。通过审核的以“√”标记；未通过的以“×”标记，并予以说明。				

**初步评审（符合性审查）**

项目	评审内容	供应 商 1	供应 商 2	...
初 步 评 审 （ 符 合 性 审 查 ）	1	是否提供响应书且按照招标文件规定格式完整提供；		
	2	投标文件中法定代表人身份证明书及法定代表人授权委托书是否按招标文件规定格式完整提供；		
	3	投标文件是否按招标文件要求盖章或签字；		
	4	投标文件的供货期、质保期是否满足招标文件规定期限；		
	5	投标有效期是否满足招标文件的要求；		
	6	投标文件是否附有采购人不能接受的条件；		
	7	是否满足招标文件实质性要求的其他情形。		
	8	投标报价是否按照招标文件格式填写，投标报价是否唯一；		
结论：是否通过初步评审（初步评审合格后方可进入详细评审阶段）				
备注：如果投标文件中有一项未通过上述审查标准，评标委员会将认定整个投标文件不响应竞磋文件而予以投标无效，并且不允许供应商通过修改或撤销其不符合要求的差异或保留，使之成为具有响应性的投标。通过审核的以“√”标记；未通过的以“×”标记，并予以说明。				

## 二、详细评审

评审项目	评分值	评分标准说明
一、价格部分 30 分		
价格	30 分	采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且报价最低的价格为基准价，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： 投标报价得分=（基准价 / 投标报价）× 价格权值×100（小数点保留两位）
二、技术部分 60 分		
投标产品性能和质量	24	所投产品性能指标完全满足招标文件指标、无偏离得 20-24 分；所投产品性能指标低于招标文件要求出现负偏离的一项指标扣 2 分（最高得 24 分，最低得 0 分。）
产品设备符合性	6	1. 投标产品技术的先进性、实用性、操作功能的方便性、与采购需求的符合程度高得 4-6 分； 2. 投标产品技术的先进性、实用性、操作功能的方便性、与采购需求的符合程度一般得 1-3 分；不提供不得分。
安装调试方案及实施方案	6	安装调试方案及实施方案：项目实施方案（包括货物的生产/采购方案、货物质量保证措施、装卸方案、运输方案、供货方案等）完整可行。 1. 安装调试方案及实施技术方案可行，得 5-6 分； 2. 安装调试方案及实施技术方案基本可行，得 3-4 分； 3. 安装调试方案及实施技术方案一般、不完善，得 1-2 分。不提供不得分。
质量保证措施	6	评标专家根据各投标供应商提供的产品质量保障措施进行综合比较打分（应包含质量保障目标、质量保障措施、质量保障制度等内容）：方案内容全面、完整得 4-6 分；方案内容基本全面、基本完整得 1-3 分；不提供不得分。

培训方案	6	为使用单位培训操作维护人员，并保证使用单位能熟练操作维护和正常使用投标产品，从①培训内容、②培训方式、③培训覆盖面、④预期培训效果、⑤培训地点等方面对供应商提供的培训方案进行评价，方案完整合理、针对性强的得 4-6 分；方案基本合理、针对性强的得 1-3 分；不提供不得分。
应急响应与处理方案	6	1. 应急响应与处理方案内容详尽、有条理、可实施性强得 4-6 分； 2. 应急响应与处理方案内容基本详尽、可实施性强得 1-3 分； 不提供不得分。
售后方案	6	根据供应商针对本项目制定完善的售后服务方案（包括但不限于服务计划、维护能力、响应时限、质保（维保）期过后的维护方案及费用情况等）进行打分。1. 方案内容清晰合理、内容详尽、有条理、可实施性强得 4-6 分； 2. 方案内容基本清晰合理、内容基本详尽、可实施性较强得 1-3 分； 不提供不得分。
三、商务部分 10 分		
类似业绩	6	投标人 2021 年 1 月 1 日至今承担过类似项目业绩的，每提供 1 个得 1 分，最高得 6 分，未提供的或不符合招标文件要求的不得分。（业绩如提供合同，要求必须提供与最终用户签订的合同首页、合同金额所在页、签字盖章页；新成立公司可提供交易往来票据证明附件，如：电子发票等。）
企业的承诺及优惠条件	4	1. 有非常满意的承诺和优惠条件得 3-4 分； 2. 有较好的承诺和优惠条件得 2 分； 3. 承诺较差、优惠条件一般得 1 分； 4. 不提供不得分。

**特别提醒：**因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。评标委员会将根据政府采购政策支持对报价进行价格折扣，折扣的价格将作为评审价格。

## 中小企业价格折扣比例及方法

根据中华人民共和国财政部、中华人民共和国工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）文件的规定，属于中小企业评审优惠内容及幅度如下：

（一）中小企业（含中型、小型、微型企业）应当**同时符合**以下条件：

- ①符合中小企业划分标准（按《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）执行）；
- ②提供本企业制造的货物、承担的项目或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。
- ③小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

（二）价格扣除办法：

- ①对于非专门面向中小企业的项目，对小型和微型企业（或联合体各方均为小型、微型企业的，残疾人福利性单位、监狱企业视为小微企业）产品的价格给予10%的扣除，用扣除后的价格参与价格的评审。

## 八、成交及合同签订

### （三十）成交供应商

30.1 根据评标委员会对各供应商满足招标文件实质性响应（所谓实质性响应，是指文件应与招标文件的所有实质性条款、条件和要求相符，无显著差异或保留（由评标委员会确定）；经评审确定最终采购需求和提交有效报价的供应商中由评标委员会采用综合评分法对提交最后报价的供应商的投标文件和最后报价进行综合评分，并以综合评分由高到低选取三名成交候选人推荐给采购人（评分相同时，按最后报价由低到高的顺序推荐；评审得分和最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐）。

### （三十一）资格条件

31.1 采购人将在签订合同前对成交候选供应商是否能圆满地履行合同进行审查。审查包括成交候选供应商投标文件中提供的所有资格证明材料，成交候选供应商投标文件及补充承诺中涉及的其他相关资料，以及对本项目实施可能存在风险的其他因素。

31.2 采购人若发现成交候选供应商在竞标过程中提供虚假证明文件,故意隐瞒公司不良信誉和财务状况,以及存在可能对合同圆满履行造成风险的其他因素等,则按规定取消其成交资格,监管部门依法进行处理。

31.3 如果成交候选供应商被确认为不具备执行合同的能力,采购人将考虑按同样的程序审查下一个成交候选供应商。

### **(三十二) 成交通知书**

32.1 成交结果在原招标公告发布媒体上发布后,公示期 1 个工作日,采购人将同时向成交供应商发出成交通知书。

32.2 成交人应及时到政府采购人领取成交通知书,成交通知书是签订合同的依据和组成部分。

### **(三十三) 签订合同**

33.1 成交供应商应在规定的时间、地点与采购人签订合同,招标文件、成交人的投标文件、分次报价及服务承诺文件以及评标过程中有关澄清文件均作为合同附件,合同经采购人、成交供应商双方审核盖章后实施。

33.2 成交供应商无正当理由未在规定时间内与采购人签订合同的或未按招标文件要求提交履约担保的,采购人有权建议取消其成交资格,并报请监管部门将对其依法处理。

### **(三十四) 政府采购代理服务费和履约保证金**

34.1 政府采购代理服务费按:新建招协[2024]4号文的收费计算标准来收取招标代理服务费,中标服务费由中标人在领取《中标通知书》前向采购代理机构一次性支付。

(具体双方协商)

34.2 成交供应商需在签订合同时需按招标文件要求向采购人提交履约担保。

## **九、验收及付款**

### **(三十五) 验收**

35.1. 验收工作由采购人(或采购人指定的单位)和中标人共同进行。

35.2 在验收时,投标人应向采购人提供货物的出厂合格证书、出厂检测报告、厂家装箱清单、使用说明、操作手册、随机附件及其他相关资料,严格按采购人提出的方式验收。

35.3 由采购人对货物的质量、规格和数量及其他进行检验。如发现质量、规格和数量等任何一项与招标要求规定不符，采购人有权拒绝接受。

### **（三十六）项目办结及付款**

36.1 采购人凭项目合同、验收报告和提供采购人要求的发票原件后，在合同约定的时间内办理采购款支付手续。

## **十、质疑与投诉**

### **（三十七）质疑与投诉**

#### **37.1 质疑的提出**

1) 供应商认为竞磋文件、招标过程和中标、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七个工作日内，以书面形式向采购人提出质疑。

#### **2) 质疑函的必备内容**

① 供应商提交的质疑函必须注明单位名称、详细地址、可供查询的单位和法定代表人的电话号码；

② 所参加项目的具体质疑事项及事实依据；

③ 提起质疑的日期；

④ 质疑函须加盖单位公章和法定代表人签章。

⑤ 委托代理人递交质疑函的，还须提交委托质疑事项的委托授权书（附法定代表人和被授权人身份证正反面），加盖单位公章和法定代表人签章和被授权人签字，并出示被授权人身份证。

#### **3) 质疑应符合下列条件：**

① 质疑人是参与所质疑项目的招标活动供应商；

② 质疑函内容符合相关的规定；

③ 在规定的有效期限内提起质疑；

④ 招投标监管部门规定的其他条件。

4) 采购人在收到供应商的书面质疑后七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，但答复的内容不涉及商业秘密。

5) 提出质疑的供应商对答复不满意的，可以在答复期满后十五个工作日内向同

级政府招标监督管理部门投诉。政府招标监督管理部门应当在收到投诉三十个工作日内，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相关的当事人。

附表一

质 疑 书

\_\_\_\_\_ (政府招标代理机构名称):

依据《中华人民共和国政府采购法》第五十二条规定,认为\_\_\_\_\_项目的采购活动中有几个内容损害了我公司的权益,现以书面原件形式提出质疑。并根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十五条规定,提出以下请求和提供必要的证明材料。质疑的事实和理由:

1、\_(事宜经过)\_\_\_\_\_ ; 2、\_(事宜经过)\_\_\_\_\_ ; ……

我们认为,以上几项,违背了政府采购法规的有关规定,其中第 1 项\_\_\_\_\_ 违背《\_\_\_\_\_ 法》第\_\_\_\_\_ 条的“\_\_\_\_\_ ”规定,第 2 项违背《\_\_\_\_\_ 法》第\_\_\_\_\_ 条的规定,请予审查纠正为盼。

质疑人(全称并加盖公章):

法定代表人签字:

委托人签字:

地址: \_\_\_\_\_ 联系电话:

邮编: \_\_\_\_\_ 传真:

日期:

注: 质疑人提供的资料应包括但不限于以下内容:

- 1、 加盖供应商单位公章法定代表人授权书;
- 2、 明确的请求和供应商单位加盖公章证明材料。

附表二

## 质疑内容

项目名称	
采购项目编号	
具体的质疑事项及事实依据	<p>一、质疑事项 1:</p> <p>主要内容:</p> <p>事实依据:</p> <p>适应法规条款:</p> <p>佐证材料:</p> <p>二、质疑事项 2:</p> <p>主要内容:</p> <p>事实依据:</p> <p>适应法规条款:</p> <p>佐证材料:</p> <p>三、同上</p>

质疑人（盖公章）：

法定发言人（签字、盖章）：

授权代理人（签字）：

日期：年 月 日

备注：

1、质疑人的法定代表人办理质疑事务的，在提交质疑函（无需填写授权委托人）的同时，还应提交加盖质疑人公章的营业执照（事业单位法人证书）副本复印件和法定代表人的身份证复印件。并出具身份证原件用于核对。

2、授权本项目授权代理人办理质疑事务的，除提交质疑书、加盖质疑人公章的营业执照（事业单位法人证书）副本复印件和法定代表人的身份证复印件外，还应当提交由质疑人出具的明确载明授权委托的具体权限和事项的法定代表人授权委托书以及授权委托人的身份证复印件。

3、“具体的质疑事项及事实依据”一栏填写不下时，质疑人可另附页（A4），但附纸要求加盖质疑人公章。

4、与质疑事项有关的材料应与质疑函合并装订。

5、质疑函一式三份。

**第三部分 服务合同（参考）**  
（以甲乙双方实际签订为准）

## 第四部分 采购需求

### 技术要求及规格参数

#### 二、产品主要技术参数和要求

1. 本章内容是根据采购项目的实际需求制定的。

1. 货物必须为合格产品，质量达到国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范，中标人供货时应当提供有关货物的合格证明材料等。

1. 投标人应保证货物是全新、未使用过的合格产品。并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。中标人应保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养后，在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物质量保证期内卖方应对由于设计、工艺或者材料的缺陷而发生的任何不足或者故障负责。所投产品应提供详细的技术资料，应有检测报告等详细资料。

1. 进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。

政府采购应当采购本国产品。采购人确需招标采购进口产品的，应在招投标活动开始前，按照财政部《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号）文件规定办理审核手续，通过财政部门审核后，方可招标采购进口产品，否则采购人不得招标采购进口产品，投标人不得提供直接进口或者委托进口产品（包括已进入中国境内的进口产品）。

采购人或采购代理机构在采购进口产品时不得拒绝国产相同质量产品的制造商或代理商参与投标。

#### 1、采购产品规格参数

采购清单						
序号	产品	单位	数量	参数要求	单价	小计
1	离子色谱仪	套	1	一、 用途 用途：可用于阴离子（如：F <sup>-</sup> 、Cl <sup>-</sup> 、Br <sup>-</sup> 、BrO <sub>3</sub> <sup>-</sup> 、NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> 、NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> 、SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> 、PO <sub>4</sub> <sup>3-</sup> 、消毒副产物等）及阳离子（如：Li <sup>+</sup> 、Na <sup>+</sup> 、NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> 、K <sup>+</sup> 、Mg <sup>2+</sup> 、Ca <sup>2+</sup> 等）的检测分析。 二、 整机参数 （一）系统参数 1.定性重复性：≤1.0%； 2.定量重复性：≤1.0%； 3.所有的离子色谱流路均标配采用原厂提供的PEEK及PTFE材质，包括分析泵本身及分析泵后至六通阀、色谱柱、抑制器、检测器之间的所有管路； 4.具有智能化健康维护系统，可通过大屏实现“一键清洗、一键维护功能”，便于仪器维护保		

			<p>养：</p> <p>（二）色谱泵系统</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.高性能/低脉冲双柱塞泵，采用惰性全 PEEK 泵头、PEEK 管路，适合于 pH 为 0~14 的淋洗液及反相有机溶剂</li> <li>2.全 PEEK 泵流量：（0.001~10.000）mL/min；</li> <li>3.泵头耐压：（0~35）MPa；</li> <li>4.流量设定误差：&lt;0.2%；</li> <li>5.流量稳定性：&lt;0.2%；</li> <li>6.压力显示精度：0.01Mpa；</li> <li>7.压力脉动：&lt;0.5%；</li> <li>8.高压泵采用两级悬浮传动技术，采用驱动悬浮技术，结合进口泵头的悬浮术塞杆设计，延长密封圈使用寿命，降低用户使用费用。（提供权威部门出具的证明材料）</li> </ol> <p>（三）检测器（可配原厂电导，安培，紫外；三种检测器）提供三种检测测试报告证明</p> <p>1.电导检测器</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)基线噪声：≤0.0005 μ S；（提供省级检定报告证明）</li> <li>(2)基线漂移：≤0.003 μ S/30min；（提供省级检定报告证明）</li> <li>(3)最小检出浓度（Cl-）：≤0.0002ug/mL；（提供省级检定报告证明）</li> <li>(4)数字电导检测器,输出值为电导率值；</li> <li>(5)电导池体积：≤0.6 μ L；</li> <li>* (6)电导检测范围：0-100000 μ S/cm；（提供省级计量院报告证明）</li> <li>(7)检测器分辨率：0.00238nS/cm；</li> <li>(8)电导池温度设定误差：±0.01℃；</li> <li>(9)电导池温度显示分辨率：0.01℃；</li> <li>(10)具有温度补偿功能，温度补偿范围：0-3.0%；</li> <li>(11)具有基于 DSP 离子色谱仪数字电导检测装置；</li> </ol> <p>（四）抑制器</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.抑制器类型：原厂生产的电解自动再生膜抑制器，无需外加硫酸进行轮流再生。具有高容量，免维护，低背景电导，低背景噪声和稳定的基线，无需蠕动泵等其他辅助设备。</li> <li>2.可配置阴、阳离子电解自再生膜抑制器</li> <li>3.恒流源范围：0-500mA，增量 0.1mA。</li> </ol> <p>（五）柱温箱</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.内置色谱柱温箱，具有淋洗液预加热功能，可使淋洗液的温度在进入色谱柱前已和色谱柱的柱温保持一致，保证了待测离子的分离效果，同时可获得更平稳的基线，有效的缩短了开机平衡的时间，提高重复性和分析效率</li> <li>2.温度范围：室温+5℃~85℃</li> <li>3.控温度稳定性：≤0.1℃</li> <li>4.可兼容长度为 250mm 和 150mm 色谱柱</li> </ol>	
--	--	--	---	--

			<p>(六) 离子色谱柱</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.阴离子色谱柱，色谱填料为聚合物材料，可用于食品、药品、环境、水质等样品中常规阴离子和消毒剂副产物的检测。</li> <li>2.阳离子色谱柱，色谱填料为聚合物材料，可用于食品、药品、环境、水质等样品中常规阳离子锂、钠、铵根、钾、镁、钙离子检测。</li> </ol> <p>(七) 自动进样器</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1)定量重复性：满环进样&lt;0.5%RSD</li> <li>(2)线性：&gt;0.9995</li> <li>(3)进样位数：不低于 47 位</li> <li>(4)清洗位：2 位(精洗和粗细)</li> <li>(5)工作温度：10-40℃</li> <li>(6)进样瓶类型：5mL/100mL</li> <li>(7)进样体积：10uL---4000uL（根据定量环体积而定）</li> <li>(8)单次进样周期：约 20s（依据清洗时间和进样体积确定）</li> <li>(9)进样方式：满环进样</li> </ol> <p>(八) 氮气加压装置</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.保护淋洗液，避免吸收空气中的 CO<sub>2</sub>，确保淋洗液流量的稳定性；</li> <li>2.隔绝空气，避免淋洗液中滋生细菌；</li> <li>3.防止意外进入的气泡导致泵异常；</li> <li>4.代替蠕动泵进行再生液、衍生液的输送；</li> </ol> <p>(九) 淋洗液发生器</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.流量范围:0.001~3.000ml/min</li> <li>*2 淋洗液浓度范围:KOH、MSA-0.1~100.0mM</li> <li>3.浓度准确度:0.1mM</li> <li>4.电解液原始浓度:25% KOH/MSA</li> <li>5.电解液体积:1000mL</li> <li>6.最大工作压强:21MPa（3000psi）</li> <li>7.兼容有机溶剂最大浓度:25%甲醇</li> <li>8.梯度准确度：1.5%</li> <li>9.梯度精度：0.2%</li> </ol> <p>(十) 色谱工作站</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.实现系统部件的有效集成和控制，软件与仪器为同一品牌，软件可以实现系统部件的有效集成和控制，对同一品牌提供气相色谱、液相色谱及各类检测器，自动进样器等部件可无缝式增加，可以轻松地完成多维色谱（柱切换）的功能、多检测联用检测的功能等功能建立。</li> <li>2.图形化全反控界面，提供适实时分析条件参数和分析结果、在线修改和采集各部件工作参数、自动进行快速数据采集和处理、具有仪器相关数据与运行状况溯源功能，方便故障排查。</li> <li>3.智能抑制器保护系统，梯度分析时抑制器电</li> </ol>	
--	--	--	---	--

				<p>流随淋洗液浓度变化，使抑制器电流处于最佳使用范围，延长抑制器使用寿命。</p> <p>4.具有多通道缩略图功能，样品列表中已采集数据的样品具有压力、温度、色谱图等多通道缩略显示功能，不用打开具体谱图即可看到样品大概组成及含量信息。</p> <p>5.工作站界面简单、直观，操作流程便捷，具有完善的审计追踪（包含采集，数据处理，报告打印等）及多级权限管理（&gt;3级权限管理）功能。</p> <p>6.具有多通道采集的功能，可在线监视温度、压力、色谱图情况，可离线查看已完成分析样品的压力、温度、色谱图情况，便于仪器故障排查及方法开发。</p> <p>为保证生产厂家安全标准生产，仪器生产厂家提供：安全生产标准化证书。</p> <p>（十一）配置要求</p> <p>每台设备附件：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.离子色谱主机 1个；</li> <li>2.高压输液泵 1套；</li> <li>3.7.0寸大尺寸触摸屏 1套；</li> <li>4.阴离子分析色谱柱 1套；</li> <li>5.恒温柱温箱 1套；</li> <li>6.阴离子抑制器 1套；</li> <li>7.控温数字电导检测器 1套；</li> <li>8.不低于47位自动进样器 1套；</li> <li>9.工作站 1套；</li> <li>10.品牌商务电脑 1台：商用办公电脑台式机 I5-10400/8G/1T+256G/无光驱/云教室/Win11H/</li> <li>11.激光打印机 1台（惠普打印机、A4）；</li> <li>12.KOH淋洗液发生气 1台</li> <li>13.氮气加压装置 1套</li> <li>14.连接 LIS 系统所产生的费用。</li> </ol> <p>（十二）售后服务</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.安装培训：厂家免费安装、调试、人员培训</li> <li>2.售后服务机构：厂家在当地售后服务人员，且不少于2人，提供工程师社保证明。</li> <li>3.服务响应：工程师立即响应，24小时内到位服务。</li> <li>4.售后服务要求：仪器质保2年，免费服务。</li> </ol>		
2	气相色谱仪	套	1	<p>1 工作条件</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1 工作电源：220V±10%</li> <li>1.2 环境温度：18-28℃</li> <li>1.3 相对湿度：40-70%</li> </ol> <p>2 整机功能</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1 全流路高精度 EPC 控制</li> <li>2.2 可扩展安装至4个检测器</li> <li>2.3 可级联前处理设备，并可根据客户需要，</li> </ol>		

			<p>提供特定应用场景前处理设备联用系统解决方案。</p> <p>2.4 上位机及触屏设备同步控制及显示</p> <p>2.5 不合理参数报警功能，赋予设备极高的安全性。</p> <p>2.6 六色谱柱预配置，结合使用环境，方法配置更便捷</p> <p>3 技术指标</p> <p>3.1 进样口</p> <p>3.1.1 分流/不分流进样口</p> <p>3.1.2 毛细管柱接口；高密封性，可支持高端质谱检测器</p> <p>3.1.3 最高使用温度：450℃</p> <p>3.1.4 载气控制模式：压力、流量、线速度</p> <p>3.1.5 流量控制方式：EFC（电子流量控制器），控制精度：0.001psi；控制范围：0-100psi</p> <p>3.1.6 最大设置分流比：999：1</p> <p>3.1.7 可选载气类型：N2、H2、He、Ar</p> <p>3.1.8 以氮气为载气时，流量控制范围0-500mL/min</p> <p>3.2 柱温箱</p> <p>3.2.1 温度范围：室温以上+4℃-450℃</p> <p>3.2.2 柱箱稳定稳定性：10min, ≤0.2%)</p> <p>3.2.2 程序升温速率：40℃/min</p> <p>3.2.3 程序升温重复性：&lt;1.0%</p> <p>3.2.5 程序升温阶数：20</p> <p>3.2.6 最长程序运行时间：999.9min</p> <p>3.4 自动进样器</p> <p>3.4.1 进样定性重复性：≤0.1%</p> <p>3.4.2 进样定量重复性：≤1.0%</p> <p>3.4.3 线性：≥0.999</p> <p>3.4.4 交叉污染：≤0.01%</p> <p>3.4.5 样品数：16 (2ml)</p> <p>3.4.6 试剂位数：3(5ml)</p> <p>3.4.7 进样针清洗方式：单独清洗、进样前清洗、进样后清洗</p> <p>3.4.8 进样体积：0.1-5ul</p> <p>3.5 色谱工作站</p> <p>3.5.1 自主研发，具有软件著作权</p> <p>3.5.2 详细的授权体系</p> <p>权限分配：可对用户进行多种级别的授权；具备记录、备份、电子签名功能，符合相应法规</p> <p>一个用户可以分配多个角色，一个角色可以从系统和项目两个维度分配不同权限</p> <p>一个用户可以用不同的身份和权限访问不同的项目</p> <p>3.5.3 强大的数据处理功能</p> <p>数据处理操作可追溯到每次方法加载的结果及操作痕迹</p> <p>多模块个性化设置，满足用户灵活多变的使用</p>	
--	--	--	--	--

			<p>场景</p> <p>高效的数据处理功能，可以一键批处理、批量切换处理方法。提高工作效率</p> <p>3.5.4 简洁高效的报告功能</p> <p>默认提供 4 种内置报告模板，符合常见的基本使用场景</p> <p>自定义报告组件，可针对特定场景进行报告定制，搭建专用报告模板，更加人性化。报告设有一键布局 and 一键添加功能；能快速添加报告组件和对页面进行布局</p> <p>3.5.5 充分的扩展空间</p> <p>实现智能化操作，进一步简化操作流程，全方位的操作向导，降低使用门槛。</p> <p>3.6 ECD 检测器</p> <p>3.6.1 放射源高温保护，抑制核心部件氧化</p> <p>3.6.2 五档基流可调，适配不同的量程和精度要求</p> <p>3.6.3 最低检测限：<math>\leq 15 \times 10^{-15} \text{g/mL}</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>3.6.4 线性范围：<math>\geq 10^3</math></p> <p>3.6.5 瞬时噪声：<math>\leq 0.08 \text{mV}</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>3.6.6 基线漂移：<math>\leq 0.1 \text{mV}</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>3.6.7 定性重复性：<math>\leq 0.05\%</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>3.6.8 定量重复性：<math>\leq 1.0\%</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>3.7 FID 检测器</p> <p>3.7.1 具备灭火检测和自动再点火功能，程序流量点火，燃烧更稳定；</p> <p>3.7.2 最高使用温度：<math>450^\circ\text{C}</math></p> <p>3.7.3 最低检测限：<math>2.5 \text{pg/s}</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>3.7.4 线性范围：<math>\geq 10^6</math></p> <p>3.7.5 瞬时噪声：<math>\leq 3 \times 10^{-15} \text{A}</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>3.7.6 基线漂移：<math>\leq 3 \times 10^{-13} \text{A}</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>3.7.7 定性重复性：<math>\leq 0.05\%</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>3.7.8 定量重复性：<math>\leq 1.0\%</math>（提供省级计量院权威证明文件）</p> <p>*为保证生产厂家安全标准生产，仪器生产厂家提供：安全生产标准化证书。</p> <p>4.全自动顶空进样器；</p> <p>智能操作：设置好程序，只需按下运行键即可自动运行平衡，取样，进样，吹扫的全过程。</p> <p>智能控温：仪器的控温由三部分组成，独立控温，样品加热，阀箱加热，管路加热。</p> <p>智能样品盘：采用最小的体积实现最大的样品</p>	
--	--	--	---	--

				<p>位，</p> <p>*惰性管路：有样品通过的管路全部采用 RESTEK 惰性脱活管路，无吸附残留，自动管路吹扫。</p> <p>*取样针：特别订制取样针，钝化处理，取样进样针加热，采样过程无冷点。</p> <p>智能系统：可连接 WiFi 更新升级。</p> <p>仪器参数：          样品加热范围：40℃~300℃          阀箱加热范围：40℃~250℃          管路加热范围：40℃~250℃          管路吹扫时间：99 分 59 秒          样品平衡时间：999 分 59 秒          定量平衡时间：99 分 59 秒          进样时间：9 分 59 秒          定量体积：1ml（标配）          顶空瓶规格：20ml（通用）          样品位：不低于 29 位          加热位：1 位          RSD: 1.5%（100PPm 乙醇水溶液）          *可升级顶空解析一体机</p> <p>配置要求          1 气相色谱仪主机（220V,50HZ，最大功率 2500W）          2 色谱数据处理系统 一套          3 高纯氮气瓶及减压阀一套          4.高纯氢气发生器一套          5.全自动空气源一套          6.原厂配套自动进样器一套          7.ECD+FID 检测器各一套          8.不低于 29 位全自动顶空进样器一套          9.品牌商务电脑 1 台：商用办公电脑台式主机 I5          10.激光打印机 1 台          11.连接 LIS 系统所产生的费用。</p> <p>售后服务          1.安装培训：厂家免费安装、调试、人员培训          2.售后服务机构：厂家在当地售后服务人员，且不少于 2 人，提供工程师社保证明。          3.服务响应：工程师立即响应，24 小时内到位服务。          4.售后服务要求：仪器质保 2 年，免费服务。</p>		
3	恒温干燥器	套	1	<p>1 容积：138 L          2 对流方式 底部加热，自然对流          3 控温范围 RT+10~250℃          4 界面显示 LCD 液晶显示          5 温度均匀度 ≤最高温度±3%          6 控温精度 0.1℃</p>		

				<p>7 温度波动度 <math>\pm 1^{\circ}\text{C}</math></p> <p>8 内部尺寸 mm 500*500*550 外形尺寸 mm 724*585*679 包装尺寸 mm 724*585*680</p> <p>9 功率 1500W</p> <p>10 电源电压 220V/50HZ</p> <p>11 售后服务：当地售后服务人员不少于 1 人，仪器质保 2 年，免费服务。</p>		
4	干热灭菌器	套	1	<p>1.外壳采用优质钢板制作，表面静电喷涂漆膜牢固，造型美观、工作室采用优质不锈钢板制作，四角圆弧设计，易于清洁。</p> <p>2.微电脑温度控制器，具有定时、超温报警等功能，控温精度可靠。时间设定范围为：0-9999 分钟。</p> <p>3.立式双风道气套，涡轮离心强制送风，温度更均匀。</p> <p>4.使用温度范围 RT+5-250<math>^{\circ}\text{C}</math> 控温精度 1<math>^{\circ}\text{C}</math></p> <p>5.工作区尺寸 350*350*350mm</p> <p>6. 电源 200V/50HZ 功率 1.2kw</p> <p>7.当地售后服务人员不少于 1 人，仪器质保 2 年，免费服务。</p>		
5	全自动生化分析仪	套	1	<p>一、产品要求：全自动分立式生化分析仪，急诊样本优先检测</p> <p>二、主要技术性能</p> <p>1.*测量速度：生化比色分析恒速 &gt;800 测试/小时</p> <p>2.测试原理：比色法、比浊法、离子选择电极法 (ISE)</p> <p>3.测量方法：要求具备终点法，两点法，速率法，支持单/双波长，线性和非线性校准</p> <p>4.全血糖化血红蛋白检测：具有机内自动溶血糖化血红蛋白检测功能</p> <p>5.分光方式：全息凹面平像场光栅后分光方式</p> <p>6.*温控方式：恒温循环水浴方式，控温精度要求 37C0.1C</p> <p>7.样本针功能：具有凝块检测，液面探测、立体防撞、随量跟踪、自动清洗、自动排堵功能</p> <p>8.*同时在线样本位：无需扩展 <math>\geq 190</math> 个，质控/校准盘 24 小时连续冷藏。</p> <p>9.*同时在线分析项目：同时在线分析项目 <math>\geq 178</math> 个项目</p> <p>10.*试剂系统： <math>\geq 180</math> 试剂位，双试剂盘设计，不停机更换试剂</p> <p>11.反应杯材质：UV 光学比色杯，光径 5mm</p> <p>12.清洗系统：8 站 11 步全自动温水清洗反应杯</p> <p>三、产品配置</p> <p>1.工作软件：配备中文软件系统</p> <p>2.产品配置要求：操作电脑及激光机打印 1 套，60L 纯水机 1 套，UPS 稳压电源 1 套，断电时可延时半小时，连接 LIS 系统所产生的费用。</p> <p>3.装机配套试剂：配备至少三种方法学装机试</p>		

				剂一套 四、售后服务 1.安装培训：厂家免费安装、调试、人员培训 2.售后服务机构：厂家在省内直属的售后服务机构或售后服务授权服务商，售后服务人员不少于6人，提供工程师社保证明。 3.服务响应：工程师立即响应，24小时内到位服务。 4.售后服务要求：仪器质保5年，免费服务。 五、产品及企业相关资质要求 1.认证要求：获得CE认证、ISO9001认证、ISO13485认证，生产厂家需获得CNAS认证，并提供相关证明文件且加盖公章。 2.系统配套性要求：具有原厂配套试剂、校准品和质控品；同一厂家可提供试剂配套项目≥60项，校准品≥39项		
6	全自动血细胞分析仪	套	1	1、品牌：国内知名品牌 2、测试速度：≥60标本/小时 3、可检测参数：可报告参数≥25项 研究参数≥8项 图形≥5个 4、检测模式：全血模式、末梢血模式、预稀释模式 5、样本用量：全血模式≤16μl 末梢血模式≤16μl 预稀释模式≤20μL 6、血红蛋白测定：血红蛋白的测定为国际血液学会认可的无氰化物比色方法 7、显示范围：WBC: (0-999.9) × 10 <sup>9</sup> /L; RBC: (0-18) × 10 <sup>12</sup> /L; HGB: (0-300) g/L; PLT: (0-9999) × 10 <sup>9</sup> /L 8、线性范围：WBC: (0-500.00 × 10 <sup>9</sup> ) /L; RBC: (0-8.50 × 10 <sup>12</sup> ) /L ; HGB: (0-250) g/L; PLT: (0-4000) × 10 <sup>9</sup> /L 9、空白计数：WBC≤0.20 × 10 <sup>9</sup> /L; RBC≤0.02 × 10 <sup>12</sup> /L; HGB≤1g/L; PLT≤5 × 10 <sup>9</sup> /L 10、携带污染率：WBC≤0.5%, RBC≤0.5%, HGB≤0.5%, PLT≤1.0% 11、精密度(%)： WBC (3.50-7.00) × 10 <sup>9</sup> /L 3.0 (7.01-15.00) × 10 <sup>9</sup> /L 2.5 RBC (3.50-6.50) × 10 <sup>12</sup> /L 1.5 HGB (100-180)g/L 1.5 MCV (70.0-120.0)fL 1.0 PLT (100-500) × 10 <sup>9</sup> /L 5.0 12、测量原理：激光流式细胞计数、小孔阻抗法、比色法 13、参考范围分组：默认参考组有“新生儿”、“儿童”、“成男”、“成女”和“通用”，以及自定义参考组 14、工作环境：使用环境的海拔高度≤3000		

				<p>米</p> <p>15、使用期限：10 年</p> <p>16、进样方式：自动进样、封闭进样</p> <p>17、样本模式：3 种（全血、末梢血、预稀释）</p> <p>18、试剂管理：全面试剂管理系统（包括名称、批号、开瓶日期、开瓶有效期、有效期、容量、灌注、解锁、废液桶监测等），可通过试剂卡对试剂余量进行记录；可实时监控溶血剂、稀释液余量</p> <p>19、试剂种类：2 种试剂（稀释液、溶血剂）</p> <p>20、质控：可提供具有注册证的高、中、低三水平配套质控品。</p> <p>21、质控类型：L-J 和 X-B 质控方式</p> <p>22、操作软件：支持全中文操作（可设置包含英文语言）</p> <p>23、数据存储：可自动存储<math>\geq 100000</math> 个样本数据及病人信息，1200 条质控测试结果，且数据可通过 U 盘导出实现无限存储</p> <p>24、主机接口：5 个 USB 2.0 接口（可以同时连接键盘、鼠标、扫描枪、U 盘、打印机等），1 个 LAN 网口（支持 HL7 协议，用于连接院方 LIS 或 HIS）</p> <p>25、LIS 连接：支持接入院方 LIS</p> <p>26、显示*：主机内置<math>\geq 11</math> 寸彩色触摸屏</p> <p>27、信息输入：内置条码扫描器读入，外接条码扫描枪读入，刷 FRID 卡输入，U 盘导入，手动输入</p> <p>28、信息输出：可外接打印机，可 U 盘导出样本数据和质控数据，可 U 盘导出日志</p> <p>29、异常提示：1、故障提示：故障按钮会从黑色变成红色，蜂鸣器发出报警声；2、病理学提示</p> <p>30、双限值设置：有利于用户快速区分轻微异常样本与危急样本，便于及时样本复查</p> <p>31、排堵维护：采用 WBC 通道清洗、宝石孔排堵等措施进行排堵维护</p> <p>32、采样针自动维护：采样针具有自动清洗及自动防护功能，确保采样针清洁及准确吸样</p> <p>33、故障排除：系统具有故障自我诊断及故障修复功能</p> <p>34、液路系统*：液路模块化设计</p> <p>35、产品质量认证*：获得 CE 认证；入选优秀国产医疗设备产品目录</p> <p>36、产品配置要求：电脑工作站及激光打印机一套，配套装机试剂一套，连接 LIS 系统所产生的费用。</p> <p>37、仪器质保 5 年，免费服务。</p> <p>38、生产企业所供产品有驻乌办事处服务机构，提供备案证明文件。</p>		
7	干化学尿液分	套	1	<p>全自动尿液分析仪（产品性能参数要求）</p> <p>1.*测试项目：尿胆原、胆红素、酮体、血、蛋</p>		

析仪			<p>白质、亚硝酸盐、白细胞、葡萄糖、比重、酸碱度、维生素 C、微量白蛋白等，≥12 项。</p> <p>2.检测波长：≥4 波长</p> <p>3.测试原理：采用光电比色法</p> <p>4.*测试速度：≥240 样本/小时</p> <p>5.*试管架容量：≥50 份标本</p> <p>6.点样方式：样本针定量滴样方式</p> <p>7.检测结果：中、英文液晶显示全部检测数据、测量时间及数值打印输出</p> <p>8.存储容量：存储≥9000 份化验单，供随时查找结果</p> <p>9.报告方式：国际单位制、常规单位制、符号系统三种单位制可选</p> <p>10.打印系统：内置式热敏打印机，并可外接针式打印机</p> <p>11.记录方式：机内热敏打印机可自动打印检测结果</p> <p>12.显示屏：≥5 寸触摸式大液晶屏</p> <p>13.数据接口：标准 RS-232 接口与计算机进行通讯</p> <p>14.条码扫描：内置条码阅读器</p> <p>15.*联机功能：可与同厂家尿有形成分分析仪联机</p> <p>16.急诊：具有急诊插入功能，可进行单个或成组样本的急诊测试</p> <p>17.具有异常值标记功能</p> <p>18.*系统配套性要求：具有原厂配套试纸、质控品；并提供项目注册证明。</p> <p>19.产品配置要求：操作电脑及激光打印机 1 套，配套装机试剂 1 套，连接 LIS 系统所产生的费用。</p> <p>20.售后服务要求：厂家在省内设有直属售后服务机构或授权服务商，售后服务人员不少于 6 人，提供证明，仪器质保 5 年，免费服务。</p>		
----	--	--	--	--	--

## 第五部分 投标文件格式

(封面示例)

正本/副本

投标文件

采购人：  
项目名称：  
项目编号：  
供应商（盖公章）：  
法定代表人（签字或盖章）：  
被授权代理人（签字）：  
地址：  
联系人：  
联系电话：

## 目 录

主要包括但不限于以下内容：

- 1、响应书
- 2、开标一览表
- 3、供应商基本情况表
- 4、法定代表人身份证明书
- 5、法定代表人授权委托书
- 6、关于《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的承诺书
- 7、供应商的资格声明
- 8、供应商资格要求
- 9、采购需求响应偏离表
- 10、供应商类似项目业绩表
- 11、中小微企业声明函（符合本声明函填写）
- 12、监狱企业声明函（符合本声明函填写）
- 13、残疾人福利性单位声明函（符合本声明函填写）
- 14、评审中所需资料
- 15、供应商认为有必要提供的其他资料

（注：供应商须按招标要求提供，投标文件应当使用招标文件所提供投标文件格式（表格可按照同样格式扩展）。未提供格式的，需要时由供应商用文字或者表格、图片等其它形式提供。）

## 附件 1

### 响应书

致（采购人名称）：

我方收到并研究了贵方（项目名称、项目编号）项目的招标文件，愿意按照招标文件规定的内容承担该项目的投标任务，严格执行我方所承诺的责任和义务。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

- 1、我方提交投标文件，我方愿按《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规的规定，自觉履行自己的全部责任。
- 2、我方同意在投标有效期内遵守本投标文件，在此期限期满前的任何时间，本投标文件一直对我们具有约束力；
- 3、如果我方投标文件被接受，我方将按照招标文件的规定，我方保证将按招标要求及国家标准和投标文件中的承诺按期、按质、按量交付使用方；
- 4、如果我方中标，我方承诺本项目交付要求及标准不低于招标文件要求。
- 5、如果我方中标，我方将在招标文件规定的时间内签订委托合同并按招标要求提供履约担保。如果我方违约，除投标保证金不予退还外，贵方有权终止我方中标并选择其它成交供应商。
- 6、如果我方中标，我方将在招标文件规定的时间内签订服务合同。如果我方违约，借故拒签合同或拖延签订的，则采购人将废除授标，投标保证金不予退还，给采购人造成的损失超过投保证金保数额的，还应当对超过部分予以赔偿，同时依法承担相应法律责任，采购人可另行选择成交供应商。
- 7、如果我方中标，我方根据《新疆维吾尔自治区政府采购促进中小企业发展管理实施办法》（以下简称“实施办法”）的要求，本项目预留预算总额的 30%以上专门面向中小企业采购，其中预留给小微企业的比例不低于 60%分包给小微企业。我方会严格根据“实施办法”的要求履行，并将符合“实施办法”的要求的分包协议/合同、支付凭证、协议/合同相对方身份材料提交给采购人备案。如我方未按“实施办法”的要求履行或未提交履行材料给采购人，由此产生的损失及后果由我方自行承担。并且甲方有权终止本项目。
- 8、一旦我方中标，我方愿意按招标要求承担政府采购代理服务费。
- 9、贵方的中标通知书和本投标文件将构成约束双方的合同。
- 10、如果我方未中标，贵方没有必要对我方做出任何解释和说明，我方将充分尊重

和理解贵方的选择。

11、我方完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。

12、我方的投标文件自提交投标文件截止之日起有效期 60 天。

供应商（盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

被授权代理人（签字）：

日期： 年 月 日

附件 2

开标一览表

附件 2-1

序号	项目名称	项目编号	
1	投标报价	小写：_____（元）大写：	
2	供货期		
3	质保期		
4	供货地点		
5	投标有效期	投标文件截止之日起 60 天	
备注			

供应商（盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

- 1、“服务期”指合同生效之日起，多少天内完成合同规定的全部工作内容；
- 2、供应商如果需要对投标报价或其它内容加以说明，可在备注中填写。

附件 2-2

项目名称：

项目编号：

序号	名称	规格及参数	单位	数量	单价	总价	品牌及产地
合计金额（小写）							
合计金额（大写）：							

供应商（盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

注：1、合计金额应为各分项价格之和。

2、上述报价包含一切由供方承担的费用。

3、请各供应商在本表中详细写明所有产品型号规格、主要技术参数、数量、综合单价、总价及品牌和产地。

4、单价必须包括货物服务报价（含税金）、运输费、装卸费、保管、搬运、验收、拆装、备品备件、售后服务、质检、检验、等及其它必需服务的报价。

## 附件 3

供应商基本情况表

单位名称						
详细地址						
主管部门		法人代表		职务		
经济类型		授权代表		职务		
邮政编码		电 话		传真		
单位 简历 及机构						
单位 优势 及特长						
单位 概 况	职工 总数	人		生产工人	人	
				工程技术人员	人	
	流动 资金	万元		资金来源	自有资金	万元
					银行贷款	万元
	固定 资产	原值	万元	资金 性质	生产性	万元
		净值	万元		非生产性	万元
企业 财务 状况	年度	收入总额	利润总额	税后利润	负债总额	
	2021 年					
	2022 年					
	2023 年					
主要 产品 / 项目 情 况	产品/项目名称	上年销售值		主要用户		

供应商:(公章)

日期:

附件 4

法定代表人身份证明书

单位名称：

所属行业：

地址：

营业期限：

成立时间：

经营范围：

姓名： 性别： 年龄： 职务：  
系 （供应商）的法定代表人。

法定代表人身份证复印件  
件  
(正面)

法定代表人身份证复印件  
件  
(背面)

特此证明。

供应商（盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

附件 5

法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我系 \_\_\_\_\_（供应商）的法定代表人，  
现授权委托 \_\_\_\_\_（供应商）的 \_\_\_\_\_ 为我的代理人，以（供应商）的名义参加（项目名称和采购项目编号）招标项目的投标活动。代理人在参加整个招标投标活动所签署的一切文件和处理与之相关的一切事物，我均予承认。

代理人： \_\_\_\_\_ 性别： \_\_\_\_\_ 年龄： \_\_\_\_\_

部 门： \_\_\_\_\_ 职务： \_\_\_\_\_

法定代表人身份证复印件  
(正面)

法定代表人身份证复印件  
(背面)

代理人身份证复印件  
(正面)

代理人身份证复印件  
(背面)

供应商（盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

被授权代理人（签字）：

日期： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

## 附件 6

### 关于《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的承诺书

致：（采购人）

我公司 参加贵方组织的项目名称：（项目编号： 的投标活动，为便于贵方公正、择优的确定中标人，我方就本次投标有关事项声明如下：

- （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。

我公司已完全了解本招标文件中规定的技术要求和商务条款。如违反以上承诺，本公司愿承担一切法律责任。

特此承诺。

供应商（盖公章）：

日期： 年 月 日

## 附件 7

### 供应商的资格声明

（采购人）：

关于贵方发出的招标文件，本供应商愿意参加投标，并证明资格文件中中和所要求的说明是真实和准确无误的。

本供应商对可能要求的进一步的资格资料表示理解和同意，并同意按贵方的要求提供任何有关资料。

供应商（盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

## 附件 8

### 供应商资格要求

提供以下证明资料（但不限于）：

- 1、营业执照(复印件并加盖公章)；
- 2、信用信息查询截图并加盖公章；
- 3、保证金缴纳凭证及代理公司出具的收据(复印件并加盖公章)。

附件 9

采购需求响应偏离表

项目名称：

项目编号：

序号	招标文件中采购需求	采购需求响应	偏离/响应	说明

供应商（盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

备注：供应商采购需求响应有差异的，则在此表中列明实际响应的内容提要并加以说明，以便查对。无差异说明表示完全响应。

附件 10

供应商（2021 年 1 月 1 日-至今）承担过类似项目业绩

序号	采购单位	项目名称	合同签订时间	合同金额	履约情况

备注：业绩如提供合同，要求必须提供与最终用户签订的合同首页、合同金额所在页、签字盖章页；新成立公司可提供交易往来票据证明附件，如：电子发票等。

供应商（盖公章）：

法定代表人（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

附件 11

中小微企业声明函（符合本声明函填写）

中小企业声明函（货物）

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（工业）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）；

2. （标的名称），属于（工业）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。

供应商（盖章）：

日期：

（若响应文件中无上述文件，则在评审时不考虑对该小、微企业的相关优惠。）

## 附件 12

### 监狱企业声明函（符合本声明函填写）

（监狱企业适用）

本公司郑重声明，根据《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，本公司为监狱企业。

本公司参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动，采购活动提供本企业（填写制造的货物，由本企业承担工程、提供服务）。

本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物和服务。

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（盖章）：

法定代表人或其被授权人（签字或盖章）：

日期：

注：后附监狱企业资格证明文件

1. 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；
2. 证明材料加盖供应商公章。  
（若响应性文件中无上述证明文件，则在评审时不考虑对该监狱企业的相关优惠。）

## 附件 13

残疾人福利性单位声明函（符合本声明函填写）

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：

附件 14

评审中所需资料

由供应商自行编写，无具体格式。

附件 15

供应商认为有必要提供的其他资料