

贺兰县疾控中心核酸检测实验室仪器 设备采购项目

公开招标文件

计划编号：2021NCZ(YC)000318

招标编号：SSGDZTB2021011

采购单位：贺兰县卫生健康局

采购代理机构：宁夏盛世光大招投标有限公司

二零二一年三月

目 录

第一部分 招标公告.....	4-5
第二部分 投标人须知前附表.....	7
第三部分 投标人须知.....	11
A 总则.....	11
1 适用范围.....	11
2 定义.....	11
3 合格的投标人.....	11
4 合格的货物和服务.....	11
5 费用.....	12
B 招标文件说明.....	12
6 招标文件的构成.....	12
7 招标文件的澄清.....	12
8 招标文件的修改.....	13
C 投标文件的编写.....	13
9 投标文件编制的原则.....	13
10 投标文件语言.....	13
11 计量单位.....	14
12 投标文件的组成.....	14
13 投标文件格式.....	14
14 投标报价.....	14
15 投标货币.....	15
16 证明投标人资格的证明文件.....	15
17 证明产品的合格性和符合招标文件规定的文件.....	15
18 投标保证金.....	16
19 投标有效期.....	16
20 投标文件的签署及格式.....	17
D 投标文件的递交.....	17

21 投标文件的数量、包装和标记.....	17
22 投标截止时间.....	18
23 投标文件的修改与撤回.....	18
E 开标和评标.....	18
24 开标.....	18
25 评标委员会.....	19
26 投标文件的初审.....	19
27 投标文件的澄清.....	20
28 投标文件的比较和评价.....	20
F 授予合同.....	21
29 定标及合同授予.....	21
30 招标代理服务费.....	22
31 质疑与投诉.....	22
第四部分 技术参数.....	22
第五部分 合同格式及主要条款.....	23
第六部分 附件—投标文件（格式）.....	30
附件 1 投标函.....	31
附件 2 开标一览表.....	32
附件 3 分项报价表.....	36
附件 4 项目简要说明一览表.....	37
附件 5 商务偏离表.....	38
附件 6 规格、技术参数偏离表.....	39
附件 7 同类业绩一览表.....	40
附件 8 投标人资格证明文件.....	38
附件 9 法定代表人授权书.....	39
附件 10 售后服务承诺.....	40
附件 11 技术方案.....	41
第七部分 评标办法.....	42

第一部分招标公告

贺兰县疾控中心核酸检测实验室仪器设备采购项目公开招标公告

根据《中国政府采购法》等有关法律法规规定，经财政部门批准的政府采购计划（计划编号：2021NCZ(YC)000318），现就贺兰县疾控中心核酸检测实验室仪器设备采购项目进行公开招标采购，欢迎符合条件的供应商前来投标：

一、项目名称：贺兰县疾控中心核酸检测实验室仪器设备采购项目

二、采购计划编号：2021NCZ(YC)000318

项目编号：SSGDZTB2021011

三、资金来源：财政资金

采购总预算：150万元；

四、采购方式：公开招标

五、采购人：贺兰县卫生健康局

六、招标代理：宁夏盛世光大招投标有限公司

七、采购内容及标段划分：共两个标段

标段号	内容	预算金额
一标段	超净工作台；高速离心机；超级混匀仪；单道移液器（进口产品）；常温冰箱；高速冷冻离心机；生物安全柜；96通道全自动核酸提取仪；旋涡混合器；迷你离心机；医用低温冰箱；常温冰箱；96孔板离心机；基因扩增仪；高压灭菌锅；可移动紫外消毒车；医用超低温冰箱	80万元
二标段	实时荧光定量PCR仪（进口产品）	70万元

（具体服务内容及要求及详细参数见招标文件）

八、合格投标人的资格要求：

（一）满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的相关规定；

（二）报名时须提供资质：

1. 在中华人民共和国境内注册的合法经营企业法人，提供投标人营业执照、组织机构代码证、税务登记证或三证合一的营业执照；（提供原件）
2. 法定代表人授权书原件及被授权人身份证复印件（法定代表人直接投标可不提供，但须提供法定代表人身份证明）；（提供原件）
3. 投标人需通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）查询信用记录（提供以上两个网站查询页面截图并加盖公章）；

（三）1、本项目不接受联合体投标。

2、本项目详细资质要求与技术参数见招标文件，以发出的招标文件为准。

九、报名、领取招标文件时间及地点：

- 1、凡有意参加投标者，请于 2021年3月19日至 2021年3月26日（法定公休日、节

假日除外)，每日上午 9 时至 12 时，下午 13 时至 17 时（北京时间）持本企业 CA 认证锁登陆宁夏公共交易中心（银川市）（<http://www.nxzfcg.gov.cn/ningxiaweb/>）报名，报名时要求上传相应资质影印件（pdf 图形格式）。该交易管理平台系统实行 CA 锁认证安全登录管理，办理 CA 数字证书办理咨询，请联系西部安全认证中心有限责任公司，联系电话：4008600271。

2、本次项目不召开投标答疑会：

3、招标文件的获取：

(1) 网络报名成功后，不要拔锁，按系统提示在线下载招标文件。

(2) 接上面步骤，系统会自动显示保证金账号及相关信息，请按系统提示缴纳投标保证金。

注：①投标人持 CA 锁按系统提示自动生成投标保证金账户，按系统提示进行缴纳。投标保证金以实际到账为准，开标截止前未到账不予认可。

②请各投标人在报名结束至开标前随时关注宁夏公共交易中心（银川市）网站“变更补遗”公告栏。你所关注的项目有可能进行时间或内容上的调整。调整内容只在“变更补遗”公告栏中以公告形式公示。招标代理机构及银川市公共资源交易中心不再以其他方式通知。如因自身原因未及时关注招标公告或变更（澄清、补充等）公告从而导致投标失败，其后果自行承担。

十、投标文件的递交截止时间及地点：

时间为 2021年4月9日 9:30 时整，地点为银川市公共资源交易中心 C 座 7 楼

【详细地址：银川市市民大厅(金凤区万寿路东侧，沈阳路与大连路中间)】。逾期送达或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。

十一、开标时间及地点：

2021年 4月9日 9:30 时整，地点为银川市公共资源交易中心 C 座 7 楼【详细地址：银川市市民大厅(金凤区万寿路东侧，沈阳路与大连路中间)】。

十二、发布公告的媒介

本招标公告同时在中国政府采购网、宁夏公共资源交易网、宁夏政府采购网上发布。公示期限为 5 个工作日。

注：请各供应商在报名结束至开标前随时关注以上网站“变更补遗”公告栏。你所关注的项目有可能进行时间或内容上的调整。调整内容只在“变更补遗”公告栏中以公告形式公示。招标代理机构及公共资源交易中心不再以其他方式通知。如因自身原因未及时关注招标公告或变更（澄清、补充等）公告从而导致投标失败，其后果自行承担。

十三、联系方式

招标人：贺兰县卫生健康局

联系人：李天麟

联系电话：0951-8061207

地址：宁夏银川市贺兰县

招标代理：宁夏盛世光大招投标有限公司

地址：宁夏银川市金凤区悦海新天地 3 号公寓 27 层

联系人：李荣

联系电话：0951-6717776

十四、采购项目需要落实的政府采购政策：

(1) 根据财政部发布的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）规定，对小型和微型企业产品的投标价格给予 6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。符合条件的中小企业应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》。没有按要求提供上述材料的不被认定为中小微型企业。

(2) 提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件的，视同为小型和微型企业。

(3) 符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位条件且提供《残疾人福利性单位声明函》的，视同为小型和微型企业。

(4) 在本次采购活动中，优先采购节能、环保产品。根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，优先或强制采购财政部、发展改革委公布的《节能产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕19 号）及财政部、生态环境部发布的《环境标志产品政府采购品目清单》（财库〔2019〕18 号）中的产品。

(5) 为支持和促进中小微企业发展，进一步发挥政府采购政策功能和金融基础设施的服务作用，推进政府采购制度创新与诚信体系建设，促进我区经济发展，经自治区财政厅与人民银行银川中心支行共同研究，制定了《宁夏回族自治区本级政府采购合同线上信用融资试点工作方案》（宁财（采）发〔2017〕682 号），采购合同涉及融资贷款事宜的，供应商可咨询相关融资金融机构。

宁夏盛世光大招投标有限公司

2021年3月19日

第二部分 投标人须知前附表

项号	内 容 规 定	
1	项目名称	贺兰县疾控中心核酸检测实验室仪器设备采购项目
	计划编号	2021NCZ(YC)000318
	招标编号	SSGDZTB2021011
	采购单位	招标人：贺兰县卫生健康局 联系人：李天麟 电话：0951-8061207 地址：宁夏银川市贺兰县
	招标代理机构	采购代理机构：宁夏盛世光大招投标有限公司 地 址：宁夏银川市金凤区悦海新天地 3 号公寓 27 层 联系人：李荣 电话：0951-6717776 Email：2784215409@qq.com
	供货地点	贺兰县疾病预防控制中心
	采购内容及供货期	采购内容：详见招标文件技术参数部分； 供货期：按照采购合同要求
	招标方式	公开招标
	采购预算	预算：¥1500000 元(大写人民币：壹佰伍拾万元整) 一标段预算：80万元； 二标段预算：70万元；
	质量要求	合格
质保期	一标段：整机质保一年； 二标段：自仪器安装验收合格并投入使用后，质保期一年。	
招标范围	贺兰县疾控中心核酸检测实验室仪器设备采购项目，详细采购清单见采购需求	

2	报价方式	根据招标文件技术参数进行报价；
3	资金来源	财政资金
4	投标单位 资质要求	<p>(一) 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的相关规定；</p> <p>(二) 报名时须提供资质：</p> <p>1 在中华人民共和国境内注册的合法经营企业法人，提供投标人营业执照、组织机构代码证、税务登记证或三证合一的营业执照；（提供原件）</p> <p>2 法定代表人授权书原件及被授权人身份证复印件（法定代表人直接投标可不提供，但须提供法定代表人身份证明）；（提供原件）</p> <p>3、投标人需通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）查询信用记录（提供以上两个网站查询页面截图并加盖公章）；</p>
5	投标 保证金	<p>投标保证金的形式：公户转账</p> <p>投标保证金的金额：</p> <p>一标段：大写：壹万伍仟元整（¥15000.00 元）</p> <p>二标段：大写：壹万贰仟元整（¥12000.00元）</p> <p>提交方式：投标保证金和招标文件费用缴纳账号为网上报名系统自动产生(投标人登陆网上报名系统后自动获取)，招标文件费用缴纳可通过网银或汇款缴纳,同时支持投标单位从已备案的基本账户通过网银或汇款缴纳；投标保证金缴纳必须从投标单位已备案的基本账户通过网银或汇款缴纳。注：退还保证金一律按照缴纳公司的基本账户进行退回。</p> <p>保证金缴纳截止时间：2021年4月8日下午17时整</p>
6	中标服务 费	详见（九）服务费收费标准
7	投标文件份 数	投标文件纸质版正本份数：壹份；副本份数：肆份；另需提供电子版一份 1 份（存储于 U 盘内，以 WORD 形式保存）；U 盘单独装于信封内，密封要求参照纸质版投标文件，电子版投标文件在投标时与纸质版投标文件一同递交。
8	投标文件 递交至	<p>地址：银川市公共资源交易中心（银川市市民大厅：阅海中央商务区金凤区万寿路东侧,沈阳路与大连路中间 C 座 7 楼）</p> <p>时间： 2021年4 月9日上午 9：00 时至 9：30 时</p>
9	投标截止 时间	2021年4月9日上午 9：30 时整

10	投标有效期	投标截止时间起 60 天
11	技术答疑时间、地点	不安排现场答疑，有疑问者请于开标截止日前 15 日一次性提出相关疑问，如有质疑请发传真至 0951—6717776 并电话通知我公司工作人员。
12	开标时间、地点	时间：2021年4月9日上午 9：30 时整
		银川市公共资源交易中心
13	开标程序	密封情况检查：由投标单位推选代表及采购单位检查 开标顺序：递交标书的逆顺序
14	评标委员会的组建	评标专家确定方式：随机抽取。 评标委员会构成：5人，专家 4 人，其中采购人代表 1 人；
15	付款方式	按照采购合同约定
16	是否授权评标委员会确定中标人	评标委员会推荐排名第一名的投标单位既为中标单位
17	评标办法	综合评分法
18	投标文件密封要求	<p>投标人应提交一套正本“投标文件”、四套副本“投标文件”。投标人应将投标文件正本、副本用密封袋包封。投标人应在投标文件封面注明“正本”、“副本”。一旦正本与副本不符，以正本为准。投标人应在投标文件密封袋封条骑缝处加盖投标人公章和法定代表人或其授权人签字或印鉴以保证文件密封性完整。对于投标文件，其正本应单独用一个牢固的封套密封，所有副本用另一个单独的封套密封（这些直接包封投标文件正本或副本的封套称为内包封），并且在每个封套上分别显著标明“正本”或“副本”或“电子版”字样。装有投标文件正本和副本的两个封套再一起装入并密封在另一个外封套中。</p> <p>密封的意思是投标人对内层包封的封口封缝牢固粘接并加盖单位公章或法定代表人印鉴或授权委托人印鉴或签字，外层包封封口封缝牢固粘接。如果内、外层包封上没有按上述规定密封并加写标志，其投标文件将予以拒绝，并退还给投标人。</p>

19	采购项目 需要落实 的政府采 购政策	<p>(1) 根据财政部发布的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库〔2011〕181号)规定,对小型和微型企业产品的投标价格给予6%的扣除,用扣除后的价格参与评审。符合条件的中小企业应按照招标文件格式要求提供《中小企业声明函》。没有按要求提供上述材料的,不被认定为中小微型企业。</p> <p>(2) 提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业证明文件的,视同为小型和微型企业。</p> <p>(3) 符合享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位条件且提供《残疾人福利性单位声明函》的,视同为小型和微型企业。</p> <p>(4) 在本次采购活动中,优先采购节能、环保产品。根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素,优先或强制采购财政部、发展改革委公布的《节能产品政府采购品目清单》(财库〔2019〕19号)及财政部、生态环境部发布的《环境标志产品政府采购品目清单》(财库〔2019〕18号)中的产品。</p> <p>(5) 为支持和促进中小微企业发展,进一步发挥政府采购政策功能和金融基础设施的服务作用,推进政府采购制度创新与诚信体系建设,促进我区经济发展,经自治区财政厅与人民银行银川中心支行共同研究,制定了《宁夏回族自治区本级政府采购合同线上信用融资试点工作方案》(宁财〔采〕发〔2017〕682号),采购合同涉及融资贷款事宜的,供应商可咨询相关融资金融机构。</p>
----	-----------------------------	---

第三部分 投标人须知

A 总则

1 适用范围

本招标文件仅适用于本次招标中所叙述的货物和服务招标。

2 定义

2.1 “采购人”系指贺兰县卫生健康局。

“采购代理机构”系指宁夏盛世光大招投标有限公司。

2.2 “投标人”系指响应招标文件要求，提交投标文件的供应商。

2.3 “货物”系指投标人按招标文件规定，须向采购人提供的产品及其它有关技术资料 and 材料。

2.4 “服务”系指招标文件规定投标人须承担的运输、装卸、检验、技术支持、售后服务，税金以及其他类似的义务。

3 合格的投标人

3.1 凡具备投标人条件且有能力提供招标货物及服务的投标人均可投标。

3.2 投标人必须在招标公告载明的方式购买招标文件并登记备案，未经购买招标文件并登记备案的潜在投标人均无资格参加本次投标。

3.3 投标人应参照中国法律和法规。

3.4 只有在法律上和财务上独立，合法运作，并独立于采购代理机构和采购人的供货人才能参加投标。

4 合格的服务

4.1 合同中提供的所有货物及其有关服务的原产地，均应来自中华人民共和国境内，本合同的支付也仅限于这些服务。

4.2 就本招标文件而言，投标人在合同项下需要提供的货物及所有有关的文件，统称“货物”；由投标人提供的有关运输、装卸、保险、安装、调试、培训、技术支持、维护和维修以及其它使货物正常运转所必需的服务，统称“服务”。

5 费用

投标人应承担所有与编写和提交投标文件有关费用，无论投标过程中的做法和结果如何，采购人及采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

B 招标文件说明

6 招标文件的构成

6.1 招标文件用以阐明所提供的货物及服务、招标、投标报价程序和合同条件。

招标文件包括：

6.1.1 招标公告

6.1.2 投标人须知前附表

6.1.3 投标人须知

6.1.4 合同格式及主要条款

6.1.5 附件一投标文件（格式）

6.1.6 采购内容及参数

6.2 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式条款和规范要求等。投标人没有对招标文件全面做出实质性响应是投标人的风险。评标委员会有权拒绝没有对招标文件要求做出实质性响应的投标。

7 招标文件的澄清

任何要求对招标文件澄清的投标人，应在获取招标文件后七个工作日内，均应以书面形式通知采购代理机构。采购代理机构将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复，涉及变更或修正内容在政府采购发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有招标文件收受人，且作为招标文件的组成部分。

8 招标文件的修改

8.1 在招标文件要求提交投标文件截止时间十五日前，不足十五日应延长至十五日，无论出于何种原因，采购人可主动地或在解答投标人要求澄清的问题时对招标文件进行修改。

8.2 招标文件的修改将以书面形式通知所有招标文件的收受人，投标人在收到该通知后应立即以传真的形式予以确认。

8.3 为使投标人在准备投标文件时，有充分的时间对招标文件的修改进行研究考虑，采购人可自行决定，酌情推迟投标截止日期，并以书面形式通知所有已购买招标文件的投标人。

8.4 招标文件的修改书将构成招标文件的一部分，对采购人和投标人都具有约束力。

C 投标文件的编写

9 投标文件编制的原则

9.1 投标人应在认真阅读招标文件所有内容的基础上，按照招标文件的要求编制完整的投标文件。招标文件中对投标文件格式有要求的，应按格式逐项填写内容，不准有空项；无相应内容可填的项应填写“无”、“没有相应指标”等明确的回答文字。投标文件中留有空项的，将被视为不完整响应的投标文件，其投标将有可能被拒绝。

9.2 投标人必须保证投标文件所提供的全部资料真实可靠，并接受对其中任何资料进一步审查的要求。

9.3 投标文件须对招标文件中的内容做出实质性和完整的响应，否则其投标将被拒绝。

10 投标文件语言

由投标人编写的投标文件和往来信件应以中文书写。

11 计量单位

除在招标文件的技术规格中另有规定外，计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位。

12 投标文件的组成

12.1 每个投标人只能提交一套投标文件。提交或参与了一套以上投标文件的投标人（作为分包人或允许或要求提交备选标的情况除外）将使其参与的全部投标无效。

12.2 所有采购货物只允许投标人有一个投标方案，不接受任何有选择的方案和报价（包括有条件的折扣）。投标人未按要求，提供了选择方案和/或报价的，其投标将被拒绝。

12.3 投标人编写的投标文件应包括下列部分：

12.3.1 投标函、开标一览表、分项报价表以及所有附件内容。

12.3.2 按照投标人须知要求出具的投标人资格证明文件。

12.3.3 按照投标人须知要求投标人需出具的投标货物符合招标文件规定的证明文件及其认为需加以说明的其他内容。

12.3.4 招标文件要求投标人提供的其他内容。

13 投标文件格式

投标人应按招标文件中提供的投标文件格式填写“投标书”、“开标一览表”、“分项报价表”以及其他相关文件，注明提供的货物名称、规格型号、单位、数量、价格、技术参数、原产地、性能说明等。

14 投标报价

14.1 投标人应对所列的所有货物进行响应，不得将招标内容拆开投标。

14.2 “分项报价表”填写时应注意下列要求：

投标人所提供的投标产品交货价是全套货物的，货到用户现场价加上已付的全部销售税、运保费、项目验收费等和其他一切费用的总和。

14.3 凡本招标文件要求（或允许）及投标人认为需要进行投标报价的各项费用项目（不论是否要求进入投标），若投标时未报或未在招标文件中予以说明，采购人将认为这些费用投标人已计取，并包含在总报价中（项目内容、项目量调整除外）。投标人按上述要求填写“分项报价表”只是为了方便采购人对投标文件进行比较，并不限制采购人以其它方式签订合同的权力。

14.4 投标人所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。根据投标人须知第 12 条的规定，以可调整的价格提交的投标文件将作为非响应性投标而予以拒绝。

14.5 采购人只接受投标人提供的唯一响应方案，不接受备选方案。

15 投标货币

采购人只接受人民币作为唯一投标报价货币。

16 证明投标人资格的证明文件

16.1 投标人必须按要求提交证明文件，以证明其有资格参加投标和中标后有履行合同的能力，并作为其投标文件的一部分。

16.1.1 投标人应具有履行合同所需的财务、技术和生产能力；

16.1.2 投标人应有能力履行招标文件所规定的由投标人在交货地点提供安装、保修、维修、供应备件的技术支持和服务；

16.1.3 投标人认为能够证明投标人及其提供产品质量认证等其他文件。

17 证明产品的合格性和符合招标文件规定的文件

17.1 投标人应对招标文件中的各项条款做出清晰准确的答复。

17.2 证明货物和服务与招标文件的要求相一致的文件，它可以是文字资料、图表、数据、证书、业主证明，包括：

17.2.1 货物的主要技术指标和性能的详细说明，至少要包括对招标文件提出的指标的响应；（填写“规格、技术参数偏离表”/“货物简要说明一览表”，附加产品样本）

17.2.2 提供项目实施方案，说明投标人将在被授标后，如何利用人力及其他资源来承担其合同项下整体的管理和协调责任。该方案应包括详细的以进度表表示的合同执行计划，标明完成合同所有关键活动的预计时间、顺序和内在联系。项目实施方案还应说明在合同执行期间，需要采购人和其它有关方所做的工作，以及建议采购人如何对有关各方活动进行协调。

17.3 投标人在阐述上述要求时应注意：采购代理机构和采购人在技术规格中指出的货物的标准以及参照的牌号或分类号仅起说明作用，并没有任何限制性。投标人在投标中可以选用替代标准、牌号或分类号，但这些替代要实质上相当于或优于技术规格的要求。

18 投标保证金

18.1 投标保证金按照投标人须知前附表的要求提交。

18.2 对于未能按要求提交投标保证金的投标人，将视为不响应招标文件而予以拒绝。

18.3 投标人的投标保证金将于中标通知书发出后 5 个工作日内予以退还（不计利息）。投标人办理退还投标保证金手续时，请登陆宁夏公共资源交易网（银川市）按要求进行操作。

18.4 如发生下列情况之一时，投标保证金将被没收：

18.4.1 投标人在投标截止至投标有效期满之前撤回投标文件的；

18.4.2 中标供应商放弃中标的；

18.4.3 提供虚假资料谋取中标的；

18.4.4 中标供应商拒绝签订合同协议。

18.5 投标保证金用于保护采购人免受因投标人行为而蒙受的损失。

19 投标有效期

191 投标文件自开标之日起，投标有效期为 60 天。投标文件的有效期比本须知规定的有效期短的，将被视为非响应投标，采购人有权拒绝。

192 特殊情况下，采购人可于投标有效期满之前要求投标人同意延长有效期，要求与答复均应为书面形式。投标人可以拒绝上述要求，其投标保证金不被没收。对于同

意该要求的投标人，不要求也不允许其修改投标文件，但将要求其相应延长投标保证金的有效期，有关退还和没收投标保证金的规定在投标有效期的延长期内继续有效。

20 投标文件的签署及格式

20.1 投标文件正本须是打印文件。投标文件应由投标人法定代表人或经法定代表人正式授权的投标人代表在“招标文件”要求的地方签字并加盖投标人公章。一旦正本和副本有差异，以正本为准。

20.2 除投标人对错处作必要修改外，投标文件中不许有加行、涂抹或改写。若有修改须由签署投标文件的人在旁边签字才有效。

20.3 拒绝接受以电报、电话、传真、电子邮件形式的投标。

D 投标文件的递交

21 投标文件的数量、包装和标记

21.1 投标人应提交一套正本“投标文件”、四套副本“投标文件”。投标人应将投标文件正本、副本用密封袋包封。投标人应在投标文件封面注明“正本”、“副本”。一旦正本与副本不符，以正本为准。投标人应在投标文件密封袋封条骑缝处加盖投标人公章和法定代表人或其授权人签字或印鉴以保证文件密封性完整。对于投标文件，其正本应单独用一个牢固的封套密封，所有副本用另一个单独的封套密封（这些直接包封投标文件正本或副本的封套称为内包封），并且在每个封套上分别显著标明“正本”或“副本”或“电子版”字样。装有投标文件正本和副本的两个封套再一起装入并密封在另一个外封套中。

密封的意思是投标人对内层包封的封口封缝牢固粘接并加盖单位公章或法定代表人印鉴或授权委托人印鉴或签字，外层包封封口封缝牢固粘接。如果内、外层包封上没有按上述规定密封并加写标志，其投标文件将予以拒绝，并退还给投标人。

21.2 投标人应在投标文件密封袋封条骑缝处加盖投标人公章和法定代表人或其授权人签字或印鉴以保证文件密封性完整。

21.3 投标文件必须密封递交。对封装材料及样式不作特别规定，但投标人应当保证其封装的可靠性，不致因搬运、堆放等原因散开。投标时，投标人应当将投标文件以密封袋/箱单独密封。所有密封袋/箱正面和投标文件封面须标明项目名称、采购项目编号、投标人名称。

21.4 未按上述规定进行密封和标记，其投标文件有权被拒绝。

22 投标截止时间

22.1 所有投标文件都必须按“招标公告”中规定的统一递交投标文件时间送达“招标公告”中规定的递交地址。

22.2 出现第 8.3 款因招标文件的修改推迟投标截止日期时，则按修改通知规定的时间递交。

22.3 在投标文件递交截止时间之后递交的任何投标文件及资料将被拒绝接收。

23 投标文件的修改与撤回

23.1 投标人在递交投标文件后，可以修改或撤回其投标，但采购代理机构必须在规定的投标截止期之前，收到修改或撤回的书面通知。

23.2 投标人的修改或撤回通知应按规定编制、密封、标记和发送。撤回通知书也可以用传真传递，但随后要用经过签字的信件确认，其送达时间不得迟于投标截止时间。

23.3 在投标截止期之后，投标人不得对其投标做任何修改。

23.4 从投标截止期至投标人在投标函格式中确定的投标有效期之间的这段时间内，投标人不得撤回其投标，否则其投标保证金将按照投标人须知规定被没收。

E 开标和评标

24 开标

24.1 采购代理机构按招标公告中规定的时间和地点接受投标人递交的投标文件。投标人派代表签到，并参加开标。

24.2 开标时，投标单位代表查验投标文件密封情况。

24.3 开标时，采购代理机构当众拆封，宣读开标一览表的内容。开标时未宣读和记录的投标价格和折扣声明在评标时将不予考虑。

24.4 在开标时没有启封和读出的投标文件（包括按照投标人须知递交的修改书），在评标时将不予考虑。提交了可接受的“撤回”的投标文件将不予开封并退回给投标人。

24.5 采购代理机构将做开标记录，开标记录包括在开标时宣读的全部内容。与会的投标人或其代表应在开标记录上签字确认。

25 评标委员会

25.1 采购人和采购代理机构按政府采购的有关规定组建评标委员会。

25.2 评标委员会成员由采购人的代表和有关技术、经济等方面的专家组成，负责评标活动。

25.3 评标委员会成员对投标文件进行审查、质疑、评估和比较，并推荐出 3 家中标候选人。

26 投标文件的初审

26.1 投标文件的资格性审查：依据法律法规和招标文件的规定，对投标文件中的资格证明文件、投标保证金等进行审查，以确保投标人是否具备相应资格。

26.2 投标文件符合性审查：依据招标文件的规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性内容作出响应。

26.3 经过对投标人及投标文件的资格性和符合性审查，出现下列情况者（但不限于），按无效投标处理。

26.3.1 投标人没有经过正常渠道购买标书或投标人的名称与登记领取招标文件单位的名称不符；

26.3.2 投标文件没有法定代表人授权书（法人直接投标除外）或授权书的合法性或有效性不符合招标文件规定；

26.3.3 投标人资质的有效性或符合性不符合要求的；

26.3.4 投标人未按招标文件要求提供投标保证金的；

26.3.5 投标文件的主要格式不符合招标文件要求、关键内容字迹模糊、无法辨认的；

- 26.3.6 超出经营范围投标的；
- 26.3.7 投标文件未按招标文件规定有效签字和盖章的；或由投标人授权代表签字的，但未随投标文件一起提交有效的“授权委托书”原件的；
- 26.3.8 投标有效期不足的；
- 26.3.9 投标内容出现漏项或数量与要求不符，出现重大负偏差；
- 26.3.10 投标内容的技术指标达不到标书要求，或降低了产品档次或影响产品性能、功能；
- 26.3.11 投标文件的合同主要条款响应与招标文件要求不一致（交货、付款、验收、售后服务等项），附加了采购人难以接受的条件；
- 26.3.12 规定不接受选择方案和选择报价（包括交叉折扣）的，投标人提供了选择方案和/或选择报价（包括交叉折扣）；
- 26.3.13 投标报价与市场价偏离较大，低于成本，形成不正当竞争；
- 26.3.14 提供虚假证明，开具虚假资质，出现虚假应答，除按无效标处理外，还进行相应的处罚；
- 26.3.15 投标人有违法违规行为的；
- 26.3.16 经查询有行贿犯罪档案记录的；
- 26.3.17 其他法律法规规定的废标情况。

27 投标文件的澄清

27.1 在评标期间,采购代理机构可根据评标委员会的需要,要求投标人对其投标文件进行澄清,有关澄清的要求和答复应以书面形式提交,但不得寻求、提供或允许对投标价格等实质性内容做任何更改。

27.2 投标人应采用书面形式进行澄清或说明,但不得超出投标文件的范围或改变投标文件的实质性内容。

28 投标文件的比较和评价

28.1 评标委员会在评标过程中,发现投标文件出现下列情况之一者,按以下原则修正:

28.1.1 开标一览表(报价表)内容与投标文件中明细表内容不一致的,以开标一览表(报价表)为准;

- 28.1.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- 28.1.3 如果以单价计算的结果与总价不一致，则以单价为准修改总价；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；
- 28.1.4 如果用文字表示的数值与用数字表示的数值不一致，以文字表示的值为准。
- 28.1.5 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；
- 28.1.6 投标文件的文字叙述与制造厂商的产品样本/检测报告不符时，以产品样本/检测报告为准；
- 28.1.7 正本与副本不一致的，以正本为准；
- 28.2 对于投标文件中不构成实质性偏差的小的不正规、不一致或不规则，采购人可以接受，但这种接受不能损害或影响任何投标人的相对排序。
- 28.3 按照招标文件规定的评标方法和标准，对资格性审查和符合性审查合格的文件进行商务和技术评审，综合比较和评价，最低报价不做为中标的唯一条件。
- 28.4 如果投标实质上没有响应招标文件的要求，其投标将被拒绝，投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标。
- 28.5 评标程序：采取逐项分步评审方式，每一步评审不符合者，不进入下一步评审，全部评审合格的投标供应商进行最后的综合评审和打分，按最后得分由高向低排序，推荐中标候选单位。

F 授予合同

29 定标及合同授予

- 29.1 采购代理机构应在评标结束后五个工作日内，将评标报告送采购人定标。
- 29.2 采购人在收到评标报告后五个工作日内，根据评标报告对评标过程及结果进行严格审核后确定中标供应商，复函采购代理机构。
- 29.3 采购代理机构在接到采购人的定标复函后，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上公告，并向中标供应商发《中标通知书》。

29.4 采购代理机构向中标供应商发出《中标通知书》，对于其他未中标投标人，将在保证金有效期内无息退还其投标保证金。

29.5 《中标通知书》将作为签订合同的依据，招标文件、中标供应商的投标文件和补充文件（如澄清、承诺等）等，均为有法律约束力的经济合同组成的一部分。

29.6 《中标通知书》发出 30 天内，如果已中标的投标人不能按投标文件，包括补充文件（如澄清、承诺等）中承诺的条件履行签约行为，采购人有权取消其中标资格，并扣除其投标保证金。

29.7 中标供应商如果因不可抗力或自身原因不能履行采购合同，采购人可与排位在中标供应商之后第一位的中标候选人签订采购合同。

30 招标代理服务费

中标人均应按照中标总金额依照宁夏回族自治区物价局宁价费[2003]149 号文件向招标代理机构交纳代理服务费，各投标人自行承担所有与本招标项目的有关费用。详细见下附表：

宁夏回族自治区物价局宁价费[2003]149 号文件

服务类型 费率 中标金额	货物招标	服务招标	工程招标
100-500 万元	1.1%	0.8%	0.7%
500-1000 万元	0.8%	0.45%	0.55%
1000-5000 万元	0.5%	0.25%	0.35%
5000-10000 万元	0.25%	0.1%	0.2%
10000-100000 万元	0.05%	0.05%	0.05%
100000 万元以上	0.01%	0.01%	0.01%

31 质疑与投诉

序号	受理内容	受理部门	联系电话
1	招标文件质疑	宁夏盛世光大招投标有限公司	0951—6717776
2	评标结果质疑	宁夏盛世光大招投标有限公司	0951—6717776
3	服务质量投诉	贺兰县政府采购办	0951—8071320

第四部分 采购需求及技术参数

序号	采购物品名称	规格（型号）	数量	单位	技术指标及参数	备注
一标段						
1	超净工作台		1	台	1、洁净台分类：垂直层流、单面操作 2、外部尺寸 $\geq (L \times D \times H)$ 1460mm \times 620mm \times 1850mm； 内部尺寸 $\geq (L \times D \times H)$ 1338mm \times 530mm \times 650mm； 3、额定功率： ≤ 900 W； 4、气流流速：0.30~0.45m/s； 5、紫外灯功率：40W； 6、LED日光灯功率：16W； 7、前窗玻璃开口高度：200-350mm； 8、工作台到地面高度： ≥ 750 mm（尺寸可根据要求定制修改） 9、噪音 ≤ 65 dB(A)； 风机型号：转速： ≥ 2460 RPM，流量： ≥ 750 m ³ /h，功率90W； 10、产品安全性：菌落数 ≤ 0.5 CFU/30min； 11、过滤效率：过滤器均采用无隔板高效过滤器，对直径0.3 μ m颗粒过滤效率为 $\geq 99.9999\%$ ； 12、可在洁净台前部更换、维修风机及过滤器。 13、箱体部分采用 ≥ 1.2 mm厚的冷轧钢板且表面静电喷涂，增强了结构强度，整个装置更加稳重； 14、工作区台面为不锈钢材质，美观耐腐蚀； 15、控制面板采用轻触式开关，按键由风机键、照明键、紫外键、电源键、插座键、风量减小键、风量增大键组成，易于操作；显示屏显示内容有：风机的风速、显示时间、紫外灯的工作时间、过滤器的工作时间； 16、洁净台前视窗是采用 ≥ 5 mm厚钢化玻璃的手动视窗，通过手动控制，可以在行程范围内的任意高度停止；	

				<p>17、紫外灯与风机、日光灯互锁功能，即当风机、日光灯工作时，紫外灯无法开启，保护操作人员。</p> <p>18、照明：$\geq 350lx$。</p> <p>19、福马脚轮设计，方便柜体移动与固定。</p> <p>20、设置前窗开口安全高度，在低于或高于安全高度时报警，保证设备使用时性能稳定。</p>
2	高速离心机		1 台	<p>★1、最高转速：$\geq 18300rpm$，最大相对离心力：$\geq 25850xg$，转速精度：$\pm 10rpm$</p> <p>2、驱动与控制：无碳刷交流变频电机驱动，微电脑控制</p> <p>3、工作参数设定与显示：预设：工作程序选择、离心力、转速、离心时间、温度，且同步显示</p> <p>4、工作程序选择：≤ 20个</p> <p>5、定速计时功（at set rpm）功能：具备</p> <p>6、点动即瞬时离心（short spin）功能：具备</p> <p>7、升降速档：15加速档/15减速档</p> <p>8、差速离心：具备</p> <p>★9、RCF设定与显示：具有离心力专用设定键；且与转速双屏同步显示；</p> <p>10、定时范围1~999min/连续/瞬时离心</p> <p>11、噪音$\leq 60dB$</p> <p>12、非程序运行时，运行中可随时更改参数，无需停机</p> <p>★13、安全措施：钢制结构，不锈钢离心腔；电动安全门锁；不平衡保护，出错或不平衡时，声音信号提示；自动失衡识别</p> <p>14、自动平衡功能：具备</p> <p>15、转子自动识别功能：具备</p> <p>16、最快升降速时间$\leq 15s$</p> <p>17、配置： 1.5ml/2.2mlx24 14500rpm 19980xg</p>

3	超级混匀仪		1	台	<p>★1、96×0.2ml离心管支架，适合0.2mlPCR管、PCR排管、96孔PCR板（半高裙边、无裙边）</p> <p>2、24×0.5ml离心管支架</p> <p>3、24×1.5/0.2ml离心管支架</p> <p>4、8×15ml试管支架（选配）</p> <p>5、3×50ml试管支架（选配）</p> <p>6、另外96孔带裙边PCR板、384孔PCR板、微孔板、深孔板，可直接放入混匀无需支架。</p> <p>7、电源：100-240V 50-60HZ</p> <p>8、功率：45W</p> <p>9、重量：4.5kg</p> <p>10、尺寸：≥17×24×14cm</p> <p>11、混匀时间：15s-99h59min</p> <p>12、混匀频率：300-3000rpm（以10rpm递增）</p> <p>13、旋涡振荡混匀频率：3500rpm</p> <p>14、振荡和混匀半径：1.5mm（3mm振幅）</p>	
4	常温冰箱		2	台	<p>1、样式：立式</p> <p>2、容积：≥236L</p> <p>3、外部尺寸：≥580*560*1785（宽*深*高mm）</p> <p>4、内部尺寸：≥500*420*1090（宽*深*高mm）</p> <p>5、净重约（KG）：≤63KG</p> <p>6、功率：≤254W</p> <p>7、工作条件：环境温度10~32℃，电源220V/50Hz</p> <p>8、外部材料：彩色涂层钢板</p> <p>9、内部材料：彩色涂层钢板</p> <p>10、外门：1扇</p> <p>★11、外门隔热层：双层透明LOW-E保温玻璃门。</p>	

				<p>12、搁架：4层,可调节高度,材质为浸塑搁架。</p> <p>13、底脚：两个调平脚。</p> <p>14、脚轮：4个脚轮，两个万向轮，方便客户移动。</p> <p>15、制冷剂：采用无氟绿色环保制冷剂。</p> <p>16、压缩机：数量一个（符合国家质量标准）。</p> <p>17、系统：风冷翅片式蒸发器配合独特的循环风冷系统设计，保证箱内无霜。</p> <p>18、风道设计：背板通风孔设计的背吹式风冷确保内部温度均匀。</p> <p>19、冷凝器：外置钢丝冷凝器。</p> <p>20、显示：LED显示屏，可显示箱内温度，设定温度，能设定高低温报警和箱内温度。</p> <p>★21、温度控制：微电脑控制系统，温度数字显示，可确保精确稳定的运行；精准的电子温度控制及显示，精度达到0.1℃；优秀的制冷布局，箱内温度2℃~8℃可调。</p> <p>22、报警系统：高低温报警、传感器故障报警、断电报警、开关门异常报警。</p> <p>23、报警方式：具备声音蜂鸣和灯光闪烁报警方式、温控器探头故障安全运行模式</p> <p>24、电器安全：</p> <p>（1）备用电池确保断电后报警8小时</p> <p>（2）键盘锁定、密码保护功能，防止随意调整运行参数。</p> <p>（3）断电保护：在恢复供电时，所有设备的同时启动会对电网造成较大冲击，从而可能导致断路器跳闸。针对这种设备延时启动功能可使设备在恢复期间延时数分钟启动，使实验室平稳的重新运行。</p> <p>（4）宽温度带适用，宽电压带，可在187V~242V范围内正常使用。</p> <p>25、功能：</p> <p>（1）安全门锁设计，防止开关门异常；</p> <p>（2）大屏幕数字显示便于观察；</p> <p>（3）内设照明灯，使箱体内部一目了然；</p> <p>26. 选配件：检测孔、热敏打印机、温度记录仪、防水插座。。</p> <p>★27、售后质保：整机质保一年</p>	
--	--	--	--	--	--

5	单道移液器	100-1000ul	4	台	<p>1、单道可调移液器</p> <p>2、连续可调单道移液器的量程涵盖：0.2-2ul, 0.5-5ul, 1-10ul, 2-20ul, 5-50 μ, 10-100ul, 20-200ul, 100-1000ul, 0.5-5ml, 1-10ml;</p> <p>3、符合人体工程学设计，重量极轻，舒适灵活，弯钩状指靠使移液器轻松挂在手上，方便移液间隙休息。</p> <p>4、色彩靓丽，不同色彩标记不同的量程，易于辨识，可配合同样颜色标记的吸头配合使用；</p> <p>★5、液量微调设计：所显示的数字后带微量刻度尺，移液量有指针指示，可根据指针进行微量调节，实现微调和粗调完美的结合</p> <p>6、双控按钮设计：顶部旋转式按钮，底部液量调节按钮用于精细的液量操作，上下按钮独立操作，防止误操作。</p> <p>★7、小量程的移液器为双活塞设计，增加50%吹出能力，大大降低挂壁和残留，提高了移液器的精准度。</p> <p>8、白色背景，黑色超大数字显示；</p> <p>9、量程调节器具有卡子设计，齿轮咬合紧密，液量准确，避免滑扣和不经意触碰引起的量程改变。</p> <p>★10、采用极佳的耐热材质，可整支高温高压灭菌，无需拆卸，并且可整支紫外辐射灭菌；</p> <p>11、标配校准保养工具，易于维修保养，可在实验室方便快捷地进行校准和维修；</p> <p>注：产品应具有原厂的正式授权文件或国内代理商专项授权。（进口产品）</p>	
---	-------	------------	---	---	--	--

6	单道移液器	20-200ul	4	台	<p>1、单道可调移液器</p> <p>2、连续可调单道移液器的量程涵盖：0.2-2ul, 0.5-5ul, 1-10ul, 2-20ul, 5-50 μ, 10-100ul, 20-200ul, 100-1000ul, 0.5-5ml, 1-10ml;</p> <p>3、符合人体工程学设计, 重量极轻, 舒适灵活, 弯钩状指靠使移液器轻松挂在手上, 方便移液间隙休息。</p> <p>4、色彩靓丽, 不同色彩标记不同的量程, 易于辨识, 可配合同样颜色标记的吸头配合使用;</p> <p>★5、液量微调设计: 所显示的数字后带微量刻度尺, 移液量有指针指示, 可根据指针进行微量调节, 实现微调和粗调完美的结合</p> <p>6、双控按钮设计: 顶部旋转式按钮, 底部液量调节按钮用于精细的液量操作, 上下按钮独立操作, 防止误操作。</p> <p>★7、小量程的移液器为双活塞设计, 增加50%吹出能力, 大大降低挂壁和残留, 提高了移液器的精准度。</p> <p>8、白色背景, 黑色超大数字显示;</p> <p>9、量程调节器具有卡子设计, 齿轮咬合紧密, 液量准确, 避免滑扣和不经意触碰引起的量程改变。</p> <p>★10、采用极佳的耐热材质, 可整支高温高压灭菌, 无需拆卸, 并且可整支紫外辐射灭菌;</p> <p>11、标配校准保养工具, 易于维修保养, 可在实验室方便快捷地进行校准和维修;</p> <p>注: 产品应具有原厂的正式授权文件或国内代理商专项授权。(进口产品)</p>	
---	-------	----------	---	---	--	--

7	高速冷冻离心机		1	<p>★1、液晶屏显示：设定的时间、剩余工作时间、设定的温度、实际工作的温度、设定的转速、实际工作的转速、设定的离心力、实际工作的离心力、转头编号、模式、加速档、减速档、制冷状态、门锁状态、运作状态。</p> <p>2、采用交流变频电机驱动</p> <p>3、≥9种升、降速率选择，≥10种自定义工作模式选择</p> <p>4、整机是全钢制结构，不锈钢离心腔</p> <p>5、运行中可随时更改参数，无需停机</p> <p>6、自动平衡，无需配平</p> <p>7、制冷压缩机</p> <p>8、自动识别转子</p> <p>9、电动安全门锁，双挂杆</p> <p>★10、最高转速：≥18000rpm，最大相对离心力：≥20038×g、转速精度：±10rpm</p> <p>11、配置：≥1.5ml/2.2ml×24带安全盖(14000rpm, 17465×g)，</p> <p>12、定时范围：1min~99h99min59s</p> <p>13、温控范围：-20℃~40℃</p> <p>14、2种计时模式可选，运行开始计时和到达设定转速开始计时</p>	
---	---------	--	---	---	--

8	单道移液器	2-20ul	4	台	<p>1、单道可调移液器</p> <p>2、连续可调单道移液器的量程涵盖：0.2-2ul, 0.5-5ul, 1-10ul, 2-20ul, 5-50 μ, 10-100ul, 20-200ul, 100-1000ul, 0.5-5ml, 1-10ml;</p> <p>3、符合人体工程学设计, 重量极轻, 舒适灵活, 弯钩状指靠使移液器轻松挂在手上, 方便移液间隙休息。</p> <p>4、色彩靓丽, 不同色彩标记不同的量程, 易于辨识, 可配合同样颜色标记的吸头配合使用;</p> <p>★5、液量微调设计: 所显示的数字后带微量刻度尺, 移液量有指针指示, 可根据指针进行微量调节, 实现微调和粗调完美的结合</p> <p>6、双控按钮设计: 顶部旋转式按钮, 底部液量调节按钮用于精细的液量操作, 上下按钮独立操作, 防止误操作。</p> <p>★7、小量程的移液器为双活塞设计, 增加50%吹出能力, 大大降低挂壁和残留, 提高了移液器的精准度。</p> <p>8、白色背景, 黑色超大数字显示;</p> <p>9、量程调节器具有卡子设计, 齿轮咬合紧密, 液量准确, 避免滑扣和不经意触碰引起的量程改变。</p> <p>★10、采用极佳的耐热材质, 可整支高温高压灭菌, 无需拆卸, 并且可整支紫外辐射灭菌;</p> <p>11、标配校准保养工具, 易于维修保养, 可在实验室方便快捷地进行校准和维修;</p> <p>注: 产品应具有原厂的正式授权文件或国内代理商专项授权。(进口产品)</p>	
---	-------	--------	---	---	--	--

9	96孔板离心机		1	台	<p>1、液晶屏同时显示：设定的时间、剩余工作时间、设定的转速、实际工作的转速、设定的离心力、实际工作的离心力、转头编号、模式、加速档、减速档。</p> <p>2、采用交流变频无刷电机，</p> <p>3、转速/离心力可相互设定、同步显示</p> <p>4、≥9种升、降速率选择，≥10种自定义工作模式选择</p> <p>5、运行中可随时更改参数，无需停机</p> <p>6、电动安全门锁，双挂杆锁</p> <p>7、自动平衡，无需配平</p> <p>8、全钢制结构，双层钢板防护，不锈钢离心腔。</p> <p>★9、最高转速：≤ 6000rpm、最大相对离心力：≥5000xg</p> <p>10、转速精度：±20r/min</p> <p>★11、配置：96孔酶标板X2</p> <p>12、噪 音：≤58dB</p> <p>13、定时范围：1min~99h99min59s</p>	
10	96通道全自动核酸提取仪		1	台	<p>★1、功能：应用于拭子类样本、体外培养的细胞、血清、血浆、粪便、疱疹液、组织等多种类型的样本中，自动化实现临床样本的核酸提取、纯化与PCR体系构建。</p> <p>2、提取方式：通过微电脑控制，采用上吸法磁珠提取技术，通过控制磁棒和磁套的运动实现磁珠的收集、释放、转移，完成样本核酸提取过程。并通过分装模块实现试剂分装和核酸加样。</p> <p>3、磁珠回收率：≥95%</p> <p>4、样本体积：100 uL~500 uL</p> <p>★5、样本通量：1~96 个/次</p> <p>6、振荡混合：多模式多速度可调</p> <p>★7、处理时间：核酸提取，试剂分装及核酸加样时间<28min；</p> <p>8、移液精度：1 μ l : CV≤±5%； 10 μ l: CV≤±1% 20 μ l: CV≤±0.8%</p> <p>9、移液通道：双移液泵，移液通量9；</p> <p>移液泵1：单道移液模式，可实现试剂的分装；</p> <p>移液泵2：8道移液模式，可实现核酸的快速加样；</p> <p>10、污染控制：设备一键式日维护；</p>	

				<p>11、双移液泵，可实现试剂分装和核酸加样独立移液，防止交叉污染；</p> <p>12、内置紫外灯，有效清除仪器内的核酸片段，防止交叉污染发生；</p> <p>13、具备外排式HEPA高效过滤系统，可吸附截留核酸片段；</p> <p>14、 适应用途 可用于新冠筛查及临床检测，并配备新冠提取和检测试剂；</p>	
11	生物安全柜		1	台 <p>1、安全柜基本参数：分类：B2型，100%外排，</p> <p>2、外部尺寸\geq（L×D×H）1500mm×760mm×2250mm；</p> <p>内部尺寸\geq（L×D×H）1350mm ×600mm×660mm 。</p> <p>3、台面距离地面高度：770mm（尺寸可根据要求订制修改）</p> <p>3、风速：平均下降风速：0.33±0.025m/s； 平均吸入口风速0.53±0.025m/s</p> <p>4、系统排风总量：1270 m³/h</p> <p>5、额定功率：1800W（包含操作区插座负载500W）</p> <p>6、噪音等级：\leq65dB（A）</p> <p>7、照明：\geq1000lx</p> <p>★8、过滤效率：送风和排风过滤器均采用硼硅酸盐玻璃纤维材质的HEPA（ULPA）高效过滤器，对0.3μm（0.12）颗粒过滤效率\geq99.999%（99.9995%）</p> <p>9、重量\geq毛重300KG，净重\leq279KG，外排风机毛重\leq60KG 外排风机净重\leq55KG</p> <p>10、使用人数：1-2人</p>	
12	漩涡混合器		1	台 <p>1、电源：220V</p> <p>2、功率：\leq50W</p> <p>3、转速：0~2800转/分</p> <p>4、工作台：碗型、平板型可调换</p> <p>5、工作方式：连续、点触、调速</p> <p>6、外形尺寸：\geq170×120×170mm</p>	
13	迷你离心机		1	台 <p>1、转速：0~7000转 / 分</p> <p>2、离心量：1.5mlx6, 0.5mlx6, 0.2ml×6, 0.2mlx16</p> <p>3、电源：220V</p> <p>4、功率：30W</p> <p>5、外形尺寸：\leq130x120x100mm</p>	

14	医用低温冰箱		1	<p>台</p> <p>1、样式：立式 2、容积：≥278L 3、外部尺寸：≥651*574*1656（宽*深*高mm） 4、内部尺寸：≥480*415*1460（宽*深*高mm） 5、净重约：≤130kg 6、功率：170W 7、工作条件：环境温度10~32℃，电源220V/50Hz 8、外部材料：彩色涂层钢板 9、内部材料：彩色涂层钢板 10、外门：1扇 11、外门隔热层：聚氨酯发泡。 12、抽屉：≤7个，材质为PS。 13、底脚：4个调平脚。 14、制冷剂：采用无氟绿色环保制冷剂。 15、压缩机：数量一个（符合国家质量标准）。 16、系统：盘管式蒸发器配合循环系统设计，保证箱内温度的均匀性和波动值。 17、冷凝器：内置侧邦冷凝器。 18、显示：LED显示屏，可显示箱内温度，设定温度，能设定高低温报警和箱内温度。 ★19、温度控制：微电脑控制系统，温度数字显示，可确保精确稳定的运行；精准的电子温度控制及显示，精度达到±0.1℃；优秀的制冷布局，箱内温度-10℃~-25℃可调。 20、报警系统：高低温报警、传感器故障报警、开关门异常报警。 21、报警方式：具备声音蜂鸣和灯光闪烁报警方式、温控器探头故障安全运行模式 22、电器安全： （1）键盘锁定、密码保护功能，防止随意调整运行参数。 （2）断电保护：在恢复供电时，所有设备的同时启动会对电网造成较大冲击，从而可能导致断路器跳闸。针对设备延时启动功能可使设备在恢复期间延时数分钟启动，平稳的重新运行。 （3）宽温度带适用，宽电压带，可在187V~242V范围内正常使用。 ★23、功能：安全门锁设计，防止开关门异常； 24、大屏幕数字显示便于观察</p>	
----	--------	--	---	---	--

				<p>25、外露式铰链，使得外观美观，使用的最大开启角度能够达到135°；</p> <p>26、选配件：检测孔、温度记录仪。</p> <p>★27、售后质保：整机质保一年</p>	
15	高压灭菌锅		1	台 <p>1、额定工作压力0.22Mpa，</p> <p>2、额定工作温度134℃</p> <p>3、使用温度105~136℃</p> <p>4、灭菌腔体、灭菌提篮均为优质不锈钢SUS304材质制成，内部抛光处理，汽水内循环。</p> <p>5、具有防干烧报警、超压自泄、超温保护、电力安全保护，所有报警具有声光警示。</p> <p>6、LED数字显示灭菌腔内温度、时间和故障报警代码。</p> <p>7、手轮式平移门结构，并具有门安全联锁装置及门检测装置，有压力时门无法打开，门关闭不到位程序不能运行。</p> <p>8、自胀式硅橡胶密封圈，密封效果好，使用寿命长。</p> <p>★9、电磁阀使用压力表、安全阀均按照国家标准提供。</p>	
16	可移动紫外消毒车		1	台 <p>1、灯管数量：2支</p> <p>2、灯管功率：≥30*2</p> <p>3、静态适用面积：≥30m²</p> <p>4、电源电压：220V±10%，频率：50Hz ±10%</p> <p>5、输入功率：180VA</p> <p>6、紫外线波长：253.7nm</p> <p>7、辐照强度：≥107uw/cm²（单支灯管）</p> <p>8、移动可折叠，灯管可内藏，可多角度：90° 135° 180°</p> <p>9、带定时装置：0-120分钟</p>	
17	医用超低温冰箱		1	台 <p>1、样式：立式</p> <p>2、容积：340L</p> <p>3、外形尺寸：≥855*1006*1920(宽*深*高mm)</p> <p>内部尺寸：≥488*600*1140(宽*深*高mm)</p> <p>4、净重(KG)：≤175KG</p> <p>5、功率：≤650W</p> <p>6、工作条件：环境温度10~32℃，电源220V/50Hz</p>	

			<p>7、外部材料：彩色涂层钢板</p> <p>8、内部材料：304不锈钢板</p> <p>9、保温材料：无CFC聚氨酯发泡$\geq 150\text{mm}$的保温材料厚度</p> <p>10、外门：1扇</p> <p>11、外门隔热层：聚氨酯发泡门。</p> <p>12、脚轮：4个。</p> <p>13、内门：3个不锈钢发泡内门</p> <p>14、搁板：3个可调节高度隔板, 材质为304不锈钢板。</p> <p>15、制冷剂：采用混合高效制冷剂。</p> <p>16、压缩机：数量一个（符合国家质量标准）。</p> <p>17、特点：硅胶门封条设计</p> <p>★18、温度控制：采用高精度电脑温控系统，精准保持箱体内部温度精确稳定，箱内温度$-40^{\circ}\text{C}\sim-86^{\circ}\text{C}$可调、高亮度数码显示、高低温报警功能，报警温度值可以按需设定、铂电阻温度传感器，温度感应精确</p> <p>19、报警系统：高低温报警、传感器故障报警。</p> <p>20、报警方式：具备声音蜂鸣和灯光闪烁报警方式</p> <p>21、电器安全：★（1）备用电池确保断电后报警72小时 （2）键盘锁定、密码保护功能，防止随意调整运行参数。 （3）断电保护：在恢复供电时，所有设备的同时启动会对电网造成较大冲击，从而可能导致断路器跳闸。针对这种情况设备延时启动功能可使设备在恢复期间延时数分钟启动，使实验室平稳的重新运行。 （4）宽温度带适用，宽电压带，可在$187\text{V}\sim 242\text{V}$范围内正常使用。</p> <p>22、功能： （1）采用复合人体功能学设计的新型外门把手、可另行附加门挂锁。 （2）配备测试孔设计，便于外部监控温度。 （3）内门可拆卸，便于客户除霜与清洁。 （4）便于拆卸与清理的冷凝器防尘网设计，便于客户对产品进行维护。 （5）预留盘式记录仪接口及位置，可根据需要现场加装 （6）可调节的不锈钢搁架</p> <p>23、配件：圆盘记录仪、液氮后备系统、冻存架、温度记录仪</p>	
--	--	--	--	--

★24、售后质保：整机质保一年

二标段

18	实时荧光定量 PCR仪（进口 产品）	1	台	<p>1、主要用途：特异性靶基因检测与定量的一体化平台，可应用于病原体绝对定量分析；流感、新冠等突发性传染病的高通量和快速的基因检测、基因型和突变检测等检测和研究工作。</p> <p>2、工件条件：电源：AC 220V±10%/ 50 Hz；环境温度：15-30℃；相对湿度：20-80%</p> <p>3、技术指标：</p> <p>（1）加热冷却方式：96孔半导体控温模块；</p> <p>★（2）温度范围：4℃-99.9℃；</p> <p>（3）控温精确度：±0.26℃</p> <p>4、样品系统：</p> <p>（1）样品通量及支持耗材：支持通用的8联管、标准96孔板。</p> <p>（2）反应体积：20-100ul。；</p> <p>（3）运行时间：≤2个小时。</p> <p>（4）机械设计：检测样品时，样品及光学检测器无需移动。</p> <p>（5）反应后保存：可降温至4℃保存，更换光谱范围内的新染料，无需购买新的滤光片。</p> <p>5 荧光系统：</p> <p>（1）荧光染料：支持 FAMTM/SYBR Green I, VIC /JOETM, NEDTM/TAMRATM/Cy3, ROXTM/Texas Red, Cy5 染料；</p> <p>（2）荧光通道：五色滤光片同时检测5色荧光，实现多重定量、SNPs基因型分型等研究；能同时检测并区分VIC荧光和TAMRA荧光，以用于基因拷贝数(CNV)检测；</p> <p>（3）分析软件支持Rox荧光校正，以去除加样误差和批间差异。</p> <p>6、光学系统：</p> <p>★（1）激发光源：激发光源为卤钨灯，配备时间监测及自我诊断程序；</p> <p>★（2）检测系统：为CCD摄像机成像，实时动态检测，可同时检测5种此荧光染料，一次成像，没有时间差。</p> <p>7、检测性能：</p> <p>（1）检测灵敏度：能检测到≤10个拷贝数的模板，置信度≥99.7%；</p> <p>（2）线性范围：10⁹以上；</p> <p>（3）检测分辨率：99.7%置信度下，能有效分辨5000和10000模板拷贝数的差异。</p>
----	--------------------------	---	---	---

			<p>8、 分析功能： (1) 能进行绝对定量和相对定量，可同时对无限个数据 进行分析，比对和做柱形图，并可方便导出 EXCEL、WORD 版本； (2) 使用多组分算法，用于多色荧光分辨，去除不同荧光之间的干扰</p> <p>9、软件系统： (1) 定量 PCR 软件:有绝对定量功能、相对定量功能、SNP 分型功能； (2) 有正版引物探针软件，可用于 PCR 引物，巢式 PCR，多重 PCR 引物，RT-PCR 引物、MGB 探针的设计； (3) 荧光校 正软件：有荧光校正软件；</p> <p>10、仪器应用试剂盒:应用试剂盒、耗材为开放式</p> <p>11、主要配置： (1) 定量 PCR 主机一台 (2) 原装台式计算机电脑一台</p> <p>电脑配置：主板：Intel B360 系列及以上芯片组 ★CPU：≥Intel Core i7-9700 主频 3.0G 最大睿频 4.7G，缓存 12M，8C； 内存：≥8G DDR4 2666MH ★硬盘：≥1TB 7200RPM 3.5" SATA3 ，支持内外网隔离 显卡：集成显卡 声卡：集成 5.1 声道声卡，具有 5 个以上音频接口 网卡：集成 10/100/1000M 以太网卡 防水抗菌键盘、抗菌鼠标 显示器：≥21.5 寸 LED 显示器，高清屏幕，分辨率 1920 x 1080，VGA + DVI 双接口。 电源：≤ 180W 节能电源 机箱：≤ 16L 立式机箱，顶置提手，具有光触媒功能， 可有效清除空气中的甲醛， 24 小时甲 醛去除率 35.15%~36.62%。 接口：≥10 个 USB 接口（至少 6 个 USB 3.1 Gen1 接口）、2 个 PS/2 接口、1 个串口，主板集成 2 个视频接口（其中至少 1 个 VGA）前置 6 个 USB 接口，具有 USB 3.1 Gen2 接口 ★扩展槽：≥1 个 PCI-E*16，≥2 个 PCI-E*1，≥2 个 SATA 接口 操作系统：预装正版 Windows 10 正版操作系统 ★服务要求：要求原厂三年上门服务。 (3) 定量分析软件一套 (4) 引物探针设计软件一套</p>	
--	--	--	--	--

				<p>(5) 安装试剂包一套</p> <p>12、技术资料：</p> <p>(1) 带有全套的安装、操作和维护使用说明书</p> <p>(2) 定量 PCR 系统起始指南、定量 PCR 试剂选择指南</p> <p>(3) 软件应能免费更新</p> <p>13、技术服务与质保：</p> <p>(1) 提供现场免费安装、调试设备，进行操作试验，直至运行正常，为两 名仪器操作人员提供免费的操作及维护培训。</p> <p>(2) 原厂指定从业人员设有 800 免费电话提供各种技术服务，西北地区有服务机构，专人提供服务。</p> <p>(3) 自仪器安装验收合格并投入使用后，质保期一年。</p> <p>注：产品应具有原厂的正式授权文件或国内代理商专项授权。（进口产品）</p>	
--	--	--	--	--	--

备注：

1、招标技术参数中带“*”为重要技术参数，不能满足重要参数要求的相应扣分；

投标人必须按本招标文件已明确规定的采购内容参数要求和数量分别进行报价（含单价和总价）。投标人可根据技术和功能要求，选择成熟产品，确定品牌、型号规格和数量进行报价，投标人对核算不足造成的误差自行负责，但不接受明显低价且无法满足使用要求的产品。

2、投标总报价须包含投标产品到采购人指定交货地点的运输、配送、安装、调试、培训及税金等所用费用。

3、评标委员会若认定投标人一般技术参数中也出现重大负偏离，则视为无效投标；（重大负偏离指的是投标人所提供的产品设备明显低于或背离技术参数的要求。）

第五部分 合同格式及主要条款 (仅供参考)

甲方：（采购人）

乙方：（中标单位名称）

一、合同内容：

二、合同价款

1、合同总价：

2、合同总价包括：产品价格+运杂费用+税费+检验验收费用及其他一切费用构成。

3、合同总价一次包死，不受市场价变化的影响。

三、合同结算

1、付款比例：

2、结算方式：

3、结算单位：

四、交货条件：

1、交货地点：

2、交货期：。

五、运输

乙方负责所有货物的运输。确保货物安全、完整到达使用地点，运杂费用包含在总价内，包括货物从供货地点到使用地点的运输费、保险费、搬运费等。

六、质量保证

1、乙方提供货物必须是原品牌制造厂家生产的产品。

2、所供货物必须是经过办理正常手续的全新产品。

3、所供货物是经过质检、注册、准许市场销售的合格产品。

4、货物性能稳定、使用效果良好，质量保证、措施完善，符合相关标准。

5、包装要求：乙方对所提供的全部货物，均应按标准保护措施及采购人要求进行包装，并确保货物安全无损运抵甲方指定地点。

6、乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时免受第三方提出侵犯其专利权和商标权的起诉。

七、技术服务

1、对技术服务的要求：

2、技术资料：

2-1、产品合格证及检验报告；

2-2、产品使用说明书（中文）；

2-3、其它资料。

3、售后服务：如果乙方产品有缺陷或包装破损无法使用的，乙方必须采取必要的补救措施，风险和费用将由乙方承担。

4、伴随服务

4-1、乙方应随同货物提供相应的中文的技术文件。

4-2、生产厂商的检验、测试报告、质量保证书等。

4-3、伴随服务的费用已含在合同价中，不单独进行支付。

八、验收

1、由甲方组织或委托相关部门进行验收。

2、验收依据：

2-1、合同文本、合同附件、招标文件、投标文件。

2-2、国内相应的标准、规范。

九、违约责任

按《合同法》中的相关条款执行。

十、合同组成

1、国家相关规范及标准

2、合同文件

3、中标通知书

4、供货产品技术规格及参数表

5、招标文件

6、投标文件

十一、合同生效及其它

- 1、合同未尽事宜、由甲、乙双方协商，作为合同补充，与原合同具有同等法律效力。
- 2、 本合同正本一式 份，甲方、乙方双方各执 份， 备案 份。
- 3、合同经甲乙双方盖章、签字后生效，合同签订地点为 。
- 4、生效时间： 年 月 日

甲方名称（盖章）：

乙方名称（盖章）：

地址：

地址：

代表人（签字）：

代表人（签字）：

电话：

电话：

开户银行：

开户银行：

帐号：

帐号：

注：本合同仅供参考。

第六部分 附件--投标文件（格式）

（封面）

（正本/副本）

贺兰县疾控中心核酸检测实验室仪器 设备采购项目

标段号：

投 标 文 件

计划编号：2021NCZ(YC)000318

招标编号：SSGDZTB2021011

投标人（盖章）：

二零二一年四月

附件 1 投标函

致：宁夏盛世光大招投标有限公司

根据（项目名称）（采购项目编号）招标文件相关规定，签字代表（全名、职务）经正式授权并代表（投标人名称、地址）提交包含下述内容的投标文件正本一份、副本一式四份。

- (1) 投标函
- (2) 开标一览表
- (3) 货物简要说明一览表
- (4) 按投标人须知要求提供的全部文件和招标文件要求的响应文件。
- (5) 投标人资格证明文件。
- (6) 已交纳投标保证金，金额为_____。

据此函，签字代表宣布同意如下：

- (1) 所附开标一栏表中的投标报价为：_____元（大写：_____）；
- (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）以及全部参考资料和有关附件。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) 其投标文件自宣读投标报价之日起有效期为 60 天；
- (5) 如果在规定的宣读投标时间后，投标人在投标有效期内撤回投标；或中标后未按招标文件中投标人须知规定的向招标代理人交纳足额的招标代理服务费，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通讯请寄：

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

投标人代表姓名、职务（印刷体）：

投标人名称：_____（公章）

法定代表人或被授权代表签字/或盖章：

日期：_____年___月___日

附件 2 开标一览表

项目名称	贺兰县疾控中心核酸检测实验室仪器设备采购项目
招标编号	
投 标 人	
标段号	
投标总报价 (人民币)	小写金额: _____ 元。 大写金额: _____ 元。
质保期:	
供货期:	
质量承诺:	

备注: 总报价精确到元

法定代表人或被授权代表签字:

投 标 单 位 公 章 :

日 期:

附件 3 分项报价表（各标段可根据招标内容自行调整）

投标人名称：_____ 招标编号：_____ 包号_____ 第_页 共_页

序号	服务内容	合价（元）	备注
1			
2			
3			
4			
5	合计	投标总报价（元）：	

注：

1. 以上内容在投标文件中应填写完整准确；
2. 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. 投标文件中分项报价表应与招标文件采购内容相同并逐一列明。如出现漏报，将视为没有实质性响应招标文件要求。
4. 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。
5. 总报价精确到元。

法定代表人或被授权代表签字：

投 标 单 位 公 章：

日 期：

附件 5 商务偏离表

投标人名称：_____ 招标编号：_____ 包号_____ 第_页 共_页

序号	招标文件商务要求	投标文件商务响应	偏离	说明

声明：1、投标人如有商务偏离，在表中逐项列明。除本商务偏离表中所列的偏离项目外，其它所有商务均完全响应招标文件中的要求。

2、如投标人全部响应招标文件商务要求，在“招标文件商务要求”及“投标文件商务要求”栏中填写“全部”字样，在“偏离”栏填入“无偏离”字样。

法定代表人或被授权代表签字：

投 标 单 位 公 章：

日 期：

附件 7 同类业绩一览表

投标人名称：

招 标 编 号： _____

包号：

序号	项目名称	合同金额（万元）	完成日期	业主名称、联系人及电话
1				
2				
3				
4				
5				
...				

注：1. 投标人应如实列出以上情况，如有隐瞒，一经查实将导致其投标申请被拒绝。

2. 提供投标人与买方签订的合同复印件加盖投标人公章附在本表后，无相关证明的项目在评审时将不予确认。

法定代表人或被授权代表签字：

投 标 单 位 公 章：

日 期：

附件 8 投标人资格证明文件

(一) 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的相关规定；

(二) 报名时须提供资质：

1、营业执照副本、税务登记证副本、组织机构代码证副本（三证合一的只提供营业执照副本）；

2 法定代表人授权书原件及被授权人身份证复印件（法定代表人直接投标可不提供，但须提供法定代表人身份证明）；（提供原件）

3 投标人需通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）和“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）查询信用记录（提供以上两个网站查询页面截图并加盖公章）；

(三) 1、本项目不接受联合体投标。

2、本项目详细资质要求与技术参数见招标文件，以发出的招标文件为准。

附件 9 法定代表人授权书

本授权委托书声明：我（法定代表人姓名）系注册于（投标人地址）的（投标人名称）（投标人名称）的法定代表人，现代表公司授权下面签字的（被授权人的姓名、职务）为我公司合法代理人，代表本公司参加（采购项目名称）（招标编号）的投标活动。代理人在本次投标中所签署的一切文件和处理的一切有关事务，我公司均予承认。

本授权书于_____年_月_日签字（或盖章）生效，自开标之日起有效期 60 天，特此声明。

法定代表人身份证复印件 (正面)	被授权人身份证复印件 (正面)
法定代表人身份证复印件 (反面)	被授权人身份证复印件 (反面)

注：此授权书的有效期限应与投标文件有效期一致

投标人： _____（公章）

法定代表人： _____（签字/或盖章）

被授权人： _____（签字/或盖章）

附件 10 供货方案

附件 11 服务承诺

致：贺兰县卫生健康局

我对参加此次“贺兰县疾控中心核酸检测实验室仪器设备采购项目”所提供服务的承诺如下：

（承诺内容）

法定代表人或被授权代表签字：

投 标 单 位 公 章：

日 期：

附件 12

中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库〔2011〕181号)的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以

下条件：

1、根据《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）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2、本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称：_____（盖章）

法定代表人或其授权代表签字或签章：_____

_____年_____月_____日

说明：

- 1、本声明函主要供参加政府采购活动的中小企业填写，非中小企业无需填写。
- 2、小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。
- 3、供应商按《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）认定为监狱企业，且提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的，视同小型、微型企业。
- 4、若提供的声明函与事实不符，将依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

第七部分 评标办法

序号	项目	标准分	评分办法
1	投标报价	30	<p>投标人的价格分统一按下列公式计算：投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 30。评标基准价是指满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价。除低于成本价的投标报价被拒绝外，最低报价得 30 分；</p> <p>注：1、对小型和微型企业产品的价格给予 6% 的扣除，用扣除后的价格参与评审；</p> <p>2、低价不是中标的唯一依据；</p>
2	商务标响应情况	5	<p>不能实质性满足招标文件重要商务条款要求的为无效标书。满足招标文件商务条款的得 4 分，以此为基础，投标人商务条款优于招标文件规定的相应商务条款的，每有一项加 1 分，加分至标准分时为止；投标人商务条款低于招标文件规定的相应商务条款的，每有一项减 1 分，减完为止。</p>
3	技术响应情况（指标、参数）	15	<p>满足参数指标的得 15 分，投标人参数指标低于招标文件规定的相应参数指标的，有一项减 3 分，减完为止。</p>
4	类似业绩	5	<p>投标人提供 2017 年 1 月 1 日至开标前类似业绩，每提供一项得 1 分，开标现场提供合同原件及中标通知书原件，未提供原件或缺少一项均不得分。</p>
5	项目实施能力	15	<p>投标人具有详细、全面、切实可行的项目实施力量、实施方案和计划，详细、全面、切实可行得 9-15 分，较详细、较全面、较切实可行得 3-8 分，详细、全面、切实可行度一般的得 1-2 分，未提供的不得分。</p>
6	供货时间保证措施	6	<p>供货时间保证措施合理全面可行切实有效得 4-6 分，不全面但合理、切实有效得 1-3 分，不合理、不可行不得分或未提供得 0 分。</p>
7	质量保障措施及质保承诺	15	<p>A 供应商的质量保障措施及质保承诺（包括商品质量安全保证，合理性好，针对性强，得 9-15 分。</p> <p>B 供应商的质量保障措施及质保承诺较完善，合理性较好，针对性较强，得 5-8 分。</p> <p>C 供应商的质量保障措施及质保承诺不够完善，合理性一般，针对性一般，得 2-4 分。</p> <p>D 供应商的质量保障措施及质保承诺不够完善，合理性差，针对性差得 1 分。</p> <p>未提供的得 0 分。</p>
8	突发事件的应急措施	3	<p>针对可能发生的突发事件制定应急专项预案，提供的措施合理、全面的得 3 分，较好的得 2 分，一般的得 1 分。未提供的得 0 分。</p>

9	售后服务	6	售后服务承诺详细、具体，满足用户要求且优于其他投标人售后服务承诺的得 4-6 分；售后服务承诺详细具体的得 2-3 分；售后服务承诺基本满足用户使用要求的得 1 分；售后服务体系不完备的不得分。
---	------	---	---

评标委员会根据投标人得分由高到低进行排名，确定排名第一的中标候选人为中标人。中标或者成交供应商拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标或者成交候选人名单排序，确定下一候选人为中标或者成交供应商，也可以重新开展政府采购活动。