

招 标 文 件

项目编号：**0634-244XZ1ZH0561**

项目名称：自治区疾控中心实验室设备采购项目（二）

委托单位：新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心

采购代理：新疆招标有限公司



目 录

第一部分 投标邀请.....	3
第二部分 投标人须知.....	5
投标人须知附表.....	7
A 说 明	9
B 招标文件	10
C 投标文件的编写.....	11
D 投标文件的递交	14
E 评标程序.....	14
F 授予合同.....	18
G 招标失败条件	19
第三部分 货物需求及技术要求.....	20
第四部分 合同范本.....	23
第五部分 范本格式.....	38
1、投 标 书.....	38
2、开标一览表.....	39
3、分项报价表.....	40
4、法定代表人身份证明书.....	41
5、法人代表授权委托书.....	42
6、技术参数、功能偏离表.....	43
7、商务条款偏离表.....	44
8、关于资格的声明函.....	45
9、制造商出具的授权函.....	46
10、国内非特定行业项目类似业绩（提供近三年类似项目业绩，格式自拟）.....	46
11、资格证明文件.....	46
12、售后服务方案、售后服务承诺书、培训计划、应急预案及文件中要求提供得承诺书。.....	47
13、投标人诚信承诺书.....	47
14. 监狱企业证明文件（如有）、残疾人福利性单位声明函（如有）、小微企业声明函中小微企业证明文件等（如有）。.....	48

第一部分 投标邀请

项目编号：0634-244XZ1ZH0561

1、新疆招标有限公司受新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心的委托，对自治区疾控中心实验室设备采购项目（二）下的货物及其相关服务组织公开招标。兹邀请合格投标人以电子文件的的形式前来投标。

项目内容：（预算金额：第一包 375.01 万元，第二包 30.69 万元，第三包 39 万元，第四包：7.8 万元）

包号	品目	名称	数量	单位	预算单价 (万元)	预算总价 (万元)
第一包	1	宏基因组高通量测序平台	1	套	375.01	375.01
第二包	1	双系统超低温冰箱	3	台	5.73	17.19
	2	二氧化碳培养箱	2	台	4.95	9.90
	3	均质器	2	台	1.80	3.60
第三包	1	全自动两虫检测系统	1	套	39.00	39.00
第四包	1	冷藏冷冻箱	2	台	2.20	4.40
	2	医用低温箱	1	台	1.70	1.70
	3	医用冷藏箱	1	台	1.70	1.70

2、投标人资格要求：

满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

第一包至第三包专门面向中小企业，须提供中小企业声明函；第四包不专门面向中小企业

2.1. 具有独立承担民事责任的能力；（提供营业执照扫描件）

2.2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（近两年内任意一年财务审计报告或银行出具的资信证明等；成立不满一年企业或者小微企业提供成立之日起至今的财务报表）

2.3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供承诺函格式自拟）

2.4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供近一年任意三个月缴税记录及社保缴纳证明，新成立公司提供成立之日起至今的缴税记录及社保缴纳证明；若供应商的纳税记录为零申报的，提供申报记录）

2.5. 采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录(受行政主管部门的处罚不能参加投标)，提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）无违法违规行为的查询纪录（以代理机构及监督人现场查询核实为准）；

2.6. 法律、行政法规规定的其他条件。

2.7. 本项目不接受联合体投标。

2.8. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。（提供承诺函格式自拟）

3、获取招标文件的时间期限、方式：

投标人可从 2024 年 10 月 21 日至 2024 年 10 月 28 日每天上午 00:00 至 12:00，下午 12:00 至 23:59（北京时间）在政采云平台（www.zcygov.cn）在线申请获取招标文件（进入“项目采购”应用，在获取招标文件菜单中选择项目，申请获取招标文件），过期不予受理，法定节假日除外。

4、公告期限：自公告发布之日起 5 个工作日。

5、投标截止时间及开标时间：2024 年 11 月 12 日 11:00 时（北京时间）

6、开标地点：政采云线上（www.zcygov.cn）

7、开标地址：政采云线上（www.zcygov.cn）

8、联系方式：

8.1 采购人名称：新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心

采购代理机构名称：新疆招标有限公司

详细地址：乌鲁木齐市水磨沟区昆仑东街 789 号金融大厦 11 楼招标一部

邮 编：830000

电子信箱：64340908@qq.com

联 系 人：叶哲

电话：18199318986

第二部分 投标人须知

目 录

- A. 说明
 - 1.适用范围
 - 2.定义
 - 3.合格的投标人
 - 4.投标人资格
 - 5.投标费用
- B. 招标文件
 - 6.招标文件构成
 - 7.招标文件澄清
 - 8.招标文件的修改
- C. 投标文件的编写
 - 9.要求
 - 10.投标语言
 - 11.投标文件的构成
 - 12.投标文件格式
 - 13.投标报价
 - 14.投标货币
 - 15.投标人资格的证明文件
 - 16.投标货物符合招标文件规定的技术响应文件
 - 17.投标有效期
 - 18.投标文件的书写要求
 - 19.投标保证金
- D. 投标文件的递交
 - 20.投标文件的密封与标记
 - 21.投标截止时间
 - 22.投标文件的修改和撤销
- E. 评标程序
 - 23.开标
 - 24.评标过程
 - 25.投标文件的澄清
 - 26.对投标文件的评标

- 27. 评标过程的保密性
- F. 授予合同
- 28. 合同授予标准
- 29. 接受和拒绝任何或所有投标的权力
- 30. 中标通知书
- 31. 签订合同
- 32. 履约保证金（如适用）
- 33. 招标代理标服务费
- G. 招标失败条件

投标人须知附表

序号	内 容
说 明	
1	项目名称：自治区疾控中心实验室设备采购项目（二） 项目编号：0634-244XZ1ZH0561
2	采购人名称：新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心
3	采购代理机构名称：新疆招标有限公司 单位地址：乌鲁木齐市友好南路179号 邮编：830000 电话：0991-4535634 传真：0991-4524058
4	投标保证金金额：第一包：75000元，第二包：6000元，第三包：7800元，第四包1500元 保证金形式：以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。 投标保证金有效期：90天 账户名称：新疆招标有限公司 人民币开户银行：新疆乌鲁木齐工行友好南路支行 人民币账号：3002013709022305571
5	投标语言：中文 采购方式：公开招标
投 标 文 件 的 编 制 和 递 交	
6	<p>投标人资格标准：满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定 第一包至第三包专门面向中小企业，须提供中小企业声明函；第四包不专门面向中小企业</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 具有独立承担民事责任的能力；（提供营业执照扫描件） 2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（近两年内任意一年财务审计报告或银行出具的资信证明等；成立不满一年企业或者小微企业提供成立之日起至今的财务报表） 3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供承诺函格式自拟） 4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供近一年任意三个月缴税记录及社保缴纳证明，新成立公司提供成立之日起至今的缴税记录及社保缴纳证明；若供应商的纳税记录为零申报的，提供申报记录） 5. 加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录(受行政主管部门的处罚不能参加投标)，提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）无违法违规行为的查询纪录（以代理机构及监督人现场查询核实为准）； 6. 法律、行政法规规定的其他条件。 7. 本项目不接受联合体投标。 8. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的

	其他采购活动。（提供承诺函格式自拟）
7	<p>注意事项：</p> <p>1、本项目为电子招投标项目，投标人需要使用 CA 加密设备，凡参加本项目投标人可自主通过新疆 CA 申领渠道“新疆政务通”申请政采云平台可使用的 CA 设备。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>2、本项目实行网上投标，采用电子投标文件，若投标人参与投标，自行承担投标一切费用。</p> <p>3、各投标人应在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库投标人，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投标人自行承担。</p> <p>4、投标人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 及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（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。</p> <p>5、各投标人须在开标时间 30 分钟内在政采云平台自行解密文件。</p>
8	投标有效期 90 天（如不满足将导致废标）
9	<p>投标文件递交至：政采云线上（www.zcygov.cn）</p> <p>投标文件递交截止时间：2024 年 11 月 12 日 11:00 时（北京时间）</p>
10	<p>开标日期：2024 年 11 月 12 日 11:00 时（北京时间）</p> <p>开标地点：政采云线上（www.zcygov.cn）</p> <p>评标地址：政采云线上（www.zcygov.cn）</p>
11	交货期：在接到供货通知后，1 个月内完成供货，并且完成安装及测试。
授 予 合 同	
12	<p>注：本项目所投货物中小企业制造商行业划分标准所属行业为：制造业。本项目的中小企业，即货物由中小企业制造，货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标。（财库（2020）46 号）</p> <p>第一包至第三包中小企业声明函须按本项目招标文件中提供的格式如实进行填写，否则投标无效。</p> <p>第四包中小企业声明函须按本项目招标文件中提供的格式如实进行填写，否则不享受中小企业优惠政策。</p>
13	质疑电话： 18199318986
<p>适用于本投标人须知的额外增加的变动：招标代理服务费由中标人向新疆招标有限公司支付，支付标准参考计委（2002）1980 号下浮 30% 执行（不含税）。</p> <p>支付账户为： 账户名称：新疆招标有限公司 人民币开户银行：新疆乌鲁木齐工行友好南路支行 人民币账号：3002013709022305571</p>	

A 说明

1. 适用范围

1.1 本招标文件仅适用于本次投标邀请中所叙述项目的货物及服务采购。

1.2 政府采购节能产品、环境标志产品

1.2.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、发展改革委、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

1.2.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

1.2.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则投标人所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则投标无效；

1.2.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定详见《评标方法》

2. 定义

2.1 “采购代理机构”系指新疆招标有限公司；

2.2 “采购人”系指新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心；

2.3 “投标人”系指向采购代理机构提交投标文件的制造商或代理商；

2.4 “中标人”系指在本次项目中将被授予合同的投标人。

3. 合格的投标人

3.1 有能力提供招标文件中所要求的货物及服务、资格审查合格的制造商或代理商为合格的投标人；

3.2 投标人必须遵守有关的国内法律和规章条例。

4. 投标人资格（废标因素）：

满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

第一包至第三包专门面向中小企业，须提供中小企业声明函；第四包不专门面向中小企业

4.1. 具有独立承担民事责任的能力；（提供营业执照扫描件）

4.2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（近两年内任意一年财务审计报告或银行出具的资信证明等；成立不满一年企业或者小微企业提供成立之日起至今的财务报表）

4.3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供承诺函格式自拟）

4.4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供近一年任意三个月缴税记录

及社保缴纳证明，新成立公司提供成立之日起至今的缴税记录及社保缴纳证明；若供应商的纳税记录为零申报的，提供申报记录）

- 4.5. 加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录(受行政主管部门的处罚不能参加投标)，提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）无违法违规行为的查询纪录（以代理机构及监督人现场查询核实为准）；
 - 4.6. 法律、行政法规规定的其他条件。
 - 4.7. 本项目不接受联合体投标。
 - 4.8. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。（提供承诺函格式自拟）
5. 投标费用
- 5.1 无论投标过程中的作法和结果如何，投标人将自行承担所有与参加投标有关的全部费用。

B 招标文件

6. 招标文件构成

6.1 招标文件包括：

- (1)投标邀请；
- (2)投标人须知；
- (3)货物需求及技术要求；
- (4)合同一般条款；
- (5)合同特殊条款；
- (6)范本格式。

6.2 招标文件以中文编写。

6.3 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求，从而对招标文件作出实质性响应。如果没有按照招标文件要求提交全部投标文件或资料，没有对招标文件作出实质性响应，其风险应由投标人自行承担。

7. 招标文件澄清

- 7.1 投标人对招标文件有疑问的，可以向采购代理机构提出询问，采购代理机构将及时做出答复；
- 7.2 投标人对招标文件有质疑，须在得到招标文件之日起至质疑截止时间止，以书面形式向招标机构提出质疑；招标机构在收到书面质疑后 7 个工作日内做出答复，并以书面形式通知质疑投标人。质疑文件须根据《政府采购质疑和投诉办法》（财政部令第 94 号）

要求的格式及内容提交。

7.3 采购人及采购代理机构接受投标人的质疑为：投标人在质疑期内一次性提出的针对同一采购程序环节的质疑。

8. 招标文件的修改

8.1 对招标文件进行必要的修改，采购代理机构将在投标截止时间 15 日前以书面形式通知所有购买招标文件的投标人。该修改的内容为招标文件的组成部分；

8.2 在投标截止时间前，招标机构可视具体情况延长投标截止时间，并将变更时间书面通知所有购买招标文件的投标人。

C 投标文件的编写

9. 要求

9.1 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按招标文件的要求提供投标文件，并保证所提供的全部资料的真实性，以使其投标对招标文件作出实质性响应，否则，其投标可能被拒绝。

10. 投标语言

10.1 投标文件及投标人与采购代理机构就投标交换的文件和来往信件，应以中文书写。

11. 投标文件的构成

11.1 投标人编写的投标文件应包括但不限于下列内容（参照第六部分格式内容）：

- （1） 投标书、开标一览表、投标分项报价表；
- （2） 资格证明文件；
- （3） 所投设备的相关技术/证明资料；
- （4） 投标保证金；
- （5） 招标文件货物需求及技术规格、合同特殊条款中要求提交的文件资料。

11.2 投标人应将投标文件填写文件资料清单。

12. 投标文件格式

12.1 投标人应按招标文件的范本格式中提供的投标文件格式填写投标书、开标一览表、投标分项报价表，注明提供的货物名称、货物简介、原产地、数量和价格等。

13. 投标报价

13.1 投标人应在投标报价表上标明单价和总价。单价和总价要相符。小写和大写要相符。

投标人应在投标报价表中标明其提供的所有货物及其相关工作范围内所有费用的总价，不接受有任何选择性报价。

13.2 投标报价应注意下列要求：

13.2.1 招标文件中特别要求的备品备件、易损件和专用工具的费用；

13.2.2 招标文件中特别要求的安装、调试、培训及其它附带服务的费用；

13.2.3 国内供货人提供在中华人民共和国制造的，或已在中华人民共和国境内的国外产地的已经进口的货物的国内投标，其货物的交货价，包括制造、组装该货物所使用的零部件及原材料已付的全部关税、销售税和其他税（其关税和其他税不分别填写，计入货价内即可）。

13.3 算术性修正。算术性修正是指对投标文件的报价明细进行校核，并对其算术上和运算上的差错给予修正。修正的原则如下：

13.3.1 当以小写金额与大写金额有差异时，以大写金额为准；

13.3.2 当单价与数量相乘不等于合价时，以单价计算为准。如果单价有明显的小数点位置差错，应以标出的合价为准，同时对单价予以修正；

13.3.3 当各明细部分的价格累计不等于合价时，应以各明细的累计计数为准，修正合价。

13.3.4 按以上原则对算术性差错修正，应取得投标人的同意，并确认修正后最终投标价。如果投标人拒绝确认，则其投标文件将不予以评审并按无效标处理，没收其投标担保。

14. 投标货币

14.1 人民币报价。

15. 投标人的资格证明文件：

投标人必须提交证明其有资格进行投标和有能力履行合同的文件（范本格式），作为投标文件的一部分。（如不满足以下条款将导致废标）

满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定

第一包至第三包专门面向中小企业，须提供中小企业声明函；第四包不专门面向中小企业

15.1. 具有独立承担民事责任的能力；（提供营业执照扫描件）

15.2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；（近两年内任意一年财务审计报告或银行出具的资信证明等；成立不满一年企业或者小微企业提供成立之日起至今的财务报表）

15.3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；（提供承诺函格式自拟）

15.4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；（提供近一年任意三个月缴税记录及社保缴纳证明，新成立公司提供成立之日起至今的缴税记录及社保缴纳证明；若供应商的纳税记录为零申报的，提供申报记录）

15.5. 加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录(受行政主管部门的处罚不能参加投标)，提供“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）无违法违规行为的查询纪录（以代理机构及监督人现场查询核实为准）；

15.6. 法律、行政法规规定的其他条件。

15.7. 本项目不接受联合体投标。

15.8. 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。除单一来源采购项目外，为采购项目提供整体设计、

规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。（提供承诺函格式自拟）

注：（1）投标文件中，所有投标人签字、法人代表签字、法人代表授权人签字和其它签字处须同时加盖有关有法律效力的印章方为有效；

（2）投标人必须按照资格审核要求提供证明材料，否则资格审核不予通过。

16 投标货物符合招标文件规定的技术响应文件

16.1 投标人须提交证明拟供货物和服务符合招标文件规定的技术响应文件，作为投标文件的一部分。

16.2 上述文件可以是文字资料、图纸和数据，并提供：

- （1）货物主要技术及性能特点的详细描述；
- （2）货物要部主件的详细资料；
- （3）一份在技术规格中规定的保证货物正常和连续运转期间所需要的所有备件和专业工具的详细清单包括价格及供货来源信息；
- （4）规格、技术参数偏离表（见附件）。

没有按要求提供资料或提供资料不完全，将是对本次招标没有作出实质性响应，其风险由投标人自行承担。

17. 投标的有效期

17.1 **投标文件从开标之日起，投标有效期为 90 天。（如不满足将导致废标）**

17.2 在特殊情况下，采购代理机构可与投标人商量延长投标文件的有效期。

18. 投标文件的书写要求。

18.1 投标文件无须打印。

18.2 投标文件应清楚工整，修改处应由投标投标人法人或授权代表签章。

18.3 投标文件应由法人代表或法人授权代表在凡规定签章处逐一签署及加盖单位的公章。

18.4 电报、电话、传真形式的投标概不接受。

19. 投标保证金

19.1 投标人按照投标人须知标注金额，于投标截止时间前向招标机构交纳投标保证金。

19.2 本次招标可接受支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式作为投标保证金，其有效期 90 天。

19.3 投标保证金的退还时间：

19.3.1 在中标通知书发出后 5 个工作日内退还未中标投标人的投标保证金，中标投标人的投标保证金在合同签订后 5 个工作日内退还。

19.4 **未按规定提交投标保证金的投标，将被视为投标无效。**

19.5 下列任何情况发生时，投标保证金将被没收：

19.5.1 投标人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标；

19.5.2 中标方在规定期限内未能：

19.5.2.1 按本须知第 31 条规定签订合同；

19.5.2.2 按本须知第 33 条规定向招标代理机构交纳招标代理服务费。

D 投标文件的递交

20. 投标文件的标记

20.1 投标文件封面应写明：

- (1) 招标机构：新疆招标有限公司
- (2) 项目名称：_____
- (3) 项目编号：_____
- (4) 包号：_____
- (5) 投标单位名称：_____

21. 投标截止时间

21.1 投标文件的递交不得迟于 2024 年 11 月 12 日 11:00 时（北京时间）。

投标文件以密封形式递交至：政采云线上（www.zcygov.cn）

21.2 所有投标文件都必须按采购代理机构在投标邀请中规定的投标截止时间之前上传招标文件至政采云。

21.3 出现第 8.2 款因招标文件的修改推迟投标截止时间时，则按采购代理机构修改通知规定的时间递交。

22. 投标文件的修改和撤销

22.1 投标人在提交投标文件后可对其投标文件进行修改或撤销，但采购代理机构须在投标截止时间之前收到该修改或撤销的书面通知，该通知须有经正式授权的投标人代表签字。

22.2 投标截止时间以后不得修改投标文件。

22.3 投标人不得在开标时间起至投标有效期期满前撤销投标文件。否则采购代理机构将没收其投标保证金。

E 评标程序

23. 开标

23.1 本次采用网上评标系统，投标人在线参加开标大会（无需到开标现场）。开标前投标人完成设备测试，保证摄像头及麦克风正常使用。自开标时间起至评审结束，投标人须登录新疆政府采购网政采云平台并保持网络通畅，随时答复评标委员会的疑问。若投标人未在规定时间内答复的，由此产生的后果将由投标人自行承担。

投标人登录政采云平台，在开标时间后 30 分钟内用“项目采购----开标评标”功能进行解密电子版响应文件。若投标人在规定时间内未按时解密的，视为无效响应。解密与加

密电子版响应文件须使用同一个 CA。

23.2 宣布投标文件开启顺序。

23.3 开标时检查投标文件递交情况，确认无误后开启解密。

23.4 评标原则在开标会议上宣布。

23.5 对采购人的纪律要求

采购人不得泄露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。

23.6 对投标人的纪律要求

投标人不得互相串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购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。

23.7 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者好处，不得向其他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况及评标有关其他情况。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。

23.8 对评标委员会成员要求评标纪律

23.8.1 评委会应当依照有关法律法规的规定，按照招标文件确定的评标标准和办法客观、公正的对投标文件提出评审意见。招标文件没有规定的评标标准和方法不得作为评标依据。

23.8.2 评标委员会成员不得私下接触投标人，不得收受投标人给予的财务或者其他好处，不得向采购人征询确定中标人意向。

23.8.3 不得接受任何单位或个人明示或暗示提出的倾向或排斥特定投标人的要求。

23.8.4 不得有其他不客观，不公正履行职务的行为。

24. 评标过程

24.1 评标的依据为招标文件和投标文件。

24.2 在对投标文件进行详细评估之前，监督人将按照招标文件前款规定的资格标准对投标人资格文件进行审查。

24.3 评委会将组织审查投标文件是否完整，是否有计算错误，要求的保证金是否提供，文件是否恰当地签署。

24.4 评标委员会确定每一投标是否对招标文件的要求作出了实质性的响应，而没有重大偏离。实质性响应的投标是指投标符合招标文件的所有条款、条件和规定且没有重大偏离或保留。重大偏离或保留系指影响到招标文件规定的供货范围、质量和性能，或限制了买方的权利和投标人的义务的规定，而纠正这些偏离将影响到其他提交实质性响应投标的投标人的公平竞争地位。

序号	评审内容	是否满足
1	在评标过程中，评标委员会若发现投标人的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人做出书面说明并提供相关证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，招标方不接受不符合国家有关部门相关规定的投标报价或优惠方案，其投标报价视为无效报价。	
2	投标报价未高于设定的预算单价金额和预算总价金额。	
3	本项目不接受选择性投标，每包品目不得缺项，缺项将导致废标。	
4	在评标过程中，评标委员会若发现投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以其他弄虚作假方式投标的，该投标人的投标应作废标处理。	
5	质保期、交货期满足招标文件要求。	
审查结果		

25. 投标文件的澄清

25.1 为有助于对投标文件进行审查、评估和比较，评标委员会将对认为需要（不是每一个）的投标人进行询标，请投标人澄清其投标内容，投标人有责任按照采购代理机构通知的时间、地点指派专人进行线上答疑和澄清。询标时投标人代表应作书面记录。并对重要内容作出书面答复。

25.2 要澄清的答复应是书面的，但不得对投标内容进行实质性修改。澄清文件须由投标人法人代表或法人授权代表签字或加盖公章并作为投标文件的组成部分。

26. 对投标文件的评估和比较

对投标文件的评估和比较分为两步进行，评标委员会按照招标文件要求对投标文件中的重要技术指标以及技术和商务上要求的其它重要内容进行审核，审核合格后即视为实质性响应的投标文件，进行第二个步骤：对实质性响应的投标文件进行评估和比较采用综合评分法进行打分评比，打分方法：总分为100分。将每位投标人的价格得分、技术得分、商务得分相加即为该投标人的总得分。详细评分标准如下：

评审因素	评审内容	评分标准	分值
价格部分 30分	报价得分 (30分)	采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格为满分。（保留小数点后两位） 报价得分=（评标基准价/报价）×30%×100	30
技术部分 50分	技术要求符合程度 (40分)	根据招标文件第三部分需求及技术要求中技术要求的响应程度进行打分，全部满足得40分，“*”号技术参数的每有一项负偏离，按5分抵扣，扣完为止；未标注“*”的为一般参数，每一项负偏离扣2分，扣完为止。（注：供应商需如实填写所投产品参数；并提供能够证明其参数真实有效的证明文件，	40

评审因素	评审内容	评分标准	分值
		若证明文件无法证明参数真实有效，视为负偏离或以评标委员会集体意见为准)	
	配置情况 (4分)	根据设备配置符合程度综合评判：所投产品①配置齐全；②设备操作简便，利于使用；③设备维护简便（无需频繁更新配件及耗材）；④产品技术水平先进。以上符合一项得1分，不符合不得分。	4
	供货、安装调试方案 (2分)	投标单位针对本项目提供完整可行的供货、安装、调试方案，方案全面完整无缺漏、供货计划、产品安装、调试运行等内容合理可行得2分，方案内容中每存在一处缺陷扣1分，扣完为止，方案内容不能满足项目需求或未提供不得分。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容不完整、逻辑不清、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺漏、不能完全满足采购需求等）	2
	优惠服务 (4分)	有利于本次投标的其他资料，需提供相关证明材料，提供一项得2分，满分4分（以评标委员会认定为标准，提供的优惠服务条款需具备实际意义）。	4
商务部分 20分	业绩(10分)	提供投标产品自2021年1月1日以来的类似业绩，每提供1个类似业绩证明材料得1分（每种品目须提交最少一项业绩，否则不得分），本项最多得10分。业绩认定：提供类似项目的合同协议书和中标/成交通知书的复印件或扫描件，未按上述要求提供业绩证明材或内容模糊不清的，其业绩不予认定。	10
	售后服务 (10分)	投标单位针对本项目须提供①完善的售后服务方案②售后服务承诺书，方案及承诺内容完整齐全、合理可行得4分，每存在1处缺陷扣1分，扣完为止，方案内容不能满足项目需求或未提供不得分。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容不完整、逻辑不清、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺漏、不符合采购需求等）；	4
		由投标单位根据招标人实际情况提供相适应的应急预案、定期巡检维护方案，根据方案的合理性、适用性及可操作性进行评分，内容完整齐全得2分，存在一处缺陷扣0.5分，扣完为止，方案内容不能满足项目要求或未提供的不得分。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容不完整、逻辑不清、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺漏、不符合采购需求等）	2
		设备若出现故障，2小时内响应，24小时内解决问题，无偿提供24小时电话指导。满足得2分，否则不得分。	2

评审因素	评审内容	评分标准	分值
		培训及技术指导方案等需满足招标文件要求，有详细的：产品使用培训方案、用户培训计划及使用过程中的技术指导方案，方案内容完整齐全得2分，内容每存在一处缺陷扣1分，扣完为止。方案内容不能满足项目要求或未提供的不得分。（缺陷是指：存在不适用项目实际情况的情形、凭空编造、内容不完整、逻辑不清、涉及的规范及标准错误、地点区域错误、内容缺漏、不符合采购需求等）	2

说明：评委对各投标人二、三项内容量化打分时，二、三项主观合计最高得分与最低得分相差**20%**以上时，应当做出合理的解释说明，否则不予计分。

第四包如投标人所投产品为残疾人福利性单位或小微企业（含监狱企业），需提供《中小企业声明函》、《残疾人福利性单位声明函》、监狱企业证明文件，对残疾人福利性单位、监狱及小型和微型企业产品的价格给予**10%**的扣除，用扣除后的价格参与评审。残疾人福利性单位、监狱企业属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；

在《环境标志产品政府采购清单》内的产品价格给予**3%**的扣除，则其评标价格=《环境标志产品政府采购清单》内的产品的价格部分×（**100%-3%**）+投标人报价中不属于《环境标志产品政府采购清单》内的产品的价格部分；否则，其评标价=投标报价

根据财库【2019】9号文件及财库【2019】19号文件要求，投标人所投的产品中属于政府采购强制采购★号设备等必须提供节能产品认证证书，否则视为未实质性响应招标文件。

27. 评标过程的保密性

27.1 开标后，直到授予合同为止，凡是属于审查、澄清、评价和比较的有关资料以及评标建议等评委或参与评标的有关工作人员均不得向投标人或其他无关的人员透露，违者给予警告、取消担任评委的资格，不得再参加任何项目的评标。

27.2 投标人在评标过程中，所进行的力图影响评标结果的不符合《政府采购法》及本次招标中有关规定的活动，将被取消其中标资格。

F 授予合同

28. 合同授予标准

28.1 合同将授予被确定为实质上响应招标文件要求，评标认为具备履行合同义务条件、报价合理、技术和商务条件都符合条件基础上综合评分得分最高的投标人。

28.2 最低投标价不一定是被授予合同的保证。

28.3 如果确定该投标人无法圆满履行合同，采购代理机构将对下一个可能中标的投标人资格作出类似的审查。

29. 接受和拒绝任何或所有投标的权力

29.1 为维护国家利益，招标方在授予合同之前仍有选择或拒绝任何全部投标的权力，并对所采取的行为不作任何解释。

30. 中标通知书

30.1 公告中标结果的同时，采购代理机构将以书面形式发出《中标通知书》，但发出时间不超过投标有效期，《中标通知书》一经发出即发生法律效力。

30.2 《中标通知书》将作为签订合同的依据。

30.3 采购代理机构将在中标人按规定签订合同并提交履约保证金（如适用）后退还其投标保证金。

31. 签订合同

31.1 投标人收到《中标通知书》后，三十日内按规定的地点与采购人签订合同。采购人和中标人不得再订立背离合同实质性内容的其他协议。

31.2 如中标人拒签合同，则按违约处理。采购代理机构没收其投标保证金。

31.3 招标文件、中标人的投标文件及其澄清文件等，均为签订经济合同的依据。

32. 履约保证金（如适用）

32.1 中标人应按合同规定的方式、时间和金额向买方提交履约保证金。

33. 招标代理服务费

33.1 中标人须向采购代理机构按如下标准和期限交纳招标代理服务费：

33.1.1 中标商须向新疆招标有限公司支付中标服务费。

33.1.2 在宣布中标后一周内，中标人须按第 33.1.1 条规定的标准以银行汇票、转帐支票或电汇的方式一次性向采购代理机构缴纳招标代理服务费。

34. 投标人在成交后需要融资时可以申请政府采购合同融资，具体内容详见《新疆维吾尔自治区政府采购合同融资工作方案》新财购【2022】17号。

34.1 享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

G 招标失败条件

35. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

36. 因重大变故，采购任务取消的；

37. 招标文件截止时间后，实际参与的投标人不足法定家数的；

38. 最终报价均超过采购预算的；

39. 对招标文件作出实质性响应的投标人不足法定家数的；

第三部分 货物需求及技术要求

第一包参数要求

品目	名称	详细技术参数(需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求)	商务要求需满足的服务标准、期限、效率等要求
1	宏基因组高通量测序平台	<p>1. 设备用途</p> <p>1.1 可用于不明原因肺炎、不明原因感染、不明原因发热等标本的基因组分析和快速检测，对新发、未知病原进行宏基因组测序；</p> <p>1.2 可用于生物性水污染、食物中毒、突发和新发公共卫生事件的快速应对，快速检测致病源；</p> <p>1.3 可用于多种病原及人类单细胞水平的基因组、转录组、空间转录组等测序应用，构建测序中心平台；</p> <p>设备参数要求</p> <p>2 技术参数</p> <p>2.1 单张芯片单次反应可生成$\geq 300\text{Gb}$ 碱基数据。</p> <p>2.2 最小测序数据量产出须$\leq 10\text{Gb}$ 以满足少量样本检测需求。</p> <p>2.3 单张芯片运行可生成≥ 12 亿个片段标签序列。</p> <p>2.4 芯片规格：可支持≥ 4 种不同 reads 规格的芯片上机。</p> <p>2.5 标签序列种类：支持单标签序列、双标签序列。</p> <p>2.6 运行双端 150 测序模式时，最小测序数据量产出须$\leq 30\text{Gb}$ 以满足少量样本检测需求。</p> <p>2.7 光学检测：使用双色的光学检测系统，加快成像和碱基识别速度，并且减少图像存储空间。</p> <p>2.8 数据读取模式：自动化双端读取和自动化单端读取。</p> <p>2.9 序列读长：提供多种序列读长，包括 100 bp, 200 bp, 300 bp, 600bp。</p> <p>2.10 读长 2×100 bp 时，整个测序运行完成时间≤ 21 小时。</p> <p>2.11 读长 2×150 bp 时，整个测序运行完成时间≤ 29 小时。</p> <p>2.12 数据质量：Q30 在 600 bp 读长下需不低于 85%，在 300 bp 读长下需不低于 90%。</p> <p>2.13 核酸起始量要求：≤ 1 ng。</p> <p>2.14 提供≥ 380 个样品序列标签用于多样本同时检测。</p> <p>2.15 一体化设备：测序流程的模板扩增和测序环节均在测序仪内部完成，无需其他额外芯片加载设备。</p> <p>*2.16 集成式卡盒：采用预先配置的试剂卡盒，只需要解冻混匀，无需其他准备步骤，无需手动添加任何测序试剂和缓冲液至试剂卡盒。</p> <p>*2.17 全干式结构设计：所有流体都包含在集成式卡盒中，设备无需进行运行后清洗或维护性清洗。</p> <p>2.18 支持机载、本地和云端的分析软件。测序仪内置二级分析功能，能作为测序运行的一部分自动开始分析数据。</p> <p>2.19 提供测序仪内置的完整的生物信息学分析流程，包括 BCL 转换、基因组定位、序列比对、序列排序、重复标记和变异检出，内置的二级分析流程可完成全基因组分析、全外显子组分析、靶向重测序分析、全转录组基因表达分析、基因融合分析、小型变异检出、体细胞变异检出、SV/CNV 检出。</p> <p>2.20 内置的计算能力加速方式为 FPGA 硬件加速。</p> <p>2.21 内置的计算能力可满足人胚系突检测 $30 \times$ 全基因组分析时间≤ 0.5 小时。</p> <p>2.22 操作系统：开源可视化操作系统，非 windows 系统，以保证系统无安全漏洞。</p>	<p>1、现场免费安装、调试设备，进行操作试验，直至运行正常。为仪器操作人员提供免费的操作、维护培训和 24*7 小时咨询服务；</p> <p>2、整机质保 1 年</p>

	<p>3. 数据分析服务器：处理器≥Intel E5-2690 V4 1.7 GHZ；内存≥128GB,2400MTs；硬盘≥16TB 7.2K RPM SATA 6Gb/S；配置有线鼠和键盘，16X DVD-ROM SATA 光驱；显示器≥32英寸；</p> <p>4. 仪器控制、数据采集、处理和应用</p> <p>4.1 数据采集模式：边合成边采集每一个碱基反应信号；</p> <p>4.2 操作软件：实现对测序仪器的自动工作流程进行操作设置，可自动控制仪器完成簇生成扩增和边合成边测序的化学反应；</p> <p>4.3 分析软件：提供同品牌整合在测序仪内的 App 版本优化的生物信息学解读软件；</p> <p>4.4 新冠病毒样本数据管理系统</p> <p>4.4.1. 操作简单，图形化界面，无需生信背景；</p> <p>4.4.2. 数据管理和分析：可以管理和分析实验室产生的大量数据，包括样品、实验数据等；</p> <p>4.4.3. 报告生成 能够自动生成标准化的实验室报告，提高报告的准确性和效率</p> <p>4.4.4. 可根据用户录入分型以及采样地区包括采样时间等条件，一键生成报告 Table 统计表以及统计图</p> <p>4.4.5. 支持导出周报：一键生成截止本周所上传数据的统计周报</p> <p>4.4.6. 支持 fastq 原始数据上传：支持多文件且大文件分片上传系统</p> <p>4.4.7. 可根据 fasta 一键更新分型：通过实时库获取到最新序列的结果以及对应的版本信息</p> <p>4.4.8. 测序分析：支持 fastq 分析功能，提供默认参数也可手动修改参数进行分析，同时生成结果报告（数据质控信息，测序覆盖信息，序列和分型信息）；</p> <p>4.4.9. 实现数据的批量导入和批量分析功能，数据管理功能。”</p> <p>*4.5 配备污水新冠分析模块，可对污水中的新冠序列进行，满足污水环境检测的任务要求；</p> <p>4.6 未知病原体高通量测序分析软件</p> <p>4.6.1 可兼容二代测序 illumina 和三代测序 Nanopore 的下机数据；</p> <p>4.6.2 配备同品牌的未知病原宏基因组测序建库试剂盒，可在测序前后端对宿主进行过滤处理；</p> <p>4.6.3 提供结果数据的 reads 数目做图统计功能，相对 reads 做图统计功能，物种树分析功能</p> <p>4.6.4 提供结果报告图片和病原拼接序列结果的导出功能，用于未知病原体鉴定软件内嵌服务器，软硬件完美搭配，计算能力高效；</p> <p>4.7 单独配备宏基因组病原鉴定、抗性基因和毒力基因分析软件，可开展腹泻及肠道疾病症候群的测序研究；</p> <p>4.8 配备单独 HIV 全基因组/耐药基因高通量测序分析软件，可开展 HIV 全基因组测序分型分析及耐药；</p> <p>4.9 单独配备肠道病毒拼接分析软件</p> <p>5. 技术服务</p> <p>5.1 投标人应提供全套、完整的技术资料，包括仪器说明书、操作手册、维护保养说明等；</p> <p>5.2 仪器安装、调试和验收：仪器到达最终用户现场并且实验室条件合格后，在接到用户通知后需安排有经验的工程技术人员到用户现场安装、调试仪器，设备安装调试需在 5 日内完成。安装前，提供安装条件、用水、用电条件说明；</p> <p>5.3 培训要求：安装验收后，厂家在用户所在地对用户进行仪器操作和日常维护的现场培训。包括仪器原理、使用方法和维护方法等，需要提供培训证书；</p> <p>6. 仪器配置要求</p> <p>6.1 满足招标参数的基因测序仪主机：1 台；</p> <p>6.2 满足招标参数的测序仪内置软件：1 台；</p> <p>6.3 满足招标参数的新冠病毒样本数据管理系统：1 套；</p> <p>6.5 满足招标参数的未知病原分析模块：1 套；</p> <p>6.6 宏基因组病原鉴定、抗性基因和毒力基因分析软件：1 套；</p> <p>6.7 HIV 全基因组/耐药基因高通量测序分析软件：1 套；</p> <p>6.8 肠道病毒拼接分析软件：1 套</p>	
--	--	--

	6.9 满足招标参数的数据分析服务器：1套； 6.10 49寸弧形显示屏一个 6.11 96孔板离心机：1台； 6.12 核酸定量分析仪排管（8通道）：1台； 6.13 96孔板振荡器：1台； 6.14 96孔板磁力架：2台； 6.15 磁珠：1套； 6.16 单独配备快速病原分析服务器 7 质量保证 保修期：主机及相关配套设备保修期1年，自设备验收合格之日起计算。保修期内提供免费保修。	
--	--	--

商务要求：

- 1、免费送货上门，免费安装调试合格。
- 2、质保期内免费维修、更换配件。质保期内，软件硬件均免费更新。
- 3、在保修期内，供货厂商在接到用户要求对所购仪器设备进行维修时，应在2小时内答复，并派出维修人员在2个工作日内到达用户现场进行维修服务。
- 4、定期回访以及对设备维护。

备注：

- 1、本章节中的参数只作为参考，但所投产品参数不得低于上述要求。为保证供应商提供的产品技术参数真实性，供应商需提供投标产品图册、说明书性能参数页复印件、技术白皮书、所投产品的检测报告等能够反应参数真实性的文件，并在其中标注出技术参数符合条款。上述资料均无法证实其真实性的，以评标委员会集体认定意见为准。
- 2、报价格式必须参照第五部分范本格式。
- 3、提供与本项目相关项目业绩，提供项目名称、加盖单位公章的中标/成交通知书和合同协议书扫描件。
- 4、如果供应商提供的主要货物不是供应商自己制造的，供应商应在供货时提供制造厂家的授权，或者提供合法获得该货物及售后服务支持的有效证明。

第二包：参数要求

品目	名称	详细技术参数(需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求)	商务要求 需满足的服务标准、期限、效率等要求
1	双系统超低温冰箱	<p>适用：生物样本、生物制品保存、电子元器件、特殊材料低温试验等</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、样 式：立式。 2、内部结构：304 不锈钢内胆，内壁三面一体成型，方便清洁；搁架可按刻度调节。 3、有效容积≥730L。 4、温度范围：-40℃~-86℃。 5、运行模式：高性能模式、节能模式。 6、内部尺寸（宽*深*高）≥960*570*1350mm。 7、门 锁：自锁把手、可挂挂锁；配电子门锁，实现密码管理。 8、制冷性能 双制冷系统结构，可独立运行，即使出现一个系统故障，另一个系统可独立维持-70℃。 9、显示功能：LCD 电容触摸屏，可显示运行模式、箱内温度、环境温度、冷凝器温度、双压缩机工作状态、开关门状态、工作电压、报警信息、日期时间等。 10、数据记录自动温度记录，温度存储间隔 1min 至 60min 可调，数据曲线显示USB 数据下载接口，可存储 15 年以上温度数据。 11、事件记录：系统自动汇总设备异常报警，可自动保存近期报警事件，方便追溯； 12、报警功能：具备高低温报警、传感器故障报警、环温异常报警、电压异常报警、冷凝器脏堵报警、门开超时报警、断电报警、电池电量低报警；报警记录可查询。 13、报警方式：声音蜂鸣及屏幕闪烁； 14、环温检测：环温达到安全上限值时，屏幕闪烁警示；当环温达到 38℃极限值时，屏幕闪烁并发出蜂鸣警报。 15、内门：发泡内门，内门不锈钢材质，有利于温度稳定；内门可取出，减少长时间开门除冰导致的温度消耗。 16、密封设计：内外门多层门封，硅胶材质，密封更好，不易变形。 17、保温设计：箱体无 CFC 聚氨酯发泡，VIP 真空隔热保温板，厚度≥25mm，提升整体保温性能。 18、降噪功能：降噪机舱，机舱多个方位装有阻燃材质吸音棉，压缩机避震处理，减少噪音产生。 19、降温/复温：25℃环温时，空载降温至-80℃时间≤280min；空载内门全部打开 1min 后恢复至-80℃时间≤40min； 20、自动加热气压平衡孔及门框加热功能设计，缩短连续多次开门等待时间。 21、样品安全：双锁设计、也可选择登录模式进行权限管理，防止随意修改参数。 22、电气安全：宽电压带设计、配蓄电池可提供≥38 小时显示及报警功能，并为温度记录打印机、USB 端口供电。 23、测试孔规格：25mm。 24、脚轮：承重脚轮可调平。 	<p>1、现场免费安装、调试设备，进行操作试验，直至运行正常。为仪器操作人员提供免费的培训、维护培训和 24*7 小时咨询服务；2、整机质保 2 年</p>
2	二氧化碳培养箱	<ol style="list-style-type: none"> 1、有效容积：≥240L； 2、加热方式：直热气套式；一键灭菌，灭菌效果认证。 3、二氧化碳传感器：IR 红外传感器，CO2 浓度自动校准，无需零点校正，高温灭菌时无需拆卸。 4、灭菌方式：90℃湿热灭菌程序，消除箱内污染。 5、隔板尺寸：宽≥540mm，深≥550mm，数量≥4 块，最多可配 15 块，满足培养空间要求。 6、温度控制范围：环境温度+3~55℃；温度控制精度（℃）：≤±0.1℃。 7、CO2 控制：0~20%可调，CO2 控制精度：±0.1%。 	<p>1、现场免费安装、调试设备，进行操作试验，直至运行正常。为仪器操作人员提供免费的培训、维护培</p>

品目	名称	详细技术参数(需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求)	商务要求 需满足的服务标准、期限、效率等要求
		8、温度恢复：开门 1min 后，37℃ 温度恢复时间（min）：≤5min。 9、洁净度：外门关闭≤5 分钟，箱内空气洁净度快速达到 ISO Class5 级。 10、箱内循环滤器：箱内超高效空气滤器，原位灭菌，无需拆卸。 11、在线滤器：0.2 μm 在线过滤器，消除输入气体的污染物和杂质，在线滤器数量≥2 个。 12、低气量预警：CO ₂ 钢瓶低气量预警功能；预警发生时，设备能正常使用 5 天。 13、安全保护：灭菌操作系统安全步骤提示；过滤器更换报警。 14、结构设计：一体式不锈钢内胆，大圆弧角设计，清洁无死角。 15、增湿装置：加湿水盘可移动，换水不需要额外工具，方便取出消毒，完全杜绝水垢形成。 16、控污染：配银离子抑菌涂层漆面，消除污染。 17、数据记录与追溯：自动数据记录，培养箱温度、CO ₂ 浓度历史数据可以在 LCD 显示屏上直接查阅。 18、辅助接口：外置报警接口、RS485 通讯串口。 19、远程监控 配远程监控模块，实现对气体浓度、温度远程监测，可推送报警，数据云平台管理。 20、柜体外部分含抗菌涂层（提供相关实验资料），柜体涂层耐过氧化氢、臭氧腐蚀，提供第三方具备(CNAS 或者 CMA)检测资质的检测机构出具的检测报告复印件作为证明材料； 21、支持叠放，叠放总高度≤1850mm，方便操作人员对上层的使用。 22、主板，探头等核心维修部件可以从机器顶部进行更换维修，减少设备搬移次数； 23、配所需减压阀及 40 升钢瓶气	训和 24*7 小时咨询服务；2、整机质保 2 年
3	均质器	1、玻璃透明窗口直观观察均质过程 2、均质时间、次数灵活可调 3、密封防止溢液系统加一次性耗材，无需洗刷器皿 4、≥10 组参数保存，方便直接调用 5、样品处理量从 3ml~400ml，可满足不同客户需求 6、样品和机器不直接接触，细菌不受破坏，避免交叉感染 7、显示方式：触摸屏 8、定时时间：0-8 小时 9、拍击速度：3~12 次/秒（以 0.1 次秒步进） 10、紫外消毒：有 11、温控：室温~50℃（可设定） 12、参数存储：≥10 组 13、漏液保护：有 14、外部行程调节：0-20mm 15、快拆拍击板：有 16、有效容积：3-400ml	1、现场免费安装、调试设备，进行操作试验，直至运行正常。为仪器操作人员提供免费的培训、维护培训和 24*7 小时咨询服务；2、整机质保 2 年

商务要求：

- 1、免费送货上门，免费安装调试合格。
- 2、质保期内免费维修、更换配件。质保期内，软件硬件均免费更新。
- 3、在保修期内，供货厂商在接到用户要求对所购仪器设备进行维修时，应在 2 小时内答复，并派出维修人员在 2 个工作日内到达用户现场进行维修服务。
- 4、定期回访以及对设备维护。

备注：

- 1、本章节中的参数只作为参考，但所投产品参数不得低于上述要求。为保证供应商提供的产品技术参数真实性，供应商需提供投标产品图册、说明书性能参数页复印件、技术白皮书、所投产品的检测报告等能够反应参数真实性的文件，并在其中标注出技术参数符合条款。上述资料均无法证实其真实性的，以评标委员会集体认定意见为准。
- 2、报价格式必须参照第五部分范本格式。
- 3、提供与本项目相关项目业绩, 提供项目名称、加盖单位公章的中标/成交通知书和合同协议书扫描件。
- 4、如果供应商提供的主要货物不是供应商自己制造的，供应商应在供货时提供制造厂家的授权，或者提供合法获得该货物及售后服务支持的有效证明。

第三包参数要求

品目	名称	详细技术参数(需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求)	商务要求需执行的国家标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范	商务要求需满足的服务标准、期限、效率等要求
1	全自动两虫检测系统	<p>1 固定式全自动两虫过滤富集系统</p> <p>*1.1 根据用户使用场景可并联多个主机，批量处理样本，最多可增加至 8 通道；</p> <p>1.2 屏幕 SOP 引导式操作；可自定义工作流程；</p> <p>1.3 可自定义处理样本体积，实时提醒/停止；</p> <p>1.4 滤膜法富集水量：0-9999L；</p> <p>1.5 富集流速：0-2.0L/min（可调）；</p> <p>1.8 富集系统配备彩色触摸屏，可折叠、旋转，过滤器材质为≥310L 不锈钢+钛合金过滤片；</p> <p>1.9 富集系统为一键式电动开合，配备自动换膜提醒，配备滤膜限位，方便滤膜取放；</p> <p>1.10 滤膜材质为 MCE 混合纤维素膜，直径为≥140mm，孔径为≤1.0 μm，与整套设备为同一厂家生产；</p> <p>1.11 消毒方式：管路可消毒液冲洗，核心过滤部件可湿热灭菌处理；</p> <p>2 两虫自动平衡水平离心机</p> <p>2.1 离心机参数：最高转速 5000r/min，最大相对离心力 5030xg；转速精度±10r/min；</p> <p>2.2 容量≥4*500mL；时间设置范围 1-99min59s；</p> <p>2.4 具有 0-9 十档减速，满足不同场景需求（无减速~强减速）；</p> <p>3 涡旋振荡器</p> <p>3.1 无极调速，最高转速 3000rpm；</p> <p>3.2 可涡旋 15mL、50mL 离心管；</p> <p>3.3 低噪防震，适合高速震荡使用；</p> <p>4 无油隔膜真空泵</p> <p>4.1 无油隔膜真空泵；</p> <p>4.2 真空泵抽气速率：0-15L/min(抽气速率可无极调速)，可连续工作 24h；</p> <p>4.3 真空泵真空度：0.08Mpa；</p> <p>4.4 真空泵真空度可调：0MPa-0.075MPa；电子保护：过载保护、过温保护、短路保护。</p> <p>5 真空过滤装置</p> <p>5.1 用于≥25mm 滤膜过滤，配备≤250mL 溶液接收瓶；</p> <p>5.2 过滤砂芯直径≤25mm，砂芯孔径≥10 μm；</p> <p>5.3 溶剂过滤器耐酸碱、耐高温、密闭性好、安装方便、过滤快速；</p> <p>6 显微计数鉴定分析系统</p> <p>6.1 研究级封闭式一体化全自动显微观察系统，可作明场(BF)（可选）、DIC 微分干涉（可选）、荧光 (FL) 等观察方式的观察；</p> <p>6.2 放大倍数：10X—1000X（可选）；</p> <p>6.3 内置预览相机，自动识别观察区域并自动对焦，电脑操作，免除人工寻找视野的麻烦；</p>	<p>系统完全符合 GB5750-2023 《生活饮用水标准检验方法》中滤膜浓缩/密度梯度分离荧光抗体法要求</p>	<p>1、提供现场安装、调试设备，进行操作试验，直至运行正常，为仪器操作人员提供现场操作及维护培训；</p> <p>2、协助完成方法验证，方法验证结果必须满足 GB5750-2023 《生活饮用水标准检验方法》要求；</p> <p>3、仪器测试验收合格后质保 1 年；</p> <p>4*产品通过 ISO9001 质量管理体系、ISO14001 环境管理体系认证和 ISO45001 职业健康安全管理体系；</p>

品目	名称	详细技术参数(需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求)	商务要求 需执行的 国家相关标准、 行业标准、 地方标准或 者其他标准、 规范	商务要求 需满足的服务标 准、期限、效率 等要求
		<p>6.4 物镜：无穷远平场半复消色差荧光专用物镜，满足两虫及常规观察需求；</p> <p>4X NA=0.13</p> <p>10X NA=0.3</p> <p>20X NA=0.5</p> <p>40X（弹簧） NA=0.75</p> <p>100X（弹簧、油） NA=1.3</p> <p>6.5 荧光垂直照明装置：电动转盘式荧光滤光模块，能够同时对各种染色的标本进行成像；</p> <p>6.6 光源：10W LED 光源；</p> <p>6.7 制冷彩色 CMOS 全局相机，含 1/1.8 英寸摄像头，像素 \geq 2000 万；</p> <p>6.8 全自动贾第鞭毛虫/隐孢子虫识别计数拼接软件；</p> <p>6.9 系统成像视野范围内光强均匀，具有双通道荧光光立方，通过电动切换控制。软件实现实现自动对焦、自动扫描和图像拼接等功能；</p> <p>6.10 AI 智能两虫鉴定识别软件：按照两虫的识别标准进行智能分析和判断，具有图像导航功能，可在导航图上点击对应位置切换到对应的高分辨率的单视野图片中。</p> <p>6.11 针对“两虫”特点，采用嵌套循环逐像素扫描识别图片，对于干扰性质杂质进行有效过滤，在 FITC/DAPI/DIC 光源下，基于大数据利用卷积神经网络技术识别两虫类别；</p> <p>*6.12 配置标准制片及压平装置；</p> <p>7 数据工作站</p> <p>数据操作系统工作站（配置不低于 I5/16G 内存/500G 固态硬盘/ 19 寸显示器/具备无线网卡功能）一套；</p>		

商务要求：

- 1、免费送货上门，免费安装调试合格。
- 2、质保期内免费维修、更换配件。质保期内，软件硬件均免费更新。
- 3、在保修期内，供货厂商在接到用户要求对所购仪器设备进行维修时，应在 2 小时内答复，并派出维修人员在 2 个工作日内到达用户现场进行维修服务。
- 4、定期回访以及对设备维护。

备注：

- 1、本章节中的参数只作为参考，但所投产品参数不得低于上述要求。为保证供应商提供的产品技术参数真实性，供应商需提供投标产品图册、说明书性能参数页复印件、技术白皮书、所投产品的检测报告等能够反应参数真实性的文件，并在其中标注出技术参数符合条款。上述资料均无法证实其真实性的，以评标委员会集体认定意见为准。
- 2、报价格式必须参照第五部分范本格式。
- 3、提供与本项目相关项目业绩, 提供项目名称、加盖单位公章的中标/成交通知书和合同协议书扫描

件。

4、如果供应商提供的主要货物不是供应商自己制造的，供应商应在供货时提供制造厂家的授权，或者提供合法获得该货物及售后服务支持的有效证明。

第四包参数要求

品目	名称	详细技术参数(需满足的质量、安全、技术规格、物理特性等要求)	商务要求 需执行的 国家相关标准、 行业标准、 地方标准或 者其他标准、 规范
1	冷藏冷冻箱	<p>一、用途： 用于冻存血浆、生物材料、疫苗、生物样本等。</p> <p>二、主要指标：</p> <p>2.1、样式：立式，双门。</p> <p>2.2、有效容积（L）：≥450。</p> <p>2.3、外部尺寸（宽*深*高 mm）：≥780*670*1845。</p> <p>2.4、内部尺寸（宽*深*高 mm）：冷藏室≥640*515*675，冷冻室≥640*515*675。</p> <p>2.5、内部结构：冷藏室配置3层可调节搁架，冷冻室配置6个ABS抽屉。</p> <p>2.6、箱体底部配四个脚轮及支撑脚，便于移动和安放。</p> <p>2.7、压缩机：采用高效压缩机，风扇电机，节能高效、静音。</p> <p>2.8、无CFC聚氨酯发泡技术，加厚保温层，保温效果好。</p> <p>2.9、无氟环保制冷剂，稳定可靠，不易燃易爆。</p> <p>2.10、大屏幕LED液晶温度显示，可根据用户需求设定高低温报警温度点，可同时显示上、下室温度，上、下室报警值可单独设置。</p> <p>*2.11、高精度微电脑温度控制系统，双压缩机独立控制，双温双系统设计，即使其中一室出现故障，不会影响另一室的功能，上下室可设置不同温度。</p> <p>2.12、感温探头，精准控温。</p> <p>2.13、具有高低温报警、传感器故障报警等多种报警功能。</p> <p>2.14、具有开机延时、停机间隔、断电保护等保护功能，确保运行可靠。</p> <p>2.15、安全门锁设计，防止随意开启，保证样本存储更安全。</p> <p>2.16、LED照明，视物更清晰。</p> <p>2.17、冰箱门采用可拆卸式门封条，易于清洗。</p> <p>2.18、冰箱背部采用平面设计，让冰箱可以全方位展示，既美观又便于清洗。</p>	<p>1、现场免费安装、调试设备，进行操作试验，直至运行正常。为仪器操作人员提供免费的操作、维护培训和24*7小时咨询服务；2、整机质保2年</p>
2	医用低温箱	<p>一、用途： 用于冷冻冰排、储存血浆、试剂及各种需要冷冻储存的物品。</p> <p>二、主要指标：</p> <p>2.2、样式：立式，双门。</p> <p>2.3、有效容积（L）：≥450。</p> <p>2.4、外部尺寸（宽*深*高 mm）：≥780*660*1850。</p> <p>2.5、内部尺寸（宽*深*高 mm）：上室≥640×515×675、下室≥640×515×675。</p> <p>2.6、内部结构：上下两室，每室配置六个抽屉。</p> <p>2.7、压缩机：双压缩机配置，节能高效、静音。</p> <p>2.8、保温材料：无CFC聚氨酯发泡保温层，环保无污染。</p> <p>2.9 保温层厚度：≥70mm</p> <p>2.10、制冷剂：无氟环保制冷剂，稳定可靠，不易燃易爆。</p> <p>2.11、精确控温：高清晰数码温度显示，高精度微电脑温度控制系统，箱体内部温度-10℃~-25℃范围内任意设定，显示精度≤0.1℃。</p> <p>*2.12、独立控温：双制冷系统，上室、下室可独立控温，蒸发器内置，确保箱内温度均匀性。</p> <p>2.13、底置冷凝器，温度稳定，系统可靠。</p> <p>2.14、声光报警系统：高低温报警、传感器故障报警等多重保障，全面保障样本安全。</p> <p>2.15、运行保护：开机延时、停机间隔等保护功能，确保运行可靠。</p> <p>2.16、箱体材质：箱体采用优质钢板，经过防腐磷化、静电喷涂工艺处理，表面色泽柔和。</p>	<p>1、现场免费安装、调试设备，进行操作试验，直至运行正常。为仪器操作人员提供免费的操作、维护培训和24*7小时咨询服务；2、整机质保2年</p>

		<p>2.17、内胆材料：内壁为预涂铝板。</p> <p>2.18、键盘锁定和密码保护功能，防止随意调整运行参数。</p> <p>2.19、内嵌式门封条，防尘且方便清洗。</p> <p>2.20、内藏式门把手设计。</p> <p>2.21、安全门锁设计，防止随意开启。</p>	
3	医用冷藏箱	<p>一、用途： 用于生物制品、疫苗、药品、试剂等储存。</p> <p>二、参数指标：</p> <p>2.1、样式：立式，玻璃门。</p> <p>2.2、有效容积：$\geq 725L$。</p> <p>2.3、外部尺寸（宽*深*高 mm）：$\geq 1090*750*1970$。</p> <p>2.4、内部尺寸（宽*深*高 mm）：$\geq 980*590*1260$。</p> <p>2.5、箱体材料：冷轧钢板，喷漆。</p> <p>2.6、内胆材料：喷涂铝板。</p> <p>2.7、保温材料：无 CFC 聚氨酯发泡。</p> <p>2.8、箱内顶部 LED 照明系统。</p> <p>2.9、压缩机：采用高效压缩机，风扇电机，节能高效、静音。</p> <p>2.10、门体带锁设计，防止随意开启，存储物品安全。</p> <p>2.11、前后 4 个万向脚轮+前 2 个调整脚设计，移动固定方便。</p> <p>2.12、数码温度屏，视觉更柔和，显示精度$\leq 0.1^{\circ}C$，可调阅湿度。</p> <p>2.13、≥ 12 个高密度钢丝浸塑搁架，带标签卡，方便存放物品标识，且易于清洗。</p> <p>*2.14、风冷式高效冷凝器，翅片式蒸发器，冷藏内置吸风风扇，制冷迅速；具备自然化霜功能，化霜过程中箱内温度仍保持在 $2-8^{\circ}C$ 范围内。</p> <p>2.15、高精度微电脑温度控制系统，内置上部温度、下部温度、控制/报警温度、环境温度、蒸发器温度、冷凝器温度、湿度传感器等 7 路传感器，确保运行状态安全稳定，温度传感器置于箱内空气中，实时感应温度变化。</p> <p>2.16、风道式强制冷气循环系统，确保箱体内部温度均匀性。箱内温度波动范围$\pm 3^{\circ}C$，可通过设定温度使箱内温度保持在 $2-8^{\circ}C$ 范围内。</p> <p>*2.17、声光报警功能：声音蜂鸣、报警代码 3 秒/次间隔闪烁，具备远程报警功能。具有高温、低温、传感器故障、开门、断电报警等多种功能，物品存放更安全。</p> <p>*2.18、断电报警后，蓄电池可提供≥ 48 小时显示及报警功能，并为温度记录打印机、USB 端口供电。</p> <p>2.19、配：温度记录打印机，打印时间间隔 1~240 分钟可选。系统内时间与北京时间同步。可打印当天及一周内数据，也可打印定义时间段数据。</p> <p>2.20、标配 USB 数据导出接口，接入 U 盘可自动存储当月及上月数据，数据 PDF 格式。U 盘持续连接可自动持续存储温度数据。</p> <p>2.21、标配 485 接口、远程报警接口。</p> <p>2.22、门体加热模式：自动加热模式、一直加热模式、关闭模式，实现 $32^{\circ}C$ 环境温度 80% 湿度条件下无凝露，开门全角度自动关门功能。</p> <p>2.23、当控制/报警传感器发生故障时，压缩机以开机 5 分钟、停机 6 分钟规律运行，确保物品存储安全。</p> <p>2.24、冷凝水汇集后自动蒸发，免除人工处理冷凝水的烦恼。</p> <p>2.25、门开风扇电机停止运行，门关风扇电机自动开始运行。</p> <p>2.26、左侧标配 1 个测试孔，方便测试箱内温度。</p>	<p>1、现场免费安装、调试设备，进行操作试验，直至运行正常。为仪器操作人员提供免费的培训、维护培训和 24*7 小时咨询服务；2、整机质保 2 年</p>

商务要求：

- 1、免费送货上门，免费安装调试合格。
- 2、质保期内免费维修、更换配件。质保期内，软件硬件均免费更新。
- 3、在保修期内，供货厂商在接到用户要求对所购仪器设备进行维修时，应在 2 小时内答复，并派出维修人员在 2 个工作日内到达用户现场进行维修服务。

4、定期回访以及对设备维护。

备注：

1、本章节中的参数只作为参考，但所投产品参数不得低于上述要求。为保证供应商提供的产品技术参数真实性，供应商需提供投标产品图册、说明书性能参数页复印件、技术白皮书、所投产品的检测报告等能够反应参数真实性的文件，并在其中标注出技术参数符合条款。上述资料均无法证实其真实性的，以评标委员会集体认定意见为准。

2、报价格式必须参照第五部分范本格式。

3、提供与本项目相关项目业绩,提供项目名称、加盖单位公章的中标/成交通知书和合同协议书扫描件。

4、如果供应商提供的主要货物不是供应商自己制造的，供应商应在供货时提供制造厂家的授权，或者提供合法获得该货物及售后服务支持的有效证明。

第四部分 合同范本

新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心 采 购 合 同（货物类）

项目编号：

（ 年度）

甲 方：新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心

乙 方：

合同签订地点：

二〇二____年__月

采购（专用）合同

甲方：新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心

乙方：

新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心（以下简称甲方）经_____组织的招标采购，选定（_____（以下简称乙方）：为提供_____产品的中标单位。依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》及相关法律、法规，经甲、乙双方共同协商，按下述条款签署本合同。

一、合同标的、规格、数量、单价

项目序号	名称 (通用名)	国产/ 进口	品名 型号	技术参 数	数量	投标方报价 单价(元/ 支)	合同总价	金额大 写	收货 人及 电话
				详见附 件1					
合同总价			人民币大写：_____（小写¥ 元）						

说 明：

（一）合同总价包含到达交货地点的运杂费、技术服务（相关技术指导）、安装费、运输费、保险费、培训及其他各项费用。

（二）合同总价包括乙方销售本合同产品，国家根据现行税法向乙方征收的与履行合同有关的一切税费。

（三）合同总价一次包死，不受市场价格变化的影响，并作为结算的唯一依据。

二、产品质量要求

（一）国家标准： 符合国家标准

（二）行业标准： 符合行业标准

(三) 样品标准: /

(四) 乙方应保证其提供的产品是全新的、未使用过的,采用的是最佳材料和一流工艺,并在各个方面符合合同规定的质量、规格和性能要求。提供的产品和投标文件一致。在规定的质量保证期内,乙方应对任何缺陷负责。除合同中另有规定外,出现上述情况乙方应在收到甲方通知后 7 天内,免费负责更换新的产品。对造成的损失甲方保留索赔的权利。

(五) 因乙方产品发生知识产权纠纷、质量问题导致的产品被监管部门没收、罚款或召回及因第三主张民事权利等造成的甲方经济损失和相关费用均由乙方承担。

三、包装方式及包装品处理

(一) 包装方式: 纸箱/木箱/泡沫

(二) 包装品处理: 由甲方指定处理

四、交货方式

(一) 交货期限: 物资自合同签订之日起 日完成交货.

(二) 交货地点: 甲方指定地点.

(三) 运输方式: 乙方负责运输到甲方指定地点

根据国家相关部门规定,产品需特殊方式运输的,如冷链运输的,配送由具备冷链储存、运输条件乙方或乙方委托具备冷链储存、运输条件的企业负责配送。配送要符合新修改条例及各级卫生主管部门和食品药品监督管理部门的相关规定,遵守储存、运输管理规范,保证产品质量。产品储存、运输的全过程应当始终处于规定的温度环境,不得脱离冷链,每批货物需配备自动温度记录器,按要求做好全程温度记录,并能够现场读取。

(四) 风险承担: 在乙方将产品交付甲方前标的物的毁损、灭失风险由乙方承担。甲方已付乙方的费用中已包含货物的保险费用,乙方应当按规定购买保险。除货物在交付甲方前的损失由乙方承担外,乙方仍应承担货物损失总额 30%的违约金。

五、验收

(一) 验收时间: 货到现场验收 。

(二) 验收方式:

验收按照下列要求验收,如一项不合格,视同产品不合格:

(1)资料验收: 供方交货时应按合同规定的要求,提供相关的技术资料。

(2)实物验收: 包括产品名称、数量、规格和包装等外观形态。质保期剩余期限不得低于该产品限

定质保期的 （18 个月）。

(3)产品质量抽检复核。

(4) 验收人员可以包括使用部门人员、财务部门人员、乙方人员、代理机构。

(5) 对于收货时不便于开箱验收的产品或不能当场全面验收以及可能存在隐患而不能立即发现的产品，甲方验收人员有权仅点收箱数或实际数量后暂依此数据开具收货凭证，而实际收货数量按甲方验收合格后数量为准。甲方出具的收货凭证不以任何方式被解释为甲方对验收商品内在质量、标识等的认同，甲方保留入库后开箱抽检或全检的权利。如对不便于开箱验收的商品或不能当场全面验收的货物进行开箱验收后出现商品短缺、破损等产品不合格情况，甲方应及时书面告知乙方。甲方要求乙方取回破损产品的，乙方应在接到甲方告知之日起5日内完成；如甲方已经支付货款，乙方应当在取回破损产品之日起 3 日内完成补货、调货或者退还货款。如乙方需至甲方仓库对问题商品进行鉴定，应事先与甲方人员联络，甲方提供必要协助与支持。如发生退换货及维修等事宜，乙方应至甲方仓库提货，退换货的运费等一切费用以及途中运输风险由乙方承担。

(三) 安装验收：

产品如需安装验收，自设备正常运转7天后，视为验收合格。

(四) 特殊产品（指疫苗等生物产品）乙方交货时，同时应当提供该批产品由药品检验机构依法签发的生物制品每批检验合格或者审核批准证明复印件，并加盖企业印章。销售进口产品的，还应当提供进口药品通关单复印件，并加盖企业印章。甲方在产品质量保证期内有权进行抽检复核，如发现产品质量问题，乙方应按照甲方要求及时予以退换。

(五) 质量争议：对产品质量发生争议由具有检验资质的第三方检验机构进行检验，检验费由乙方承担。

(六) 乙方接到甲方对产品质量提出异议的通知后，3 天内负责处理并通知甲方处理情况，否则即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

(七) 甲方因使用、保管、保养不善等造成产品质量下降的，不得提出异议。

(八) 货物符合合同约定的技术规范要求和验收标准的，甲方签署验收合格证明。

六、款项支付

合同总价包含到达交货地点的运杂费、技术服务（相关技术指导）、运输费、保险费、培训、税费及其他各项费用(本合同按以下（ ）和（5）条款执行)。

(1) 双方约定，试剂及耗材产品合同签订后，乙方向甲方交纳 10%履约金 元或向甲方提供

合同总额 10% _____元的银行保函（若保函预到期时本合同还未履行完毕，乙方须在保函到期前一个月内向甲方提供新的银行保函或对原保函进行延期，否则乙方须向甲方支付合同总额 20%的违约金），并向甲方开具合同全额发票，甲方收到履约金和全额发票后向乙方支付全额货款。待所有货物验收合格后（无违约责任）后返还履约金（无息）。如乙方有违约行为，甲方可用该履约保证金冲抵甲方的损失及乙方的违约金。

(2) 乙方按照甲方需求分批次供货，待货物验收合格后，乙方按甲方要求开具发票付款。甲方需于 ____ 工作日付清全款。

(3) 双方约定，合同签订后，乙方按照甲方需求一次性供货，所有货物验收合格后，乙方向甲方开具合同全额发票，甲方收到发票后向乙方支付 100%货款 _____元。

(4) 双方约定,设备产品合同签订后，乙方向甲方交纳 10%履约金 _____元，并向甲方开具合同全额发票，甲方收到履约金和全额发票后向乙方支付全额货款。如乙方有违约行为，甲方可用该履约保证金冲抵甲方的损失及乙方的违约金。乙方按照甲方需求完成设备类供货，所有设备经甲方验收合格后无异议，退 10%履约保证金(无息) ____ / ____ 元，于 ____ 工作日返回。

(5) 付款要求：甲方财务凭下列单据支付货款（按甲乙各方的义务提交）：

(a) 全额发票（原件及复印件各 1 份）； (b) 中标通知书复印件（1 份） (c) 自治区疾控中心采购验收单； (d) 乙方供货清单（盖章）； (e) 自治区疾控中心采购合同（包括附件 1 和附件 2）； (f) 自治区疾控中心使用科室付款说明； (g) 供应商评价表（见附件 3 需由使用科室签字确认）； (h) 自治区疾控中心物资配发通知单（附件 4）。以上资料因乙方提交单据不全导致甲方财务未能付款的，甲方不承担逾期付款责任。

(三) 付款信息：

甲方：税号：1265000074224934XX

乙方：税号：

开户行：招商银行乌鲁木齐新华北路支行

开户行：

开户行号：308881029026

开户行号：

帐号：991902334910906

帐号：

七、延期交货与核定损失额

如果乙方未能按合同规定的时间按期交货(不可抗力除外)，在乙方同意支付核定损失额的前提下，甲方可适当延长交货期。核定损失额的支付将从未付款或从质保证金中扣除。核定损失额计付比率为每迟交 1 天，按货款总额的 0.1%。如果乙方 7 天后仍不能交货，甲方有权因乙方违约解除合同，而乙方仍

有义务支付上述迟交核定损失金额。

八、保密

双方保证对从另一方取得且无法自公开渠道获得的商业秘密（技术信息、经济信息及其他商业秘密）予以保密。未经对方同意不得向任何第三方泄露该商业秘密。

九、保修与售后服务

（一）、质保期为_____年，自产品最终验收合格之日起至质保期届满且经甲方确认无任何质量问题时止。在质保期内因产品质量造成产品不能正常使用，影响不能正常工作时间从质保期扣除。

（二）、接到甲方通知，乙方应在12小时内派遣相关人员到达现场，24小时内维修完毕；发生紧急抢修事故的，乙方应在接到甲方通知后立即赶往现场排除故障。乙方未在约定时间到达现场，甲方可另选第三方修复，相关费用由乙方承担。乙方未在约定时间内修复的或同一产品经3次维修后仍不能稳定、可靠运行的，甲方有权要求乙方免费更换。返修或更换部件后的产品保修期应重新计算。

（三）、在质保期内，乙方应对产品出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

（四）、质保期届满后，乙方对本合同项下产品提供终身维修服务，且维修时只收取所需维修部件的成本费

十、不可抗力

本合同所称不可抗力是指不能预见、不能克服、不能避免并对另一方造成重大影响的客观事件。包括但不限于自然灾害如洪水、地震、火灾和风暴等以及社会事件如战争、动乱、政府行为等。

如遇不可抗力事件的一方导致合同无法履行时，应立即将事故情况书面告知另一方，并在3天内，提供事故详情。

十一、违约责任

（一）、在补救违约而采取的任何其他措施未能实现的情况下，即在乙方收到甲方发出的违约整改通知后3天内(或经甲方书面确认的更长时间内)仍未纠正其下述任何一种违约行为，甲方可向乙方发出书面解除通知，解除全部或部分合同条款：

(1)如果乙方未能在合同规定的期限内或甲方准许的任何延期内交付部分或全部产品。

(2)乙方未能履行合同项下的其它义务。

（二）、因乙方违约致使甲方解除合同时，乙方除退还甲方已付全部货款及资金占用费外，应无条件承担合同总价 30%的违约金。

（三）、严禁乙方转让合同，若乙方违约，则甲方有权解除合同，乙方承担合同总价 30%的违约金。

(四)、任何一方违约应承担守约方因主张权利而支付的所有费用，包含但不限于误工费、差旅费、住宿费、交通费、律师费等。

十二、其它事项

(一)、招投标文件均作为合同不可分割的部分。解释顺序为招标文件、投标文件、合同、合同附件。

(二)、合同未尽事宜，由甲、乙双方协商，作为合同的补充与原合同具有同等法律效力。

(三)、双方如对履行合同发生争执，应友好协商解决，如协商不成，任何一方均可向甲方所在地法院提起诉讼。

十三、通知和送达

甲、乙双方因履行本合同而相互发出或者提供的所有通知、文件、材料等均以本合同所列明的地址、电子邮箱、传真送达。一方迁址或者变更邮箱、传真电话的，应当五日内书面通知对方。

以当面交付文件方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件时视为送达；以传真方式送达的，发出传真时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件交邮当日视为送达。

十四、本合同签订时间、地点、履行期限

(一) 签订时间： 202 年 月 日

(二) 签订地点：甲方所在地。

十五、合同签订及生效

本合同共 页，一式四份，甲方执叁份、乙方执壹份，双方签字并盖章后生效。

(以下无正文)

甲 方

乙 方

单位名称：

(盖章)

单位名称：

(盖章)

地 址： 乌市碱泉一街 380 号

地 址：

法定代表人：

法定代表人(签字)：

代 理 人：

代 理 人(签字)：

联系电话：0991-2623010

联系电话：

附件 1:

自治区疾控中心物资采购廉洁合同

甲方: 自治区疾病预防控制中心

乙方:

项目名称:

项目金额:

为进一步加强中心行风建设,规范中心物资采购行为,有效防范商业贿赂行为,营造公平交易、诚实守信的采购环境,经甲、乙双方协商,同意签订本合同,并共同遵守:

一、甲乙双方按照《民法典》及物资采购合同约定采购工程建设、仪器设备、药品、疫苗、试剂耗材、生物制品、印刷、办公设备、办公用品、图书、后勤物资、服务等等各类物资。

二、甲方应当严格执行物资采购合同验收、入库制度对采购物资及发票进行查验,不得违反有关规定合同外采购、违价采购或从非规定渠道采购。

三、甲方严禁接受乙方以任何名义、形式给予的回扣,不得将接受捐赠资助与采购挂钩。甲方工作人员不得参加乙方安排并支付费用的营业性娱乐场所的娱乐活动,不得以任何形式向乙方索要现金、有价证券、支付凭证和贵重礼品等。被迫接受乙方给予的钱物,应予退还,无法退还的,有责任如实向有关纪检监察部门反映情况。

四、严禁甲方工作人员利用任何途径和方式,私自为乙方提供物资用量、底价等信息,或为乙方投标提供便利。

五、乙方不得以回扣、宴请等方式影响甲方工作人员采购或使用物资的选择权,不得在学术活动中提供旅游、超标准支付食宿费用。

六、乙方指定作为销售代表洽谈业务。销售代表必须在工作时间到甲方指定地点联系商谈,不得到各科室推销产品,不得借故到甲方相关领导、部门负责人及相关工作人员家中访谈并提供任何好处费。

七、乙方如违反本合同,一经发现,甲方有权终止购销合同,并向有关卫生计生行政部门报告。如乙方被列入商业贿赂不良记录,则严格按照《国家卫生计生委关于建立医药购销领域商业贿赂不良记录的规定》(国卫法制发〔2013〕50号)相关规定处理。

八、本合同作为中心物资购销合同的重要组成部分,与购销合同一并执行,具有同等的法律效力。

九、本合同一式四份,甲、乙双方各执一份,甲方纪检监察部门执一份,并从签订之日起生效。

甲方申请部门负责人:

乙 方 (盖 章):

甲方采购部门负责人:

法定代表人(负责人):

甲方纪检监察室签章:

经办人签名:

年 月 日

年 月 日

附件 2：技术参数和售后服务

一、乙方承诺

鉴于国家、自治区、行业对_____产品的要求，乙方承诺按照要求标准组织供货，按时运到甲方指定的交货地点并确保所中标的产品各项指标符合招标技术要求；同时乙方根据产品的使用特性做好售后服务。

二、详细技术参数（不仅限于投标文件中的技术参数和图片）

三、售后服务（不仅限于投标文件中的售后服务）

附件 3:

JL/CX06-3

新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心 供应商评价表

中标单位名称							中标单位联系人及电话				
中标金额							合同号				
申请/使用科室	供应货物名称	数量	合同签订时间	到货时间	供货是否及时	回执单是否及时反馈科室并办理固定资产相关手续	是否与合同/协议内容一致	培训时间	售后服务 (是否按照合同条款完成售后服务)	服务态度 (优、良、中、差)	供货质量 (优、良、中、差)
<p>科室意见:</p> <p>是否同意支付货款: _____ 经办人: _____ 科室主任: _____</p> <p>日期 _____</p>											

备注: 请使用科室认真负责填写该表 1、培训时间: 合同中如有培训项目, 请注明具体培训时间及次数; 2、本表作为支付质量保证金的证明资料, 同时作为供应商评价记录。

2、开标一览表

投标人名称(公章): _____ 项目编号: _____

序号	设备名称	数量	品牌	规格型号	制造商	投标总价 (万元)	质保期	交货期
	...							

投标人法人或授权代表: _____

注: 折扣条件与折扣声明应在表下注明。

3、分项报价表

投标人名称（公章）：_____项目编号/包号：_____

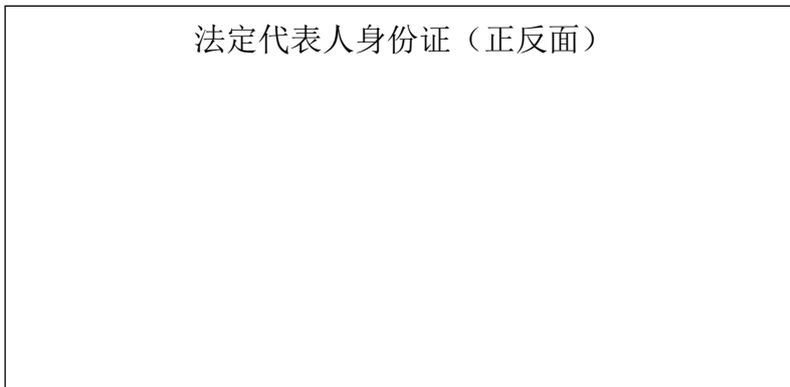
序号	名称	规格型号	制造商	品牌	数量	单价	总价
1							
2							
3							
	总价						

投标人法人或授权代表签字或盖章：_____

4、法定代表人身份证明书

单位名称： _____
单位性质： _____
地 址： _____
成立时间： _____年_____月_____日
经营期限： _____
姓 名： _____ 性别： _____ 年龄： _____ 职务： _____
身份证号码： _____（请随附身份证复印件并加盖申请人单位公章）
系 _____（申请人单位名称） _____的法定代表人。

特此证明。



投标人： _____（加盖投标人公章）

年 月 日

5、法人代表授权委托书

本授权书声明：注册于（地区的名称）的（公司名称）的在下面签字的（法人代表姓名、职务）代表本公司授权（单位名称）的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就（项目名称、项目编号、设备名称）的投标，以本公司的名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效，特此声明。

法定代表人身份证（正反面）

被授权人的身份证（正反面）

法人代表签字_____

被授权人签字_____

公 章：_____

注：凡公司法人前来参加投标的投标人，可以不提供此项证明文件。

8、关于资格的声明函

致： 新疆招标有限公司 ；
关于贵方 年 月 日第（项目编号）招标公告，本签字人愿意参加投标，
并有能力提供 （项目名称） 项目中的 招标内容及相关服务，并证明所提交的
所有文件和说明是准确和真实的。

本次投标公司的

名称：

地址：

传真：

邮编：

盖章：

受权签署本资格文件人：

签字：

签字人姓名、职务（印刷体）

电话：

9、制造商出具的授权函

致：(招标机构)

我们(制造商名称)兹指派主要营业地点设在(贸易公司地址)的(贸易公司名称)作为我方真正的和合法的代理人进行下列有效的活动：

代表我方办理贵方第 0634-_____号项目中要求提供的由我方制造(货物名称)货物的有关事宜，并对我方具有约束力；

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

(3)我方兹授予(贸易公司名称)全权办理和履行上述我方为完成上述各点所必须的事宜，具有替换或撤消的全权。兹确认(贸易公司名称)或其正式授权代表依此合法地办理一切事宜。

我方于_____年_____月_____日签署本文件，(贸易公司名称)于_____年_____月_____日接受此件，以此为证。

贸易公司名称_____	制造商名称_____
签字人职务和部门_____	签字人职务和部门_____
签字人姓名_____	签字人姓名_____

注：若制造商作为投标主体直接参与投标，可以不提供此项证明文件。

10、国内非特定行业项目类似业绩（提供近三年类似项目业绩，格式自拟）

11、资格证明文件

（复印件盖公章）

- 1 营业执照副本；
- 2 法定代表人身份证和相关资格证明文件；
- 3 缴税、社保证明材料；
- 4 具有健全会计制度的证明材料；
- 5 资格要求中要求其他证明材料；
- 6 节能产品认证证书（如有）；
- 7 环保产品认证证书（如有）；
- 8 其他相关证明资料。

12、售后服务方案、售后服务承诺书、培训计划、应急预案及文件中要求提供得承诺书。

13、投标人诚信承诺书

为了诚实、客观、有序地参与_____（采购单位名称）_____招标活动，愿就以下内容作出承诺：

一、自觉遵守各项法律、法规、规章、制度以及社会公德，维护廉洁环境，与同场竞争的投标人平等参加招标活动。

二、参加采购代理机构组织的招标活动时，严格按照招标文件的规定和要求提供所需的相关材料，并对所提供的各类资料的真实性负责，不虚假应标，不虚列业绩。

三、尊重参与招标活动各相关方的合法行为，接受招标活动依法形成的意见、结果。

四、依法参加招标活动，不围标、串标，维护市场秩序，不提供“三无”产品、以次充好。

五、积极推动招标活动健康开展，对采购活动有疑问、异议时，按法律规定的程序实名（加盖单位章和法定代表人签名）反映情况，不恶意中伤、无事生非，以和谐、平等的心态参加招标活动。

六、认真履行中标人应承担的责任和义务，全面执行采购合同规定的各项内容，保质保量地按时提供采购物品。

若本企业（单位）发生有悖于上述承诺的行为，愿意接受《中华人民共和国政府采购法》等有关法律法规中对投标人的相关处理。

本承诺是采购项目投标文件的组成部分。

投标人：（公章）

法定代表人或委托代理人：（签字）

年 月 日

14. 监狱企业证明文件（如有）、残疾人福利性单位声明函（如有）、中小企业声明函等（如有）。

1. 监狱企业证明文件

2. 残疾人福利性单位声明函

本公司郑重声明，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，且本单位参加的_____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。

企业名称（公章）：

日期：

3. 中小企业声明函

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

附表：退投标保证金的函

(注：此表放入投标文件最后一页)

招标一部（收）：

公司名称： _____
开户行名称： _____
账号（基本账户）： _____
税 号： _____
联系人姓名： _____
联系电话： _____
电子邮箱： _____
投标项目名称： _____
投标项目编号： _____
投标保证金的形式： _____（电汇、网银、现金存款单等）
投标保证金的金额： _____

(注：如果是个人姓名的汇款，请附汇款人的身份证复印件)

开户银行许可证或基本账户存款信息

开票信息（注明如中标后开具专票或普票）