



# 招 标 文 件

项目名称：阿勒泰地区疾病预防控制中心实验室检验试剂及耗材采购项目

项目编号：XJHRXALTJK-2024-01

采 购 人：阿勒泰地区疾病预防控制中心（盖章）

联 系 人：刘海龙

联系电话：13209060155

地 址：阿勒泰路喀纳斯路7号



采购代理：新疆浩瑞兴建设工程项目管理咨询有限公司（盖章）

地 址：新疆乌鲁木齐市水磨沟区安居南路鸿瑞豪庭四号楼908

联 系 人：陈淑君

联系电话：18016878872/15160968614



# 目 录

第一章 招标公告.....	- 2 -
第二章 投标须知.....	- 5 -
第三章 评标办法.....	- 34 -
一 总 则.....	- 34 -
二 投标文件初审.....	- 35 -
三 投标文件的澄清和补正.....	- 36 -
四 比较与评价.....	- 37 -
五 评分标准.....	- 38 -
第四章 招标内容及技术要求.....	- 44 -
第五章 合同条款及格式.....	- 76 -
第六章 投标书格式.....	- 83 -
附件一、投标书.....	- 84 -
附件二、法定代表人资格证明书.....	- 86 -
附件三、法定代表人授权委托书.....	- 87 -
附件四、关于招标文件的声明函.....	- 88 -
附件五、诚信投标承诺书.....	- 89 -
附件六、供应商反商业贿赂承诺书.....	- 90 -
附件七、中小企业声明函（货物）.....	- 91 -
附件八、开标一览表.....	- 92 -
附件九、投标产品名称、数量、规格分项报价表.....	- 94 -
附件十、技术规格偏离表.....	- 96 -
附件十一、商务条款偏离表.....	- 97 -
附件十二、投标产品近三年（从投标截至时间往前推算）同类产品销售业绩表.....	- 98 -

# 第一章 招标公告

## 项目概况

阿勒泰地区疾病预防控制中心实验室检验试剂及耗材采购项目招标项目的潜在投标人应在供应商登录新疆政府采购云平台 <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）获取招标文件，并于 **2024年03月29日 11:00**（北京时间）前递交投标文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：XJHRXALTJK-2024-01

项目名称：阿勒泰地区疾病预防控制中心实验室检验试剂及耗材采购项目

采购方式：公开招标

预算金额（元）：**1550000.00**

最高限价（元）：**第一标段：180908.00；第二标段：702372.00；第三标段：666720.00；**

采购需求：**第一标段：理化中心实验室用试剂、耗材一批；第二标段：微生物、结防科、性艾科、地方病科实验室用试剂、耗材一批；第三标段：实验室用仪器一批**

简要规格描述：具体采购要求详见招标文件

合同履行期限：**自合同签订之日起按甲方通知15日内完成供货**

## 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：本项目为专门面向中小企业（含中型、小型、微型企业）采购项目。

3. 本项目的特定资格要求：

所投产品属于第二类医疗器械的，需提供有效的行政主管部门颁发的医疗器械经营备案凭证（或医疗器械生产许可证或医疗器械经营许可证）；所投产品属于第三类医疗器械的，需提供有效的行政主管部门颁发的医疗器械生产许可证（或医疗器械经营许可证）。

## 三、获取采购文件

时间：**2024年03月09日至2023年03月29日**，每天上午 00:00 至 12:00，下午 12:00 至 23:59（北京时间，法定节假日除外）

地点：供应商登陆政采云平台 <http://www.zcygov.cn/>，在线申请获取竞招标文件（登录政府采购云平台→项目采购→获取招标文件→申请，审核通过后可下载招标文件，如有操作性问题，可与政采云在线客服进行咨询，咨询电话：95763）。

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（元）：0。

#### 四、响应文件提交

截止时间：2024年03月29日11:00（北京时间）

地点：新疆政府采购云平台（www.zcygov.cn）

#### 五、响应文件开启

开启时间：2024年03月29日11:00（北京时间）

地点：在新疆政府采购云平台（www.zcygov.cn）上开启投标文件

#### 六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日

#### 七、其他补充事宜

1. 本项目采用全流程不见面电子开评标，投标供应商需要使用CA加密设备，供应商可通过新疆数字证书认证中心官网（<https://www.xjca.com.cn/>）或下载“新疆政务通”APP自行进行申领。

2. 本项目实行网上投标，采用加密电子投标文件（供应商须使用CA加密设备通过政采云电子投标客户端制作投标文件）。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。

3. 各供应商在开标前应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（已在政采云平台其他省份入驻的供应商无需重复注册），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。

4. 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7+64位及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线95763进行咨询。

5. 供应商在开标时须使用制作加密电子投标文件所使用的CA锁及电脑，电脑须提前配置好浏览器（建议使用谷歌浏览器），以便开标时解锁。

6. 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。

7. 为了保证开评标顺利进行，政采云线上开标功能完全实现，供应商开标所使用的电脑设备须具有视频及语音功能。

### 特别提示：

- 1、采购限额标准以上，200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目，适宜由中小企业提供的，采购人应当专门面向中小企业采购。
- 2、超过200万元的货物和服务采购项目、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的，预留该部分采购项目预算总额的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%。
- 3、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予10%（工程项目为3%~5%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的3%~5%作为其价格分。
- 4、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%~6%（工程项目为1%~2%）的扣除，用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的，评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的1%~2%作为其价格分。

### 八、凡对本次招标提出询问，请按以下方式联系

#### 1. 采购人信息

名称：阿勒泰地区疾病预防控制中心

地址：阿勒泰路喀纳斯路7号

联系方式：刘海龙13209060155

#### 2. 采购代理机构信息

名称：新疆浩瑞兴建设工程项目管理咨询有限公司

地址：新疆乌鲁木齐市水磨沟区安居南路鸿瑞豪庭四号楼908

联系方式：15160968614

#### 3. 项目联系方式

项目联系人：陈淑君

电话：18016878872、15160968614

## 第二章 投标须知

### 一、投标人须知前附表

条款号	内容	说明与要求
1	项目名称 项目编号 采购内容	项目名称：阿勒泰地区疾病预防控制中心实验室检验试剂及耗材采购项目 项目编号：XJHRXALTK-2024-01 采购内容：详见采购需求表
2	采购人信息	采购人：阿勒泰地区疾病预防控制中心 联系人：刘海龙 联系电话：13209050155
3	采购代理机构	名称：新疆浩瑞兴建设工程项目管理咨询有限公司 地址：新疆乌鲁木齐市水磨沟区安居南路鸿瑞豪庭四号楼 908 联系人：陈淑君 联系电话：18016878872、15160968614
4	配送地点	阿勒泰地区疾病预防控制中心指定地点。
5	供货期	自合同签订之日起按甲方通知 15 日内完成供货
6	付款方式	付款方式：合同签订生效后，支付首付款为合同金额的 30%，供货完毕并终验合格后，支付尾款为合同金额的 67%，质保期满后支付其余 3%，实际按合同约定执行。
7	质保期	保质期（有效期）不足半年的禁止入库（特殊情况除外），在采购单位使用期间内，投标人应对所提供医疗耗材的质量和由于医疗耗材质量原因而造成的后果负责。若出现质量问题的，投标人应及时予以退、换等处理。经退换后仍存有质量问题的，采购单位可向有关部门报告，经查实无误后，采购单位有权终止合同并视情况提出索赔。
8	招标方式	公开招标(本项目采用网上电子招投标)
9	投标人资格条件及其他要求	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：本项目为专门面向中小企业（含中型、小型、微型企业）采购项目。 3. 本项目的特定资格要求： （1）所投产品属于第二类医疗器械的，需提供有效的行政主管部门颁发的医疗器械经营备案凭证（或医疗器械生产许可证或医疗器械经营许可证）；所投产品属于第三类医疗器械的，需提供有效的行政主管部门颁发的医疗器械生产许可证（或医疗器械经营许可证）。
10	供应商信用查询	1、查询渠道：信用中国（网址： <a href="http://www.creditchina.gov.cn">http://www.creditchina.gov.cn</a> ）、中国政府采购网（网址： <a href="http://www.ccgp.gov.cn">http://www.ccgp.gov.cn</a> ）。 2、截止时点：开标后评标前。 3、信用信息查询记录和证据留存的具体方式：由采购组织机构在规定时间内打印信用信息查询记录并归入项目档案。 4、使用规则：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将被拒绝其参与政府采购活

		动。
11	踏勘现场	不组织, 投标人自行组织踏勘现场。
12	投标预备会	不召开
13	联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受, 联合体投标的须在投标文件中提供联合体协议书, 联合体所有成员不得超过 2 家, 联合体的任何一方均不得再与其他投标单位联合。
14	招标代理费	中标单位在领取本项目中标通知书时, 按照《国家计委关于印发招标代理服务收费管理暂行办法的通知(计价格[2002]1980号)》及《招标代理服务收费有关问题》(发改办价格(2003)857号文)中规定由中标单位向招标代理机构支付本项目代理费。
15	采购内容	详见采购需求表
16	投标有效期	投标有效期为 90 日历天(从投标截止之日算起)。在此期限内, 凡符合本采购文件要求的投标文件均保持有效。
17	投标保证金	<p>投标保证金交纳方式: 以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等形式提交。</p> <p>投标保证金: 第一标段: 3000 元(大写: 叁仟元整); 第二标段: 14000 元(大写: 壹万肆仟元整); 第三标段: 13000 元(壹万叁仟元整)。</p> <p>须以网银转账的形式由供应商的基本账户账户汇出, 须于 2024 年 03 月 27 日 18:00 前递交至招标代理机构指定账户, 公示期结束后予以退还。</p> <p>账户名: 新疆浩瑞兴建设工程项目管理咨询有限公司乌鲁木齐分公司 开户行: 乌鲁木齐银行股份有限公司东方支行 账 号: 0000020080110079596717 行 号: 313881000512</p> <p>备注: 请投标人在汇款时务必注明所投标项目的招标编号、标项及用途, 否则, 因款项用途不明导致投标无效等后果由投标人自行承担。</p>
18	投标文件形式	<p>电子投标文件包括“电子加密投标文件”和“备份投标文件”, 在投标文件编制完成后同时生成。</p> <p>1、“电子加密投标文件”是指通过“政采云电子交易客户端”完成投标文件编制后生成并加密的数据电文形式的投标文件。</p> <p>2、“备份投标文件”是指与“电子加密投标文件”同时生成的数据电文形式的电子文件(备份标书, 用于供应商标书解密异常时应急使用), 其他方式编制的备份投标文件视为无效备份投标文件。</p>
19	投标文件份数及要求	<p>1、一份电子加密标书(“.jmbz”格式), 一份备份标书文件(“.bfbs”格式)。</p> <p>2、每份电子投标文件应包括资格证明文件和商务及技术文件两部分。</p>
20	投标文件的上传	<p>电子加密投标文件: 投标文件制作完成并生成加密标书, 在投标截止时间前, 供应商需将加密的投标文件上传至政采云平台, 在开标时间开始后, 待采购组织机构发出解密通知后 30 分钟内解密投标文件。</p> <p>a. 供应商未能在投标截止时间前成功上传电子加密投标文件的投标无效。</p> <p>b. 供应商成功上传电子加密投标文件后, 可自行打印投标文件接收回执。</p>
21	投标截止时间及地点	<p>投标截止时间: 2024 年 03 月 29 日 11:00 (北京时间)</p> <p>投标地点: 新疆政府采购云平台 (www.zcygov.cn)</p>
22	开标时间及地点	<p>开标时间: 同投标截止时间</p> <p>开标地点: 在新疆政府采购云平台 (www.zcygov.cn) 上开启投标文件</p>

23	评标委员会的组建	<p>评标专家确定方式：专家评委由招标人在开标前从政采云专家库中随机抽取。</p> <p>评标委员会构成：<b>5人，其中采购人代表1人</b></p>
24	是否授权评标委员会确定中标候选人	<p>是，评标委员会推荐3名中标候选人。</p>
25	中标人公示媒介	<p>新疆政府采购网，公示期为一个工作日。</p>
26	招标文件领取	<p>时间：<b>2024年03月09日至2023年03月15日</b>，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59（北京时间）</p> <p>地点：供应商登陆政采云平台 <a href="http://www.zcygov.cn/">http://www.zcygov.cn/</a>，在线申请获取招标文件（登录政府采购云平台→项目采购→获取招标文件→申请，审核通过后可下载招标文件，如有操作性问题，可与政采云在线客服进行咨询，咨询电话：95763）。</p> <p>方式：（1）线上获取（登录政府采购云平台→项目采购→获取招标文件→申请，审核通过后可下载招标文件）。本次招标不提供纸质版招标文件。</p> <p>（2）供应商获取招标文件前应注册成为政府采购云平台正式供应商。</p>
27	重要说明	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本项目采用全流程不见面电子开评标，投标供应商需要使用CA加密设备，供应商可通过新疆数字证书认证中心官网（<a href="https://www.xjca.com.cn/">https://www.xjca.com.cn/</a>）或下载“新疆政务通”APP自行进行申领。</li> <li>2. 本项目实行网上投标，采用加密电子投标文件（供应商须使用CA加密设备通过政采云电子投标客户端制作投标文件）。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。</li> <li>3. 各供应商在开标前应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（已在政采云平台其他省份入驻的供应商无需重复注册），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。</li> <li>4. 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7+64位及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（<a href="http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/">http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/</a>）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线95763进行咨询。</li> <li>5. 供应商在开标时须使用制作加密电子投标文件所使用的CA锁及电脑，电脑须提前配置好浏览器（建议使用谷歌浏览器），以便开标时解锁。</li> <li>6. 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。供应商钉钉群号：供应商钉钉群号：政采云新疆网超供应商服务二十一群”群的钉钉群号：44303812（如已加入1-20群，无需重复加入，二十一个群联动直播），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。</li> </ol>

		<p>7. 为了保证开评标顺利进行，政采云线上开标功能完全实现，供应商开标所使用的电脑设备须具有视频及语音功能。</p> <p><b>1、电子招投标情况说明：</b></p> <p>(1) <b>电子招投标：</b>本项目以数据电文形式，依托“政府采购云平台（www.zcygov.cn）”进行招投标活动。</p> <p>(2) <b>投标准备：</b>注册账号一点击“商家入驻”，进行政府采购供应商资料填写；申领CA数字证书——申领流程详见“新疆政府采购网-下载专区-电子交易客户端-CA驱动和申领流程”；安装“政采云电子交易客户端”——前往“新疆政府采购网-下载专区-电子交易客户端”进行下载并安装。</p> <p>(3) <b>采购文件的获取：</b>使用账号登录或者短信验证码或者使用CA登录政采云平台；进入“项目采购”应用，在获取采购文件菜单中选择项目，获取采购文件。</p> <p>(4) <b>投标文件的制作：</b>在“政采云电子交易客户端”中完成“填写基本信息”、“导入投标文件”、“标书关联”、“标书检查”、“电子签名”、“生成电子标书”等操作。</p> <p>(5) <b>投标文件的传输递交：</b>供应商在投标截止时间前将加密的投标文件上传至政府采购云平台。</p> <p>(6) <b>投标文件的解密：</b>供应商按照平台提示和采购文件的规定在半小时内完成在线解密。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件无法按时解密，投标供应商提供了备份投标文件的，以备份投标文件为依据，否则视为投标文件撤回。通过“政府采购云平台”上传递交的投标文件已按时解密的，备份投标文件自动失效。供应商仅提供备份投标文件，没有在电子交易平台传输递交投标文件的，投标无效。</p> <p>(7) <b>具体操作指南：</b>详见政采云平台“服务中心-帮助文档-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”。</p> <p>(8) 供应商在进行上述操作时，如遇技术问题可登录政采云（<a href="https://www.zcygov.cn/">https://www.zcygov.cn/</a>），点击右侧咨询小采，获取采小蜜智能服务管家帮助，或拨打政采云服务热线 95763 获取热线服务帮助。</p> <p>温馨提醒：供应商应提前上传，以便在上传时遇到技术问题，有充足的时间请教平台的技术人员。</p> <p>2、供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自收到采购文件之日（采购文件公告期限届满之前收到采购文件的，以完成获取采购文件申请后下载采购文件的时间为准）或者采购文件公告期限届满之日（公告发布后的第6个工作日）起7个工作日内且应当在采购响应截止时间之前，以书面形式一次性向采购人和采购代理机构提出同一环节的质疑。否则，被质疑人可不予接受。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，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到中国政府采购网下载专区下载。未按规定获取采购文件或逾期提出的不予受理、答复。</p>
28	中小微企业政策文件	<p>(1) 根据财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号），投标人及其所投产品的制造商均属于《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）中规定的小型、微型企业标准的，按招标文件格式提供《中小企业</p>

		<p>声明函》。</p> <p>(2) 根据财政部、司令部《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,监狱企业参加本项目投标时,应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件。监狱企业视同小型、微型企业。</p> <p>(3) 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),在政府采购活动中,残疾人福利性单位视同小型、微型企业。投标人属于残疾人福利性单位的,按照招标文件格式提供残疾人福利性单位声明函。</p>
29	中小微企业政策文件说明	<p>1、采购限额标准以上,200万元以下的货物和服务采购项目、400万元以下的工程采购项目,适宜由中小企业提供的,采购人应当专门面向中小企业采购。</p> <p>2、超过200万元的货物和服务采购项目、超过400万元的工程采购项目中适宜由中小企业提供的,预留该部分采购项目预算总额的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%。</p> <p>3、对于未预留份额专门面向中小企业的采购项目,以及预留份额项目中的非预留部分采购包,采购人、采购代理机构应当对符合规定的小微企业报价给予10%(工程项目为3%~5%)的扣除,用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目,采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的,评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的3%~5%作为其价格分。</p> <p>4、接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目,对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的,采购人、采购代理机构应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%~6%(工程项目为1%~2%)的扣除,用扣除后的价格参加评审。适用招标投标法的政府采购工程建设项目,采用综合评估法但未采用低价优先法计算价格分的,评标时应当在采用原报价进行评分的基础上增加其价格得分的1%~2%作为其价格分。</p> <p><b>本项目为专门面向中小企业的项目,故不再进行价格扣除。</b></p>
30	项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业	工业
31	注:	<p>1、除法律、法规和规章规定外,招标文件中用“拒绝”、“不接受”、“无效”、“不得”等文字规定,对其中任何一条的偏离,在评审时将其视为无效文件。未用上述文字规定或符号标注的条款为非实质性要求条款(即一般条款)。</p> <p>2、招标投标文件中的报价为一次报价。</p>
<p><b>备注:投标人使用相同IP地址的,一经发现,相关部门将进一步核实,查实后按串通投标处理。</b></p>		
<p>领中标通知书之前,请先缴纳中标服务费          缴费账户          单位名称:新疆浩瑞兴建设工程项目管理咨询有限公司乌鲁木齐分公司          开户行:乌鲁木齐银行股份有限公司东方支行</p>		



账	号：0000020080110079596717
行	号：313881000512
邮	箱：284542396@qq.com
联系电话：	18016878872、15160968614

## 二、投标人须知

### (一) 总 则

#### 1. 项目概况

1.1 本次招标采购项目名称：见投标人须知前附表。

项目编号：见投标人须知前附表。

招标人：见投标人须知前附表。

供货期：见投标人须知前附表。

供货地点：见投标人须知前附表。

1.2 招标人及联系人：见投标人须知前附表。

代理机构及联系人：见投标人须知前附表。

1.3 资金来源：见投标人须知前附表。

1.4 本项目预算：见投标人须知前附表。

1.5 本项目控制价：见投标人须知前附表。

#### 2. 招标范围：

2.1 采购内容：见投标人须知前附表。

2.2 技术要求：详见招标文件第四章招标内容及技术要求。

#### 3. 标包划分：

3.1 本项目划分：1个标项。

#### 4. 招标方式：

4.1 本项目招标方式：见投标人须知前附表。

#### 5. 计价方式：

5.1 本次招标项目合同采用固定单价。

#### 6. 评标办法：

6.1 本次招标评标采用符合招标文件的综合评分法（详见第三章评标办法）

#### 7. 投标人资格：

7.1 参与采购活动的投标人必须是满足《中华人民共和国政府采购法》规定条件的法人、其他组织或者自然人：

7.2 由于政府采购项目的差异性，投标人在参与具体政府采购项目活动时，应仔细阅读该项目的资质要求，具体见投标人须知前附表。

7.3 各供应商在开标前应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(已

在政采云平台其他省份入驻的供应商无需重复注册），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。

7.4 投标人必须确保自己在信息库中注册的信息真实、准确，并保证投标文件中的有关信息与库中的信息相一致。否则，投标人因此蒙受损失，招标人概不负责。

## 8. 投标费用

8.1 投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

## 9. 踏勘现场

9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。如需踏勘现场，投标人自行踏勘现场的，可咨询本项目采购人或采购代理机构联系人。**投标人自行踏勘现场的，可咨询本项目采购人或采购代理机构联系人。**

9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

9.4 招标人在踏勘现场中介绍的场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

## 10. 投标预备会

10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，将提出的问题送达招标人，以便招标人澄清。

10.3 招标人在投标人须知前附表规定的时间，将对投标人所提的问题进行澄清。该澄清内容为采购文件的组成部分。

## 11. 联合投标

11.1 两个以上投标人可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份投标。以联合体形式参加投标的，联合体各方均应当符合《政府采购法》第二十二条规定的条件。招标人根据采购项目的特殊要求规定投标人特定条件的，联合体各方中至少应当有一方符合招标人规定的特定条件。

11.2 联合体各方之间应当签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同投标文件一并提交招标人。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。

11.3 联合体应当确定其中一个单位为投标的全权代表，负责参加投标的一切事务，并承担投标及履约中应承担的全部责任与义务。

11.4 联合体各方应当共同与招标人签订采购合同，就采购合同约定的事项对招标人承担连带责任。

## 12. 招标代理费

12.1 中标单位在领取本项目中标通知书时，按照《国家计委关于印发招标代理服务收费管理暂行办法的通知（计价格[2002]1980号）及《招标代理服务收费有关问题》（发改办价格〔2003〕857号文）中规定由中标单位向招标代理机构支付本项目代理费。收费标准如下：

招标代理服务收费标准

中标金额（万元）	货物招标	服务招标	备注
100 以下	1.50%	1.50%	
100-500	1.10%	0.80%	
500-1000	0.80%	0.45%	
1000-5000	0.50%	0.25%	

招标代理服务收费按差额定率累进法计算。例如：某项目招标代理业务中标金额为 2000 万元，计算招标代理服务收费额如下：

100 万元 $\times$ 1.50%=1.5（万元）；

（500-100）万元 $\times$ 1.10%=4.4（万元）

（1000-500）万元 $\times$ 0.80%=4.0（万元）

（2000-1000）万元 $\times$ 0.50%=5.0（万元）

合计收费=1.5+4.4+4.0+5.0=14.9（万元）

## 13. 投标人应注意的事项

13.1 投标人一旦按规定缴纳了投标保证金并参加投标，即被认为接受了本采购文件中的所有条件和规定。投标人必须严格按采购文件的要求编制投标文件，投标文件宜编制页码和目录，以便评委审核。否则，由此产生的一切后果由投标人承担。

13.2 投标人对采购内容中规定的技术参数、规格等要求必须完全响应或优于采购文件中的要求。

13.3 所有投标人的投标保证金都应在采购文件规定的投标保证金缴纳截止日期前缴纳。

13.4 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。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，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

13.5 本项目只接受成为新疆维吾尔自治区政府采购网正式注册入库并完成 CA 数字证书申领供应商参与投标。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。

13.6 投标人被视为充分熟悉本招标项目所在地的与履行合同有关的各种情况，包括但不限于：

(1) 国家对本次投标货物和服务的生产、安装调试、验收、维修等有关法律、法规及行业管理标准；

(2) 本地区有关管理部门的相关规定；

(3) 招标人的相关场地情况、基础建设、电力供应情况及相关设计标准。

本采购文件不再对上述情况进行描述。

## (二) 招标文件

### 15. 招标文件的编制依据

根据《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》和《中华人民共和国民法典》等相关法律法规和规章及部、省、市级规范性文件的规定，编制本采购文件。

### 16. 招标文件的组成

#### 16.1 招标文件包括内容：

- 第一章 招标公告
- 第二章 投标须知
- 第三章 评标办法
- 第四章 招标内容及技术要求
- 第五章 合同条款及格式
- 第六章：投标书格式

16.2 除 16.1 内容外，招标答疑亦为采购文件的组成部分，对招标人和投标人起约束作用。

16.3 投标人应仔细阅读和检查采购文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，投标人应在以书面形式一次性向采购人和采购代理机构提出同一环节的质疑。

16.4 供应商认为采购文件使自己的权益受到损害的，可以自收到采购文件之日（采购文件公告期限届满之前收到采购文件的，以完成获取采购文件申请后下载采购文件的时间为准）或者采购文件公告期限届满之日（公告发布后的第 6 个工作日）起 7 个工作日内且应当在采购响应截止时间之前，以书面形式一次性向采购人和采购代理机构提出同一环节的质疑。否则，被质疑人可不予接受。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，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。质疑函范本、投诉书范本请到新疆政府采购网下载专区下载。采购文件的澄清将在政采云平台“更正公告”栏目予以公告，但不指明澄清问题的来源。如果澄清内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

### 17. 招标文件的修改、补充、解释

17.1 招标文件发出后，招标人在规定的投标截止时间前可对采购文件进行必要的修改和补充，并以更正公告形式在政采云平台“更正公告”栏目予以公告，请各位投标人注意查看有关澄清内容，如不及时查看造成后果由投标人自负。采购文件的修改、补充等内容作为采购

文件的组成部分，具有约束作用。

17.2 采购代理机构可视采购具体情况对已发出的采购文件进行必要的澄清、修改或者补充。澄清、修改或者补充的内容可能影响投标文件编制的，应当在投标截止时间至少3日前，在原公告发布媒体上发布澄清公告，澄清或者修改的内容为采购文件的组成部分；不足3日的，应当顺延提交投标文件的截止时间。17.3 供应商在规定的时间内未对采购文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。

#### 17.4 招标文件的解释

本招标文件由招标人（或其委托的招标代理机构）负责解释。

### 18. 招标文件的发出

18.1 招标文件、招标文件的澄清、修改、补充及招标答疑等均应报相关部门备案后，方可发出。

19. 凡需要设置样品情形时，必须明确是否需要随样品提交检测报告，并明确检测机构的要求、检测内容、中标样品封存等事项。（评标委员会无法判断样品是否合格且样品需要提供给第三方权威检测机构检测的，在投标人提供招标人认可的第三方权威检测机构检测报告后，评标委员会推荐的中标候选人方可生效，采购人或代理机构发布中标（成交）结果公告。

采购文件中应明确样品送检方式、检测费用支付方式、投标人在规定时间内无法提供第三方权威检测机构检测报告的处理方式。（采购人根据项目需求按上述要求自行描述）

## （三）投标文件的编制

### 20. 投标的语言及度量衡单位

20.1 投标人提交的投标文件、技术文件和资料，以及投标人与招标人就有关投标的所有来往函电均应使用中文。投标文件中若有英文或其他语言文字的资料，应提供相应的中文翻译资料。对不同文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

20.2 除采购文件中另有规定外，投标书所使用的度量衡均须采用法定计量单位。

### 21. 投标文件的组成

附件一、投标书

附件二、法定代表人资格证明书

附件三、法定代表人授权委托书

附件四、关于招标文件的声明函

附件五、诚信投标承诺书

附件六、供应商反商业贿赂承诺书

附件七、中小企业声明函（货物）附件

附件八、开标一览表附件

附件九、投标产品名称、数量、规格分项报价表

附件十、技术规格偏离表

附件十一、商务条款偏离表

附件十二、投标产品近三年（从投标截至时间往前推算）同类产品销售业绩表

**注：以上材料须逐页加盖单位公章。**

(1) 供应商应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求详细编制投标文件，所提交的全部资料必须真实有效，并且要保证字迹清晰易于辨认。投标文件应对招标文件实质性内容作出响应，否则按无效标处理。

(2) 投标文件格式应按本招标文件附件：投标书格式要求编制，不得对招标文件格式进行增删更改，否则按无效标处理。

(3) 对招标文件格式可更改的例外情况：招标文件附件：投标书格式要求中明确规定表格中行数不够用时可按相同格式增加行数，其他一切内容和格式不得更改。

(4) 投标文件为电子投标文件，电子投标文件按“政采云供应商项目采购-电子招投标操作指南”及本采购文件要求制作、加密传输。

(5) 投标文件未在投标截止时间前完成传输的，视为投标文件撤回；投标文件未按时解密也未提供备份投标文件的，亦视为投标文件撤回。

## 22. 投标报价

22.1 投标报价文件中的单价和总价全部采用人民币表示。

22.2 投标报价表上应清楚地标明投标人拟提供货物的名称、型号、生产厂家、数量、单价和总价。

22.3 招标报价应包括：货物及服务本身价格、保险费用、包装费、运输费用、二次搬运费、损耗、税金费用、随产品备品备件费、专用工具费、随产品资料费、安装费、调试费、自检费及验收合格前和质保期内发生的一切费用、应当提供的伴随服务/售后服务费用。

22.4 投标报价的价格是货物交货地验收价格，其总价即为履行合同的固定总价。

22.5 技术要求中规定的安装、调试和培训费用应包括在投标价格中。投标文件报价为含税价，招标人不再为此次招标支付任何费用。

22.6 投标报价应由法定代表人或被授权人签署。

22.8 投标人投标总报价，每包不得高于本次招标设置的最高限价，否则将作为无效投标处理。

22.9 如投标文件中未列明全面实现投标货物功能而必须配置的配套或辅助设施及相应技术措施的费用，这些费用将被视为已包含在总投标价中。

22.10 总投标价中不得包含采购文件要求以外的内容，否则，在评标时不予核减，但在授予合同时，招标人有权将这部分价格从其中标价格中扣除。

22.11 总投标价中不得缺漏采购文件所要求的内容，否则，评标时将有效投标中该项内容的最高价计入其评标总价，但在授予合同时，缺漏项目的报价视作已含在其他项目的报价中，这些项目将作为免费赠送而包含在合同内。

22.12 投标人不得对从第三方采购货物的随机备品、备件另行收费，否则在计算评标价时这部分费用将不予扣除，在授予合同时将从中标价格中扣除该部分费用。

22.13 投标人应根据货物的技术状况列出随机备品备件的清单和数量，并将该备品备件价格计入总投标价，若所提供的产品无需备件，则应在投标文件中说明；无论投标人在报价中列明随机备品备件的数量及价格多少，在质保期内招标人均无需为维护维修保养所需的专用工具和备品备件另行支付费用。

### **23. 投标有效期**

23.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

23.2 在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担采购文件和法律规定的责任。

23.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

### **24. 投标保证金**

24.1 投标人须知前附表规定递交投标保证金的，投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和附件：“投标书格式”规定的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。投标人不按要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

24.2 自中标通知书发出之日起 5 个工作日内退还未中标投标人的投标保证金，自政府采购合同签订之日起 5 个工作日内退还中标人的投标保证金。

24.3 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在规定的投标有效期内撤回或修改其投标文件；
- (2) 中标通知书发出后三十天内，中标人无正当理由拒签合同协议书或未按采购文件规定提交履约担保。

- (3) 提供虚假材料谋取中标的；

- (4) 经查实属于陪标、串通投标的等。

24.4 投标保证金按投标人须知前附表第 24 条规定执行。

## （四）投标文件的制作、上传及递交要求

### 25. 投标文件的制作要求

（1）供应商应按照投标文件组成内容及项目招标需求和新疆政府采购云平台要求制作投标文件，不按采购文件和新疆政府采购云平台要求制作投标文件的将视情况处理（拒收等），由此产生的责任由供应商自行承担。

电子投标文件部分：供应商应根据“政采云供应商项目采购-电子招投标操作指南”及本采购文件规定的格式和顺序编制电子投标文件并进行关联定位。本文件《第六章 投标文件格式》中有提供格式的，供应商应按照格式进行编制（格式中要求提供相关证明材料的还需后附相关证明材料），并按格式要求在指定位置根据要求进行签章，否则视为未提供；本文件《第六章投标文件格式》未提供格式的，请供应商自行拟定格式，并加盖单位公章，否则视为未提供。

备份电子投标文件：通过“政采云”平台电子投标工具制作投标文件所产生的备份文件。

（2）供应商应对所提供的全部资料的真实性、有效性承担法律责任，电子投标文件中须加盖公章部分均采用 CA 签章。

（3）投标文件以及供应商与采购组织机构就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签字、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

（4）投标计量单位，采购文件已有明确规定的，使用采购文件规定的计量单位；采购文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元）。

（5）若供应商不按采购文件的要求提供资格审查材料，其风险由供应商自行承担。

（6）与本次投标无关的内容请不要制作在内，确保投标文件有针对性、简洁明了。

### 26. 投标文件的上传

#### （1）电子加密投标文件（“.jmbs”格式）：

a. 供应商应在投标截止时间前将电子加密投标文件成功上传递交至新疆政府采购云平台，否则投标无效；

b. 供应商成功上传电子加密投标文件后，可自行打印投标文件接收回执。

#### （2）备份投标文件（“.bfbs”格式）：

a. 供应商可以将备份投标文件打包压缩并加密，压缩包命名为“XX 单位备份投标文件”，加密密码由供应商自行保管。

## 27. 投标文件的递交要求

(1) 供应商须按照采购文件和政采云平台的要求编制并加密投标文件。在投标文件递交截止时间以前完成投标文件的传输递交，截止时间后递交的投标文件，将被拒收。

(2) 备份电子投标文件必须在投标截止时间前送达指定的投标地点。备份电子投标文件在截止时间后提交，采购组织机构将拒绝接收。

(3) 如有特殊情况，采购组织机构延长截止时间和开标时间，采购组织机构和供应商的权利和义务将受到新的截止时间和开标时间的约束。

## 28. 投标文件的补充、修改与撤回

供应商应当在投标截止时间前完成电子交易文件的传输递交，投标截止时间前可以补充、修改或者撤回电子交易文件。补充或者修改电子交易文件的，应当先行撤回原文件，补充、修改后重新传输递交。投标截止时间前未完成传输的，视为投标文件撤回。投标截止时间后传输递交的投标文件，“政府采购云平台”将予以拒收。投标截止时间后，供应商不得修改（补充）或撤回其投标文件。

### (五) 开标、评标和定标

## 29. 开标

### 29.1 开标邀请

(1) 开标准备：本项目开标的准备工作由采购组织机构负责落实，开标过程由采购组织机构负责记录；

(2) 开标主持：本项目开标由采购人或者采购代理机构主持；

(3) 开标邀请：本项目采用电子交易，采购组织机构将按照采购文件规定的时间通过“新疆政府采购云平台，网址：[www.zcygov.cn](http://www.zcygov.cn)”组织开标、开启投标投标文件，所有供应商均应当准时在线参加。

(4) 供应商对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或回避申请。供应商未参加开标的视同认可开标结果，事后不得对采购相关人员、开标过程和开标结果提出异议，同时投标供应商因未在线参加开标而导致投标文件无法按时解密等一切后果由供应商自行承担。

### 29.2 开标程序（先资格、商务技术后报价）

(1) 开标时间到后，主持人宣布开标会议开始。

(2) 投标文件解密（解密规定见《投标人须知前附表》）。

(3) 投标文件解密异常情况处理（处理办法见《投标人须知前附表》）。

(4) 公布投标文件解密情况（投标文件成功解密的供应商名单等信息）。

(5) 开启标书信息（资格证明文件、商务技术文件）。标书信息开启后，首先由采购人或采购代理机构或评审小组依法对投标供应商的资格证明文件进行审查（具体见本章“29.3 投标供应商资格审查”），审查结束公布投标供应商的资格符合情况。资格审查未获通过的供应商，其商务技术文件及报价文件不再进入评审。

(6) 商务技术评审结束后，主持人公布商务技术评审无效投标供应商名单和商务技术评审有效投标供应商名单及其商务技术得分情况。商务技术评审无效的供应商，其报价不再进入评审。

(7) 开启有效投标供应商的报价，公布开标一览表有关内容，并【开启签字时段】，供应商对开标纪录进行在线签字确认（不予确认的应说明理由，否则视为无异议）。开标结束后，由评标委员会对报价的合理性、准确性等进行审查核实。

(8) 评审结束后，采购代理机构在系统上公布评审结果。

#### 特殊情况说明：

(1) 本项目采用电子交易，如遇“新疆政府采购云平台”电子化开标或评审程序调整的，按调整后程序执行。

(2) 开标过程中需要相关当事人进行签字或盖章确认的材料将通过“政府采购云平台”进行，若因“政府采购云平台”技术问题无法进行签字或盖章确认的，采购组织机构将通过电子邮件等形式予以确认，请供应商保证办理投标事宜人员电话畅通、网络在线，签字或盖章确认的时间为 20 分钟。如未及时签字或盖章确认的，视为无异议。

#### 29.3 投标供应商资格审查：

(1) 开标（标书信息开启）后，采购人或采购代理机构或评审小组首先依法对投标供应商的资格文件进行审查，审查各投标供应商的资格符合情况。采购人或采购代理机构或评审小组对投标供应商所提交的资格证明材料仅负审核的责任。如发现投标供应商所提交的资格证明材料不合法或与事实不符，采购人可取消其中标资格并追究投标供应商的法律责任。

(2) 投标供应商提交的资格证明材料无法证明其符合采购文件规定的“投标供应商资格要求”的，采购人或采购代理机构将对其作“资格审查不合格”处理（无效投标），并不再将其投标提交评标委员会进行后续评审。

(3) 供应商信用记录查询与使用：见《投标人须知前附表》。

### 30. 评审工作的组织

采购人或采购代理机构负责组织本项目的评审工作，并依据《政府采购货物和服务招标投标管理办法（财政部第 87 号令）》第四十五条的相关规定履行职责。

#### 31. 评标委员会的组建

31.1 评标委员会由采购人或采购代理机构依法组建，成员由采购人代表和评审专家组成，成员人数为 5 人或以上单数，其中评审专家不少于成员总数的三分之二。

31.2 评审专家从新疆政府采购云平台专家库中通过随机方式抽取产生。评标委员会成员名单在采购结果公告前保密。

#### 32. 评标委员会的职责

32.1 审查、评价投标文件是否符合采购文件的商务、技术等实质性要求。

32.2 要求供应商对投标文件有关事项作出澄清或者说明。

32.3 对投标文件进行比较和评价。

32.4 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人。

32.5 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评审中发现的违法行为。

#### 33. 评标原则

33.1 评标委员会将遵循公平、公正、科学的原则，对供应商提交的投标文件进行综合评审，评标委员会按照采购文件规定的评标细则进行评分。

33.2 客观公正对待所有供应商，对所有投标评价均采用相同的程序和标准。

33.3 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，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审报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评审报告。

33.4 财政部令第 87 号《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第三十一条规定：使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同供应商参加同一合同项下投标的，按一家供应商计算，评审后得分最高的同品牌供应商获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照采购文件规定的方式确定一个供应商获得中标人推荐资格，采购文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌供应商不作为中标候选人。

非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在采购文件中载明。多家供应商提供的核心产品品牌相同的，按前款规定处理。

#### 34. 评委纪律

评标委员会成员必须严格遵守保密规定，不得泄露评审的有关情况，任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行，评标委员会成员不得私下与投标供应商接触。

### 35. 评标程序

35.1 在评审专家中推选评标委员会组长，采购人代表不得担任评标委员会组长。

35.2 评标委员会组长召集成员认真阅读采购文件以及相关补充、质疑、答复文件、项目书面说明等材料，熟悉采购项目的基本概况，采购项目的质量要求、数量、主要技术标准或服务需求，采购合同主要条款，投标文件无效情形，评审方法、评审依据、评审标准等。

35.3 评审人员对符合资格的供应商的投标文件的有效性、符合性、完整性和响应程度进行审查，确定是否对采购文件作出实质性响应。

35.4 评审人员按采购文件规定的评审方法和评审标准，依法独立对供应商投标文件进行评估、比较，并给予评价或打分，不受任何单位和个人的干预。

综合评分法货物项目的价格分值占总分值的比重(即权值)为 30%，采购项目中含不同采购对象的，以占项目资金比例最高的采购对象确定其项目属性。其价格不列为评分因素，有特殊情况需要在上述规定范围外设定价格分权重的。

综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且最后报价最低的供应商的价格为招标基准价，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：

$$\text{投标报价得分} = (\text{基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格权值} \times 100$$

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。

35.5 评审人员对各供应商投标文件非实质性内容有疑议或异议，或者审查发现明显的文字或计算错误等，及时向评标委员会组长提出。经评标委员会商议认为需要供应商作出必要澄清、说明或者补正的，应当以在线询标形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。澄清、说明或者补正的内容应作为政府采购项目档案归档留存。

35.6 评审人员需对采购方工作人员唱票或统计的评审结果进行确认，现场监督员应对评审结果签署监督意见。如发现分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、客观评分不一致以及存在评分畸高、畸低（其总评分偏离平均分 30%以上的）情形的，应由相关人员当场改正或作出书面说明；拒不改正又不作书面说明的，由现场监督员如实记载后存入项目档案资料。

35.7 评标委员会根据评审汇总情况和采购文件规定确定中标候选供应商排序名单。

35.8 起草评审报告，所有评审人员须在评审报告上签字确认，对自己的评审意见承担法律责任。

35.9 采购组织机构对评标委员会评审专家进行评价。

35.10 修改评审结果

评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- (1) 分值汇总计算错误的；
- (2) 分项评分超出评分标准范围的；
- (3) 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- (4) 经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

36. 澄清、说明或补正的形式

36.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会将通过“政府采购云平台”在线询标的方式要求投标供应商在规定的时间内作出必要的澄清、说明或者补正，**投标供应商澄清、说明或补正时间为 20 分钟**。

36.2 投标供应商的澄清、说明或者补正应当通过“政府采购云平台”在线答复的方式提交，并加盖公章（电子印章），或者由法定代表人（负责人）或其授权的代表签字。投标供应商的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，不接受投标供应商主动对投标文件的澄清、说明或者补正。

36.3 上述询标、澄清、说明和补正工作如因客观原因无法通过“政府采购云平台”在线进行的，将采用电子邮件等形式进行，请供应商保证办理投标事宜人员电话畅通、网络在线。如未及时进行澄清、说明或者补正的，视为放弃澄清、说明或者补正的权利。

37. 错误修正的原则

电子交易平台客户端里开标一览表录入的投标报价或优惠率与扫描上传的报价文件信息不一致的，以扫描上传的报价文件信息为准进行修正。

投标文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

37.1 投标函中表述的内容与报价表中不一致的，以报价表为准；报价表中的内容与报价明细表不一致的，以报价表为准；

37.2 投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

37.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

37.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

37.5 若用文字表示的数值与用数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准；

37.6 如有多报（指数量超出采购文件需求）、重报（指同一货物重复报价），其投标总价在评标过程中不予调整，如其中标，其合同价按其投标单价予以调整；

37.7 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；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，供应商确认后，以调整或修正后的投标报价为准。如供应商拒绝调整或修正的，其投标文件按无效标处理。**修正应当采用电子询标的形式，并加盖公章（电子印章）。**

38. 无效投标文件

有下列情形之一的，投标文件按无效标处理：

38.1 报名的投标人与参加投标的投标人发生实质性变更的且未提供有效证明的；

38.2 投标人提交两份或两份以上内容不同的投标文件，未声明哪一份有效的；

38.3 投标文件非投标人法定代表人签署的，未提供或提供无效的法定代表人授权书；

38.4 未按招标文件规定装订；

38.5 投标文件内容未按招标文件规定签字或盖章的；

38.6 投标文件组成漏项或未按规定的格式编制或投标文件正、副本份数不足或内容不全或内容字迹模糊辨认不清的等而导致评标活动无法正常进行；

38.7 投标人未按招标文件变更通知更改投标文件的；

38.8 《开标一览表》和《投标分项报价表》内容不完整且不接受修正意见或字迹不能辨认的或未提供；

38.9 标项投标报价超过招标文件规定的预算金额或最高限价

38.10 因投标人原因编制错误造成经评标委员会修正后的报价达到或超过投标报价的 0.5%；

38.11 投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，且在规定时间内不能合理说明原因并提供证明材料的；

38.12 未实质性响应招标文件中条款要求的投标文件；

38.13 不符合招标范围、技术规格、技术标准的要求无法满足采购人使用要求；

38.14 投标文件附有采购人不能接受的条款；

38.15 投标文件中提供了赠品或者与本项目采购无关的其他商品、服务；

38.16 投标文件中承诺的投标有效期少于招标文件中载明的投标有效期；

38.17 投标人串通投标，妨碍其他投标人的竞争行为，损害采购人或者其他投标人的合法权益；

38.18 违反国家及政府部门相关法律、法规、文件规定或经评标委员会认定的其他属于重大

偏离；

### 39. 废标

39.1 符合招标文件规定废标情形的；

39.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

39.3 供应商的报价均超过了采购预算（或最高限价），采购人不能支付的；

39.4 因重大变故，采购任务取消的。

### 40. 突发情况处理

40.1 采购过程中出现以下情形，导致电子交易平台无法正常运行，或者无法保证电子交易的公平、公正和安全时，采购组织机构可中止电子交易活动：

(1) 电子交易平台发生故障而无法登录访问的；

(2) 电子交易平台应用或数据库出现错误，不能进行正常操作的；

(3) 电子交易平台发现严重安全漏洞，有潜在泄密危险的；

(4) 病毒发作导致不能进行正常操作的；

(5) 其他无法保证电子交易的公平、公正和安全的情况。

出现前款规定情形，不影响采购公平、公正性的，采购组织机构可以待上述情形消除后继续组织电子交易活动，也可以决定某些环节以纸质形式进行；影响或可能影响采购公平、公正性的，应当重新采购。

40.2 采购代理机构或评审小组因不可抗力（不可抗力包括但不限于自然灾害、断电、传播疫病等）原因造成电子交易活动无法正常运行的，将采取以下措施：

(1) 短时间内能消除不可抗力因素的，采购代理机构或评审小组在消除不可抗力因素后继续组织电子交易活动；

(2) 长时间内无法消除不可抗力因素的，采购代理机构或评审小组将中止电子交易活动。中止电子交易活动的，采购人应当重新组织政府采购活动。

### 41. 定标

#### 41.1 采购结果确认（确定中标供应商）

采购结果确认（确定中标供应商）：本项目由采购人根据评标委员会提交的《评审报告》，通过“政府采购云平台”依法确认采购结果、确定中标供应商。具体流程如下：

(1) 采购代理机构将在评审结束后2个工作日内将评审报告送采购人。

(2) 采购人将在收到评审报告之日起5个工作日内，在评审报告推荐的中标候选人名单中按顺序确定中标供应商，并将确认意见以书面形式回复采购代理机构。

41.2 采购结果经采购人确认后2个工作日内，采购代理机构将在**新疆政府采购网**

(www.zjzfcg.gov.cn) 上公告采购结果，中标公告期限为 1 个工作日。

#### 42. 中标通知书

42.1 在中标通知书发出前，招标人将中标候选人的情况在新疆政府采购网予以公示，公示期为一个工作日。待公示期结束后，采购组织机构向中标人发出中标通知书。

42.2 中标通知书作为签订合同的重要依据，对采购人和中标供应商均具有法律效力。采购人改变中标结果或者中标供应商放弃中标项目的都应承担法律责任。成交供应商不得向他人转让中标项目，也不得将中标项目肢解后分别向他人转让。

### (六) 合同的授予

#### 43. 履约保证金

无

#### 44. 签订合同及公告

44.1 采购人在中标通知书发出之日起 30 日内与中标供应商签订合同。

44.2 中标供应商拖延、拒签合同的，取消中标资格。

44.3 采购文件、中标供应商的投标文件及评标过程中有关澄清文件等均作为签订合同的依据。所签订的合同不得对采购文件和中标供应商的投标文件的内容作实质性修改。

44.4 采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，在省级以上财政部门指定的政府采购信息发布媒体及相关网站上公告。

44.5 采购人应当自政府采购合同签订之日起 7 个工作日内，将政府采购合同副本报同级人民政府财政部门备案以及采购代理机构存档。

### (七) 纪律和监督

#### 45. 对招标人的纪律要求

45.1 招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益，社会公共利益或者他人合法权益。

#### 46. 对投标人的纪律要求

46.1 投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

#### 47. 对评标委员会成员的纪律要求

47.1 评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。

47.2 在评标活动中，评标委员会成员不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第

三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

#### 48. 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

48.1 与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

### (八) 质疑与投诉

#### 49. 质疑和投诉

49.1 供应商认为采购文件、采购过程和中标、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。供应商应当在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

(一) 对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；

(二) 对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

(三) 对中标或者成交结果提出质疑的，为中标或者成交结果公告期限届满之日。

49.2 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：供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；质疑项目的名称、编号；具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；事实依据；必要的法律依据；提出质疑的日期。（具体格式详见附件）

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。

49.3 供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。采购人及采购代理机构按《政府采购质疑和投诉办法》进行处理供应商质疑事项。

49.4 质疑供应商对采购人、采购代理机构的质疑答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定期限内作出答复的，供应商可以在答复期满后15个工作日内向同级财政部门提起投诉。

49.5 供应商有下列情形之一的，将其列入不良行为记录名单：

(一) 一年内三次以上质疑均查无实据的；

(二) 捏造事实或者提供虚假质疑材料的。

(三) 以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问，质疑人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料。

附件：

## 政府采购投诉书（范本）、质疑函范本

### 政府采购投诉书（范本）

投诉人：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_

委托代理人姓名：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

住址：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

被投诉人：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 电话：\_\_\_\_\_

我公司参加了\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日被投诉人组织的（采购人）（项目名称）（项目编号）的采购活动，我认为该项目的（采购文件/采购过程/中标（中标）结果）损害了我公司权益，对此，我公司于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日向（采购人或者政府采购代理机构）提出了质疑，（其于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日作出书面答复，因对其作出的答复不满意）/（被质疑人未在法定期限内予以答复，按照政府采购有关规定），现向贵机关提起投诉：

1. 具体的投诉事项及事实依据；
2. 质疑和质疑答复情况简要描述；
3. 投诉请求。

附件：

1. 质疑书和质疑答复书；
2. 证据材料（需注明证据来源），证人的姓名、住址和联系方式等；
3. 营业执照；
4. 法定代表人身份证明函
5. 法定代表人授权委托书（包含法定代表人和委托代理人的身份证复印件）；
6. 政府采购监管部门认为应当提供的其它材料。

投诉供应商：（盖章）

法定代表人（或主要负责人）：（签字）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

本投诉书正本\_\_\_\_份，副本\_\_\_\_份并附电子文档。

## 投诉相关说明

投诉人应当满足《政府采购法》、《政府采购法实施条例》和《政府采购供应商投诉处理办法》的相关规定。

### 一、质疑前置及时间要求

《中华人民共和国政府采购法》第五十一条：供应商对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，采购人应当及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

第五十二条：供应商认为采购文件、采购过程和中标、中标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。

第五十三条：采购人应当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，但答复的内容不得涉及商业秘密。

第五十五条：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，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监督管理部门投诉。

《政府采购实施条例》第五十五条：供应商质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。供应商投诉的事项不得超出质疑事项的范围。

### 二、书面方式

《政府采购供应商投诉处理办法》第八条：投诉人投诉时，应当提交投诉书，并按照被投诉人以及与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书的副本。

投诉书应当包括下列主要内容：

- (一) 投诉人和被投诉人的名称、地址、电话等；
- (二) 具体的投诉事项及事实依据；
- (三) 质疑和质疑答复情况及相关证明材料；
- (四) 提起投诉的日期。

投诉书应当署名。投诉人为自然人，应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人或者主要负责人签字并加盖公章。

《政府采购供应商投诉处理办法》第九条：投诉人可以委托代理人办理投诉事务。代理人办理投诉事务时，除提交投诉书外，还应当向同级财政部门提交投诉人的授权委托书，授权委托书应当载明委托代理的具体权限和事项。

《政府采购供应商投诉处理办法》第十条：投诉人提起投诉应当符合下列条件：

- (一) 投诉人是参与所投诉政府采购活动的供应商；
- (二) 提起投诉前已依法进行质疑；
- (三) 投诉书内容符合本办法的规定；
- (四) 在投诉有效期内提起投诉；

- (五) 属于本级财政部门管辖；
- (六) 同一投诉事项未经财政部门投诉处理；
- (七) 国务院财政部门规定的其他条件。

### 三、虚假、恶意投诉法律责任

第七十三条：供应商捏造实施、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的，由财政部门列入不良行为记录名单，禁止其1至3年内参加政府采购活动。

《政府采购供应商投诉处理办法》第二十六条：投诉人有下列情形之一的，属于虚假、恶意投诉，财政部门应当驳回投诉，将其列入不良行为记录名单，并依法予以处罚：

- (一) 1年内3次以上投诉均查无实据的；
- (二) 捏造事实或者提供虚假投诉材料的。

## 质疑函范本

### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址： ..... 邮编：

联系人： ..... 联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址： ..... 邮编：

### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号： ..... 包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

### 三、质疑事项具体内容

质疑事项 1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项 2

.....

### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：

公章：

日期：

## 第三章 评标办法

### 一 总 则

#### 1、一般规定

1.1 本项目的招标按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》、《政府采购招标采购方式管理暂行办法》及政府采购的有关规定进行。

1.2 评标必须遵循公开、公平、公正、诚实信用的原则。

1.3 招标代理机构组织招标、开标、评标工作，全过程接受政府采购有关部门的监督、管理和指导。

1.4 评标按照招标文件规定的内容进行，采取综合比较和分项打分相结合的评标方法(综合评分法)，避免纯技术或纯经济的倾向。

1.5 本办法的评标对象是指供应商按照招标文件要求提供的有效投标文件，包括供应商应招标小组要求对原投标文件作出的正式书面澄清文件。

#### 2、招标组织机构的组成

2.1 招标小组成员由招标人的代表和随机抽取的有关方面的专家组成，招标小组的成员在评标过程中必须严格遵守政府采购的有关规定。专家从当地专家库中随机抽取产生。

2.2 评标工作组由招标人及有关专家组成，由招标小组确认，并接受其领导。

2.3 招标小组应相对独立工作，负责评标、撰写技术、商务评标报告。采购代理机构负责评标过程中资料的保管、发放、回收，整理、汇总评标资料。

#### 3、招标小组职责

3.1 审查招标文件是否符合招标文件要求，并作出评价；

3.2 要求供应商对招标文件有关事项作出解释或者澄清；

3.3 推荐成交候选人名单；

3.4 向招标人、招标代理机构或者有关部门报告非法干预评标工作的行为。

#### 4、招标小组义务

4.1 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

4.2 按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标，对评审意见承担个人责任；

4.3 对评标过程和结果，以及供应商的商业秘密保密；

4.4 参与评标报告的起草；

4.5 配合有关部门的投诉处理工作；

4.6 配合招标人、招标代理机构答复招标供应商提出的质疑。

## 5、 评标程序

5.1 本次评标首先由招标小组对供应商的投标文件进行初审，对未能通过初审的投标文件作废标处理；

5.2 对通过初审的供应商的投标文件进行详细的比较和评价。如需要，进行必要的澄清工作；

5.3 评标报告与推荐成交候选人

5.4 招标小组各成员应当独立对每个有效响应的文件进行评价、打分，然后汇总每个供应商每项评分因素的得分。

综合评分法货物项目的价格分值占总分值的比重(即权值)为30%，采购项目中含不同采购对象的，以占项目资金比例最高的采购对象确定其项目属性。其价格不列为评分因素，有特殊情况需要在上述规定范围外设定价格分权重的。

综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且最后报价最低的供应商的价格为招标基准价，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=(评标基准价 / 投标报价)×30%×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。

评标委员会按照招标文件的评标办法负责向采购人推荐一家或一至三家供应商为中标候选人。

## 二 投标文件初审

### 6. 资格性审查：

#### 6.1 评审细则

项目	评审内容
审查标准 (适用于资格后审)	1 有效的营业执照；
	2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（由具备资质的中介机构出具的近一年财务审计报告或其他体现财务能力的材料原件或复印件加盖公章；成立不满一年企业或者小微企业提供财务报表）；
	3 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（近六个月缴纳税收和社保的相关证明材料）；
	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（提供承诺函）；
	5 法人授权委托书或法定代表人证明文件；
	6 投标保证金交纳凭证或银行电子回单；
	7 医疗器械经营（生产）许可证/经营备案凭证（如需）；

8	<p>投标人不得为“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，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（处罚决定规定的时间和地域范围内）。信用信息截止时点为获取招标文件之日起投标截止时间止。（提供查询结果网页截图并加盖供应商公章）。</p>
<p>结论：是否通过评审（须填写通过或不通过） 注：如有一项不合格，作废标处理。</p>	

6.2 如评标专家在检验电子标书过程中，如果由于投标人自身原因导致评标专家无法查看并检验电子标书中以上相关资料的，否决其投标。即使投标单位将原件携带至现场的，同样按无效投标处理。

## 7. 符合性审查

### 7.1 评审细则

项目	评审内容
审查标准	1 投标文件组成完整，主要内容按招标文件规定的内容、格式填写，投标文件内容齐全、字迹清晰可辨、无遗漏，封皮是否标有“正本”字样，封皮中是否加盖公章、法人章及被授权委托人签字；
	2 投标文件的有效期满足招标文件的规定；
	3 投标代表授权书由法定代表人签署并加盖公章；
	4 投标文件按照规定在应由企业法人及法人授权代表在所有规定签章处逐一签署及加盖单位公章；
	5 投标文件针对同一种货物未出现了两个或两个以上的报价；
	6 投标文件载明的招标项目交货期限未超过招标文件规定的期限；
	7 投标文件载明的功能需求、验收标准和方法等符合招标文件的要求；
	8 投标人的报价未超过预算价或最高限价；
	9 投标文件未含有采购人不能接受的附加条件；
	10 无不符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求。
<p>结论：是否通过评审（须填写通过或不通过） 注：如有一项不合格，作废标处理。</p>	

7.2 评委会判定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的证据，但投标有不真实不正确的内容时除外。

7.3 如果投标文件实质上没有响应采购文件的要求，评委会将予以拒绝，投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离或保留，而使其投标成为实质上响应的投标。

7.4 投标人可在现场 20 分钟内对评标委员会的评审结论提出异议，评标委员会根据采购文件及有关规定对投标人的异议进行复议

7.5 只有通过初审的投标人才能进入下一步评标程序。

**温馨提示：**投标文件资格审查资料请精心准备，如评标专家在检验电子标书过程中，如果

由于投标人自身原因导致评标专家无法查看并检验电子标书中以上相关资料的，按无效投标处理。即使投标单位将原件携带至现场的，同样按无效投标处理。

### 三 投标文件的澄清和补正

#### 8. 澄清、说明或补正的形式

8.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会将通过“政府采购云平台”在线询标的方式要求投标供应商在规定的时间内作出必要的澄清、说明或者补正，投标供应商澄清、说明或补正时间为 20 分钟。

8.2 投标供应商的澄清、说明或者补正应当通过“政府采购云平台”在线答复的方式提交，并加盖公章（电子印章），或者由法定代表人（负责人）或其授权的代表签字。投标供应商的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容，不接受投标供应商主动对投标文件的澄清、说明或者补正。

8.3 上述询标、澄清、说明和补正工作如因客观原因无法通过“政府采购云平台”在线进行的，将采用电子邮件等形式进行，请供应商保证办理投标事宜人员电话畅通、网络在线。如未及时进行澄清、说明或者补正的，视为放弃澄清、说明或者补正的权利。

#### 9. 错误修正的原则

电子交易平台客户端里开标一览表录入的投标报价或优惠率与扫描上传的报价文件信息不一致的，以扫描上传的报价文件信息为准进行修正。

投标文件报价出现前后不一致的，除采购文件另有规定外，按照下列规定修正：

9.1 投标函中表述的内容与报价表中不一致的，以报价表为准；报价表中的内容与报价明细表不一致的，以报价表为准；

9.2 投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

9.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

9.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；

9.5 若用文字表示的数值与用数字表示的数值不一致，以文字表示的数值为准；

9.6 如有多报（指数量超出采购文件需求）、重报（指同一货物重复报价），其投标总价在评标过程中不予调整，如其中标，其合同价按其投标单价予以调整；

9.7 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；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，供应商确认后，以调整或修正后的投标报价为准。如供应商拒绝调整或修正的，其投标文件按无效标处理。修正应当采用电子询标的形式，并加盖公章（电子印章）。

## 四 比较与评价

10.1 评标委员会按招标文件中规定的评标方法和标准，对资格性检查和符合性检查合格的投标文件进行商务和技术评估、综合比较与评价。

10.2 评标委员会根据商务和技术评估的结果，采用综合评分法，分别对投标文件的商务、技术、价格等内容进行打分。其中，商务评估、技术评估、价格评估的评分权值（详见附件1）。

### 10.2.1 评委打分办法

(1) 参加评分的评委应尽力体现客观、实事求是，避免学派偏见和个人偏好。

(2) 衡量、对比的依据，应以招标文件、投标文件、提供的正式试验数据、质询澄清中的文字为准，口头回答和收集的资料只作为参考。

(3) 评分主要是为比较各投标人的价格、商务和技术综合排序。

(4) 评委打分采取记名形式。

(5) 各评委根据提供的技术打分表独立自主打分，任何人不得要求评委统一打分或统一确定等次顺序。

(6) 对打分表中的每项条款，各评委应根据投标文件、澄清材料、招标文件要求，按满足的程度给投标人打分。

(7) 评分程序

1) 就投标人的投标文件对照整理出商务、技术评标因素对比表、偏差表，并在经过校核的基础上逐项打分。

2) 各评委独立完成打分后，将评分表交给代理机构，由代理机构组织进行分数统计。

3) 最终汇总表中各投标人得分应为评委打分的算术平均值。

(8) 评分标准和细则（综合评分法评分标准）

## 五 评分标准

第一标段、第二标段评分标准：

序号	评审项目	评审细则
1	产品符合性 (27分)	根据投标人的产品技术规格、参数响应程度打分，所投产品所有品目全部满足的招标文件要求的得基本分27分，每有一项指标低于要求的扣1分，扣完为止。 以投标人提供的第三方检测机构出具的关于本次招标产品的检

		测报告中检测结果数据、彩页、产品白皮书或医疗器械注册证内容为依据进行评分。（不提供不得分）
2	企业实力（3分）	供应商能够提供本地化技术支持和服务的得3分，否则不得分，须提供彩色扫描件，否则不予认可（如购房合同或租赁合同彩色扫描件等）。
3	配送方案（9分）	从①配送计划、②全程冷链运输设施（如需）、③运输过程质量保障体系等方面进行评价，满足需求、完整合理、针对性强的得9分，不够完善的得6分，极不完善的得3分，未提供的不得分。
4	应急处理方案（4分）	应急处理方案满足需求、完整合理、针对性强的得4分，不够完善的得2分，极不完善的得1分，未提供的不得分。
5	服务体系（10分）	从①服务专业人员配备、②服务响应时间、③技术支持能力、④培训方案等方面进行评价，服务体系健全完整的得10分，服务体系基本健全、较为完整的得6分，服务体系较弱的得4分，未提供的不得分。
6	售后服务方案（8分）	售后服务方案制定完善，包括但不限于售后服务内容、方式、人员及其他资源保障等，后续保障措施可行性强，遇到问题时能迅速响应，并能及时解决，得8分； 售后服务方案制定较为完善，主要包括售后服务内容、方式、人员及其他资源保障等，后续保障措施可行性较强，遇到问题时响应较为迅速，得7分； 售后服务方案一般，未能重点突出售后服务内容、方式、人员及其他资源保障等关键方面，后续保障措施可行性一般，遇到问题时响应速度一般，得5分； 售后服务方案制定较简单，对售后服务内容、方式、人员及其他资源保障等方面的叙述过于简略，后续保障措施可行性较差，遇到问题时响应速度较慢，得2分； 未制定售后服务方案，或售后服务方案制定不完整，后续保障措施可行性差，不能解决问题或未提供的，得0分。
7	产品市场使用情况（3分）	根据所投产品在国内医疗系统市场使用情况进行打分，每提供一个单位加1分，此项最多3分。（需提供该产品在其他采购单位签订的供货合同复印件）未提供相关证明的该项为0分。
8	业绩（6分）	根据投标文件所提供的投标人投标截止日前三年内所投产品同类项目业绩进行比较：（有效业绩需附合同或中标通知书复印件，每一份有效业绩加1分，直至满6分。未提供相关证明的该项为0分。
投标报价（30分）		
1	投标报价（30分）	在满足招标文件要求的前提下，取各投标人有效报价的最低投标报价（投标单价合计）作为评标基准价，满分为30分；价格分的计算投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×30。（计算分值时，百分比按四舍五入原则，保留小数点后二位数）

## 第三标段评分标准：

商务和技术部分（70分）（以下得分保留小数点后2位）		
序号	评审项目	评审细则
1	技术标响应情况 （技术指标、参数）（42分）	<p>满足招标文件技术指标、参数要求的得42分，以此为基础，投标人重要技术指标、参数低于招标文件规定的相应技术指标、参数的，有一项减5分；投标人一般技术指标、参数低于招标文件规定的相应技术指标、参数的，有一项减2分，减完为止。</p> <p><b>注：应提供相关证明材料或检测报告（技术参数提供产品技术文件或与技术文件一致的彩页证明）等支持文件以证明是否满足技术要求，投标人必须在技术偏离表中写明材料所在页码，不写明或指引错误导致评标委员会未能找到的，视为不满足相应要求。</b></p>
2	产品性能及提供免费的培训服务等（5分）	产品的性能、互换性及标准，市场知名度、先进性、可靠性、稳定性、安全易操作性等及提供免费的培训服务全面的得5分，欠合理的每处扣1分，扣完为止。
3	运输、配送方案（8分）	<p>方案设计合理、人员配备及安排、进度计划及保证措施合理、安装调试程序、措施得当，质量保证措施合理，培训方案到位的得8分，有缺漏项，欠合理的，每处扣1分，扣完为止。</p> <p><b>注：供应商提供针对本项目的配送方案包括：安全管理制度、配送服务计划和措施；自然灾害、交通意外等情况下的应急预案；确保产品在供货周期内及时送达采购方，验收使用时间等内容承诺函。</b></p>
4	质保期限（3分）	质保期限承诺符合招标文件要求，得基础分2分；质保期优于招标文件要求每增加半年加0.5分，此项最多加至3分。
5	售后服务（6分）	具有详尽的售后服务方案，包括计划、内容、响应速度等，承诺详细、具体，满足用户明确项目技术、支持人员、故障处理时限、现场服务条件及到位时间，方案全面、科学、可行性强，在新疆有稳定的售后服务人员的得6分，较为全面、科学、可行性一般得3分；不全面的不得分。
6	业绩（6分）	近三年内（从投标截至时间往前推算）每有一项类似业绩的得3分，最多得6分（须提供合同或中标通知书，否则不得分）。
投标报价（30分）		

1	投标报价(30分)	在满足招标文件要求的前提下,取各投标人有效报价的最低投标报价(投标单价合计)作为评标基准价,满分为30分;价格分的计算投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×30。(计算分值时,百分比按四舍五入原则,保留小数点后二位数)
---	-----------	--

备注:1、根据《政府采购服务和服务招标投标管理办法》第87号令第六十条:评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价,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;投标人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。

2、供应商在评标过程中,所进行的力图影响评标结果的不符合招标规则的活动,可能导致其被取消中标资格。

3、与招标文件有重大偏离的投标文件将被拒绝。

附:对于商务部分(投标报价)的评分,按以下方法进行:价格分统一采用低价优先法计算,即满足招标文件要求且评标价格最低的报价为评标基准价,其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算:报价得分=(评标基准价/评标价格)×30%×100。

4、各评标委员会成员对每个投标人的上述指标的打分(除报价外)的算术平均分,加上经计算的报价得分,即为该投标人的最终综合评估分。评标委员会将按投标人得分顺序由高到低依次排名,得分相同的,按投标报价由低到高顺序排列。得分及报价相同的,按技术指标优劣顺序排列。得分最高的前一名至前三名投标人将成为中标候选人。

5、最低报价不作为评标的唯一依据。采购人不承诺将合同授予报价最低的投标人。

6、经评标委员会评议,认为投标报价过高、超出采购人预算的项目,可以不确立中标人,做为废标处理。

## 12. 无效投标条款

12.1 投标文件有下列情形之一的,其投标文件拒收:

(1)未在开标截止时间前通过网上招标投标系统递交有效电子投标文件的,开标系统不予接收。

(2)所有投标人应在规定时间里完成投标文件的解密工作【投标人使用其有效加密锁(CA锁)进行解密(因投标人原因未能提供有效CA锁对其投标文件进行解密的,其投标文件按无效标处理),以网上招投标系统解密倒计时为准】,因系统原因未能成功解密的投标文件,可导入备份投标文件。备份投标文件也无法导入的,则投标文件被否决。

12.2 投标人有下列情形之一的,资格审查后其投标作无效投标处理:

(1)法定代表人参加开标会议未携带有效的法定代表人身份证明原件和本人身份证的;委托代理人参加开标会议未携带有效的法定代表人授权书和本人身份证;

(2)投标人为本项目提供招标代理服务的;

(3)投标人与在本项目代理机构存在相互任职或工作的;

- (4) 投标保证金未按规定要求缴纳的；
- (5) 评标专家无法查看并检验电子标书中相关资料的；
- (6) 投标人超出营业范围投标的；
- (7) 联合体投标未提交联合体协议的；
- (8) 被暂停营业的；
- (9) 被暂停或取消投标资格的；
- (10) 财产被接管或冻结的；
- (11) 投标人单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位的；
- (12) 投标人基本资格条件和特定资格条件中有一项及以上不符合要求的；
- (13) 投标人使用相同的 MAC 地址进行报名的；
- (14) 其它情形，经评标委员会提出按无效投标处理，并经公共资源交易监督部门核准的；
- (15) 投标人使用相同 IP 地址报名的，一经发现，监管部门将进一步核实，查实后按串通投标处理；
- (16) 采购文件规定的其它无效投标情形。

### 12.3 投标人有下列情形之一的，符合性审查后其投标按无效投标处理：

- (1) 投标文件签字、盖章不全，经评标委员会一致认定对开评标内容有实质性影响并经监督部门核准的；
- (2) 未按规定格式填写，实质性内容不全或关键字迹模糊、无法辨认；经监督部门核准的；
- (3) 同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价，但采购文件规定提交备选方案的除外；
- (4) 投标文件没有对采购文件的实质性要求和条件作出响应；
- (5) 投标报价超出规定的投标限价或公布的采购预算的；注：投标人的投标报价各项单价均不得高于招标文件给定的单价最高限价，否则，其投标文件将按无效投标处理。
- (6) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的，或者评标委员会根据采购文件的规定对采购文件的计算错误进行修正后，投标人不接受修正的投标报价的。
- (7) 其它情形，经评标委员会提出按无效投标处理，并经公共资源交易监督部门核准的；
- (8) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；
- (9) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (10) 采购文件规定的其它无效投标情形。

### 12.4 投标人有下列情形之一的，详细评审后其投标按无效投标处理：

- (1) 投标产品不符合必须强制执行的国家标准的；

- (2) 投标人有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为；
- (3) 投标文件含有违反国家法律、法规的内容，或附有招标人不能接受的条件；
- (4) 在同一项目（或同一标段）中有多个投标人有效投标报价接近最高限价，且评标委员会认为报价出现异常的，可以宣布其投标无效；
- (5) 报价明显低于其他投标人，且不能证明报价合理性的投标无效；
- (6) 拒不确认评标委员会评审修正的投标无效；
- (7) 其它情形，经评标委员会提出按无效投标处理，并经公共资源交易监督部门核准的；
- (8) 采购文件规定的其它无效投标情形。

## 第四章 招标内容及技术要求

第一标段：

阿勒泰地区疾病预防控制中心供应品购置申请表							
序号	品名	型号规格	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	氰化物检测运维包	/	盒	4			适用于 FIA-6000
2	氨氮运维包	/	包	2			适用于 FIA-6000
3	离子色谱 AG19 柱	AG19	个	1			适用于 ICS-1100
4	250uL 定量环	250uL	个	1			适用于 ICS-1100
5	500uL 定量环	500uL	个	1			适用于 ICS-1100
8	RO 膜清洗药片	ZWCL01F50	瓶	1			适用于 SmartPak DQ8
9	纯水预处理树脂芯	个	个	20			纯水机国产通用
10	气相/液相样品瓶	9-425	盒	100 个 *5 盒			
11	气相样品瓶盖	V102-9-2	盒	100 个 *5 盒			
12	液相样品瓶盖	SP303-9-2	盒	100 个 *5 盒			
13	加样枪	5mL	把	2			
14	加样枪	10mL	把	2			
15	5mL 枪头	100*盒	盒	5			
16	10mL 枪头	100*盒	盒	5			
17	显微镜擦镜纸	个	个	5			
18	标签纸	卷	卷	2			
19	定量滤纸	12.5cm 慢速 (SCRC)	盒	2			
23	氢气发生	/	台	1			

	器						
25	无油空气泵	/	台	1			
26	离子色谱抑制器	ADRS 600 4mm	个	1			
27	PH复合电极	E-201-C	个	1			
28	氟离子电极	PF-2-01	个	1			
29	余氯测定试剂盒	0.05-1.0 mg/L	盒	4			
30	优普—— 优普预纯化柱注塑型	ULPHWX-Y	套	1			适用于 ULPHW-IV 机型
31	优普—— 超纯化柱	ULPHWX	套	1			适用于 ULPHW-IV 机型
32	优普—— 预处理滤芯	10 寸	套	5			适用于 UPR-I-10TNP
33	优普—— 反渗透柱	100G	套	1			适用于 UPR-I-10TNP
34	优普—— 反渗透柱	75G	套	1			适用于 UPR-I-10TNP
35	离子色谱 恒温柱温箱（立式）	VC-C10-A- 03	台	1			适用于 ICS-1100
36	碱性清洗剂	Cleaner 90	瓶	1			
37	酸性清洗剂	Cleaner 35	瓶	1			
38	离子色谱 AS20-柱			1			适用于 ICS-1100
39	离子色谱 AG20 柱			1			适用于 ICS-1100
41	乙二胺四 乙酸二钠	20ML	瓶	3			

42	PH 混合磷酸盐标准物质 (粉剂)		盒	1			
43	氟化物标准物质	20ML	1000mg/L 每瓶	4			
44	硝酸盐氮标准物质	20ML	瓶	4			
45	氯化物标准物质	20ML	1000mg/L 每瓶	2			
46	硫酸盐标准物质	20ML	1000mg/L 每瓶	2			
47	氰化物标准物质 (以 CN <sup>-</sup> )	20ML	1000mg/L 每瓶	2			
48	六价铬标准物质	20ML	瓶	2			
49	高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	20ML	1000mg/L 每瓶	3			
50	草酸钠标准物质	20ML	瓶	5			
51	高锰酸钾标准物质	20ML	瓶	5			
52	氯酸盐、亚氯酸盐、溴酸盐、二氯乙酸、三氯乙酸混合标准物质	20ML	瓶	2			
53	二氯乙酸标准物质	20ML	瓶 (高浓度)	4			
54	三氯乙酸标准物质	20ML	瓶 (高浓度)	4			
55	氯酸盐标准物质	20ML	瓶 (高浓度)	4			
56	三氯甲烷标准物质	20ML	瓶 (高浓度)	4			
57	三溴甲烷标准物质	20ML	瓶 (高浓度)	4			
58	二氯一溴甲烷标准	20ML	瓶 (高浓度)	4			

	物质						
59	一氯二溴甲烷标准物质	20ML	瓶(高浓度)	4			
60	砷标准物质	20ML	瓶	3			
61	汞标准物质	20ML	瓶	3			
62	铁标准物质	20ML	瓶	3			
63	锰标准物质	20ML	瓶	3			
64	铜标准物质	20ML	1000mg/L 每瓶	3			
65	锌标准物质	20ML	瓶	3			
66	铅标准物质	20ML	瓶	3			
67	铝标准物质	20ML	1000mg/L 每瓶	3			
68	镉标准物质	20ML	瓶	3			
合计							

## 第二标段:

阿勒泰地区疾病预防控制中心供应品购置申请表

序号	品名	型号规格(货号)	单位	数量	单价(元)	金额(元)	备注
1	营养琼脂	250g	瓶	2			
2	乳糖胆盐发酵培养基	250g	瓶	2			
3	乳糖蛋白胨培养液	250g	瓶	2			
4	乳糖发酵培养基	250g	瓶	2			
5	EC-MUG	250g	瓶	2			

6	伊红美蓝琼脂	250g	瓶	2			
7	一次性培养皿	20ml / 皿	箱	1			
8	一次性无菌吸管	10ml	箱	1			
9	一次性无菌采样袋	500ml	包	30			
10	肠杆菌鉴定试剂盒	10 人/盒	盒	1			适用于 XK/2201081 2
11	链球菌鉴定试剂盒	10 人/盒	盒	1			适用于 XK/2201081 2
12	肠道菌科药敏试剂盒	10 人/盒	盒	1			适用于 XK/2201081 2
13	金黄色葡萄球菌药敏试剂盒	10 人/盒	盒	1			适用于 XK/2201081 2
14	鲍曼不动杆菌药敏试剂盒	10 人/盒	盒	1			适用于 XK/2201081 2
15	革兰氏染色阴性菌药敏板（2023 版）	10 人/盒	盒	1			适用于 XK/2201081 2
16	样本稀释液（普通型）	10ml/瓶 10 瓶/盒	盒	1			适用于 XK/2201081 2
17	药敏接种培养液（普通型）	12ml/瓶 10 瓶/盒	盒	1			适用于 XK/2201081 2
18	药敏接种培养液（营养型）用于链球菌药敏	12ml/瓶 10 瓶/盒	盒	1			适用于 XK/2201081 2

19	杆菌肽药敏纸片 (扩散法 K-B 法)	20 片/瓶	瓶	1			
20	奥扑托新药敏纸片 (扩散法 K-B 法)	20 片/瓶	瓶	1			
21	SS 琼脂	250g/瓶	瓶	1			
22	半固体琼脂	250g/瓶	瓶	1			
23	脑心浸出液肉汤 (BHI)	250g/瓶	瓶	1			
24	沙门氏菌显色培养基	250g/瓶	盒	2			
25	0157 显色培养基	250g/瓶	盒	2			
26	志贺氏菌显色培养基	250g/瓶	盒	2			
27	甘油试剂(丙三醇)	500ml/瓶	瓶	1			
28	哥伦比亚血平板	20 个/盒	盒	10			
29	血平板	20 个/盒	盒	10			
30	巧克力平板	20 个/盒	盒	10			
31	沙门氏菌属诊断血清	1ml/瓶*60 瓶	盒	1			
32	志贺氏菌属诊断血清	1ml/瓶*54 瓶	盒	1			
33	大肠杆菌属诊断血清	1ml/*53 瓶	盒	1			
34	细菌 DNA 提取试剂盒	20T/盒(预封装) 5T/板×4 板	盒	15			
35	2ml 冻存管	500 支/包	包	2			
36	15ml 菱形管	500 支/包	包	3			

37	一次性接种环 10u1	200 支/包	包	4			
38	一次性接种环 5u1	200 支/包	包	4			
39	一次性接种针	200 支/包	包	4			
40	一次性培养皿 90MM	10 套/包	箱	4			
41	一次性 EP 管 1.5ml	200 支/包	包	4			
42	一次性吸管 5ml	200 支/包	包	2			
43	一次性吸管 10ml	200 支/包	包	2			
44	一次性吸管 25ml	200 支/包	箱	2			
45	密封盒	248*180*150 mm, 4.5L	盒	1			
46	医用托盘	25cm*22cm*3 cm 左右	个	2			
47	葡萄糖	500g/瓶	瓶	1			
48	TSB	250g/瓶	瓶	1			
49	革兰染色试剂盒	50ml	盒	1			
50	姬姆萨染色试剂盒	50ml	盒	1			
51	一次性培养皿 70	10 套/包	箱	2			
52	诺如扩增试剂	50 人/盒	盒	4			
53	新冠扩增试剂	50 人/盒	盒	65			
54	流感病毒甲/乙核 酸双重实时荧光 PCR 检测试剂盒	50 人/盒	盒	27			

55	甲型 H1N1 亚型/季节性 H3 亚型人类流感病毒核酸双重实时荧光 PCR 检测试剂盒	25 人/盒	盒	6			
56	Yamagata 系 /Victoria 系乙型流感病毒核酸双重实时荧光 PCR 检测试剂盒	25 人/盒	盒	3			
57	肠道病毒(EV-U)核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒	25 人/盒	盒	5			
58	禽流感病毒 H3 亚型	25 人/盒	盒	1			
59	禽流感病毒 H5 亚型	25 人/盒	盒	1			
60	禽流感病毒 H7 亚型	25 人/盒	盒	1			
61	禽流感病毒 H9 亚型	25 人/盒	盒	1			
62	欧亚类禽猪流感病毒 H1N1 亚型	25 人/盒	盒	1			
63	登革热病毒通用型核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒	25 人/盒	盒	1			
64	天隆核酸提取试剂	64T/盒(预封装)16T/板×4 板	盒	75			
65	核酸提取试剂	20T/盒(DT6)1T/条×20 条	盒	10			
66	200 微升超加长吸头		盒/96 人份	200			
67	200 微升吸头		盒/96 人份	166			

68	100 微升吸头		盒/96 人份	160			
69	10 微升吸头		盒/96 人份	185			
70	0.2 毫升八联排		个	5000			
71	2 毫升子弹头管		个	1000			
72	生理盐水		瓶	20			
73	VRBA	250g/瓶	瓶	1			
74	VRBA-MUG 平板	成品	盒	1			
75	LB1 增菌液	250g/瓶	盒	1			
76	LB2 增菌液	250g/瓶	盒	1			
77	LB1 增菌液	225ml/袋	盒	3			
78	LB2 增菌液	10ml/袋	盒	3			
79	李斯特菌显色平板	20 个/盒	盒	3			
80	PALAM 平板	20 个/盒	盒	3			
81	木糖	5/盒	盒	1			
82	鼠李糖	5/盒	盒	1			
83	TSA—YE 平板	20 个/盒	盒	1			
84	单核细胞增生李斯特菌生化鉴定试剂	10 个/盒	盒	1			
85	缓冲蛋白胨水	225ml/袋	盒	2			
86	BPW	225ml/袋	盒	4			

87	改良月桂基硫酸盐 胰蛋白胨肉汤-万 古霉素 (MLST-Vm 肉汤)	10/盒	盒	1			
88	克罗诺杆菌显色培 养基平板	20/盒	盒	1			
89	TSA 平板	20/盒	盒	1			
90	克罗诺杆菌生化鉴 定试剂盒	10/盒	盒	1			
91	3%氯化钠碱性蛋白 胨水	10/盒	盒	1			
92	TCBS 平板	20/盒	盒	2			
93	弧菌显色培养基	20/盒	盒	1			
94	3%氯化钠胰蛋白胨 大豆琼脂	20/盒	盒	1			
95	EC 肉汤	250g/瓶	盒	1			
96	3%氯化钠三糖铁琼 脂	250g/瓶	盒	1			
97	副溶血性弧菌生化 鉴定试剂	10/盒	盒	1			
98	磷酸盐缓冲液	225ml/袋	盒	3			
99	BP 平板	20/盒	盒	2			
100	金葡显色平板	20/盒	盒	2			
101	血浆凝固酶	10/盒	盒	1			
102	TTB 四硫磺酸盐煌 绿增菌液	20/盒	盒	2			
103	SC 平板	20/盒	盒	1			
104	BS 平板	20/盒	盒	1			

105	XLD 木糖赖氨酸脱氧胆盐平板	20/盒	盒	1			
106	三塘铁琼脂 TSI	250g/瓶	盒	1			
107	尿素琼脂 (PH7.2)	5 支/盒	盒	1			
108	营养肉汤	250g/瓶	盒	1			
109	肠道增菌肉汤	250g/瓶	盒	1			
110	MAC 琼脂	250g/瓶	盒	1			
111	EMB 琼脂	250g/瓶	盒	1			
112	VRBGA	250g/瓶	盒	1			
113	营养琼脂培养基	250g/瓶	盒	4			
114	葡萄糖发酵试验	10 支/盒	盒	1			
115	VRBGA 平板	20/盒	盒	1			
116	马铃薯葡萄糖琼脂	250g/瓶	盒	1			
117	孟加拉红培养基	250g/瓶	盒	1			
118	MYP 琼脂平板	20/盒	盒	1			
119	蜡样芽胞杆菌生化鉴定试剂盒	10 板/盒	盒	1			
120	蛋白胨-氯化钠-纤维二糖-多粘菌素 E (PNCC 增菌液)	10/盒	盒	1			
121	纤维二糖-多粘菌素 E (CC 平板)	20/盒	盒	1			

122	改良纤维二糖-多粘菌素 B-多粘菌素 E (MCPC 平板)	20/盒	盒	1			
123	3%氯化钠胰蛋白胨大豆琼脂平板	20/盒	盒	1			
124	创伤弧菌生化鉴定试剂盒	10 板/盒	盒	1			
125	APW 碱性蛋白胨水	250g/瓶	盒	1			
126	压力蒸汽灭菌生物培养指示剂 (快速)	/	盒	1			
127	4 号琼脂平板	20/盒	盒	1			
128	庆大霉素琼脂平板	20/盒	盒	1			
129	改良磷酸盐缓冲液	225ml/袋	盒	2			
130	霍乱弧菌鉴定试剂盒	10 板/盒	盒	1			
131	CIN-1 平板	20/盒	盒	1			
132	改良 Y 平板	20/盒	盒	1			
133	改良克氏双糖琼脂	250g/瓶	盒	2			
134	改良 Y 培养基	250g/瓶	盒	1			
135	1%蛋白胨水	250g/瓶	盒	1			
136	TSC 琼脂	250g/瓶	盒	1			
137	FTG 培养基	250g/瓶	盒	1			
138	志贺氏菌增菌肉汤	250g/瓶	盒	1			
139	DTA 琼脂培养基	250g/瓶	盒	1			

140	PBS 缓冲液	225ml/袋	盒	2			
141	麦康凯	250g/瓶	盒	1			
142	月桂基硫酸盐胰蛋白胨 LST 肉汤	20/盒	盒	1			
143	煌绿乳糖胆盐 BGLB 肉汤	20/盒	盒	1			
144	7.5%氯化钠肉汤	250g/瓶	盒	1			
145	RVS 培养基	250g/瓶	盒	1			
146	HE 培养基	250g/瓶	盒	1			
147	SS 培养基	250g/瓶	盒	2			
148	微生物质谱鉴定仪用校准品	80 测试/盒	盒	1			适用于 EXS3000
149	质谱微生物样本预处理试剂盒	100 测试/盒	盒	1			适用于 EXS3000
150	质谱系统样本预处理溶液	500 测试/盒	盒	1			适用于 EXS3000
151	质谱系统样本处理基质溶液	500 测试/盒	盒	1			适用于 EXS3000
152	无水乙醇	500ml/瓶	瓶	3			
153	电炉子	单联/1KW	台	4			
154	三角烧瓶	1000 毫升	个	20			
155	三角烧瓶	500 毫升	个	10			

156	QX Size Marker 100 bp - 2.5 kb (50 ul)	929559, 50ul	个	1			
157	QX Alignment Marker 15 bp/3 kb (1.5 ml)	929522, 50ul	个	1			
158	QIAxcel DNA Screening Kit (2400)	929004 , 2400	个	1			
159	RNA 酶	500uL/支	盒	3			
160	柯萨奇病毒 A6 型 /A10 型/A16 型/肠道病毒 71 型核酸四重实时荧光 PCR 检测试剂盒	25T	盒	2			
161	致病菌腹泻症候群核酸多重实时荧光 PCR 检测试剂盒(检测目标: 霍乱弧菌、副溶血弧菌、沙门菌、志贺菌、致泻性大肠埃希菌、弯曲菌、小肠结肠耶尔森菌、艰难梭菌、阪崎克罗诺杆菌、嗜水气单胞菌、类志贺邻单胞菌、河弧菌)	25T	盒	1			
162	致病菌呼吸道症候群核酸多重实时荧光 PCR 检测试剂盒 (检测目标: 肺炎链球菌、流感嗜血杆菌、百日咳鲍特菌、A 族链球菌、肺炎支原体、肺炎衣原体、鹦鹉热衣原体、军团菌、肺炎克雷伯菌、曲霉菌、隐球菌、耶氏肺孢子菌)	25T	盒	1			

163	致病菌脑炎脑膜炎 症候群核酸多重实 时荧光 PCR 检测试 剂盒（检测目标： 脑膜炎奈瑟菌、流 感嗜血杆菌、肺炎 链球菌、A 族链球 菌、大肠杆菌、金 黄色葡萄球菌、单 增李斯特菌、无乳 链球菌、猪链球菌、 结核分枝杆菌、新 型隐球菌）	25T	盒	1			
164	致病菌其他发热症 候群核酸多重实时 荧光 PCR 检测试剂 盒（检测目标：伤 寒沙门菌、副伤寒 沙门菌、脑膜炎奈 瑟菌、A 族链球菌、 伯氏疏螺旋体、立 克次体、无形体、 埃立克体、钩端螺 旋体、猪链球菌、 鼠疫耶尔森菌、布 鲁氏菌、曲霉菌、 隐球菌、耶氏肺孢 子菌）	25T	盒	1			
165	空肠弯曲菌（HS:1、 HS:41、HS:44）血 清分型核酸三重实 时荧光 PCR 检测试 剂盒	25T	盒	1			
166	空肠弯曲菌（HS:2、 HS:4、HS:19、 HS:23/36）血清型 核酸四重实时荧光 PCR 检测试剂盒	25T	盒	1			

167	肺炎链球菌血清分型核酸多重实时荧光 PCR 检测试剂盒 (检测目标: 1、2、3、4、5、6B/6D、6A/6B、7F/7A、8、9V/9A、9L/9N、10A、11A/11D/11E、12F/44、14、15B/15C、17F、18C/18F/18B/18A、19A、19F、20、22F、23F、33A/33F/37)	25T	盒	1			
168	流感嗜血杆菌 6 种血清分型核酸多重实时荧光 PCR 检测试剂盒 (检测目标: 血清型 a、b、c、d、e、f)	25T	盒	1			
169	肺炎克雷伯菌血清分型核酸多重实时荧光 PCR 检测试剂盒 (检测目标: 血清型 K1、K2、K5、K20、K54、K57)	25T	盒	1			
170	军团菌核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒	25T	盒	1			
171	脑膜炎奈瑟菌 (A、B、C) 血清群核酸三重实时荧光 PCR 检测试剂盒	25T	盒	1			
172	脑膜炎奈瑟菌 (W、X、Y) 血清群核酸三重实时荧光 PCR 检测试剂盒	25T	盒	1			

173	脑膜炎奈瑟菌 ctrA/sodC 基因双 重实时荧光 PCR 检 测试剂盒	25T	盒	1			
174	单核细胞增生性李 斯特氏菌血清分型 核酸多重实时荧光 PCR 检测试剂盒(检 测目标: 血清型 1/2a、1/2b、1/2c、 4b)	25T	盒	1			
175	A 族乙型溶血性链 球菌核酸实时荧光 PCR 检测试剂盒	25T	盒	1			
176	猪链球菌 1 型和猪 链球菌 2 型核酸双 重实时荧光 PCR 检 测试剂盒	25T	盒	1			
177	霍乱弧菌 ctxA/ctxB 毒力基 因双重实时荧光 PCR 检测试剂盒	25T	盒	1			
178	副溶血性弧菌 tdh/trh 双重实时 荧光 PCR 检测试剂 盒	25T	盒	1			
179	五种致泻大肠埃希 氏菌核酸多重实时 荧光 PCR 检测试剂 盒(C 版本)(检测 目标: 肠致病性 (EPEC)、肠出血 性(EHEC)、肠产 毒性(ETEC)、肠 侵袭性(EIEC)、 肠粘附性(EAEC) 五种致病型别)	25T	盒	1			
180	空肠弯曲菌毒力基 因多重实时荧光 PCR 检测试剂盒(检	25T	盒	1			

	测目标：菌株致病性基因 hcp、virB、ciaB、ggt、cdtA、cdtB、cdtC 和格林-巴利综合征基因 cgtA、cgtB/wlaN、cstII)						
181	艰难梭菌 tcdA/tcdB/cdtA/cdtB 基因四重实时荧光 PCR 检测试剂盒	25T	盒	1			
182	白喉棒状杆菌 tox 毒力基因双重实时荧光 PCR 检测试剂盒 (检测目标：种属基因和毒力基因)	25T	盒	1			
183	A 组轮状病毒血清分型多重实时荧光 PCR 检测试剂盒	25T	盒	1			
184	厌氧产气袋	2.5L, 10 袋/包	包	8			
185	密封培养罐	7L	个	1			
186	结核分枝杆菌药敏试剂盒	20 测试/盒	支	20 人份			MTB 96 孔
187	分枝杆菌菌种保存管	0.5 毫升/100 支/盒	支	10 盒			含营养
188	中性罗氏培养基	7ml	支	100 支			
189	INH 培养基	7ml	支	100 支			
190	RFP 培养基	7ml	支	100 支			
191	EMB 培养基	7ml	支	100 支			
192	SM 培养基	7ml	支	100 支			
193	K 培养基	7ml	支	100 支			
194	AK 培养基	7ml	支	100 支			
195	OFX 培养基	7ml	支	100 支			
196	CPM 培养基	7ml	支	100 支			

197	PNB 培养基	7ml	支	50 支			适用于初步菌型鉴定
198	TCH 培养基	7ml	支	50 支			适用于初步菌型鉴定
199	一次性培养管	20 毫升	支	750			
200	一次性接种环	0.01 毫升	支	200 支			独立包装
201	一次性吸管	2.5 毫升	支	200 支			独立包装
202	玻璃珠	3-4 毫米 (500g)	包	3 包			
203	一次性乳胶手套	50 双/盒	盒	10 盒			无粉
204	一次性医用垃圾袋	中号	支	1 包 /100 支			
205	一次性医用垃圾袋	小号	支	1 包 /100 支			
206	一次性塑料吸管	3mL	国产	100 支/ 包			巴氏吸管、加厚、塑料、3mL、100 支/包, HIV 确证实验用
207	采血输液消毒护理包	包	国产	5000 包			内含一次性压脉带、酒精棒、碘液棒、一次性垫单、一次性真空采血针 环氧乙烷灭菌 独立包装, HIV 自愿咨询采血用

208	采血垫枕	个	国产	3 个			HIV 自愿咨询采血用
209	PE 手套	50 双/包	国产	500 包			聚乙烯吹塑薄膜材料 100 只/包 一次性, HIV 自愿咨询采血用
210	计时定时器		国产	5 个			吸磁 ABS 外壳 LCD 屏幕 带挂孔 0-99 分 59 秒正计时倒计时 重量 68g 大小 80*55mm, 酶免实验确证实验计时用
211	封口袋	6#	国产	10 包			透明自封 PE 材质 100 只/包
212	封口袋	10#	国产	15 包			透明自封 PE 材质 100 只/包
213	一次性手术垫单	1000 个/箱	国产	1 箱			以淋膜非织造布为主要原料 经裁剪、缝制或折叠等工艺制成环氧乙烷灭菌 产品无菌
214	利器盒	盒	国产	20 盒			
215	利器盒	30 毫升	个	20			
216	移液器吸头	200 微升	盒	10			加长带滤心
217	移液器吸头	100 微升	盒	10			加长带滤心

218	移液器吸头	1000 微升	盒	10			加长带滤心
219	移液器吸头	50 微升	盒	20			加长带滤心
220	移液器吸头	2.5 毫升	盒	10			加长带滤心
221	一次性医用床单		包	20			
222	PE 手套		包	5			
223	非灭活性采样管	3.0ml	支	800			
224	子弹头管	2.5ml, 100 个/盒	盒	10			
合计							

### 第三标段:

序号	品名	型号规格	单位	数量	单价 (元)	总价 (元)	备注
1	全自动固相微萃取仪	/	台	1			
2	HS 循环水冷机	/	台	1			配套耶拿原子吸收仪 400P
3	自动顶空进样器	/	台	1			配套安捷伦 气相色谱 7890B
4	浊度计		台	1			
5	紫外可见分光光度计		台	1			
6	鸡胚孵化器	2 层/84	台	1			
7	商用电陶炉		台	1			3500W; 4 头
合计							

## 参数要求:

### 一、全自动固相微萃取仪

1、**仪器组成:** 六通道全自动固相萃取仪主机 1 台; 高精度注射泵 6 台; 不锈钢进样针 6 套; 12 通阀模组 6 组; 柱插杆及进样针清洗工作站 1 套; 溶剂瓶套件 8 套。

#### 2、工作条件

2.1 工作温度: 15 - 30 C

2.2 湿度: 20 - 80 %

2.3 电源: 单相 200-240 V, 50/60 Hz

#### 3、仪器性能技术指标

3.1 主机能自动完成固相萃取全过程(柱活化、上样、柱淋洗、柱干燥、柱洗脱等), 自动完成柱切换等功能, 实现批量样品的处理。

3.2 六通道萃取: 六样品位上样, 实现六通道的同时活化、同时上样、同时洗脱、同时干燥;

3.3 正压柱萃取技术, 采用高精度注射泵, 保证液体流速的高度重复性及精度。上样速率: 约 0.1-100mL/min, 批处理量在 60 个样品, 可适用于 1, 3, 6, 12, 20ml SPE 柱; 可使用标准的免疫亲和柱(适用于黄曲霉毒素等应用), 并且连续自动处理;

3.4 连续处理样品能力: 单机可连续自动处理 60 个样品, 自主更换样品及 SPE 柱, 完全达到自动化要求。

3.5 主机全封闭设计, 进样针, 收集架, SPE 柱架都可以独立自动移动, 具备自动定位功能, 运行中不会移出主机避免磕碰, 无任何试剂直接暴露在实验室环境中, 保护操作人员安全(需要提供产品彩页或者进样针, 收集架, SPE 柱架都可以独立自动移动实拍图片并说明)

3.6 通过 12 通阀可选择 8 种溶剂, 不仅可避免样品盒溶剂的交叉污染, 又可减少机械臂的频繁动作, 提高样品处理速度, 并且具有自动清洗管道功能。

3.7 用柱插杆技术, 柱插杆紧贴 SPE 柱填料上方, 设定的液体流速即为液体流过 SPE 柱的流速, 确保回收率平行性。萃取柱密封位置可设定, 萃取柱由 O 形环密封圈于内壁密封, 可由软件任意设置萃取柱的密封圈的内壁密封高度, 密封圈下降高度可设定范围: 约 2.0cm-5.0cm。

(需要提供产品彩页或者密封圈下降高度设置的软件界面截图及不同密封位置的实拍图片并

说明)

- 3.8 更换不同型号的柱插杆不需要扳手等工具辅助，快速方便。
- 3.9 样品管规格：20ml、80ml玻璃管可选；收集管可定制其他规格；
- 3.10 大体积样品批处理能力：采用固定设计不会移出主机避免磕碰，客户仅需装载大体积上样架即可实现1L以上大体积水样的萃取与富集；溶剂通道数8种不变，样品同时处理6个，可连续处理60个的大体积水样。
- 3.11能够连接氮气瓶或者直接通过注射泵对SPE柱进行在线干燥；气压输入：最大100psi；气压输出：0-20psi。
- 3.12客户可自由放置和取出，操作方便简单.收集架可直接与氮吹仪配合使用。
- 3.13健全的清洗方案：柱插杆清洗、针清洗并主动排液。进样样针具有清洗内外壁功能，外壁采用浸泡方式，有防漏防交叉污染技术。
- 3.14具有串柱功能。
- 3.15具有三个排废通道，可将废水、废有机溶剂、废含氯有机溶剂分开回收处理，采用蠕动泵排废，避免积液，排废不全。（需要提供实拍图片并说明）
- 3.16 采用内置约12寸大触控屏幕控制，无需外接电脑控制或无线控制。
- 3.17 进样针喷涂特氟龙涂层防腐处理，可有效防止有机溶剂的腐蚀，同时可减少液体在针外壁的附着。
- 3.18 可选无氟材质：整台固相萃取仪所有管路和容器，均采用不含有全氟化合物本底，也不对全氟化合物产生吸附，经过权威检测空白无全氟化合物残留；符合全氟化合物检测要求。

#### 4 售后服务

- 4.1用户支持：供方向用户提供1年的免费保修服务，在保修期内，所有服务及配件全部免费；
- 4.2仪器安装验收：只有在仪器完全正常运转和买方确认后，仪器的安装工作才能认为已全部完成；
- 4.3培训：在用户单位现场进行操作培训。内容包括，仪器的基本原理、操作、日常维护及基础分析仪器理论课程；
- 4.4保修期外：终身负责提供技术支持，保证仪器的正常工作，免“上门费”，如有更新的软件免费提供给买方。

## 二、HS 循环水冷机

1. 比例制冷和 PID 控制技术相结合，更加节能。
2. 免维护压力/吸力泵，泵压力和流量自动适应外负载。
3. 制冷功能和循环功能可独立单独控制，也可同时控制。
4. 密封水箱，带直观的液位视窗，方便用户观察液位，同时水箱设置保护溢流口，防止意外发生。
5. 高性能高质量的零配件，质量稳定，性能可靠。
6. 温度保护，过热过流保护，报警时可灯光和声音同时提醒，可直接确定错误点。
7. 防水键盘设计，高亮 LED 显示屏。
8. 环保制冷剂，无毒物污染。
10. 机器最高温度和最低温度设置可限定。
11. 蜂鸣器可设置无声或者有声。
12. 设备序列号可通过软件可查。

### 产品应用

- 配套旋转蒸发仪的冷却(3L 小旋蒸)、反应釜系统、生物反应器。
- 配套蒸馏系统、浓缩器、提取器。
- 配套分析仪器：凯氏定氮仪、索氏提取仪、粘度计、电泳槽、量热仪、折光仪、旋光仪。

### 产品技术参数：

工作温度范围	℃	-20~RT	
温度稳定性	±K	±0.3	
温度显示	/	LED	
显示精度	℃	0.1	
温度控制方式	/	智能 PID	
控制温度传感器	/	PT100	
加热功率	W	/	
制冷量(10° C)	W		600

泵类型	/	压力/吸力泵	
泵最大压力	bar		0.3
泵最大吸力	bar		0.2
泵最大流量	L/min		22
泵连接接口	mm	ID=8	
水槽容积	L		约 4.5
外形尺寸(W×D×H)	mm		约 230×420×495
仪器固定方式	/	台式	
允许连续运转	%	100	
允许环境温度	℃	5~32	
允许相对湿度	%	80	
电源电压/频率	V/Hz	220V/50Hz	

**配置：**

探索编码	配件名称	数量	单位	描述
/	管箍	2	个	/
/	管子	2	根	/

### 三、自动顶空进样器

**配置参数：**

1. 可以自动运行最多 30 个样品，无需人员值守；
2. 开机系统自检、故障报警及提示功能，温度过载保护功能，漏电保护功能等；
3. 三轴运动平台，实现从取瓶，装载，采样，退瓶，扎针，进样，拔针一系列步骤的智能自动化运行；
4. 8 位加热炉，可实现多个样品重叠加热，减少等待时间；

5. 加热位具有振荡功能；
6. PC 端控制界面，直观显示仪器运行动态，实时掌握仪器运行情况及每个样品的当前状态，可进行不连续多选样品位组成队列，可实现跳位组合，可调整样品队列的优先次序；
7. 可实现同一样品多次进样分析；
8. 样品传输管路、进样针均采用惰性材料；
9. 自动气路泄漏检测功能；
10. 可选配电子压力控制(EPC)系统；
11. 压力平衡进样，时间控制进样量；
12. 可同步启动 GC、色谱数据处理工作站，也可实现与 GC 之间的反控，可连接国内外不同品牌的 GC、GCMS
13. 进样系统具有自动反吹功能；
14. 具备日志查看功能，可查看操作运行记录。

#### 主要技术参数：

1. 样品区温度控制范围：室温—240℃，以增量 1℃任设，加热功率约 200W；
2. 阀进样系统温度控制范围：室温—240℃，以增量 1℃任设，加热功率约 100W；
3. 样品传送管线采用低压供电，温度控制范围：室温—240℃，以增量 1℃任设，加热功率约 200W；
4. 温度控制精度：±0.1℃；
5. 温度控制梯度：±1℃；
6. 顶空瓶工位：≤30 位；
7. 顶空瓶规格：约 20ml；
8. 重复性：RSD ≤ 1%(200ppm 水中乙醇，N=5)；
9. 进样量控制模式：进样时间和加压压力控制进样量；
10. 进样加压范围：0~0.4Mpa(连续可调)；
11. 反吹清洗流量：0~400ml/min(连续可调)；
12. 仪器有效尺寸：约 460mm×450mm×520mm；
13. 仪器功率≤600W；

## 四、浊度计

1. 采用约 7 寸彩色触摸屏搭配直观的 GUI 图形导航。
2. 可测量多种水常规参数，浓度直读，测量结果更准确。
3. 具备大容量存储功能，内置不少于 5 条厂家曲线，195 条扩展曲线，可存储 5000 条以上的实验数据，方便用户自由查看。
4. 独特的高精度滤光系统，使仪器更稳定，测量精度更高。
5. 选配打印机，可打印当前数据及存储数据，为用户节约实验空间。
6. 采用冷光源，窄带干涉技术，光源寿命不少于 10W 小时。
7. 搭配新款 ARM9 芯片，仪器反应更灵敏，容量更大可达 500M 内存。
8. 支持 USB 存储，方便用户存储数据。
9. 支持用户根据不同测量的需求自建曲线，分段系数 K 可根据测量需求调整。
10. 可搭配 Lab-yy 预制试剂，实验步骤大大减少，测量更轻松，数据更准确。
11. 检测项目依据国家行业标准，浊度-《GB/T 5750.4-2006》
12. 测量范围：0-1000NTU(量程可选)
13. 测定方法：散射比浊法（国标、卤素光源散射法）
14. 示值误差： $\leq 8\%$
15. 重复性： $\leq \pm 5\%$
16. 光学稳定性： $\leq 0.001A/10min$
17. 光源寿命： $\geq 10$  万小时
18. 测量时间：15-20 分钟
19. 曲线数量：可设置 200 条
20. 数据存储：可存储 5000 条以上
21. 比色方式：比色皿
22. 显示屏：约 7 寸彩色触摸屏
23. 打印机：选配热敏打印机
24. 数据通信：USB 接口、RS-232 串口

25. 环境温度：5~40℃
26. 环境湿度：相对湿度≤85（无冷凝）
27. 额定电压：AC220V±10%/50Hz
28. 额定功率：70W

## 五、紫外可见分光光度计

- 1、仪器采用 128\*64 位点阵式液晶显示器，每屏可显示多组数据。
- 2、采用悬架式光学系统设计，整体光路独立固定在无变形基座上，底板的变形和外界的震动对光学系统不产生任何影响。
- 3、采用独特稳压电路设计，能直接建立标准曲线，并可用标准曲线进行相关的测试。
- 4、可连续测试和存储不少于 200 组数据，并可存储不少于 200 条标准曲线，用户可根据编号方便调用，测试数据可断电保持。
- 5、波长自动校准、自动设定、偏差自我修复。
- 6、售后服务要求：供应商承诺质保期 1 年，提供 1 年免费保修服务，终身维修及相关售后服务，及时响应客户的服务要求。安装验收期间，免费对用户仪器操作和日常维护的现场培训，内容包括仪器原理，使用方法和维护方法等，厂家需要最终用户指定地点提供上门安装调试并对用户指定的操作人员进行使用培训。
- 7、波长范围            190-1100nm
- 8、光谱带宽            2nm
- 9、波长准确度        ±0.5nm
- 10、波长重复性        ≤0.2nm
- 11、光度准确度        ±0.2%T (0-100%T)、±0.002Abs (0-0.5Abs)、±0.004Abs (0.5-1.0Abs)

- 12、光度重复性  $\leq 0.1\%T(0-100\%T)$ 、 $\leq 0.001Abs(0-0.5Abs)$ 、 $\leq 0.002Abs(0.5-1Abs)$
- 13、杂散光  $\leq 0.05\%T@220nm, 360nm$
- 14、稳定性  $\pm 0.002A/h$
- 15、基线平直度  $\pm 0.001A$
- 16、噪声水平  $\pm 0.0005A$
- 17、光度范围  $0-200\%T$ 、 $-0.3-3.0A$ 、 $0-9999C$
- 18、光源 进口长寿命钨灯、氙灯
- 19、检测器 进口硅光二极管
- 20、标准配置：主机一台
- 10mm 玻璃比色一盒（4 只）
- 10mm 石英比色皿一盒（2 只）

21、资质：厂商须通过 ISO9001 质量体系认证、ISO14001 体系认证、OHSAS18001 体系认证以及中华人民共和国制造计量许可证。

## 六、鸡胚孵化器

### 一、主要技术参数

- 1、工作环境：温度约 18-25° C，湿度 $\leq 70\%$ 。
- 2、主要特点：温湿度参数可设置，翻蛋周期可设置，实时温度显示，实时湿度显示，箱体内存配套照明装置，可手动开关。
- 3、容量： $\geq 84$  枚鸡蛋（2 层托盘，每层 托盘 $\geq 42$  枚鸡蛋）。
- 4、温度控制范围：约 18 - 41° C，温度控制精度： $\pm 0.1^\circ C$ 。
- 5、湿度控制范围：约 30% -100%，湿度调节精度： $\pm 1\%$ 。
- 6、顶部隐藏式水箱设计：水箱容量 $\geq 4.5L$ ，可实时观察水位。孵化周期结束可放空水箱。
- 7、孵化托盘上的滚轴可以任意调整间距，以适应所有的蛋大小。
- 8、翻蛋方式：非翘翘板式翻蛋方式，有效保证孵化率。
- 9、降温定时器，可设置所需的每天降温周期数和降温周期长度。降温周期数：0-24 个/天，

周期长度：0-90 分钟。

10、翻蛋定时器：可设置每天所需的翻蛋周期数和转动周期的长度。转动周期数：0-24 个/天，翻蛋时长：0-30 分钟。

11、材料：使用材料不产尘，耐腐蚀，易清洁，不得污染所在环境。

12、循环空气系统使热量均匀分布。

13、手动安全恒温器：设备发生过温，安全恒温器会切断加热，温度恢复正常，加热功能则会自动启动。

## 二、配置要求

2.1、孵蛋器主机

2.2、2 层孵化托盘，每层可容纳 42 枚鸡蛋

2.3、每层托盘配 8 根滚轴

2.4、直角毛细管温度计

2.5、照蛋器 2 个

## 七、商用电陶炉

技术参数：

电陶炉采用全不锈钢拉丝外壳，面板是透明钛晶电陶炉，电陶炉的加热温度最高可达到达到 750 度。

发热原理：

开放式发热(电磁炉和一代光波炉是封闭式)，发热原材料的革新：镍铬金属发热体，它将电能转变为红外线，功率式发热(一代光波炉是卤素管或碳纤维管等)，其功率约 3500W。

1、温度高：炉芯可以在 3 秒钟之内加热，炉面温度最高 200 度左右。

2、不挑锅，不管是铁的、铝的、陶瓷的、玻璃的……只要是平底锅都可以放心在电陶炉上使用。

3、低辐射：采用红外线发热原理，没有电磁炉的高频电磁波的辐射，无明火，不产生一氧化碳，属于无污染和无害人体物质的健康产品。

- 4、热效应，采用最先进的远红外加热炉芯作为发热体，使用新型的耐火隔热材料，底板和周边的热损失小，受热、导热均匀，热效更高。
- 5、温控节能：采用工业级温度控制系统，精确控温，当炉面温度达到饱和时，微电脑系统就会自动识别，让电陶炉进入后台半功率工作，这样可以保证炉面温度的一致稳定，中心保护昂贵的钛晶面板。
- 6、安全保护：具有超高温和高低电压保护功能，炉面设有高温警告指示灯。
- 7、理论寿命长：发热盘的寿命可达到 1W 小时以上，理论使用寿命长达 10 年以上。

## 商务要求

投标产品质量要求：

- 1、资质证书合法、手续齐全；
- 2、投标产品实际品牌、规格型号、生产厂家、质量必须与投标书内所投产品描述一致；
- 3、第一、二标段保质期（有效期）不足半年的禁止入库（特殊情况除外），在采购单位使用期间内，投标人应对所提供医疗耗材的质量和由于医疗耗材质量原因而造成的后果负责。若出现质量问题的，投标人应及时予以退、换等处理。经退换后仍存有质量问题的，采购单位可向有关部门报告，经查实无误后，采购单位有权终止合同并视情况提出索赔；第三标段质保服务期一年；
- 4、有足够的物资供应配送能力、较好的售后服务保障能力和支持仪器性能校准验证能力；
- 5、商业信誉良好，在经营活动中无违法记录、无不良销售记录和不规范销售行为记录；
- 6、具有合法的产品来源，符合法律法规规定的其它条件。
- 7、投标人必须提供企业及产品的有效资质证明文件，具备该行业国家规定必备的资质、资格，且符合参投品种的经营范围；
- 8、提供所投产品的检测报告；提供产品图片资料及产品说明书；

## 第五章 合同条款及格式

(具体以实际签订合同为主)

甲方(买方): 阿勒泰地区疾病预防控制中心

地址:

电话:

乙方(卖方):

地址:

电话:

阿勒泰地区疾病预防控制中心(以下简称甲方)与\_\_\_有限公司(以下简称乙方)就\_\_\_采购事宜,根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等规定,本着平等、自愿、互利、互惠的原则,经各方协商一致,订立本合同。

### 一、合同标的

#### 1、货物

乙方按照甲方提供的采购计划在商定的时限内保质、保量、及时组织配送,合同一经签订不得随意更改,同时,所供货物的品种、规格、数量、质量、价格、保质期等方面的标准应符合本合同约定的验收标准。

2、货物的名称、生产厂家、品牌、规格型号及价格详见附表:

中标明细							
序号	产品名称	生产厂家/品牌	注册证号	规格型号	单位	固定单价(元)	备注
1							
2							
3							
4							

说明:含运输费、装卸费、技术指导、增值税

3、本合同为固定单价,本合同分项报价合计人民币小写:\_\_\_元;大写:\_\_\_元整。合同总价以甲方实际采购并书面验收合格的数量结合上表标明单价进行结算支付。包含增值税。

合同价格已包括货物供给、货物包装、运输费、安装费、调试、装卸费和保险等的全部费用及相关税费。乙方应保证甲方除支付合同约定货款之外无需再行支付其他任何费用和款项。

4、价格清单表是基于乙方在完全理解本项目材料所需为前提，同时甲方对清单中的名称、规格、材质及数量等没有校对的义务，乙方在合同有效期内不得对清单的综合费用提出任何费用的增加。实际供货数量以双方签字确认的数量为准。

5、货物的证件要求和乙方责任：

(1) 乙方必须按照《医疗器械管理条例》、《医疗器械使用质量监督管理办法》等相关要求提供符合国家省、市有关医疗器械管理规定的各种证件（如：营业执照、生产企业许可证、经营许可证、医疗器械注册证或备案凭证）等证明文件。

(2) 乙方提供的上述各种证件必须完整、真实、有效，协议期内，证件到期更换时乙方应及时向甲方提供更换后的有效证件。

(3) 乙方向甲方承诺其具备履行本合同项下义务所需要的各类资质，如果因为应当具备资质而不具有资质，发生事故造成人身伤亡、财产毁损并牵连甲方承担连带责任的，乙方无条件地承诺甲方因上述连带责任支付的赔偿款项全部由乙方承担。

## 二、质量保证

1、产品质量标准（含环保标准）：执行最新国家及行业标准、国家和地方行政主管部门的有关规定。没有国家和行业标准以及国家和地方行政主管部门的有关规定，按照甲方验收标准或者符合合同目的的特定标准履行。

2、乙方保证本合同货物是全新的、未使用过的、标识清楚，并符合国家技术规格和国家质量标准的出厂原装合格产品，产品型号、数量、规格及技术、质量标准、售后服务必须满足甲方采购要求。

3、乙方保证向甲方提供的货品必须资质齐全、信誉好、质量高、性价比合理、售后有保障的产品。因产品资质或质量问题引发的医疗事故或纠纷，均由乙方承担全部损失。

4、乙方提供的货物进入甲方后，应接受国家、省、市有关行业主管部门的抽查或检查。由此发生的资质、标识或产品质量问题的罚没事项均由乙方自行承担。

5、货物在交货过程中，发生意外事故和故障损失，如撞、刮、裂、损等均由乙方承担责任。

6、乙方提供的产品，如发生过期、失效等问题时，由乙方全部负责，且自收到甲方书

面通知后 7 日内无条件予以补充或调换。

#### 四、质量保证期

- 1、质保期自甲方书面验收合格后，乙方开具发票之日起计算。
- 2、乙方提供产品的具体质保期以相关产品生产厂家提供的质保期为准。
- 3、在质量保证期内，因产品质量出现问题，乙方负责免费更换，并承担与更换有关的运费、安装、调试、保险等一切费用。

#### 五、交货时间、地点

1、乙方接到甲方提交的采购计划后，须在甲方指定的时间内按计划送货到甲方指定地点；做到货、票、产品合格证及该批次检验报告同行，并有责任配合甲方管理人员做好入库验收登记工作，核对实物与计划相符、实物与票据相符，有问题的及时调整或换货。

2、在应急情况下（自然灾害等不可抗力因素情况除外），产品应于 1 小时内送到甲方指定地点，正常情况下产品 24 小时内送到甲方指定地点：阿勒泰地区疾病预防控制中心，节假日保证按时配送。如甲方有特殊配送需求的，乙方必须设法满足，如不能按时到货，造成甲方损失的，乙方将按第九条向甲方承担违约责任。

3、到货地点和接货单位（或接货人）阿勒泰地区疾病预防控制中心。甲方指定的接货人为：姓名：电话号码：\_\_；双方明确，除该指定接货人外，其他任何人员（包括甲方的其他任何工作人员）签署的接货单，甲方均不予认可。

4、在交付时，乙方必须向甲方提供质量合格证书等一切相关资料及配件，否则，甲方有权不予付款且不承担违约责任。

#### 六、产品包装及运输

1、包装必须与运输方式相适应，包装方式的确定和包装费用均由乙方负责；由于不适当的包装而造成的货物有任何的损坏由乙方负责。

2、提供的全部货物必须采用相应的标准的保护措施进行包装。包装应适于远距离运输，并有良好的防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等保护措施，以确保货物安全运抵现场。乙方应承担因其包装或防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任或费用。

3、包装费、运输费、装卸费和保险费均已包含在合同单价内。

4、运输途中的货物安全问题均由乙方负责。

#### 七、验收

1、在交货前，乙方应确保制造商对货物的有关内在和外观质量、规格、性能、数量和

重量进行准确的和全面的检验，并出具货物符合合同规定的证书。该证书将作为申请付款单据的必要条件。但不应视为是对质量、规格、性能、数量的最终定论。质量证书应附有写明制造商检验的细节和结果的说明。

2、数量：乙方交货时，甲乙双方应各指定一名工作人员对货物数量进行统计，交货完成后，就甲方验收合格的货物数量，由双方各自指定的工作人员在随货通行单上签字确认，随货通行单一式肆份，作为今后双方结算的依据之一。

3、如果在合同规定的质量保证期内，发现货物的质量或规格与合同规定不符，或货物有缺陷，包括内在隐蔽瑕疵或使用不合适的原材料或不科学的设计等，甲方有权要去乙方无条件予以更换，亦有权根据质量保证条款向乙方主张质保责任，并在乙方构成违约或侵权时主张索赔。

4、自产品交货后当日，甲方应依照双方在本合同中约定的质量要求和技术标准，对产品的质量进行验收。验收不合格的，应及时向乙方提出书面异议，乙方应在接到异议及检测报告后及时进行更换，直至验收合格，如果因乙方供货质量原因造成的甲方受到的损失，乙方还应承担相应违约责任并承担相应赔偿。

5、乙方提供货物的有效期至少在一年以上，如发现有效期少于三个月的，甲方库房管理员有权拒绝验货。如乙方供货的的库房存货到达有效期期限，乙方应无条件更换过期产品。若乙方出现不补充或调换过期产品或超过7日补充或调换过期产品的行为共累计3次，甲方有权解除合同，解除通知自到达乙方后生效且视为乙方无异议，乙方应向甲方承担本合同最终结算总额20%的违约金。

## 八、货款的支付

1、本合同为固定单价，合同总价按甲方付款计划以合同单价乘以甲方实际采购并书面验收合格的数量确定总价进行支付。

2、甲方收到乙方交付的货物并经甲方书面验收合格，产品无质量问题及其他纠纷的情况下，在该批次货品用完之后每半年按一定比例以汇票、转账支票或电汇等方式向乙方支付货款，或根据甲方现有财务状况双方协商付款。如遇特殊情况，双方协商解决。

3、甲方支付上述任何一笔款项前，乙方应提供符合甲方财务做账要求的正规全额增值税发票，否则，甲方有权拒付款项且不承担违约责任。

4、甲方将上述款项支付至乙方指定的如下银行账户：

开户行：

账户名称:

银行账号:

甲方向以上账户付款，即为完成本合同项下对乙方相应的付款义务。乙方对上述账户信息的准确性和可用性承担全部责任。若上述账户状态或信息发生任何变更，乙方应提前7个工作日使甲方获悉，否则甲方不对乙方延迟收到或未能收到任何款项承担责任。

## 九、违约责任

1) 乙方应严格按照合同约定的时间交货，如乙方延迟交货，甲方有权追究延迟交货的违约责任。甲方要求紧急配送本合同约定的货物的，乙方必须保证能随时供货，每延迟交货一次，向甲方承担1000元违约金；正常配送情况下，如不能按时到货，每发生一次，乙方向甲方承担本次货款的20%的违约金。乙方出现三次不按时配送、延迟配送的情形，甲方有权解除合同并有权要求乙方承担合同总金额20%的违约金。

2) 乙方必须确保投标的产品和供货的产品一致，如发现供货产品生产厂家、质量和招标时不符的情况，甲方有权立即要求乙方退货、解除合同，并要求乙方承担合同总金额20%的违约金。

3) 如果乙方提供的货物因质量问题或者设计瑕疵，导致甲方使用过程中发生医疗事故等不良后果的，全部责任均由乙方承担，并赔偿由此给甲方带来的全部损失，同时，剩余未付货款作为违约金全部归甲方所有。

4) 合同签订后，乙方应严格按照中标价格履行合同，如乙方因价格原因，拒绝供货或不能根据合同约定的品种、规格、数量、质量等标准和要求向甲方配送货物，无法满足甲方采购需要，甲方有权解除合同，同时，乙方按合同总额的20%向甲方承担违约责任。

5) 上述条款中约定的违约金如不能弥补甲方实际损失的，以甲方实际损失为准（包括但不限于第三方索赔、律师费、诉讼费、鉴定费、公证费、差旅费等甲方采取诉讼途径发生的一切费用）。

6) 乙方销售代表 在合同签订及履行过程中，不得实施商业贿赂。若有商业贿赂行为，按照国卫法制发（2013）50号文件《关于建立医药购销领域商业贿赂不良记录的规定》中有关规定执行，或与甲方相关工作人员串通，做出损害甲方利益的任何行为，每次按合同总金额的20%的数额向甲方承担违约金。

## 十、争议的解决

本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成时，可提交甲方所在地法

院诉讼解决。

### 十一、合同的生效与文本

- 1、本合同经双方法定代表人签字或单位盖章或双方委托代理人签字成立生效。
- 2、本合同一式陆份，甲方执伍份，乙方执壹份，具有同等法律效力。

### 十二、其他

1、本合同有效期自 年 月 日起至 年 月 日止；上述合同有效期内，若甲方上级主管部门对本合同约定由乙方供货的货物进行公开招标，本合同自甲方上级主管部门公开招标时自动终止（具体时间，以甲方通知乙方的时间为准），合同终止后，甲方将恢复执行上级主管部门进行招标采购的结果，甲方无需向乙方承担任何违约责任，乙方对此无异议。

2、和本合同相关的双方往来函件(包括传真件、电子邮件)与原件具有同等的法律效力，修改无效。

3、本合同首尾部分签字页双方提供的双方信息，为双方确认的各方准确有效的送达地址信息，如有变更应书面通知对方，未通知视为未变更。双方同意按前述地址向对方送达各类文件、函件等，寄出及发送时间为送达时间。

4、与本合同有关的招投标文件、答疑附件、合同附件等均是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力，其他未尽事宜从其规定。

(以下无正文，为本合同签署页)

甲方（盖章）：

乙方（盖章）：

合同章：

合同章：

法人签字：

法人签字：

授权代表签字：

授权代表签字：

电话：

电话：

纳税人识别号

纳税人识别号：

地址：

地址：

开户行：

开户行：



行号:

行号:

银行账号:

银行账号:

签订时间: 年 月 日

签订时间: 年 月 日

## 第六章 投标书格式

封皮格式自拟

## 附件一、投标书

新疆浩瑞兴建设工程项目管理咨询有限公司：

我们收到你们\_\_\_\_\_招标文件，经认真研究，我们决定参加投标。

1.按照招标文件中的一切要求，提供投标货物、安装及技术服务，投标总价\_\_\_\_\_元（人民币大写）¥：\_\_\_\_\_元（用阿拉伯数字书写）人民币，明细见投标产品名称数量报价表。

2.如果我们的响应文件被接受，我们将履行招标文件中规定的每一项要求，按期、按质、按量完成交货和完工任务。

3.我们同意按招标文件的规定，本响应文件的有效期为投标截止后90天。

4.我们愿意提供采购人在招标文件中要求的所有资料。

5.我们认为你们有选择或拒绝任何投标者成交的权力。我们理解，最低报价不是成交的唯一条件。

6.我们愿按合同法履行自己的全部责任。

7.我方愿意遵守国家有关规定及招标文件中规定的收费标准，承付成交服务费。

8.该项承诺在开标后的全过程中保持有效，不作任何更改和变动。

9.我们同意按招标文件规定，交纳\_\_\_\_\_元（大写：元）的投标保证金。并同意在确定最终成交供应商、发出成交通知书之后5个工作日内退还我公司的投标保证金。（如因特殊原因，在投标有效期之后确定成交供应商，本承诺依然有效。）

10.综合说明：

（1）材料的详细技术参数、技术条件、技术标准、拟达到的质量标准和保险期限。

（2）易损件、配件及供应方式。

（3）工程安装计划、组织机构及人员安排。

（5）技术服务。

（6）运输方式。

（7）要求项目单位提供的配合。

（8）对招标文件内容有不同意见的偏离说明。

（9）其它。

11.所有有关本标书的函电，请按下列地址联系：



单 位：

地 址：

电 话：

传 真：

邮 政 编 码：

联 系 人：

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附件二、法定代表人资格证明书

单位名称：\_\_\_\_\_；

地 址：\_\_\_\_\_；

姓 名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_；

该同志系\_\_\_\_\_公司的法定代表人。为参加本项目，签署上述的文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明

法人身份证正面

法人身份证反面

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附件三、法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人，现授权委托\_\_\_\_\_（单位名称）的\_\_\_\_\_（姓名）为我公司签署本项目投标文件的法定代表人授权委托代理人，全权代表我单位处理本次投标的有关事宜。代理人所签署的一切有关文件，我单位均予承认。

代理人无转委托权，特此声明！

法人身份证正面

被授权人身份证正面

法人身份证反面

被授权人身份证反面

代理人：姓名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_；

身份证号码：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_；

投标人名称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字、盖章）

授权委托书日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 附件四、关于招标文件的声明函

致：新疆浩瑞兴建设工程项目管理咨询有限公司：

为响应你方\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日的\_\_\_\_\_投标邀请，下述签字人自愿参与投标，提供招标文件技术需求书中规定的\_\_\_\_\_项目，提交下述文件并声明全部说明是真实的和正确的。下述签字人将就下述文件中存在的虚假或不真实内容对采购代理机构和采购人承担法律责任。

下述签字人证明本资格文件中的内容是真实的和正确的。

下述签字人知道，采购人可能要求其提供进一步的资格材料并同意按采购人的要求提交。

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附件五、诚信投标承诺书

本人以企业法定代表人的身份郑重承诺：

一、招标文件中所提供的一切材料都是真实、有效、合法的；

二、不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取成交；

三、不与其他供应商互相串通投标，不排挤其他供应商的公平竞争，不损害供应商的合法权益；

四、不与采购人或者采购代理机构串通投标，损害国家利益、社会公共利益或者他人的合法权益；

五、不向采购人或者评标委员会成员行贿以牟取成交；

六、如在开标过程和公示期间需要投诉，则保证按照《中华人民共和国招标投标法》的要求进行。投诉的内容和程序符合法律法规的规定，投诉材料加盖企业公章或由法定代表人或授权委托人签字，并附有相关身份证明复印件；

七、遵守《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部 87 号令）、《财政部关于加强政府采购货物和服务项目价格评审管理的通知》（财库【2007】2 号文）和《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部 74 号令）的规定，保证不进行恶意投诉。

以上内容我已仔细阅读。如若违反上述承诺或形成恶意投诉，我们自愿接受以下一种或几种处罚：自动放弃成交供应商资格、限制以后投标、记入不良信用档案、没收本次投标保证金，并愿意承担由此引起的其他法律责任。

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附件六、供应商反商业贿赂承诺书

在\_\_\_\_\_项目编号（\_\_\_\_\_项目）招标活动中，我公司承诺如下：

1、不给予国家工作人员及其亲属各种形式的商业贿赂（包括送礼金礼品、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费、支付旅游费用、报销各种消费凭证、宴请、娱乐等）；

2、不与采购人相互勾结私下协议，弄虚作假，搞假投标、陪标、串通投标，明招暗定，暗箱操作。

3、我公司法人及项目参与人员有亲戚担任业主方副科级以上领导职务时，自愿放弃此次投标权。

如有上述行为，一经发现，我公司及项目参与人员愿意按照《政府采购法》、《招投标法》、《反不正当竞争法》的有关规定接受处罚。

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附件七、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（采购文件中明确的所属行业）；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（采购文件中明确的所属行业）；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。

投标单位名称：（公章）

.....

年 月 日

注：1、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。

2、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。

## 附件八、开标一览表

第一、第二标段：

项目名称：

项目编号：

单位：元

序号	名称	规格和型号	数量	制造商名称及国籍、地区	单价	供货期	备注
1							投标总价为投标分项报价的合计
2							
...							
投标总价		小写： 大写：					

注：1、在开标一览表中，按招标须知的规定不允许出现两种报价，否则其投标将被拒绝。

2、详细清单参照附件九自制。

3、不得缺项漏项

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 第三标段：

项目名称	
项目编号	
投标价格	人民币小写(元):
	人民币大写:
交货期	
备注	投标价格为供应商考虑各种因素（含折扣、优惠等）的最终报价。

注：1、在开标一览表中，按招标须知的规定不允许出现两种报价，否则其投标将被拒绝。

2、详细清单参照附件九自制。

3、不得缺项漏项

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附件九、投标产品名称、数量、规格分项报价表

第一、第二标段：

商品名称	主要技术参数及检测方法	规格	产品注册证名称	产品注册证号	投标规格	生产厂家	测试/人份报价(元/人次或元/ML等)	投标分项报价(元)

注：1、如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

2、供应商须参照第四章各包所列明的内容全部报价。如果不提供详细分项报价视为未实质性响应招标文件。

3、不得缺项漏项

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 第三标段：

序号	货物名称	品牌、规格及型号	原产地及制造商	单位	单价(元)	数量	总价(元)
1							
2							
3							
4							
5							
总价大写：                    元整（小写：¥      万元）							

注：1、如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

3、供应商须参照第四章各包所列明的内容全部报价。如果不提供详细分项报价视为未实质性响应招标文件。

3、不得缺项漏项

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年    月    日

## 附件十、技术规格偏离表

序号	招标规格	投标规格	技术指标证明材料名称	响应/偏离

（供应商须对第四章所有技术参数条款逐条列明是否响应，如有偏离，须一一列明。供应商所投产品必须提供国家权威部门出具的完整检验报告作为其技术指标的支持资料（国家无需检测的设备可以不提供检验报告）。对未提供技术支持资料的，或参数与其提供的技术支持资料不一致的，均视为偏离。）

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附件十一、商务条款偏离表

序号	条款序号	招标条款	投标条款	响应/偏离

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附件十二、投标产品近三年（从投标截至时间往前推算）同类产品销售业绩表

地区	项目名称	中标内容	数量	备注

注：投标人应随此表附上相关的业绩证明（以供应商提供的同类疾控业绩证明资料如合同或者中标（成交）通知书复印件为准）。

投标单位名称：（公章）

法定代表人、法定代表授权委托人：（签字或盖章）

年 月 日

## 附表：退保证金的函

致：新疆浩瑞兴建设工程项目管理咨询有限公司

单位名称：\_\_\_\_\_参加贵方组织的，项目名称：\_\_\_\_\_的招标采购活动。

按招标文件的规定，已通过银行转帐/银行汇款形式缴纳人民币  
大写的保证金。

退还保证金时请按以下内容划入我方帐户。若因内容不全、错误、字迹潦草模糊导致该项目保证金未能及时退还或退还过程中发生错误，我方将承担全部责任和损失。

投标人名称：

投标人开户银行：

投标人开户银行行号：

投标人银行帐号：

投标人姓名：

投标人电话：

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（加盖公章）：

日期： 年 月 日

（粘贴转帐或汇款的银行凭证复印件）

注：1、为方便代理机构后续退款事宜，请投标人认真填写此函信息，并后附转帐或汇款的银行凭证复印件。

2、此申请函无需在投标文件中提供，于开标结束后填写完整附上银行转账或汇款凭证并加盖企业公章，将扫描件发送至代理公司邮箱 284542396@qq.com