

招 标 文 件

项目编号：**0634-244XZ1ZH0566**
项目名称：自治区疾控中心实验室设备采购项目（七）
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：0634-244XZ1ZH0566

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（七）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：60 万元）

序号	名称	数量	总数量	单位	预算单价 (万元)	预算总价 (万元)
1	卫生应急箱	1	1	批	60.00	60.00

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

本项目专门面向中小企业，须提供中小企业声明函

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 10:00 至 14:00，下午 14:00 至 18:00（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 11 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（七） 项目编号：0634-244XZ1ZH0566
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：12000 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 本项目专门面向中小企业，须提供中小企业声明函</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. 参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> <ol style="list-style-type: none"> 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。 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。 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。 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。 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。
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 11 日 11:00 时（北京时间）</p>
10	<p>开标日期：2024 年 11 月 11 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>
授 予 合 同	
11	<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>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>
12	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：</p> <p>账户名称：新疆招标有限公司</p> <p>人民币开户银行：新疆乌鲁木齐工行友好南路支行</p> <p>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

本项目专门面向中小企业，须提供中小企业声明函

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

本项目专门面向中小企业，须提供中小企业声明函

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 投标人按照投标须知表标注金额，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 11 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自离职，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金额。	
3	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。	
4	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的响应程度进行打分，全部满足得40分，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，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）	40

评审因素	评审内容	评分标准	分值
	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，利于临床使用；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2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
		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。

核心设备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

序号	物品名称	单位	数量
1	核与放射个体防护装备箱	个	2
2	放射去污箱	个	2
3	A类感染性物质运输箱（航空, 一次性）感染性物质运输箱	个	2
4	水质应急检测箱（核心设备）	个	2
5	水质理化检验箱（核心设备）	个	2
6	个体防护装备箱	个	2
7	环境样品采样箱	个	2
8	生物样品采样箱	个	2
9	吸血双翅目昆虫采样箱	个	2
10	鼠类及蚤蜱螨类采样箱	个	2
11	空气微生物采样箱	个	2
12	病原微生物快速检测箱	个	2
13	消毒杀虫器材箱	个	2
14	现场免疫接种箱	个	2
15	现场流行病学调查作业箱	个	2
16	现场流行病学调查包	个	2
17	呼吸道传染病应急箱	个	2
18	消化道传染病应急箱	个	2
19	生物安全泄后处置箱	个	2
20	A 感染性样本转运箱	个	2
21	B 感染性样本转运箱	个	2
22	化学中毒个体防护装备箱	个	2

序号	物品名称	单位	数量
23	生物样品采样箱/中毒处置类	个	2
24	食品样品采样箱	个	2
25	水质理化快速检测箱	个	2
26	水质细菌快速检测箱	个	2
27	食品理化快速检测箱	个	2
28	食品细菌快速检测箱	个	2
29	便携式恒温培养箱	个	2
30	有毒气体快速检测箱	个	2
31	化学泄露应急处置箱	个	2

应急箱的箱体要求:

(1) 卫生应急现场工作箱采用的滚塑箱体，具有较高的防水、抗压、抗摔等特性，可以满足应急救援现场的特殊需求。该产品以高强度工程塑料为原材料，采用先进的一次性成型滚塑工艺生产，使该系列装备的集成箱体不仅美观轻便，而且坚固耐用，具有极强的抗压、防水、抗摔等性能，特别适用于各种灾害救援现场。

(2) 箱体性能需要符合以下要求，并提供证明材料，检测报告，

(3) 耐压性能 对箱体均匀施加压力 $\geq 25\text{KN}$ 时，箱体无破损、裂纹、变形等现象。

(4) 堆码性能 箱顶部均匀负载 250kg ，持续时间 7d ，箱体无破损、裂纹、变形等现象。

(5) 浸水试验 按 GB4857.12 规定，将箱顶沉入水面 100mm 以下，持续 $\geq 1\text{h}$ ，箱内无渗水和漏水现象。

(6) 垂直冲击跌落性能 箱内垂直跌落高度 $\geq 900\text{mm}$ ，箱体无破损、裂纹、变形。

(7) 码垛性能 滚塑箱体外有相互铰接码垛的连接凹凸，使得相互之间能够严密的码垛，码垛后整体稳定，码垛底部设计有可装卸用的支架，能够使用叉车一次性装卸，便于整体运输卸载。

箱体技术要求:

(8) 箱体无焊缝连接，采用低密度聚乙烯滚塑成型，重量轻、水密性好、耐高低温、抗冲击。箱体外观：银白色箱体，印有红色中国卫生标志，及箱体名称。

1. 核与放射处置类——核与放射个体防护装备箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
全面型呼吸防护套装	2套	能配合各种滤盒、滤棉，能有效过滤颗粒性病菌、有机气体等	

化学防护服	2 件	提供对广泛化学品的有效防护，防止液体喷溅，对血液、病菌的渗透有很好的抵抗性	
丁腈手套	4 副	丁腈胶料制成，防酸碱	
防护靴	2 双	防酸碱、防油污	
个体剂量计	1 个	便携式	
箱体	1 个	尺寸：800*600*500mm	

2. 核与放射处置类——放射去污箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
5%的氢氧化钠溶液	1 瓶	200ml	放射去污溶液单元
5%的 NaHSO ₃	1 瓶	200ml	
0.2N 的 H ₂ SO ₄	1 瓶	200ml	
饱和高锰酸钾溶液	1 瓶	200ml	
0.1N HCl 溶液	1 瓶	200ml	
无菌蒸馏水	2 瓶	200ml	
碘伏	2 瓶	100ml	
洗眼器	1 套		
鼻腔冲洗器	2 支	橡胶吸头+塑料硬导管	洗涤器具及用品单元
拖把	1 把	塑料把，绒线拖头	
软毛刷子	2 支	木制把，鬃毛刷	
硬毛刷子	2 把	塑料把，塑料毛刷	
去污皂	2 块		
洗涤灵	1 瓶		
头发剪子	2 把	中号	
电动剃须刀	2 个	三面刀网、防水	去污器具及辅助用品单元
指甲剪	2 只	小号	
石蜡纱布敷料	2 个	油纱布	

遮蔽胶带	1 卷		
医用棉签	5 包		
记号笔	1 支	黑色	
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	

3. A 类感染性物质运输箱（航空, 一次性）感染性物质运输箱

(1) 产品需按照 ADR6.2 生物危害标准制造，符合 PI650 和 PI620 标准的专业容器，符合 UN2814、UN2900、UN3373 的运输要求；

(2) 箱体必须为航空铝材质，具备高强度，能够承受运输及卸载过程中的相关要求，保证样品的安全运输；箱体设计合理，要有防缓冲设计，必须要有罐体，冰盒缓冲固定槽。

(3) 箱子整体须具有第三方检测中心出具的整体检测报告，且检测报告依据为：IATA 危险品规格 65 版、危险物品安全航空运输技术细则 ICAO Doc9284-AN/905 2023-2024 版。为保证样本运输的安全性，第二层辅助包装 95 千帕样本运输罐，需要通过 IATA 危险品规格 65 版、危险物品安全航空运输技术细则 ICAO Doc9284-AN/905 2023-2024 版要求，且要提供同一厂家单独的第三方检测中心出具的检测报告；

(4) 配置要求：绝缘保温内包装一件，箱体吸附棉一件，95KPa 样品运输罐两件，海绵试管托架两件，圆形吸附棉两片，密码锁两枚，UN4BU 标签一枚，向上标志标签十枚，运输单二十枚，生物危险品标志标签十枚，UN2814 标志标签十枚，UN3373 标志标签十枚，检测报告一份，制冷器件六片。

(5) 箱体与合格证书具有唯一识别编码，保证每台箱子有与之相对应的唯一编码合格证相吻合，且箱体处必须有详细的操作使用说明固定铝制标牌，方便使用单位查阅。

(6) 所配套的蓄冷冰盒，航空铝厂家必须要取得 2024 年航空运输条件鉴别报告书。

4. 水质应急检测箱

(1) 产品组成：便携箱，含比色计、滴定分析仪，微生物检测套件、耗材及相关测试并提供样品一套。

(2) 检测项目：

比色计可测定游离氯、二氧化氯、总氯、化合性余氯、亚氯酸盐、浊度、pH、铁、锰、氨氮、氯化物、亚硝酸盐（亚硝酸盐氮）、硝酸盐（硝酸盐氮）、六价铬、有效氯、色度，支持后期扩展项目。

(3) 数字滴定分析仪可测定耗氧量、总硬度、氯化物等滴定分析指标。

(4) 便携式恒温培养箱配套微生物试剂测定总细菌及总大肠菌群。

序号	检测项目	检测方法	检测范围
1	浊度	90° 光散射法	0.00-200NTU
2	色度-LR	铂钴标准比色法	5-100 度
3	色度-HR	铂钴标准比色法	15-500 度
4	pH-HR	标准缓冲溶液法	6.5~8.5
5	游离氯-LR	DPD 法	0.01~5.00mg/L
6	总氯-LR	DPD 法	0.01~5.00mg/L
7	化合性余氯	DPD 法	0.01~5.00mg/L
8	二氧化氯	DPD 法	0.02-10.00mg/L
9	亚氯酸盐	DPD 法	0.01-2.00mg/L
10	六价铬	二苯碳酰二肼光度法	0.004-1.500mg/L
11	氨-Salicylic	水杨酸法	0.01-2.00mg/L
12	氨-Nessler	纳氏试剂光度法	0.02-6.00mg/L
13	亚硝酸盐	重氮偶合光度法	0.003-0.500mg/L
14	硝酸盐-麝香草酚	麝香草酚光度法	0.5~15.0mg/L
15	铁	二氮杂菲光度法	0.05~3.00mg/L
16	锰-甲醛肟	甲醛肟法	0.03-5.00mg/L
17	氯化物	硫氰酸汞高铁光度法	0.2~20.0mg/L
18	有效氯-LR	碘量法	5~500mg/L
19	耗氧量	酸性高锰酸钾滴定法	0.05~5.0mg/L (100mL 水样)
20	总硬度	EDTA 二钠滴定法	≥1.0mg/L (50mL 水样)
21	氯化物	硝酸银容量法	≥1.0mg/L (50mL 水样)
22	菌落总数	平皿计数法	/
23	总大肠菌群	滤膜法	/

(5) 技术参数:

1、比色计

- 1) 供电方式: 4 节 AA 电池, 支持 USB 供电
- 2) 操作环境: 0~50℃; 0~90%相对湿度 (不冷凝)
- 3) 检测项目: 游离氯、二氧化氯、总氯、化合性余氯、亚氯酸盐、浊度、pH、铁、锰、氨氮、氯化物、亚硝酸盐 (亚硝酸盐氮)、硝酸盐 (硝酸盐氮)、六价铬、有效氯、色度, 支持后期扩展项目。
- 4) 5 分钟完成亚氯酸盐检测, 无需任何计算, 直接显示最终浓度结果
- 5) 1 分钟完成有效氯检测, 直接显示最终浓度结果
- 6) 光源: LED 冷光源, 光源稳定寿命长
- 7) 检测波长: 380nm、420nm、470nm、520nm、575nm、600nm、白光, 自动切换波长
- 8) 光学结构: 散透射一体式, 一台设备实现浊度分析和比色分析
- 9) 仪器零点漂移: ±0.003A
- 10) 仪器重复性: ≤0.003A
- 11) 吸光度测量线性: ≤3%
- 12) 分辨率: 0.001A (显示), 0.0001A (计算)
- 13) 屏幕显示: LCD 液晶显示屏, 背光可调
- 14) 支持内置曲线修正: 空白修正、斜率修正、自定义曲线
- 15) 读数模式: A(吸光度)、T(透光率)、C(浓度)
- 16) 接口: USB Type-C
- 17) 数据存储: 3000 组, 支持 USB 接口导出

- 18) 电量指示，可显示当前电池电量
- 19) 主机尺寸：265mm×121mm×75mm（长×宽×高）
- 20) 重量：560g
- 21) 外壳材质：耐冲击性能的 ABS 塑料
- 22) 防护等级：IP54
- 23) 认证：CE
- 24) 便携箱材质：PP 塑料
- 25) 便携箱尺寸：473mm×348mm×128mm

2、滴定分析仪

- 1) 产品用途：台式滴定分析仪，适用于实验室滴定项目分析
 - 2) 供电方式：电源适配器 INPUT:100-240Vac, 50/60Hz; OUTPUT: DC12V 5A
 - 3) 操作环境：0~50℃，0~90%相对湿度（不冷凝）
 - 4) 移液方式：高精度蠕动泵自动吸取
 - 5) 读数分度：0.01mL
 - 6) 重复性：≤0.1%
 - 7) 示值误差：±1%
 - 8) 数据存储：2000 组
 - 9) 滴速可调，具有快速、中速和慢速三挡，可自由手动切换
 - 10) 屏幕显示：不低于 3.5 寸彩色液晶显示屏
 - 11) 滴定项目：内置总硬度、总碱度、耗氧量、氯化物、溶解氧等常规滴定项目
 - 12) 支持温度探头并能够自动进行温度补偿
 - 13) 采用专业级铂金硫化硅胶泵管，精确度高，使用寿命长
 - 14) 主机尺寸：22cm*16cm*13cm（长×宽×高）
 - 15) 重量：≤1.50kg
 - 16) 认证：CE
- c) 微生物检测套件
- 1) 培养箱供电方式：电源适配器 INPUT: 10

5. 水质理化检验箱

（1）可检测一般水质指标，常见毒物和军用毒剂指标至少 29 项。采用试纸、试剂管、检验管等简易剂型，单元式组装，一次性使用，进行定量、半定量或定性检测。其灵敏度符合野战饮水标准要求，操作简易快速，试剂可稳定储存 3-5 年。

（2）箱内分检水、检毒和军用毒剂三部分，分别塑料盒分装。

体积：49cm*35cm*14cm

重量：≤8.5 公斤

监测指标的卫生评价：一般水质和有害物质指标，参见饮水卫生标准与野战饮水卫生标准要求；军用毒剂为紧急条件下标准，如监测结果为阳性，一定要经消毒处理合格后方可饮用；监测结果为阴性，但有污染迹象时，按安全容许浓度规定，每人饮水 2 升，饮用期一天。

(3) 29 项水质指标、常见毒物和军用毒剂指标

序号	项目	序号	项目	序号	项目	序号	项目
1	温度	10	总铁	19	氰化物	28	失能剂
2	颜色	11	氯化物	20	汞	29	路易氏剂、 砷、磷、汞
3	臭	12	硫酸盐	21	镉		
4	味	13	漂白粉有效氯	22	铅		
5	浑浊度	14	总余氯、游离氯、结合氯	23	钡		
6	PH值	15	氟化物	24	硼		
7	氨氮	16	六价铬	25	肉眼可见物		
8	亚硝酸盐氮	17	酚类	26	神经性毒剂		
9	总硬度	18	砷	27	芥子气		

测量项目：PH 值：0~12

砷最低检出量：0.2 μg/g

汞最低检出量：0.1 μg (mg/kg)

铅最低检出量：1 μg (mg/kg)

氰化物最低检出量：0.5 μg (mg/kg)

定性检测：

温度；色；臭；味；浑浊度；肉眼可见度；氨氮；亚硝酸盐氮；总硬度；总铁；氯化物；硫酸盐；漂白粉有效氯；总余氯、游离氯、结合氯；氟化物；六价铬；酚类；镉；钡；硼

6. 传染病控制类——个体防护装备箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
医用防护服	5 套	符合国家技术规范要求	
N95 医用防护口罩	5 个	符合国家技术规范要求	
护目镜	5 个	飞溅、灰尘或研磨颗粒防护，镜片防雾	
医用乳胶手套	10 副	独立包装	
医用一次性口罩	25 个	符合国家技术规范要求	
靴套	5 个	无纺布材质	
免洗手消毒液	5 瓶	大于 50ml	
创可贴	5 包	一次性使用	

医用垃圾袋	5 个	中号	
签字笔	5 支	黑色	
便签纸	5 本	正方形即时贴	
外箱滚塑箱	1 个	600*400*200mm	

7. 传染病控制类——环境样品采样箱

(1) 适用于不同土壤质地，可在不同土壤质地采样、拆卸方便、便于户外携带。

(2) 可针对不同直径的土壤颗粒配备不同的工具，对 1.0m 内深度和区域的土壤进行合理采样和分析。

(3) 加配各种类型的土壤钻头：沙土钻头、粘土钻头、多石钻头、泥浆土钻头、螺旋 钻头，钻头直径 3.0-10.0cm。

配置 1 个 T 型手柄、1 个 0.3 米延长杆、1 个 0.6 米延长杆、1 个 1 米延长杆、1 个沙土钻头、1 个粘土钻头、1 个多石土钻头、1 个泥浆钻头、1 个螺旋钻头、1 把刮刀、2 个扳手、1 个钢卷尺、1 副手套、1 个毛刷、1 块毛巾、100 个布质样品袋、100 个 PVC 样品袋、1 箱有机样品瓶（20 个/箱）、1 个铝箱

(4) 配延长杆：0.3m、0.6m、1.0m 各一根。

(5) 拆卸工具：配备各种手柄、取芯刀、采样连接器和适用的拆卸工具。

(6) 采样保存用具：配使用的采样容器和采样袋、用于盛装和保存样品。

(7) 采样器刚性强，能保持样品不受污染。

(8) 拆卸方便、易携带到户外。

8. 传染病控制类——生物样品采样箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
一次性无菌咽拭子	1 盒	含病毒培养液	
涂抹棒	2 盒	含缓冲液	
采便管	1 盒	含培养基	
采尿管	10 个	50ml 离心管	
采血管	50 个	4ml 促凝	
一次性采血针	50 个	7#针头	
无菌冻存管	10 个	5ml	
脑脊液管	10 个	2ml	
密封采样袋	10 个	150x230 (mm)	
安全盒	1 个	容积 1L	

压舌板	1 包	一次性	
医用剪刀	1 把	12.5cm	
医用敷料镊	1 把	12.5cm	
签字笔	1 支	黑色	
记号笔	1 支	黑色	
医用垃圾袋	2 个	中号	
医用一次性口罩	1 包	符合国家技术规范要求	
医用乳胶手套	5 副	独立包装	
酒精棉球	1 盒	独立包装	
止血带	1 根	乳胶材料	
外箱滚塑箱	1 个	600*400*200mm	

9. 传染病控制类——吸血双翅目昆虫采样箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
二氧化碳诱蚊灯	1 个	组合式	夜间野外捕捉蚊虫功能单元
蓄电池	1 个	供电时间大于 6 小时	
充电器	1 个	6V	
二氧化碳钢瓶	1 支	钢制	
钢瓶阀门	1 个	小型	
不锈钢圆盘	1 支	不锈钢	
电动吸蚊器	2 个	手持叶轮式	蚊蝇及幼虫捕捉单元
电池	4 节	1 号	
容积水杯	1 个	500ml, 塑料材质	
诱蝇笼	1 个	可拆卸、组装	
杀虫剂气雾罐	1 瓶	600ml	
白瓷盘	1 个	小号	采样辅助用品单元
昆虫收集管	5 个	50ml 离心管	

昆虫收集管	10 个	15ml 离心管	
脱脂棉	1 包	无菌密封	
变色硅胶	1 瓶		
眼科镊子	1 把	小号，直无钩	
记号笔	1 支	黑色	
签字笔	1 支	黑色	
标签纸	5 张	中格	
洗耳球	2 个		
长吸管	2 支	25ml	
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	

10. 传染病控制类——鼠类及蚤蜱螨类采样箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
捕鼠夹	50 个	钢制	鼠类采集设备单元
鼠袋	20 个	棉布材质，特制	蜱、蚤类采集设备单元
采蚤布旗	2 面	棉布材质，特制	
采蜱布旗	2 面	棉布材质，特制	
线绳	1 根	棉质 30m	
白寸带	1 卷	棉质 10m	
布旗杆	4 根	特制	
昆虫收集管	20 个	15ml 离心管	
手电	1 个	可充电	
放大镜	1 个	微型 10 倍放大	
眼科剪刀	1 把	小号、直无钩	
眼科镊子	1 把	小号、直尖	
医用辅料镊	1 把	14cm	
医用辅料镊	1 把	18cm	

医用剪刀	1 把	12.5cm	
医用止血钳	1 把		
白瓷盘	2 个	小号	
脱脂棉	1 包	无菌密封	
试剂瓶	1 个	100ml	
线手套	2 副		采样防护用品单元
医用乳胶手套	2 副	独立包装	
医用一次性口罩	1 包	符合国家技术规范要求	
医用一次性帽子	1 包	符合国家技术规范要求	
驱避剂	1 瓶	胺类成分	
防护服	1 件	适用野外作业	
签字笔	1 支	黑色	记录及辅助用品单元
记号笔	1 支	黑色	
铅笔	1 支	2B	
便签纸	1 本	正方形即时贴	
标签	5 张	中格	
医用橡皮膏	1 卷	宽度 1cm	
包装塑料袋	1 卷	中号	
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	

11. 传染病控制类——空气微生物采样箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
空气微生物采样器	1 套	安德森撞击式采样器	
采样器三角架	1 个	金属材质、采样高度可调节	
主机三角架	1 个	金属材质、高度可调节	
主机托盘	1 个	方形，中间穿孔	采样器配套附件单元
采样器托盘	1 个	塑料材质	
硅胶管	1 根	1.5m	
外接电源线	1 根	2m	
微机控制充电器	1 个	6V	
塑料平皿	10 个	无菌包装	
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	

12. 传染病控制类——病原微生物快速检测箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
一次性注射器	10 支	5ml 不含针头	现场采样设备单元
采血管	10 支	5ml	
脑脊液管	50 个	2ml	
碘药水棒	1 盒	0.5%有效碘	
医用棉签	1 包		
酒精棉球	1 盒	独立包装	
止血带	1 根	乳胶材质	
医用乳胶手套	2 副	独立包装	
N95 医用防护口罩	4 个	符合国家技术规范要求	
医用垃圾袋	2 个	中号	现场采样辅助单元
医用剪刀	1 把	12.5cm	
医用敷料镊	1 把	12.5cm	

记号笔	1支	黑色	
签字笔	1支	黑色	
外箱滚塑箱	1个	600*400*200mm	

13. 传染病控制类——消毒杀虫器材箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
全面具呼吸防护套装	2套	能配合各种滤盒、滤棉,能有效过滤颗粒性病菌、有机气体等	
化学防护服	2件	提供对广泛化学品的有效防护,防止液体喷溅,对血液、病菌的渗透有很好的抵抗性	
防护靴	2双	防酸碱、防油污	
医用乳胶手套	4副	独立包装	
丁腈手套	2双	丁腈胶料制成,防酸碱	
三氯一氢尿酸泡腾片	2瓶	100片/瓶	
二溴海英消毒粉	2瓶	50克/瓶	
采样拭子	20支	长柄、塑料管独立包装	
50格冷冻盒	1个	塑料防冻材质	
医用敷料镊	1把	18cm	
记录本	1本		
计算器	1个		
消毒剂浓度试纸	1本		
灭菌化学指示卡	1盒	121℃	
签字笔	1支	黑色	
包装塑料袋	1包	中号	
卷尺	1个		
容积水杯	1个	塑料材质,500ml	
方形机动瓶	1个	塑料材质	
天平	1台	500g	

不锈钢药匙	1 个	小号	
规格板	1 个	特制	
卫生纸	1 卷		
酒精灯	1 个	不锈钢材质	
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	

14. 传染病控制类——现场免疫接种箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
一次性注射器	220 支	1ml 不含针头	
一次性注射器	20 支	2ml 不含针头	
医用棉签	2 包		
碘药水棒	12 盒	0.5%有效碘	
医用剪刀	1 把	12.5cm	
医用敷料镊	1 把	12.5cm	
冰袋	2 袋	含高效冷凝剂	
密封冰盒	1 个	塑料正方盒	
医用垃圾袋	2 个	中号	
医用一次性口罩	1 包	符合国家技术规范要求	
医用乳胶手套	2 副	独立包装	
开口器	1 个	丁字型	
压舌板	1 包	一次性	
红外体温计	1 个	耳式，液晶显示	
外箱滚塑箱	1 个	600*400*200mm	

15. 传染病控制类——现场流行病学调查作业箱

配置要求：

配置物品	数量	主要技术规格	配置依据
1. 手持式风速仪	1套	手持涡轮式	卫生装备参考目录
2. 酒精灯	1个	不锈钢材质	卫生装备参考目录
3. 应急手电	1个	可充电可手动充电	卫生装备参考目录
4. 加厚耐酸碱手套	1副	乳胶材质耐酸碱	卫生装备参考目录
5. 采血管	10个	5ml 促凝	卫生装备参考目录
6. 采血管	10个	5ml 分离胶	卫生装备参考目录
7. 采血管	20个	5ml 普通管	卫生装备参考目录
8. 采样管	10个	15ml 离心管	卫生装备参考目录
9. 采集试管容器	1个	5ml 采血管专用 冷冻盒	卫生装备参考目录
10. 一次性注射器	10个	5ml	卫生装备参考目录
11. 一次性采血针	30个	7#针头	卫生装备参考目录
12. 止血带	1个	乳胶材质	卫生装备参考目录
13. 酒精棉球	1个	消毒止血	卫生装备参考目录
14. 医用棉签	1包	20cm长棉签	卫生装备参考目录
15. 医用垃圾袋	2个	中号	卫生装备参考目录
16. 医用剪刀	1把	12.5cm 不锈钢材质	卫生装备参考目录

17. 医用敷料镊	1把	12.5cm不锈钢材 质	卫生装备参考目 录
18. 标签纸	1本	一张24个标贴 一本55张	卫生装备参考目 录
19. N95 医用防护口 罩	2个	符合国家医用防 护认证	卫生装备参考目 录
20. 医用乳胶手套	5副	独立包装	卫生装备参考目 录
21. 医用橡皮膏	1卷	宽度 1cm	卫生装备参考目 录
22. 透明胶带	1卷	4.5cm*150y	卫生装备参考目 录
23. 流调专用签字笔	1支	黑色	卫生装备参考目 录
24. 流调专用记号笔	1支	黑色	卫生装备参考目 录
25. 流调专用记录本	1本	A5大小	卫生装备参考目 录
26. 流调专用防护服	1套	符合国家医用防 护认证	卫生装备参考目 录
27. 免洗手消毒液	1瓶	大于50ml	卫生装备参考目 录
28. 流调专用安全盒	1个	容积 1L	卫生装备参考目 录
29. 流调专用试剂瓶	3个	100ml	卫生装备参考目 录
30 应急现场通讯设 备	1个		参数要求见下表

应急现场通讯设备参数要求:

整机部分	频率范围: 430-440MHz
------	------------------

	<p>信道数量: ≥ 16 天线阻抗: 50Ω 信道间隔: $12.5/25\text{KHz}$ 工作温度: -20°C至$+60^{\circ}\text{C}$ 载波容差: $\pm 2.5\text{PPM}$ 外形尺寸: 约 $121*59.5*38.5\text{mm}$ 电池: $\geq 4800\text{mAh}$ 整件配置: 电池*1, 背夹*1, 天线*1, 座充*1</p>
发射部分	<p>调制方式: F3E 调频失真: $< 5\%$ ($300-3000\text{Hz}$) 最大频偏: $\leq +5\text{KHz}$ 调频噪音: $\leq -45\text{dB}$ 射频输出功率: $\geq 5\text{W}$</p>
接收部分	<p>灵敏度 (12dB SINAD): 约 $0.18\mu\text{V}$ 选择性: 55dB 邻道选择性: $\geq 70\text{dB}$ 噪音响应: $\geq 60\text{dB}$ 调频噪音: $\leq 45\text{dB}/40\text{dB}$ 调制方式: F3E 音频输出功率: $\geq 400\text{mW}$ 音频失真: $< 5\%$ 工作宽带: 7KHz</p>

16. 传染病控制类——现场流行病学调查包

产品名称	数量	简要技术规格	备注
手持式工作站	1 套	内存≥8GB 存储≥512GB	
执法记录仪	1 套	支持外接闪光灯、防抖 取景器类型 电子取景器 智能自动曝光模式 画幅：全画幅 感光元件类型：晶体 电池类型：锂电池 存储类型：支持SD卡 传感器尺寸：≥ 131.3mm* 96.4mm* 79.8mm 有效像素：≥3000万 视频显示格式：≥3000万 数码像素：≥3000万 对焦点数：≥100万	
数码录音笔	1 个	存储类型：闪存 内存容量：16GB 音频播放格式：MP3 WAV 显示屏类型：彩屏 附加功能：录音功能 外放功能 支持 WIFI 智能操作系统 存储卡类型：TF 卡 电池规格：锂电池 屏幕尺寸：2.0 英寸 8 大 MIC 列阵 360 度全方向无遗漏 microphone。一键降噪智能化清音。15 米远距离语音捕捉。智慧转中英文。支持≥11 种语言。	
个人数据助理	1 部	提供可操作样品一套。 现场流行病学调查数据终端采用国内最先进的 PDA 设备，除了具备语音通话、短信等通讯功能外，还可以使用 Word、Excel、PPT 等	

		<p>常用软件,另外还有道路导航以及无线上网、收发电子邮件等功能,为现场工作人员提供了一个强大的智能工作平台。</p> <p>现场流行病学调查系统主要以解决疾病流行爆发和突发性公共卫生应急事件展开的调查而来的产品,是一款利用现代移动互联网技术融合流行病学研究成果,实现流行病学现场调查采集信息智能化产品,是卫生应急流调人员随身相伴的得力助手。</p> <p>系统由数据录入、数据查询、数据审核、导入导出、统计分析、知识服务、计算卡方值等功能构成,无网络条件下也可录入数据。手写电子签名,保证数据的真实可靠。可进行拍照,录音,视频采集,结构化管理便于调阅。可将数据导出到 excel 表格,word 文档。强大的数据库支持,包含疾病库,毒物,消毒技术,专家等知识库,随时给你提供及时帮助。可统计分析出症状和体征数分布图,疾病爆发时间分布图,疾病发病地点,地理位置信息分布图,人群年龄组分布图,人群职业组分布图。数据查询系统提供国家相关部门对各种事件规定的应急与处置方法,流程等内容,提供现场数据采集功能,同时可有进行各种形式的统计分析。所有采集的基础数据和统计分析结果都可以进行保存,并能通过导出功能发送到指定的邮箱和电脑,收到邮件的部门可以对其基础数据做进一步处理分析并打印。远程查询各种有害物质的基础特性、表现、急救措施等,为现场工作人员提供一个科学的数据平台,以便他们能科学、有效的处置各种传染病和中毒事件。</p>	
便携式工作站	1 个	<p>国产系统、国产品牌</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 尺寸: ≥ 14 英寸 2. 内存 $\geq 8GB$ 3. 硬盘 $\geq 512GB$ 4. 独立显卡 5. 配件: 便携式工作站包及操作配件 	
北斗定位仪	1 个	参数要求见下表	
现场流调工作光盘	1 张	/	
现场流行病调查表	1 套	/	
流调文件夹	1 个	A4	

记录本	1 本	A5 60 页以上	
签字笔	1 支	黑色	
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	

1. 北斗定位仪:

类型	细项	规格
硬件平台	处理器	处理器 \geq 八核, 主频 \geq 2.0GHz
类型	细项	规格
存 储	RAM	\geq 6GB
	ROM	\geq 128GB
	存储卡	具备Micro SD (TF) 卡, \geq 128GB
网络	制式	2G/3G/4G 全网通
定位	定位	北斗
卫星通信	北斗短报文	具备北斗二号或北斗三号短报文通信
重量	包含电池	主机重量约: 360g
主屏幕	物理尺寸 (英寸)	\geq 6 寸
	分辨率	\geq 1920*1080
	亮度	\geq 400Nits
TP	触控面板	\geq 10 点触摸
后置摄像头	分辨率 (万)	\geq 13.0M
前置摄像头	分辨率 (万)	\geq 5.0M
	对焦	固定对焦Fixed Focus
指示灯	内置	指示灯: 低电量时红灯亮, 有新消息时绿 灯呼吸指示
电 池	容量 (mAh)	\geq 3.8V/6000mAh
	工作时间	\geq 10 小时
	TF 卡接口	标准 TF 卡, \geq 128G
	北斗 SIM 卡座	2 张北斗卡, 1 张北二、1 张北三
	WIFI	2.4G/5G 双频
传感器	地磁传感器	具备
	气压传感器	具备
	加速度传感器	具备
	陀螺仪	具备
	接近传感器	具备
	光感距离	具备

	NFC	具备 ISO/IEC 下 14443A 协议，读卡距离：3-5cm
	扩展接口	具备背壳 16pin 扩展接口

17. 传染病控制类——呼吸道传染病应急箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
医用防护服	1 套	符合国家技术规范要求	
护目镜	1 副	飞溅、灰尘或研磨颗粒防护， 镜片防雾	
医用乳胶手套	5 副	独立包装	
N95 医用防护口罩	2 个	符合国家技术规范要求	
靴套	2 双	无纺布材质	
免洗手消毒液	1 瓶	大于 50ml	
酒精棉球	2 盒	独立包装	
采血管	50 个	4ml 促凝	
采血针	50 个	7#针头	
止血带	1 条	略	
一次性无菌咽拭子	1 盒	含病毒培养液	
尿管	10 个	50ml 离心管	
密封采样袋	10 个	150x230 (mm)	
记录本	1 本		
记号笔	1 支	黑色	
签字笔	1 支	黑色	
外箱滚塑箱	1 个	600*400*200mm	

18. 传染病控制类——消化道传染病应急箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
------	----	--------	----

医用防护服	1 套	符合国家技术规范要求	
护目镜	1 副	飞溅、灰尘或研磨颗粒防护， 镜片防雾	
医用乳胶手套	5 副	独立包装	
医用一次性口罩	1 包	符合国家技术规范要求	
靴套	2 双	无纺布材质	
免洗手消毒液	1 瓶	大于 50ml	
酒精棉球	2 盒	独立包装	
止血带	1 条	乳胶材质	
采血管	10 个	4ml 促凝	
采血针	10 个	7#针头	
一次性无菌棉拭子	1 盒		
尿管	20 个	50ml 离心管	
涂抹棒	2 盒	含缓冲液	
采便管	2 盒	含培养基	
呕吐物样品采样袋	50 个	150x230 (mm)	
记录本	1 本		
记号笔	1 支	黑色	
签字笔	1 支	黑色	
外箱滚塑箱	1 个	600*400*200mm	

19. 传染病控制类——生物安全泄后处置箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
医用防护服	1 套	符合国家技术规范要求	
护目镜	1 副	飞溅、灰尘或研磨颗粒防护，镜片 防雾	
医用乳胶手套	2 副	独立包装	
N95 医用防护口罩	2 个	符合国家技术规范要求	

防化靴套	2 双	无纺布材质，带防化涂层	
酒精棉球	2 盒	独立包装	
免洗手消毒液	1 瓶	大于 50ml	
环境消毒液	1 瓶	含氯类物质	
二溴海英消毒粉	1 瓶	50 克/瓶	
手动消毒气雾罐	1 套	便携式	
吸附棉	1 包	可吸收大部分酸性、碱性和其他性质未知的液体	
万能吸附颗粒	1 包	可吸收大面积遗撒的酸性、碱性和其他性质未知的液体	
医用垃圾袋	2 个		
外箱滚塑箱	1 个	600*400*200mm	

20. 传染病控制类——感染性样本转运箱

生物安全运输箱

(1) 容积:

最大容积 $\geq 12L$

样本最大携带量: 1 次 38 至 40 支采样管

(2) 箱体规格:

内尺寸: 330x170x230mm

外尺寸: 400x250x300mm

(3) 箱体材料及设置

按照 ADR6.2 生物危害标准制造, 是符合 PI650 和 PI620 标准的专业容器。三层包装, 符合三防两耐的要求, 是运输 UN2814、UN2900、UN3373 的专业标准运输箱内、外箱体: 均采用进口安全级 PP 材质, 无毒无害, 可直接接触药品, 食品, 抗紫外线, 不易褪色; 中间保温层: 高密度无氟聚氨酯保温材料发泡成型, 不添加任何有毒化学材料, 环保无异味, 保温层壁厚, 配有专业密封圈设计, 具有良好的隔热冷藏效果; 配有药品器械托盘隔板, 可分离被储存物与冷源, 防止被储存物超低温 ABS 工程塑料提手, 配有背带, 可提可背, 运输携带方便快捷; 箱体镶嵌温度计, 温度探头内置, 实现实时温度监测正面贴有送检专用标签, 专业规范。

(4) 标准配置:

箱体: 1 台

温度显示仪 1 台

药品器械托盘，隔板：1 套

冰盒：5 片

95 千帕样品运输罐（UN2814 包装容器）：2 套

UN2814 标签：2 枚

UN3373 标签：2 枚

生物危险标识：2 枚

运输单标识：2 枚

标识：外部有明显专用标识

（5）要求

具有中国包装科研测试中心、国家包装产品质量监督检验中心（天津）出具的整体检验报告，检验依据：IATA 危险品运输规格 65 版、危险物品安全航空运输技术细则 ICAO Doc 9284 AN/905 2023-2024 版。满足办理转运证的安全要求。

设计科学有利于生物样本安全快速高效运送各疾控中心及检测实验室。

21. 传染病控制类——感染性样本转运箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
样本转运箱体	1 个	内外层均采用 PP 硬制塑料注塑，容积 8 升，密封材料为橡胶。中间夹层采用 PU 隔热保温材料。	
温度计	1 个	液晶显示温度计	
通用冰排	6 块	常规冰排	

22. 中毒处置类——化学中毒个体防护装备箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
全面型呼吸防护套装	2 套	能配合各种滤盒、滤棉，能有效过滤颗粒性病菌、有机气体等	
化学防护服	2 件	提供对广泛化学品的有效防护，防止液体喷溅，对血液、病菌的渗透有很好的抵抗性	
丁腈手套	4 副	丁腈胶料制成，防酸碱	
防护靴	1 双	防酸碱，防油污	

外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	
-------	-----	---------------	--

23. 中毒处置类----生物样品采样箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
涂抹棒	2 盒	含缓冲液	
采便管	1 盒	含培养基	
采尿管	10 个	50ml 离心管	
采血管	20 支	4ml 促凝	
一次性采血针	20 支	7#针头	
人乳样本采集管	5 个	50ml 离心管	
密封采样袋（动物样本）	5 个	150×230（mm）	
密封采样袋（呕吐物）	5 个	115×230（mm）	
密封采样袋（组织样本）	5 个	75×185（mm）	
标本盒（植物样本）	5 个	有机玻璃材质	
安全盒	1 个	容积 1L	
记号笔	1 支	黑色	
签字笔	1 支	黑色	
医用剪刀	1 把	12.5cm	
医用敷料镊	1 把	12.5cm	
压舌板	1 包	一次性	
医用垃圾袋	2 个	中号	
医用一次性口罩	1 包	符合国家技术规范要求	
医用乳胶手套	5 副	独立包装	
酒精棉球	1 盒	独立包装	
止血带	1 条	乳胶材质	
外箱滚塑箱	1 个	600*400*200mm	

24. 中毒处置类——食品样品采样箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
白大衣	1 件	中号	
医用一次性帽子	1 包	符合国家技术规范要求	
医用一次性口罩	1 包	符合国家技术规范要求	
密封采样袋	10 个	150x230 (mm)	
医用乳胶手套	2 包	独立包装	
医用剪刀	1 把	12.5cm	
医用小号敷料镊	1 把	12.5cm	
吸头	1 个	小号	
记号笔	1 支	黑色	
签字笔	1 支	黑色	
吸管	1 个	5ml	
压舌板	1 包	一次性	
中心温度计	1 支	液晶显示, 金属探针	
温湿度计	1 个	液晶显示, 按键操作	
采便管	1 盒	含培养基	
采尿管	10 个	50ml 离心管	
采血管	10 个	4ml 促凝	
采血针	10 个	7#针头	
采样瓶	5 个	硅胶垫密封、耐高温高压	
手电	1 个	手摇发电	
稀释瓶	3 个	聚乙烯材质	
止血带	1 根	乳胶材质	
医用垃圾袋	2 个	中号	
密封盒	2 个	塑料材质	
试管架	1 个	铝制	
无菌平皿	10 个	70mm	

安全盒	1 个	容积 1L	
酒精棉球	1 盒	独立包装	
酒精灯	1 个	不锈钢材质	
螺口试管	40 支	中号	
生理盐水	1 瓶	500ml	
采样拭子	20 支	长柄 塑料管独立包装	
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	

25. 中毒处置类——水质理化快速检测箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
金属探针温度计	1 支	-50~300℃	
笔式电导仪	1 支	0~1999us/cm	
笔式酸度计	1 支	Ph1.0~14.0	
水质色度速测标准管	1 支	5, 10, 15, 20 度	
水质浊度速测盒	1 套	25 次测定用量	
水质余氯、总氯速测盒	1 盒	100 次测定	
水质总硬度快速检测试剂盒	1 盒	约 30 次测定用量	
水质耗氧量快速检测试剂盒	1 盒	约 20 次测定用量	
水中砷速测盒	1 盒	30 次测定用量	
水中汞速测盒	1 盒	60 次测定用量	
水中镉速测盒	1 盒	50 次测定用量	
水中铅速测盒	1 盒	30 次测定用量	
水中六价铬速测管	1 包	20 次测定用量	
水中氰化物速测管	1 包	20 次测定用量	
水中氟化物速测管	1 包	30 次测定用量	
硝酸盐速测管	1 包	20 次测定用量	
水中甲醛速测盒	1 包	50 次测定用量	

水中氯化物速测管	1 盒	30 次测定用量	
水中硫酸盐速测管	1 包	30 次测定用量	
水中挥发酚速测盒	1 包	20 次测定用量	
水中总铁速测管	1 盒	30 次测定用量	
水中钡速测试剂盒	1 包	20 次测定用量	
水中氨氮速测管	1 盒	30 次测定用量	
亚硝酸盐速测管	1 包	20 次测定用量	
农药速测卡	1 包	20 次测定用量	
毒鼠强速测管	1 包	约 30 次测定用量	
消毒液有效氯速测卡	1 盒	20 次测定	
消毒液有效氯速测试纸	1 袋	150 次测定	
检测箱预装辅助设备: 0.1~1.0mL 手动可调式移液器 1 把, 移液头 50 支, 计算器 1 个, 多功能剪刀 1 把, 试管架 2 个, 10ml 比色管 6 支, 30ml 采样器 1 个, 30ml 采样罐 10 个, 样品杯 70 个, 一次性滴管 30 支, 镊子 2 把, 量尺 1 把, 小刀 1 把, PH 试纸 1 包, 封口膜 1 袋, 记号笔 2 支, 说明书 1 份。			

26. 中毒处置类——水质细菌快速检测箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	
紫外线消毒灯	1 台	便携式	
水质采样器	1 套	250ml 采样量	
水质采样器	1 套	30ml 采样量	
采样罐	4 个	250ml	
采样罐	10 个	30ml	
采样管	12 个	15ml	
7 号采样袋 200×140mm	1 包	50 个/包	
3 号采样袋 100×70mm	1 包	100 个/包	
无菌样品袋 240×170mm	5 包	10 个/包	

无菌注射器	5支	5ml	
一次性采样手套	1包	100只	
一次性吸管 3ml	1包	30只/包	
接种棒和接种针	1套		
手动可调式移液器 1.0~5.0ml	1支	720110型	
移液嘴 1.0~5.0ml	1袋	20只/袋	
防泄漏酒精灯	1个	金属材质	
酒精瓶	1个	自备酒精	
酒精瓶	1个	自备75%酒精	
消毒棉球	1包	50克	
镊子	2把	不锈钢	
多功能剪刀	1把	不锈钢	
长柄大号棉签	1包	50只/包	
不锈钢试管架	1个	12孔	
标签纸	1袋		
记号笔	2支	普通型	
塑料储物盒	2个	175*130*110mm	
菌落总数测试片	2包	24片/包	
饮用水大肠菌群检测纸片（5片法）	4包	1份/包	
水源水大肠菌群检测纸片（15片法）	4包	1份/包	
水质总大肠菌群检测试剂盒	1盒	10份/盒	
大肠埃希氏菌和耐热大肠菌群测试片	1包	24片/包	
大肠菌和六种致病菌增菌检测试剂盒	1盒	10份/盒	
沙门氏菌测试片	1包	24片/包	
金黄色葡萄球菌测试片	1包	24片/包	
大肠杆菌 0157 测试片	1包	24片/包	
付溶血弧菌测试片	1包	24片/包	
阪崎肠杆菌测试片	1包	24片/包	

蜡样芽胞杆菌测试片	1 包	24 片/包	
-----------	-----	--------	--

27. 中毒处置类——食品理化快速检测箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	
农药残留速测仪（农卡专用）	1 台	六通道	
农药速测卡	2 盒	20 片/盒	
农药测定浸提液（固体）	1 袋	可配 300ml	
毒鼠强速测试剂盒（自备乙酸乙酯）	1 盒	10 次测定	
毒鼠强速测管（饮用水检测）	1 盒	约 30 次测定用量	
毒鼠强对照液	1 支	30ug/mL 水溶液	
敌鼠钠盐试剂	1 套	约 100 次测定用量	
敌鼠钠盐对照品	1 支	1g/瓶	
安妥检测试纸（鼠药）	1 袋	40 次测定用量	
氟乙酰胺速测试剂盒	1 盒	约 30 次测定用量	
氟乙酰胺速测管（饮用水检测）	1 盒	约 30 次测定用量	
鼠药磷化锌筛查液	1 支	10 次测定用量	
亚硝酸盐速测管	1 袋	20 支/袋	
亚硝酸盐 NaNO ₂ 对照液	1 瓶	1mg/ml/2ml	
甲醇速测盒	1 盒	50 次测定	
砷、锑、铋、汞、银化物试剂	1 套	约 30 次测定用量	
砷速测盒	1 套	30 次测定用量	
砷对照液	1 瓶	1mg/ml/2ml	
汞速测盒	1 套	60 次测定用量	
汞对照液	1 瓶	1mg/ml/2ml	
食物中钼速测试剂盒	1 盒	30 次测定用量	
氰化物检测装置	1 套	检氰管与三角瓶	

氰化物检测试剂	1 套	20 次测定用量	
氰化物对照液	1 瓶	约 4 次用量/2ml	
食用油酸价、过氧化值速测试纸	1 套	各 10 次测定用量	
桐油鉴别试剂	1 套	约 20 次测定用量	
桐油对照品	1 支	5ml	
大麻油鉴别试剂	1 袋	约 10 次测定用量	
巴豆油鉴别试液	1 套	约 10 次测定用量	
矿物油鉴别试液	1 套	约 10 次测定用量	
蓖麻油鉴别试剂	1 瓶	约 10 次测定用量	
生熟豆浆速测试剂	1 袋	约 50 次测定用量	
二氧化硫速测管(最低检出量 50ppm)	1 盒	约 50 次测定用量	
吊白块速测管(测甲醛)	1 袋	约 50 次测定用量	
瘦肉精速测卡	1 盒	5 次测定用量	
畜肉和水产品鲜度及木耳检测设备	1 支	笔式酸度计	
水质净度检测设备	1 支	笔式电导仪	
变质牛乳速测液(牛乳新鲜度测定液)	1 瓶	50 次测定用量	
蛋白质速测管	1 袋	20 次测定用量	
三聚氰胺速测卡	1 盒	10 次测定用量	
余氯速测盒	1 盒	200 次测定用量	
消毒液有效氯检测试纸(0~300ppm)	1 袋	20 次测定用量	
测氯(双氧水)试纸	1 盒	约 150 次测定用量	
双通道计时定时器	1 台	香港产	
车载电源转换器	1 个	微型便携式	
《食品安全快速检测技术手册》	附有	化工出版社	
《食品安全快速检测讲座 VCD 演示光盘》	附有	中国 CDC 食品安全所	
《食品安全快速检测讲座幻灯光盘》	附有	中国 CDC 食品安全所	
《理化检验数据统计软件、报告模版》	附有	中国 CDC 食品安全所	
《常见食物中毒快速筛查与应急保障监测系	附有		

统》			
检测箱预装辅助设备：微型电子天平 1 台，计算器 1 个，720110 型手动可调式移液器 1 把，移液头 10 支，水浴锅 1 个，多功能剪刀 1 把，食品中心温度计 1 支，不锈钢试管架和塑料试管架各 1 个，比色管 5 支，试管 5 支，滤纸 1 盒，漏斗 4 个，药勺 3 个，250ml 量筒和 250ml 塑料杯各 1 个，提取罐 10 个，样品杯 120 个，一次性滴管 30 支，PH 试纸 1 袋，说明书 1 本。			

28. 中毒处置类——食品细菌快速检测箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	
微型电子天平	1 台	手掌型	
紫外线消毒灯	1 台	便携式	
1~5.0ml 可调式移液器	1 把	DR720110 型	
1~5.0ml 移液头	20 支		
防泄漏金属酒精灯	1 个	金属制	
酒精瓶	1 个	自备酒精	
酒精瓶	1 个	自备 75%酒精	
消毒棉球	1 包	50 克	
耐高压样品均质罐	3 个	225ml	
无菌样品袋 240×170mm	5 包	10 个/包	
无菌注射器	2 支	5ml	
木制灭菌采样板	1 包	20 个/包	
采样勺	2 个	不锈钢	
采样镊	2 把	不锈钢	
多功能剪刀	1 把	不锈钢	
长柄大号棉签	1 包	50 只/包	
一次性手套	1 包	100 只/包	
试管架	1 个	不锈钢材质	
带盖试管	12 个	10ml	

一次性吸管	1包	20只/包	
标签纸	1包	100个/包	
记号笔	2只	普通型	
储物盒	3个	塑料材质	
菌落总数测试片	2包	24片/包	
餐饮具用大肠菌群检测纸片	2包	10份/包	
沙门氏菌测试片	1包	24片/包	
金黄色葡萄球菌测试片	1包	24片/包	
大肠杆菌 0157 测试片	1包	24片/包	
付溶血弧菌测试片	1包	24片/包	
阪崎肠杆菌测试片	1包	24片/包	
蜡样芽胞杆菌测试片	1包	24片/包	
食品大肠菌群检测试剂盒（9管法）	1盒	10份样品量	
水质大肠菌群检测试剂盒（5管法）	1盒	10份样品量	
六种致病菌和大肠菌检测试剂盒	4盒	1份/盒	
《食品安全快速检测技术手册》	1册	化工出版社	
餐饮具大肠菌检测纸片教学光盘	1盘	vcd	

29. 中毒处置类——便携式恒温培养箱

产品名称	数量	简要技术规格	备注
便携式恒温培养箱	1台	微生物、真菌毒素检测时的恒温培养使用。小巧、耐用、便于携带。既可在实验室使用，又可采用车载电源转换器在车中使用。	

30. 中毒处置类——有毒气体快速检测箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注

外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	
手动采样器	2 个	容量 100ml	
一氧化碳	2 套	5-100ppm	气体检测管单元
二氧化碳	2 套	300-5000ppm	
硫化氢	2 套	2-50ppm	
氯气	2 套	1-30mg/m ³	
磷化氢	2 套	2-50ppm	
氨气	2 套	1-30ppm	
二氧化硫	2 套	5-150 mg/m ³	
氮氧化物	2 套	5-100 mg/m ³	
苯	2 套	20-400 mg/m ³	
甲苯	2 套	50-1000 mg/m ³	
全面型呼吸防护套装	1 套	能配合各种滤盒、滤棉,能有效过滤颗粒性病菌.有机气体等	
化学防护服	1 套	提供对广泛化学品的有效防护,防止液体喷溅,对血液、病菌的渗透有很好的抵抗性	
丁腈手套	1 副	丁腈胶料制成,防酸碱	
靴套	1 双	无纺布材质,带防化涂层	
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	

31. 中毒处置类——化学泄露应急处置箱

配置物品	数量	简要技术规格	备注
外箱滚塑箱	1 个	800*600*500mm	
半面型呼吸防护套装	1 套	能配合各种滤盒、滤棉,能有效过滤颗粒性病菌.有机气体等	
医用防护服	1 套	符合国家技术规范要求	
护目镜	1 副	飞溅、灰尘或研磨颗粒防护,镜片	

		防雾	
丁腈手套	2 副	丁腈胶料制成，防酸碱	
N95 医用防护口罩	2 个	符合国家技术规范要求	
防化靴套	1 双	无纺布材质，带防化涂层	
免洗手消毒液	1 瓶	大于 50ml	
皮肤洗消罐	1 瓶	对多种化学腐蚀剂的喷溅均可有效清洗，避免灼伤	
洗眼器	1 套	针对氢氟酸喷溅与灼伤事故的紧急救助	
吸附棉	1 包	可吸收大部分酸性、碱性和其他性质未知的液体	
万能吸收颗粒	1 包	可吸收大面积遗撒的酸性、碱性和其他性质未知的液体	
活性炭吸附剂	2 包		
折叠式工具铲	1 个		

商务要求：

交货期：签订合同内 30 个工作日内。

质保期：1 年。

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。

第五部分 范本格式

1、投 标 书

致：新疆招标有限公司

根据贵方为_____（项目名称）_____项目招标的招标邀请（项目编号），签字代表（姓名、职务）经正式授权并代表投标人（投标人名称、地址）提交下述电子投标文件。

- （1）开标一览表
- （2）投标分项报价表
- （3）规格、技术参数、功能偏离表
- （4）商务条款偏离表
- （5）按招标文件投标人须知、技术规格要求及其他要求提供有关文件
- （6）资格证明文件
- （7）投标保证金，形式（_____），金额为（注明币种）。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 所附投标报价表中规定的应提交和交付的货物和服务投标总价为（注明币种，并用文字和数字表示的投标总价）。
2. 投标人将按招标文件的规定履行合同责任和义务；
3. 投标人已详细审查全部招标文件，包括修改文件（如有的话）。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。
4. 本投标有效期自开标之日起_____个日历日。
5. 如果在规定的开标时间后，投标人在投标有效期内撤回投标，其投标保证金将被贵方没收。
6. 投标人同意提供按照贵方可能要求的与其投标有关的一切数据或资料，完全理解贵方不一定要接受最低价的投标或收到的任何投标。
7. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄：

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

投标人法人或授权代表：_____

投标人名称：_____

公 章：_____

日 期：_____年____月____日

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：_____

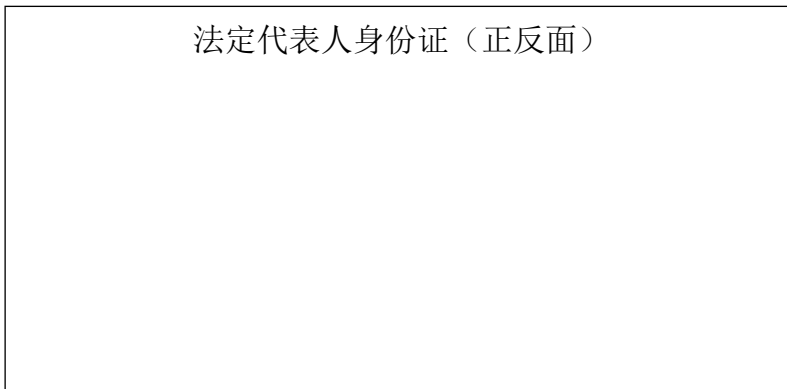
序号	名称	规格型号	制造商	品牌	数量	单价	总价
1							
2							
3							
	总价						

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。

6、技术参数、功能偏离表

投标人名称（公章）： _____ 项目编号/包号： _____

序号	招标文件规格条 目号	招标文件要求规格	投标规格	偏离	说明	投标文件 页码

注：与招标文件要求逐条对应填写，不得复制粘贴招标文件中的技术参数，否则评分时技术符合程度项不得分。

投标人法人或授权代表： _____

7、商务条款偏离表

投标人名称（公章）：_____项目编号/包号：_____

序号	招标文件条目号	招标文件的商务条款	投标文件的商务条款	说明	投标文件页码

投标人法人或授权代表：_____

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）