

# 沙雅县卫生健康委员会关于采购哈德墩 镇方舱实验室及附属设备项目

## 询价文件

项目编号：2022-1015-SYXFCSYS-02

采 购 人：沙雅县卫生健康委员会

采购代理机构：新疆华玫睿项目管理有限公司

二 0 二二年十二月

# 询价文件

项 目 名 称：沙雅县卫生健康委员会关于采购哈德墩镇方舱实验室及附属设备  
项目

采 购 人（公章）：沙雅县卫生健康委员会

法定代表人（签字或盖章）：

联 系 人：杨老师

电 话：13579137155

采购代理机构（公章）：新疆华玖睿项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

联 系 人：张恩慈

电 话：13579399515

联系 地址：阿克苏市解放中路 27 号疆南名居 5 号楼 1 单元

2022 年 12 月

## 目 录

第一章 询价公告 .....	-2-
第二章 供应商须知 .....	-8-
第三章 采购需求 .....	-20-
第四章 评标办法（最低评标价法） .....	-36-
第五章 响应文件格式 .....	-38-

# 第一章 询价公告

## 项目概况

沙雅县卫生健康委员会关于采购哈德墩镇方舱实验室及附属设备项目的潜在供应商应在政采云平台获取采购文件，并于 2022 年 12 月 9 日 10 点 30 分（北京时间）前提交响应文件。

## 一、项目基本情况

项目编号：2022-1015-SYXFCSYS-02

项目名称：沙雅县卫生健康委员会关于采购哈德墩镇方舱实验室及附属设备项目

采购方式：询价

预算金额（元）：1510000.00 元

最高限价（元）：1510000.00 元

采购需求：

标项名称：沙雅县卫生健康委员会关于采购哈德墩镇方舱实验室及附属设备项目

数量：1

预算金额（元）：1510000.00 元

单位：批

简要规格描述：采购方舱实验室及附属设备，详见询价文件。

合同履行期限：合同签订后 7 日历天内完成供货、安装、调试、培训。

本项目不接受联合体。

## 二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小微企业

(1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）；

(2) 《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）；

(3) 《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51 号）；

(4) 《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。

(5) 投标产品为计算机、打印机、空调、照明产品、电视机、电热水器、显示器、便器、水嘴等九大类政府强制采购的产品，必须为国家财政部、环境保护部、国家发改委等有关部门发布的《环境标志产品政府采购清单》和《节能产品政府采购清单》中的产品。

### 3. 本项目的特定资格要求：

(1) 具有有效的三证合一的营业执照；

(2) 供应商须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》；

(3) 提供 2020 或 2021 年度经审计的财务报告复印件（包含审计报告和审计报告中涉及的财务报表和报表附注）或供应商注册时间至文件递交截止日不足一年的提供注册时间至文件递交截止日前供应商内部财务报表复印件（至少包含资产负债表）；

(4) 提供近六个月完税证明和盖有社保局公章的社保缴纳证明（社保缴纳证明中含法人或委托人的社保明细）；

(5) 法定代表人参加本项目时需提供法定代表人身份证明，授权委托人参加本项目时需提供附有法定代表人身份证明的授权委托书；

(6) 未被“信用中国”（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的（供应商网上自行打印后加盖公章）；

(7) 提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（承诺函原件）。

### 三、获取采购文件

时间：2022 年 12 月 6 日至 2022 年 12 月 8 日，每天上午 10:00 至 14:00，下午 15:30 至 19:30（北京时间，法定节假日除外）

地点：政采云平台

方式：政采云平台报名成功后下载

售价： 0 元/份

#### 四、响应文件提交

截止时间：2022年12月9日10点30分（北京时间）

地 点：阿克苏市公证处（新疆阿克苏市新华东路33-1号太百购物中心西侧五楼）

#### 五、响应文件开启

开启时间：2022年12月9日10点30分（北京时间）

地 点：阿克苏市公证处（新疆阿克苏市新华东路33-1号太百购物中心西侧五楼）

#### 六、公告期限

自本公告发布之日起3个工作日。

#### 七、其他补充事宜

1. 本次公告在新疆政府采购网发布。
2. 请供应商随时关注本项目的澄清、答疑、变更事项。

#### 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系。

##### 1. 采购人信息

名 称：沙雅县卫生健康委员会

地 址：沙雅县育才路3号

联系方式：13579137155

##### 2. 采购代理机构信息

名 称：新疆华玖睿项目管理有限公司

地 址：阿克苏市解放中路27号疆南名居5号楼1单元

联系方式：13579399515

##### 3. 项目联系方式

项目联系人：张恩慈

电 话：13579399515

## 第二章 供应商须知

条款号	条款名称	编列内容
1.1.1	采购人	名 称：沙雅县卫生健康委员会 联系人：杨老师 联系方式：13579137155
1.1.2	采购代理机构	名 称：新疆华政睿项目管理有限公司 联系人：张恩慈 联系方式：13579399515
1.1.3	项目名称	沙雅县卫生健康委员会关于采购哈德墩镇方舱实验室及附属设备项目
1.1.4	项目编号	2022-1015-SYXFCSYS-02
1.1.5	项目地点	沙雅县卫生健康委员会
1.1.6	招标范围	采购方舱实验室及附属设备，详见询价文件
1.2.1	资金来源	财政资金
1.2.2	出资比例	100%
1.2.3	资金落实情况	已落实
1.3.1	合同履行期限	合同签订后 7 日历天内完成供货、安装、调试、培训。
1.3.2	质量要求	合格
1.3.3	供应商资质要求	1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定； 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：本项目专门面向中小微企业 （1）《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）； （2）《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）； （3）《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）； （4）《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。 （5）投标产品为计算机、打印机、空调、照明产

		<p>品、电视机、电热水器、显示器、便器、水嘴等九大类政府强制采购的产品，必须为国家财政部、环境保护部、国家发改委等有关部门发布的《环境标志产品政府采购清单》和《节能产品政府采购清单》中的产品。</p> <p>3. 本项目的特定资格要求：</p> <p>(1) 具有有效的三证合一的营业执照；</p> <p>(2) 供应商须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》；</p> <p>(3) 提供 2020 或 2021 年度经审计的财务报告复印件(包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注)或供应商注册时间至文件递交截止日不足一年的提供注册时间至文件递交截止日前供应商内部财务报表复印件（至少包含资产负债表）；</p> <p>(4) 提供近六个月完税证明和盖有社保局公章的社保缴纳证明(社保缴纳证明中含法人或委托人的社保明细)；</p> <p>(5) 法定代表人参加本项目投标时需提供法定代表人身份证明, 授权委托人参加本项目投标时需提供附有法定代表人身份证明的授权委托书；</p> <p>(6) 未被“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网 (www.ccgp.gov.cn) 列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的（供应商网上自行打印后加盖公章）；</p> <p>(7) 提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（承诺函原件）。</p>
1.4.1	<b>最高限价</b>	<b>1510000.00 元，超过最高限价的报价为无效响应。</b>
1.4.2	采购方式	询价采购
1.4.3	询价有效期	<b>90 天</b>
1.4.4	响应文件份数	正本一份、副本三份
1.4.5	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求：

1.4.6	投标预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开
1.5.1	响应文件的编制、内容	1、响应文件应按第五章“响应文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为响应文件的组成部分。 2、响应文件应用不褪色的材料书写或打印，并由供应商的法定代表人签字或盖单位章。委托代理人签字的，响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。响应文件中不应涂改、行间插字或删除。 3、正本和副本的封面右上角上应清楚地标记“正本”或“副本”的字样。当副本和正本不一致时，以正本为准。
1.5.2	响应文件的密封及装订要求	1、采用死页胶装方式装订，装订应牢固、不易拆散和换页，不得采用活页装订。 2、响应文件正副本装于一个档案袋中，响应文件的封套上应写明项目名称、项目编号、供应商、地址、联系人及联系电话。响应文件外封套须加盖投标单位公章以及法定代表人签字或盖章，并确保密封完好。
1.5.3	投标截止时间	<b>截止时间为 2022 年 12 月 9 日 10 点 30 分</b>
1.5.4	递交响应文件地点	阿克苏市公证处（新疆阿克苏市新华东路 33-1 号太百购物中心西侧五楼）
1.5.5	开标	<b>开标时间：2022 年 12 月 9 日 10 点 30 分</b> 开标地点：阿克苏市公证处（新疆阿克苏市新华东路 33-1 号太百购物中心西侧五楼）
1.5.6	履约保证金	无
1.5.7	投标保证金	无
1.5.8	是否退还响应文件	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是
2.1	开标程序	密封情况检查：由公证人员现场检查各供应商响应文件的密封情况。 开标顺序：以递交响应文件的确认收到时间由后往前依次唱标。

2.1.1	评标办法	最低评标价法
2.1.2	询价小组的组建	<p>询价小组构成_3_人，采购人代表_0_人，评审专家_3_人应当具备评标专家相应的或者类似的条件；</p> <p><input type="checkbox"/>分 组：技术组 人，经济组 人。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>不分组</p> <p>评标专家确定方式：专家库随机抽取</p>
2.1.3	是否授权询价小组确定成交人	<p><input type="checkbox"/>是</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>否，推荐的成交候选人数：3 人</p>
2.1.4	供应商代表出席开标会需带证件	<p>本次招投标活动邀请各供应商的法定代表人或委托代理人参加，到场的供应商代表需携带以下文件：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具备有效的三证合一的营业执照；</li> <li>2. 供应商须提供有效的《医疗器械生产许可证》或《医疗器械经营许可证》；</li> <li>3. 提供2020或2021年度经审计的财务报告复印件（包含审计报告和审计报告中所涉及的财务报表和报表附注）或供应商注册时间至文件递交截止日不足一年的提供注册时间至文件递交截止日前供应商内部财务报表复印件（至少包含资产负债表）；</li> <li>4. 提供近六个月完税证明和盖有社保局公章的社保缴纳证明（含法人或委托人的社保明细）；</li> <li>5. 法定代表人到场需提供法定代表人身份证明及身份证原件，授权委托人到场的需提供附有法定代表人身份证明的授权委托书及被委托人身份证原件；</li> <li>6. 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（承诺函原件）。</li> <li>7. 信用中国网站及中国政府采购网查询结果报告（供应商网上自行打印后加盖公章）；</li> </ol> <p>（1）开标时，供应商必须提交上述证明材料，未提交或提交不全的视为验资不合格；</p> <p>（2）询价文件中所要求的相关证明资料，应当在递交响应文件截止时间前一同带入开标场地，逾期拒绝接收。</p>

	(3) ★以上证明材料的公证件 <u>不予</u> 认可。
3.1	相关费用：
3.1.1	1.代理服务费：成交供应商参照《招标代理服务收费管理暂行办法》（国家计委计价格【2002】1980号文件、发改价格【2015】299号文件）向采购代理机构交纳成交服务费。 2.成交供应商在开标完成后向公证机关交纳公证费。
4.1	谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。 注：供应商提交的书面说明、相关证明材料（如涉及），应当加盖供应商（法定名称）印章，否则无效（给予供应商澄清、说明的时间不得少于 30 分钟，供应商已明确表示澄清、说明完毕的除外）。
4.2	低于成本价不正当竞争预防措施： 根据“财政部 87 号令《政府采购货物服务招标投标管理办法》”第六十条之规定：评标委员会认为投标人报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。 评标委员会应当要求其在评标现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。供应商书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。 供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。书面说明的签字确认，供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。 供应商提供书面说明后，评标委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。

## 一、说明

### 1. 适用范围及资金来源

1.1 项目名称：沙雅县卫生健康委员会关于采购哈德墩镇方舱实验室及附属设备项目

1.2 资金来源：详见供应商须知附表。

### 2. 定义

2.1 采购人：沙雅县卫生健康委员会

2.2 供应商：指向采购人提供货物或者服务的法人、其他组织。

2.3 询价小组：询价小组是依据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购非招标采购方式管理办法》等组建的专门负责本次招标评标工作的临时性机构。

2.4 日期：指公历日。

2.5 时间：指北京时间。

2.6 合同：指由本次招标所产生的合同或合约文件。

2.7 询价文件中所规定“书面形式”，是指任何手写的、打印的或印刷的方式，通讯方式包括专人递交或传真发送。

### 3. 供应商的资格条件

3.1 详见详见供应商须知附表。

### 4. 合格的货物和服务

4.1 货物是指供应商制造或组织符合询价文件要求的货物等。投标的货物必须是其合法生产的符合国家有关标准要求的货物，并满足询价文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。询价文件中没有提及招标货物来源地的，根据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例的相关规定应当是本国货物。

4.2 服务是指除货物和工程以外的其他政府采购对象，其中包括供应商须承担的运输、安装、技术支持、培训及询价文件规定的其它服务。

4.3 属于政府采购强制采购节能产品，供应商提供所投产品应已列入最新一期《节能产品政府采购清单》（注：该清单可查询中国政府采购网，请供应商打

印产品所在清单页，并对相关内容作圈记）。

4.4 供应商应保证, 采购人在中华人民共和国使用货物或服务的任何一部分时, 采购人免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权的起诉。

4.5 验收。

4.5.1 验收工作由采购人（或采购人指定的单位）与供应商共同进行。

4.5.2 在验收时，供应商应向采购人提供货物或服务的相关资料，按采购人提出的方式验收。

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

## 5. 投标费用

5.1 采购代理机构、采购人不负责供应商准备响应文件和提交响应文件所发生的任何成本或费用。

5.2 招标代理费参照《招标代理服务收费管理暂行办法》（国家计委计价格【2002】1980号文件、发改价格【2015】299号文件）收取。

## 6. 联合体投标（适用于联合体投标项目）

6.1 联合体投标的供应商应当满足下列条件：

6.1.1 以联合体形式进行政府采购的，参加联合体的供应商均应当具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，联合体各方之间应当签订联合体协议，明确约定联合体各方承担的工作和义务，并将共同联合体协议连同响应文件一并提交。

6.1.2 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。

6.1.3 以联合体进行投标的，可以由联合体中的一方或者共同提交投标保证金，以一方名义提交的投标保证金的，对联合体各方均具有约束力。

6.1.4 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

6.1.5 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

## 二、询价文件

### 7. 询价文件的组成

7.1 询价文件包括：

7.1.1 询价公告；

7.1.2 供应商须知；

7.1.3 采购需求；

7.1.4 评标办法；

7.1.5 响应文件格式。

7.2 供应商应认真阅读询价文件中所有的事项、格式、条款和规范等要求。供应商没有按照询价文件要求提交全部资料或者响应文件没有对询价文件在各方面作出实质性响应是供应商的风险，有可能导致其投标被拒绝，或被认定为无效投标。

### 8. 询价文件的澄清或修改

8.1 采购人或采购代理机构对已发出的询价文件进行必要的澄清或者修改的。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构将在投标截止时间至少 3 日前，以书面形式通知所有获取询价文件的潜在供应商；不足 3 日的，采购代理机构将顺延提交响应文件的截止时间。并在采购部门指定的政府采购信息发布媒体上发布变更公告。

8.2 采购人或采购代理机构可以视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间，但至少应当在询价文件要求提交响应文件的截止时间 3 日前，将变更时间书面通知所有询价文件收受人，并在自筹部门指定的政府采购信息发布媒体上发布变更公告。

8.3 询价文件的澄清或者修改内容作为询价文件的组成部分，并对供应商具有约束力。当询价文件、询价文件的澄清或修改在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件内容为准。

## 三、响应文件的编制

### 9. 响应文件的语言及度量衡单位

9.1 供应商提交的响应文件以及供应商与采购代理机构就有关投标的所有来往函件均应使用简体中文书写。供应商提交的支持资料和已印刷的文献可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释响应文件的修改内容时以中文翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。

9.2 除非询价文件在技术规格中另有规定，供应商在响应文件中及其与采购代理机构和采购人所有往来文件中的所有计量单位均应采用中华人民共和国法定计量单位。

## 10. 响应文件的组成

10.1 供应商编写的响应文件应按照询价文件内响应文件格式的要求编制响应文件。

**响应文件格式：详见第五章 响应文件格式。**

10.2 响应文件的构成应符合法律、法规及询价文件的要求。

## 11. 响应文件格式

供应商提交的响应文件应当按照询价文件的响应文件格式（表格可以按同样格式扩展）进行编制。

## 12. ★响应文件的编制、数量和签署

12.1 供应商应提交响应文件：正本一份、副本三份。

12.2 响应文件正本均需打印或用不褪色墨水书写，并由法定代表人或经其正式授权代表签字或盖章。每份响应文件应当标明“正本”、“副本”的字样，若正本与副本不符，以正本为准。

12.3 如供应商对询价文件多个包组进行投标的，其响应文件可按每个包组的要求编制和提交。

12.4 响应文件中的任何重要的插字、涂改和增删，必须由法定代表人或其正式授权代表在旁边签字或盖章才有效。

12.5 供应商必须对响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并接受采购代理机构、采购人及政府采购监督管理部门等对其中任何资料进行核实的要求。

12.6 传真或电传的响应文件将拒绝接收。

12.7 响应文件需加盖骑缝章，每本响应文件骑缝章不得少于 3 个。

12.8 未按询价采购文件要求签署盖章的响应文件视为无效投标。

### 13. 投标报价说明

13.1 本次招标，供应商必须就所有内容进行投标报价，少报无效。

13.2 投标报价应包含完成本次招标所有服务内容的费用，包含各种税务费及合同实施过程中的不可预见费用等全部费用(含询价文件所要求的必要的辅助材料费用)和售后服务费等。

13.3 投标报价应包括所提供货物或服务所需的专利权和版权、设计或其他知识产权而需要向其他方支付的版税。

13.4 供应商的投标报价在合同执行期间是固定不变的，不得以任何理由予以变更。

13.5 成交后开出的所有发票必须与成交供应商的名称一致。

13.6 供应商对每种货物及服务只允许有一个报价，不接受选择性报价，否则，在评审时将其视为无效投标。

13.7 采购项目需要落实的政府采购政策：依据《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购实施条例》的有关规定，落实政府采购政策。

13.7.1 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知—财库[2020]46号

13.7.2 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

13.7.3 《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》—国办发[2007]51号

13.7.4 《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）

13.8 对满足中小微企业执行财库【2020】46号文件的规定，且在响应文件中提交了《中小企业声明函》对其价格给予10%-20%的比例扣除（本项目扣除比例为10%），其评标价为按规定比例扣除后的价格。

13.9 对满足《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）的规定，且在响应文件中提供了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，对其价格给予10%-20%的比例扣除（本项目扣除比例为10%），其评标价为按规定比例扣除后的价格。

13.10 对满足《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》—国办发[2007]51号文件的规定，且供应商在响应文件中提供对所投标产品属于清单内产品的证明资料的（从发布以上清单目录的权威媒体网站上下载的网页公告等），（本项目扣除比例为10%），其评标价为按规定比例扣除后的价格。

（节能、环境标志产品是指财政部、国家发展和改革委员会最新公布的《节能产品政府采购清单》、国家环保总局和财政部联合最新发布的《环境标志产品政府采购清单》内的产品。

13.11 对满足《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）规定的，且在响应文件中提交了《残疾人福利性单位声明函》，对其价格给予10%-20%的比例扣除（本项目扣除比例为10%），其评标价为按规定比例扣除后的价格。

13.12 不符合下列要求的除外：

（1）不符合谈判文件规定格式要求提供声明函及证明材料的。

（2）不符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知—财库[2020]46号文件的规定企业的产品价格不予扣除。

（3）不符合谈判文件规定格式要求并未提供《残疾人福利性单位声明函》的。

（4）不符合《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）规定的不予扣除。

（5）不符合《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）规定的且未提供属于监狱企业的证明文件的不予扣除。

（6）不符合《国务院办公厅关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》—国办发[2007]51号规定的不予扣除。

#### 14. 投标货币

供应商所提供的货物或服务均以人民币报价。

#### 15. ★响应文件有效期

15.1 响应文件应根据供应商须知的规定在投标截止日后的90天内保持有效。

15.2 特殊情况下，在原有投标有效期截止之前，采购代理机构可要求供应

商同意延长投标有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。供应商可拒绝采购代理机构的这种要求，其投标保证金将可退还。接受投标有效期延长的供应商将不会被要求和允许修正其响应文件，而只会被要求相应地延长其投标保证金的有效期。在这种情况下，根据供应商须知投标保证金的有关规定将在延长了的有效期内继续有效。

## 16. 投标保证金

16.1 供应商应按照询价文件规定的金额和办法提交投标保证金，投标保证金作为投标的一部分。

16.2 投标保证金是为了保护采购代理机构和采购人免遭因供应商的行为而蒙受损失，采购代理机构、采购人在因为供应商的行为受到损害时其投标保证金可不予退还。

16.3 采购人与成交人签订合同后 5 个工作日内，向未成交的供应商和成交人退还投标保证金及银行同期存款利息。

16.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

16.4.1 供应商在询价文件规定的投标有效期内撤回其投标的。

16.4.2 成交供应商无正当理由不与采购人签订合同的。

16.4.3 将成交项目转让给他人，或者在响应文件未说明，且未经采购人同意，将成交项目分包给他人的。

## 四、响应文件的提交

### 17. 响应文件的标记和密封

17.1 供应商应将响应文件的正本、副本装于一个档案袋，电子版响应文件分别单独封装件，并在密封袋的封口处加盖供应商公章。

17.2 在响应文件密封袋上均应标明以下内容：

(1) 项目名称：；

(2) 项目编号：；

(3) 供应商名称、法定代表人、地址、联系人、联系电话：；

(3) 年月日时分开标，此时间之前不得启封；

17.3 如供应商的响应文件未按照询价文件规定标记和密封的，采购代理机构

构将不承担响应文件提前开封的责任。

## 18. 投标截止时间

18.1 供应商应在询价文件规定的截止日期和时间前，将响应文件送达到指定地点。

18.2 采购代理机构可按照询价文件规定以澄清或修改通知的方式，酌情延长提交响应文件的截止时间。在此情况下，供应商的所有权利和义务以及供应商受制约的截止时间，均以延长后新的提交响应文件截止时间为准。

## 19. 迟交的响应文件

供应商在投标截止时间之后提交的响应文件，采购代理机构将拒绝接收。

## 20. 响应文件的补充、修改与撤回

20.1 供应商在提交响应文件截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或撤回，并以书面形式通知采购代理机构。在提交响应文件截止时间之后，供应商不得对其响应文件做出任何的补充和修改。

20.2 供应商对响应文件的补充、修改的内容应当按询价文件要求的签署、盖章，作为响应文件的组成部分。并按照询价文件规定密封和标记的要求提交，并在响应文件密封袋上标明“补充、修改”或“撤回”字样。

20.3 在提交响应文件截止时间至投标有效期满之前，供应商不得撤回其响应文件，否则其投标保证金将不予退还。

# 五、开标与评标及定标

## 21. 开标

21.1 采购代理机构按照询价文件规定的时间和地点组织公开开标，并邀请所有供应商代表参加。

21.2 按询价文件规定提交撤回通知的响应文件不予开封，并退回给供应商。

### 21.3 开标程序

21.3.1 开标会由采购代理机构主持，供应商的法定代表人或经其正式授权代表务必携带有效身份证明准时参加开标会并签名报到，以证明其出席。供应商的法定代表人或经其正式授权代表未参加开标会的，其投标将被拒绝。

21.3.2 响应文件的密封情况由采购代理机构委托的公证机构检查并公证；

或者由供应商推选的代表检查响应文件的密封情况。

21.3.3 经确认无误后，由有关工作人员当众拆封，宣读供应商名称、投标价格和响应文件的其他主要内容。

21.3.4 开标时，响应文件中投标报价表内容与响应文件中报价明细表内容不一致的，以投标报价表为准。

21.4 采购代理机构对开标全过程进行记录，开标记录由各供应商代表签字确认，并存档备查。

## **22. 询价小组与评标方法**

22.1 询价小组。

22.1.1 本次招标依法组建询价小组。

22.1.2 询价小组将按照询价文件确定的评标方法进行评审。对询价文件中描述有歧义或前后不一致的地方，询价小组有权按法律、法规的规定进行评判，但对同一条款的评判应适用于各供应商。

22.1.3 评审专家（不含采购人代表）有下列情形之一的，受到邀请应主动提出回避：

22.1.3.1 参加采购活动前三年内，与供应商存在劳动关系，或者担任过供应商的董事、监事，或者是供应商的控股股东或实际控制人；

22.1.3.2 与供应商的法定代表人或者负责人有夫妻、直系血亲、三代以内旁系血亲或者近姻亲关系；

22.1.3.3 与供应商有其他可能影响政府采购活动公平、公正进行的关系。

22.1.3.4 就该采购项目询价文件征询过意见的。

22.2 评标原则和评标方法

22.2.1 评标原则：评标工作应依据《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购非招标采购方式管理办法》等相关法律、法规的规定，遵循“公开、公平、公正、择优、信用”的原则进行。询价小组将按照规定只对通过初步评审的响应文件进行评审和比较。

22.2.2 评标方法：本次招标的评标方法采用最低评标价法。

## **23. 响应文件的评审**

23.1 响应文件初步评审。

23.1.1 形式性检查。询价小组依据评标办法，对响应文件中的供应商名称、响应文件格式等进行审查，以确定供应商是否具备投标资格。

23.1.2 资格性检查。询价小组依据法律法规和询价文件的规定，对响应文件中的营业执照、信誉等进行审查，以确定供应商是否具备投标资格。

23.1.3 响应性检查。询价小组依据询价文件规定，从响应文件的有效性、完整性和对询价文件的响应程度进行审查，以确定是否对询价文件的实质性要求作出响应。

23.2 响应文件的澄清。

23.2.1 对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，询价小组可以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者补正应当书面形式，由其授权的代表签字，并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。根据供应商须知第23.2.2条规定，凡属于询价小组在评标中发现的计算错误进行核实的修改不在此列。

23.2.2 响应文件计算错误的修正

23.2.2.1 询价小组将对确定为实质上响应询价文件要求的响应文件进行校核，看其是否有计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

23.2.2.2 响应文件的总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

23.2.2.3 按上述修正错误的原则及方法调整或修正响应文件的投标报价，供应商同意后，调整后的投标报价对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价，则其投标将被拒绝并且其投标保证金也将不予退还，并不影响评标工作。

## 六、合同授予

### 24. 合同授予标准

根据询价小组的评审结果，采购人按照评审报告推荐的成交候选人中按顺序依法确定成交供应商。

## 25. 采购人拒绝投标的权力

采购人不承诺将合同授予报价最低的供应商。采购人在确定成交供应商之前，有权依据询价小组的评审报告拒绝不合格的投标。

## 26. 发布成交结果

26.1 采购人在指定媒介发布成交结果公告，公告期为 1 个工作日。

26.2 《成交通知书》是合同的一个组成部分，《成交通知书》对采购人和成交供应商均具有同等法律效力；《成交通知书》发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商放弃成交，应当承担相应的法律责任。

# 七、合同签订和履行

## 27. 合同的签订

27.1 采购人与成交供应商自成交通知书发出之日起 30 日内，按照询价文件和成交供应商的响应文件承诺签订合同，但不得超出询价文件和成交供应商响应文件的范围、也不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

27.2 采购人应当自合同签订之日起 7 个工作日内，应将合同副本报同级政府采购监督管理部门和采购代理机构备案。

27.3 成交供应商不能把成交项目分包给其他单位实施。

## 28. 履约保证金

28.1 成交供应商向采购人提交履约保证金，履约保证金可以采用银行转账形式缴交。

28.2 若成交供应商不按规定提交履约保证金，采购人将有充分的理由解除合同，其投标保证金不予退还，给采购人造成的损失超过投标保证金数额的，还应当对超过部分予以赔偿。

# 八、询问、质疑、投诉

## 29. 询问

供应商对政府采购活动事项（询价文件、采购过程和成交结果）有疑问的，可以向采购代理机构或采购人提出询问，采购代理机构或采购人在 3 个工作日内对供应商依法提出的询问作出答复。

### **30. 质疑**

供应商认为询价文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，应以书面形式向采购代理机构或采购人提出质疑。

31.1 询价文件在指定的政府采购信息发布媒体上公告 3 个工作日，供应商认为询价文件的内容损害其权益的，可以在询价文件公告期限届满之日起 5 个工作日内提出质疑。

31.2 供应商认为采购过程中和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在各采购程序环节结束之日或成交结果公告期限届满之日起 7 个工作日内提出质疑。

### **31. 投诉**

供应商对采购代理机构或采购人的质疑答复不满意或在规定时间内未作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向自筹部门投诉。

## **九、其他**

### **32. 适用法律**

采购代理机构、采购人及供应商进行的本次政府采购活动适用《中华人民共和国政府采购法》及其实施条例、《政府采购非招标采购方式管理办法》等及其配套的法规、规章、政策。

### **33. 询价文件解释权**

本询价文件解释权属采购人或采购代理机构。

### 第三章 采购清单及技术参数

#### 一、项目概况

应沙雅县卫生健康委员会的需要，需进行方舱实验室及附属设备采购。

#### 二、配置清单及技术参数

序号	设备名称	参数	数量
1	医用洁净工作台	<p>★1、技术参数</p> <p>1.1 外部尺寸:1060mm×620mm×1850mm;</p> <p>1.2 内部尺寸:935mm×530mm×650mm;</p> <p>1.3 过滤器尺寸: 900mm×450mm×69mm;</p> <p>1.4 额定功率: 650 W;</p> <p>1.5 气流流速: 0.30~0.45m/s;</p> <p>1.6 紫外灯功率: 20W;</p> <p>1.7 LED日光灯功率: 12W;</p> <p>1.8 前窗玻璃最大开口高度: 400mm;</p> <p>1.9 前窗玻璃开口安全操作高度: 200-350mm;</p> <p>1.10 噪音≤65dB(A);</p> <p>1.11 风机型号: 泛仕达风机 SC220A1-AGT-03, 转速:2460 RPM, 流量: 750 m<sup>3</sup>/h, 功率 90W;</p> <p>1.12 产品安全性: 菌落数≤0.5CFU/30min;</p> <p>1.13 照明: ≥300lx;</p> <p>1.14 毛重: 185KG;</p> <p>1.15 木包装外尺寸: 1240mm ×900mm×1350mm;</p> <p>2、结构特点</p> <p>2.1 洁净台分类: 垂直层流、单面操作;</p> <p>2.2 过滤效率:过滤器均采用无隔板高效过滤器, 对直径 0.3 μm 颗粒过滤效率为 99.995%;</p> <p>2.3 具有预过滤器, 能够有效拦截大的颗粒物及杂质, 有效延长高效过滤器的使用寿命;</p> <p>2.4 工作区台面选用优质 304 不锈钢材质, 美观、易清理、耐腐蚀;</p> <p>2.5 箱体采用优质冷轧钢板静电喷涂, 美观、稳定性好;</p> <p>★2.6 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;</p> <p>2.7 洁净台前视窗是采用 5mm 厚钢化玻璃的手动视窗, 玻璃门-配重结构, 上下开启灵活方便, 行程范围内任意高度悬停;</p> <p>★2.8 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>★2.9 具有紫外灯、风机预约定时功能;</p> <p>★2.10 具有压力单位转换功能, 进行 PA 和 m/s 之间的单位切换;</p> <p>2.11 紫外灯延时 5S 开启, 保护操作人员安全;</p>	1

		<p>★2.12 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> <p>★2.13 福马脚轮设计，方便柜体移动与固定。</p> <p>★2.14 具有医疗器械注册证，</p>	
2	手动单道可调移液器	<p>1. 轻便且设计符合人机工效学</p> <p>2. 数字视窗，令所设定量程一目了然</p> <p>3. 量程范围广（0.1 μl-5000 μl）</p> <p>4. 使用附件工具，能方便快捷地进行校准和维修</p> <p>★5. 具有 ISO9001: 2008 认证证书，具有 ISO13485:2003 认证证书。具有 CE 认证。</p> <p>★6. 具有国家权威计量机构出具的检测报告。</p> <p>★7. 可以进行在线校准。</p>	12
3	Mini 离心机	<p>1. 用途：用于微量样品的随时离心、细胞分离和迅速与试管壁分离等试验中。</p> <p>2. 最大转速 rpm: 7000</p> <p>3. 最大相对离心力 rcf: 2300×g</p> <p>4. 适配转子： 6×1.5/2.0mL 角转子、2×8×0.2mL 排管转子</p> <p>5. 使用电源：AC100-240V 50/60Hz</p>	2
4	多管旋涡混匀器	<p>转 速：500~2500rpm</p> <p>振 幅：4mm 水平回转</p> <p>时间设置：1min ~ 99h59min</p>	1
5	移动紫外线消毒车	<p>1. 灯管数量 2 支</p> <p>2. 灯管功率 30W*2</p> <p>3 静态适用面积≥30m<sup>3</sup> 即 15m<sup>2</sup></p> <p>4. 电源电压 220V±10%</p> <p>5. 频率 50HZ±10%</p> <p>6. 输入功率 60W(180VA)</p> <p>7. 机械定时 0-120 分钟</p> <p>8. 紫外线波长 253.7nm</p> <p>9. 辐照强度≥107uw/cm<sup>2</sup></p> <p>10. 灯臂可调节角度 0-180°</p> <p>11. 遥控器功能（选配）开关 15 分钟 30 分钟 60 分钟 120 分钟 定时 红外线遥控距离≤30 米 可以穿墙厚度 80CM 110CM</p> <p>12. 灯管≤2000 小时是最佳消毒时间，极限使用寿命≤5000 小时。</p> <p>13. 折合后地面高度 1080MM</p> <p>14. 灯臂长 960MM</p> <p>15. 材质 0.6MM 普通钢板喷塑</p> <p>16. 紫外灯管 管径 19MM 长度 894MM 功率 30W</p> <p>17. 熔断器 5A*20</p> <p>18. 脚轮两个刹车。两个不带刹车，360° 万向脚轮</p> <p>19. 尺寸（H）1080MM*（W）280MM*（D）*340MM</p>	6

		20. 灯管型号 T6 30W 型号 ZW30S19W 灯管直径：19MM 灯管长度：894MM 21. 镇流器 电子镇流器	
6	A2 型生物安全柜	<p>一、技术参数</p> <p>1、安全柜基本参数：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 分类：A2 型，30%外排，70%循环</li> <li>2. 外部尺寸<math>\geq(L \times D \times H)1500\text{mm} \times 750\text{mm} \times 2250\text{mm}</math>；</li> <li>3. 内部尺寸<math>\geq(L \times D \times H)1350\text{mm} \times 600\text{mm} \times 660\text{mm}</math>。</li> <li>4. 台面距离地面高度：750mm（尺寸可根据要求订制修改）</li> <li>5. 风速：平均下降风速：<math>0.33 \pm 0.025\text{m/s}</math>； 平均吸入口风速 <math>0.53 \pm 0.025\text{m/s}</math></li> <li>6. 系统排风总量：520 m<sup>3</sup>/h</li> <li>7. 额定功率：1850W（包含操作区插座负载 500W）</li> <li>8. 噪音等级：<math>\leq 67\text{dB (A)}</math></li> <li>9. 照明：<math>\geq 1000\text{lX}</math></li> <li>★10. 过滤效率：送风和排风过滤器均采用世界知名品牌的硼硅酸盐玻璃纤维材质的 ULPA 高效过滤器，对 0.12 <math>\mu\text{m}</math> 颗粒过滤效率<math>\geq 99.9995\%</math></li> <li>11. 注册证号：国械注准 20143222263</li> <li>12. 重量：毛重 333KG 净重 300KG</li> <li>13. 使用人数：1—2 人</li> </ol> <p>2、生物安全性：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 人员安全性：用碘化钾（KI）法测试，前窗操作口的保护因子应不小于 <math>1 \times 10^5</math></li> <li>2. 产品安全性：菌落数<math>\leq 5\text{CFU/次}</math></li> <li>3. 交叉污染安全性：菌落数<math>\leq 2\text{CFU/次}</math></li> </ol> <p>二、结构功能特点：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、柜体采用 10° 倾斜角设计，符合人体工程学原理，视角更大，操作方便且更加人性化；</li> <li>2、安全柜裸露工作区三侧壁板采用优质 304#不锈钢一体化结构，内部可清洗部位采用 8mm 大圆角处理，不留死角，易于清洁；</li> <li>3、工作区采用四面（左右二侧、后部、底部）负压环绕设计工作区内，保护性更好、更安全；</li> <li>4、工作台面材质为优质 304#不锈钢，采用盆状式设计，即使实验有废液溢出，也不会流入积液槽中，便于清理；</li> <li>★5、福马脚轮设计：脚轮与支架一体化设计，安全柜即可通过脚轮安全移动，也可以通过调节脚轮支脚进行固定和调平；</li> <li>6、柜体和支架可分离，支架高度可根据实际情况订制修改；</li> </ol>	1

	<p>7、合理的结构设计：安全柜过滤器和风机的维修、更换，都可在安全柜的前侧进行，更加方便、快捷。</p> <p>★8、前窗玻璃采用双层夹胶防爆安全玻璃；即使玻璃破损，也不会伤人，并且生物安全柜还能正常工作，直到实验结束，更好的保护了人员及实验的安全；</p> <p>★9、超大 4.7 寸 LCD 液晶显示屏，全参数显示，实时动态显示操作区的下降气流流速和流入气流流速，显示安全柜的整体运行时间，UV 灯的运行时间，操作区的温度和湿度，送风和排风过滤器的阻力，显示过滤器的使用时间并由条码显示过滤器的使用寿命，条码全部点亮是过滤器寿命到期，运行状态全部显示，一目了然；</p> <p>★10、脚踏电动、手动按键、遥控电动三种方式灵活控制玻璃门升降，玻璃门升降到安全操作高度时，自动停止升降，使操作更加方便；且玻璃门升降时不用直接接触玻璃，使实验人员更安全；</p> <p>11、遥控控制：安全柜的所有按键操作，都可通过遥控控制实现，使安全柜的使用更加快捷方便；且遥控器使用，大大减少了使用者与安全柜的直接接触，更加保护了使用者的人身安全；</p> <p>12、具有预约定时功能，能自动设定安全柜定时开机、关机及紫外灯消毒时间，大大节省了工作时间，提高了工作效率；</p> <p>13、严格的气密性检测：安全柜内加压 500Pa，保持 30min 后气压不低于 450Pa。</p> <p>14、前窗气流隔断设计：防止了气流通过前窗侧壁及上侧进行泄露，使试验更加安全；</p> <p>15、优良的风机选用：风机的电机当安全柜在正常运行而不调整电机的速度控制，经过滤器的风压下降 50%时，风机的排气量下降不超过 10%</p> <p>16、完善的报警系统：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 玻璃门不在安全高度报警：玻璃门安全高度为 200mm，当安全柜前侧高于或低于安全高度时，安全柜会声光报警；</li> <li>2. 过滤器压力超高报警：当过滤器的阻力变大，安全柜会声光报警</li> <li>3. 过滤器失效更换报警：当过滤器寿命使用到期后，会有过滤器更换声光报警；</li> <li>4. 气流波动报警：当安全柜的气流波动超过标称值的 20%时，声光报警，</li> </ol> <p>17、安全的连锁保护设计：对误操作均设置连锁保护，即使误操作，也不会造成伤害</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 安全柜风机与玻璃门互锁：当安全柜玻璃门落到最底部时，安全柜风机自动关闭，更改保护了安全柜</li> </ol>	
--	---	--

		<p>的使用，增加了安全柜的使用寿命</p> <p>2. 紫外灯与安全柜玻璃门、风机及照明灯互锁：当玻璃落到底部且照明灯不开启时，紫外灯才能开启，防止紫外灯误操作对人体造成危害，更加保护了人员的安全；</p> <p>三、资格证明和技术文件：</p> <p>1、ISO9001 质量管理认证</p> <p>2、ISO14001 环境管理体系认证</p> <p>3、ISO13485 及 CE 认证</p> <p>4、国家食品药品监督管理局核发的生物安全柜产品注册证</p> <p>5、具有国家食品药品监督管理局认可的实验室出具的符合《GB/T 18268.1-2010 测量、控制和实验室用的电设备电磁兼容性要求 第1部分：通用要求》标准的检测报告</p> <p>四、设备配置清单：</p> <p>主机 1 台、底座 1 套、内风机 1 台、送风过滤器 1 套、排风过滤器 1 套、国标插座 2 个、遥控器 1 件、脚踏开关 1 件、紫外灯 1 件、照明灯 2 件、水龙头 1 件（选配）、气龙头 1 件（选配）、搁手架 1 套（选配）。</p> <p>附加：移液器支架 2 个</p>	
7	96 孔板离心机	<p>1、适用 96 孔、384 孔 PCR 板(带或不带裙边)，96 孔酶标板，8x0.2mlPCR 排管，0.2mlPCR 管</p> <p>2、有点动和定时两种模式</p> <p>3、外观及全景透明盖设计</p> <p>4、自动刹车功能，最快刹车时间≤10s</p> <p>5、样品处理量：2×PCR 板/酶标板；24xPCR 排管；192×0.2ml PCR 管</p> <p>6、最高转速：2800rpm</p> <p>7、相对离心力：600×g。</p> <p>8、时间设置：1~99s。</p>	2
8	荧光定量 PCR 仪 (配电脑)	<p>一、技术参数：</p> <p>1、样本容量：96 孔</p> <p>2、光源：大功率 LED（免维护）</p> <p>3、检测器：高灵敏度光电传感器</p> <p>4、检测动态范围：1-10<sup>10</sup></p> <p>5、检测灵敏度：可检测单拷贝基因</p> <p>6、反应容积：15ul-100ul</p> <p>7、荧光激发波长与荧光检测波长：激发波长 470-630nm；检测波长 510-665nm；</p> <p>8、检测的荧光素及染料：FAM、SYBR、VIC、HEX、JOE、TET、CY3、ROX、CY5</p> <p>9、控温方法：半导体热电模块</p>	2

		<p>10、控温模式：模块控温、试管控温</p> <p>11、温度准确性：±0.1℃</p> <p>12、温度均匀性：±0.1℃</p> <p>13、控温范围：4℃-99℃</p> <p>14、最大升降温速率：4℃/s</p> <p>15、热盖：电子自动热盖</p> <p>16、操作系统：台式机，WindowsXP/VISTA/7/8等，主机配置 I7 及以上，内存 8G 及以上。</p> <p>17、适用耗材：0.2ml PCR 管、8 联管、96 孔</p> <p>18、最大功率：800VA</p> <p>19、外形尺寸：50cm*38cm*26cm</p> <p>20、重量：18kg</p> <p>21、配置电脑 1 台</p>	
9	压力蒸汽灭菌器	<p>一、产品技术参数</p> <p>1、容积：50L</p> <p>2、功率：4400W</p> <p>3、净重：80kg</p> <p>4、内腔尺寸：Φ386x515mm</p> <p>5、外形尺寸：640x550x980mm</p> <p>6、提篮数：1</p> <p>7、提篮尺寸：Φ365×360</p> <p>二、产品技术特点</p> <p>1、额定工作压力 0.23MPa，设计压力 0.28MPa，安全阀整定压力 0.28MPa。压力表量程：0-0.4MPa，精度等级 1.6 级。</p> <p>2、额定工作温度 134℃，设计温度 150℃</p> <p>3、使用温度 105~136℃，灭菌时间 0-999min 保温温度 45-60℃，保温时间 0-99min 具有快排和慢排两种排气方式</p> <p>4、产品符合 YY 1007-2010 标准，并可提供经国家食品药品监督管理局认可检验中心的检测报告。</p> <p>5、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，机器内置水箱，汽水内循环。</p> <p>6、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>7、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>防干烧保护装置：水位过低时，系统自动切断加热电源。</p> <p>水位检测报警功能：灭菌器内水位未达到规定水位，低水位报警，自动切断加热电源。</p> <p>过流保护装置：设备电流过载时，过流保护开关动作，系统自动切断电源。</p>	1

		<p>8、采用重力置换和正压脉动排气方式，脉动次数 0-9 次。</p> <p>9、蒸汽产生方式：主体内加热，直接产生饱和蒸汽，无需外接蒸汽源。</p> <p>10、门罩采用玻璃钢高效隔热材料。</p> <p>11、测试接口为 G1/2A 接口。</p> <p>12、LED 数字显示灭菌腔内温度、时间和故障报警代码。温度显示精度 0.1℃。</p> <p>13、自胀式硅橡胶密封圈，密封效果好，使用寿命长。</p> <p>★14、电磁阀使用国际知名品牌，压力表、安全阀均按照国家标准提供编号、铭牌、合格证等强制性资料。</p> <p>★15、微电脑控制，具有器械、敷料、液体等五项固定程序，两项自定义程序，并具有干燥功能。</p> <p>★16、设备注水、升温、灭菌、排气、干燥整个流程全自动运行，灭菌完成后声光提醒。</p> <p>★17、灭菌腔体温度均匀性：<math>\leq 2^{\circ}\text{C}</math>，干燥温度范围：<math>50^{\circ}\text{C} \sim 120^{\circ}\text{C}</math>。</p> <p>★18、脉动排气技术，确保蒸汽饱和度。</p> <p>★19、全防护式门罩，铰链、转轴均不外露。</p> <p>★20、具有快速排气和慢速排气功能，避免灭菌液体溢出，慢排采用 316 慢排螺钉耐腐蚀性能优良。</p> <p>★21、具有快速维修窗口，电气部分维护无需拆解外罩。</p> <p>★22、防水型门检测开关，部件性能更加可靠稳定。</p> <p>三、设备配置清单：</p> <p>1、压力表：1.6 级精度</p> <p>2、电磁阀：黄铜材质</p> <p>3、电磁阀：整定压力 0.28MPa，黄铜材质</p> <p>4、温度传感器</p> <p>5、加热管</p> <p>6、电路板</p> <p>7、锅体</p>	
10	移动 PCR 方舱实验室	<p>1、实验室要按医疗机构临床基因扩增检验实验室管理办法的要求设置，主要实验区要求试剂准备区、标本制备区、扩增产物分析区。实验室整体按加强型负压生物安全二级实验室进行设计、生产。</p> <p>2、舱体主体尺寸：<math>\geq 17500 \times 2980 \times 2980\text{mm}</math> (长×宽×高)；</p> <p>舱体由槽钢、钢板、方钢组成，采用<math>\geq 2\text{mm}</math>厚钢板制作箱体面层（外表面为瓦楞板形式），<math>\geq 6\text{mm}</math>厚优质钢材支撑架，表面经除锈、涂防锈漆、喷涂三次专用油漆处理，适应多种地势运输、多种气候条件；顶钢板厚度<math>\geq 2\text{mm}</math>，整体采用钢板冲压而成，满焊密闭；</p>	1

		<p>实验舱体为复合保温舱，墙部、顶部、底部采用 20mm 发泡保温棉+岩棉保温，外围隔墙厚度<math>\geq 50\text{mm}</math>，设计寿命不低于 10 年；</p> <p>★4、内墙面、顶面 钢板厚度<math>\geq 0.426\text{mm}</math>，为静电喷涂洁净墙面；岩棉容重 100kg/立方米，燃烧性能达到 A 级，需提供岩棉的检测报告；</p> <p>5、移动实验室具备试剂准备室、样本处理室、扩增分析室三个独立的核心功能区（并设置缓冲间）及一个独立的灭菌室；样本制备室和扩增分析室能直接将医疗废物通过传递窗送入灭菌室。</p> <p>6、核心功能区房间参数要求：  换气次数<math>\geq 15</math>次/小时  温度：18-26℃  湿度：<math>&lt; 70\%</math>  噪音：<math>\leq 60\text{dB (A)}</math>（未开启生物安全柜的情况下）  照度：<math>\geq 3001\text{x}</math>  试剂准备间、样本制备间、扩增分析间，压力差分别为：<math>+15\text{Pa}</math>、<math>-15\text{Pa}</math>、<math>-25\text{Pa}</math> 设计。相邻主实验室压差<math>\geq 10\text{Pa}</math></p> <p>7、采用全新风空调净化机组，满足-25 度至 40 度全天候使用条件，保证核心实验区的洁净度、温湿度、换气次数、压差等参数满足要求；</p> <p>8、试剂准备室，正压设计；样本处理室、扩增分析室负压设计；每个实验室排风经高效过滤后排放。</p> <p>★9、送排风口位于舱体两侧，排风口与新风口的直线距离大于 12m。</p> <p>★10、核心实验区单独设置独立排风系统（共三套），不共用排风管道及排风机组；</p> <p>11、核心实验区送排风采用上送下排方式。</p> <p>12、采用 PLC 控制，并与电气系统并联控制，具数据记忆功能；自动化控制系统面板设置于实验室入口；空调控制面板，温湿度显示设置，送风排风动态显示；功能间的压差显示；具备异常情况报警功能，可视化智能控制系统，具有房间温湿度、压差梯度、照明灯、紫外灯控制等，具有动态压力控制能力，自动平衡空调滤网及高效过滤堵塞引起的压差变化，显示送排风机组运行状态，具有排风高效堵塞检测功能，发生堵塞实现报警功能，提醒更换。具有压力梯度监测功能，数据超出范围时自动调整。</p> <p>13、预留排水接口，便于对接外部给排水管网。实验室产生的污水在方舱内经污水处理设备处理后排至医院污水管网。</p> <p>14、污水处理设备  1. 处理量（25℃）：200L/天</p>	
--	--	--	--

		<p>2. 处理系统: 中和沉淀+复合式消毒+UV 紫外灭菌+臭氧氧化+多级过滤</p> <p>★15、污水处理器, 产品具有第三方检测报告、环保产品证书。</p> <p>★16、防冻措施: 给排水管采用顶部排水方式; 给排水管均设置伴热带。</p> <p>17、试剂准备区、样本处理区、扩增分析区预留 PP 实验水槽, 设置单口感应式实验水龙头, 并配备实验室洗眼器。</p> <p>18、实验区室外门设有门禁装置, 房间设有监控摄像头, 并于设有存储装置;</p> <p>19、方舱实验室内根据实验功能设置网络点位。</p> <p>20、实验室房间各门安装闭门器及电磁锁, 实现自动关门及互锁功能; 互锁具备一键解锁功能, 紧急情况下可同时开启。</p> <p>21、电线、缆应有国家认可的质量检测机构出具的检验合格报告。</p> <p>22、样本处理室设置设备门<math>\geq 0.9\text{m}</math>, 便于生物安全柜等大型设备搬运。</p> <p>附加: 垃圾转运箱 6 个</p>	
11	医用冷藏箱 2-8℃	<p>1、工作条件: 220V, 50Hz;</p> <p>2、样式: 上下双开门, 上冷藏下冷冻设计;</p> <p>3、保温材料: 无氟聚氨酯发泡, 保温效果好;</p> <p>4、容积: 总容积<math>\geq 265</math> 升, 冷藏容积不小于 160L, 冷冻容积不小于 105L;</p> <p>5、使用温度: 冷藏温度 2-8℃, 冷冻温度-10℃~ -26℃</p> <p>6、安全报警: 高低温报警、传感器故障报警, 开门报警;</p> <p>7、压缩机: 全封闭高效压缩机;</p> <p>8、控温方式: 微电脑控制, 液晶温度显示, 冷藏室可单独关闭;</p> <p>9、环保安全: 无氟环保制冷剂;</p> <p>10、冷藏、冷冻门体配搭扣锁。</p> <p>11、资格证明和技术文件: 具有医疗器械生产许可证; ISO9001 质量管理体系认证; ISO14001 环境管理体系认证; OHSAS18001 职业健康体系认证、ISO13485 认证; 产品具有医疗器械注册证。</p>	2
12	医用冰箱-40℃	<p>1、总有效容积 90L</p> <p>2、储藏温度 -40℃</p> <p>3、额定电源 ~220V</p> <p>4、额定频率 50Hz</p> <p>5、耗电量(kW·h/24h) 3.9</p> <p>6、输入功率 330W</p> <p>7、防触电保护类别 I 类 B 型</p>	2

		8、气候类型 N 9、报警方式 声光 10、报警功能 高、低温，传感器故障 11、降温速度 1.2 12、制冷剂 混合工质 13、制冷剂充注量 / 14、整机尺寸(mm) 540×620×1115 15、工作室尺寸(mm) 361×405×406 16、整机净重 78 17、包装毛重 98 18、包装尺寸 610*690*1275 19、发泡层厚度 mm 90 20、选配功能 断电报警 温度记录仪	
13	微型振荡器	1、速度范围 0-2000rpm 2、定 时 0-120 分钟 3、电机功率 30W 20W 4、电 源 AC 110V/220V-230V	2
14	可调八道移液器	1、管嘴推出器可同时推出 8/12 道吸嘴，高效省力； 2、各种量程的 8/12 道移液器适用于标准 96 孔板； 3、液头可 360 度旋转，以方便移液； 4、每道管嘴连件都有独立的活塞装置，使维修保养十分容易； 5、特别的管嘴连件设计，易于观察吸嘴的密封状况，量程：10-100 $\mu$ l； 6、吸头连杆及相关组件可进行高温高压灭菌，并可整支紫外线灭菌； 7、必须配有校准保养工具，易于维修保养，可在实验室方便快捷地进行校准和维修；	6
15	干燥箱	1、公称容积 (L) 54 2、额定功率 (W) 345 3、温度控制方式 PT100 4、温度控制范围 Rt+5—85℃ 5、温度波动 (℃) $\pm 0.5$ (@37) 6、温度均匀性 (℃) $\pm 1$ (@37) 7、环境温度 (℃) 5-30，建议 25 $\pm$ 2 8、工作室尺寸 (mm) 395*364*395 9、外形尺寸 (mm) 536*588*681 10、净重 (kg) 48 11、隔板 标配 2 块 12、电源电压 AC220/110V 13、显示界面 3.5 寸触摸屏	1
16	试管架 (96 孔)	1、孔径 18mm 2、长 296mm*宽 203mm*高 50mm 3、96 孔采样架适合放 5ml、7ml、10ml 病毒管	10 0

17	UPS 电源	<p>1、输入参数          输入电压范围 115~300VAC          频率范围 40Hz-70Hz          输入连接 国标          输入谐波失真 &lt; 10% 非线性满载          输入功率因数 ≥0.98</p> <p>2、输出参数          输出电压 220VAC          输出精度 ±2%          输出连接 GB 10A *2          锁相范围 46-54Hz/54-66Hz          输出频率（电池模式） 50/60Hz±0.05Hz          电流峰值比 3:1          输出谐波失真 小于 4%（线性负载）          输出波形 纯净正弦输出</p> <p>3、效率          市电模式 &gt;89%          电池及充电参数          电池电压 24VDC          电池类型 9AH          后备时间 &gt;4.5min          回冲时间 7 小时回冲至 90%          充电电流 1.0A          转换时间          电池模式&lt;--&gt;市电模式 0ms</p> <p>显示          LED 负载/ 电量/ 输入/ 输出/ 运行模式</p> <p>物理参数          (WxHxD)mm 144x229x345</p> <p>环境参数          运行环境温度 0-40℃          运行环境湿度 20-90%（无凝露）          噪声 &lt;45dB 距离 1 米</p> <p>通讯和监控          S232 标配扩展插槽（选配）可选择 NMC 卡,CMC 卡, AS400 卡或 USB 卡</p>	1
18	纯水机	<p>进水要求：          市政自来水，工作时进水水压 0.1-0.3Mpa, 水温 5-45℃，水质符合 GB5749 规定</p> <p>系统流程：PF+AC+RO+DI</p> <p>纯化系统：10"PP 滤芯×1 + 10"活性炭滤芯×1+300GPD RO 反渗透膜×1+去离子交换柱×1</p> <p>★出水水质符合国标 GB/T6682-2008 符合一级水要求</p>	1

		<p>★ DI 去离子水指标  电导率：0.055-0.1us/cm  电阻率：10-18.25MΩ.cm  重金属离子：&lt;0.1ppb  细菌：&lt;0.1cfu/ml  颗粒物：&lt;1/ml</p> <p>★RO 反渗透水指标  离子截留率：96-99%  有机物截留率：&gt;99%  颗粒和细菌截留率：&gt;99%</p> <p>★产水量（25℃）：30 升/小时  瞬间出水量：1750ml/min</p> <p>★出水口：1 个 RO 反渗透水（选配），1 个 DI 去离子水（标配）</p> <p>使用环境:温度：15-35℃ 相对湿度：≤80%  裸机外形尺寸：403*325*650mm  含包装仪器尺寸重：460*420*1200mm/29kg  附件箱尺寸重量：670*400*260mm/11kg  额定电压和频率：220V±10%，50/60Hz，额定功率：117W</p> <p>标准配置：主机+水桶+附件</p> <p>★可选配纯水增压模块、可选配 UV 杀菌功能、可选配软水机</p> <p>①进水水质将影响纯水的质量和滤柱的寿命，进水 TDS&gt;200ppm 时，建议选配外置软化器</p> <p>②PF:预过滤、AC: 活性炭、RO: 反渗透、DI: 离子交换</p> <p>③最佳工作压力：0.55Mpa</p>	
--	--	---	--

## ★二、商务要求

1. 合同履行期限：合同签订后 7 日历天内完成供货。
2. 服务地点：沙雅县卫生健康委员会。
3. 质保期：整机质保 2 年，在保修期内，卖方需提供免费的维修及零配件更换，在保修期内因产品质量问题造成的损失，供应商应予以承担；终身免费维护，保证配件 10 年以上供应期。
4. 安装培训：到采购方指定地点免费安装、调试、人员培训，直到能独立操作。

注：本章采购需求中标注“★”号的条款为本次采购项目的实质性要求，不允许有负偏离。

## 第四章 评标办法（最低评标价法）

评标办法前附表

条款号		评审标准
2.2.1	资格性审查	提供有效的三证合一的营业执照
		具有有效的《医疗器械经营许可证》或《医疗器械生产许可证》
		提供2020或2021年度经审计的财务报告或成立不足一年企业提供财务报表（至少包含资产负债表）
		提供近六个月完税证明和盖有社保局公章的社保缴纳证明（含法人或委托代理人的社保明细）
		提供法定代表人身份证明或法定代表人授权委托书
		提供参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（自行承诺）。
		“信用中国”网站和中国政府采购网的查询结果
2.2.2	符合性审查	响应文件格式符合询价文件要求
		响应文件的签名盖章符合询价文件要求
		投标有效期符合询价文件要求
		合同履行期符合询价文件要求
		质量目标符合询价文件要求
		按照询价文件规定报价只有一个有效报价且没有漏项

### 一、评标办法

采用的评标方式:最低评标价法，是指以价格为主要因素确定成交供应商的评审方法。即在全部满足询价通知书实质性要求，且采购需求、质量和服务相等的前提下，依据统一的价格要素评定最低报价，按最终报价由低到高的顺序排序，确定成交供应商或推荐成交候选人的评审方法。

### 二、评标方法及程序：

（一）代理公司：新疆华政睿项目管理有限公司

(二) 询价小组组成：有关专家 3 人

(三) 监督机构：

(四) 评审程序

#### 1 初步评审

1.1 询价小组可以要求供应商提交第二章“供应商须知”第 1.3.3 项规定的有关证明和证件的原件，以便核验。询价小组依据本章“评标办法前附表”规定的标准对响应文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作废标处理。

1.2 供应商有以下情形之一的，其投标作废标处理：

(1) 串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的；

(2) 不按询价小组要求澄清、说明或补正的。

(3) 报价函中投标报价与工程量汇总价不一致时响应文件作废标处理。

(4) 提供虚假资料的其响应文件作废标处理。

(5) 供应商在开标时资格审查时递交的法人授权委托书原件，其内容应与资格预审、响应文件的内容一致，其中委托代理人均为同一人，不一致作废标处理。

(6) 询价小组认定供应商以低于成本报价竞标的。

(7) 供应商附有招标人不能接受的条件。

(8) 响应文件偏离询价文件实质性要求和条件的。

(9) 一个供应商递交两份或多份内容不同的响应文件，或在一份响应文件中对同一招标项目有两个或多个报价，且未声明哪一个报价有效的。

1.3 投标报价有算术错误的，询价小组按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经供应商书面确认后具有约束力。供应商不接受修正价格的，其投标作废标处理。

(1) 响应文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；

(2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

## 第五章 响应文件格式

响应文件的外包装封面格式：

\*\*\*\*\*

项目

# 响 应 文 件

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

供应商地址：

联系人：                    联系电话：

年  月  日

在  年  月  日  时  分之前不得启封

响应文件封面

\*\*\*\*\* 项目

---

# 响应文件

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

年 月 日

## 目录

- 一、报价函及投标报价表
- 二、法定代表人身份证明
- 三、法定代表人授权委托书
- 四、供应商基本情况表
- 五、技术参数、规格偏离表
- 六、商务条款偏离表
- 七、售后服务承诺书
- 八、政府采购诚信承诺书
- 九、声明函

## 一、报价函及投标报价表

### (一) 报价函

\_\_\_\_\_ (采购人名称):

1. 我方已仔细研究了\_\_\_\_\_ (项目名称) 询价文件的全部内容, 愿意以人民币 (大写) \_\_\_\_\_元 (¥ \_\_\_\_\_) 的投标总报价, 按合同约定实施并完成货物、运输、安装、检验及相关服务。

2. 我方承诺在投标有效期内不修改、撤销响应文件。

3. 随同本报价函提交投标保证金一份, 金额为人民币 (大写) \_\_\_\_\_元 (¥ \_\_\_\_\_)。

4. 如我方成交:

(1) 我方承诺在收到成交通知书后, 在成交通知书规定的期限内与你方签订合同。

(2) 随同本报价函递交的报价函附录属于合同文件的组成部分。

(3) 我方承诺按照询价文件规定向你方递交履约担保。

(4) 我方承诺在合同约定的期限内完成全部合同内容。

5. 我方在此声明, 所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。

6. \_\_\_\_\_ (其他补充说明)。

供应商名称: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

地址:

网址:

电话:

传真:

邮政编码:

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## (二) 投标报价表

项目名称：\_\_\_\_\_

金额单位：人

民币/元

序号	项目名称	单位	单价	合价（元）	合同履行期限 （日历天）
1					
投标总报价人民币（小写）					
投标总报价人民币（大写）					

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

说明：

- 1、请严格按此“投标报价一览表”格式填写，投标人报价时应仔细阅读采购文件报价要求并自行考虑市场风险以及价格合理性。
- 2、合价之和即为投标总报价，合价依据为分项价格表计算得出。
- 3、投标报价一览表中投标总报价应与投标函一致。

### (三) 报价明细表

序号	产品名称	规格型号	单价	数量	总价	备注 (产地)	可附 图片
总计							

(此表可延长)

**注：1.** 如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 二、法定代表人身份证明

供应商名称：

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：

系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：1、法定代表人参加本次投标的应签署本文件并附本人身份证复印件；

2、如法定代表人不参加本次投标，应签署《法定代表人授权委托书》。



#### 四、供应商基本情况表

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
成立时间						
企业资质等级			企业人员			
营业执照号						
注册资金						
开户银行						
账 号						
经营范围						
备 注						

注：本表后应附企业法人营业执照、资质等资格审查所需相关材料的复印件。（供应商可根据本表自行编制）

## 附件1 《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的资格证明材料

注：1. 提供有效的营业执照复印件装订在响应文件内（盖公章）

2. 提供近一年的财务审计报告或成立不足一年企业提供财务报表（至少包含资产负债表）复印件装订在响应文件内（盖公章）

3. 提供近六个月完税证明和盖有社保局公章的社保缴纳证明（含法人或委托人的社保明细）复印件装订在投标文件内（盖公章）

## 附件2 信用中国网站及中国政府采购网查询结果报告

注：供应商未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))政府采购严重违法失信行为信息记录”中的（供应商自行在网站查询打印后加盖公章）

附件3 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录承诺函（格式自拟）。

注：

1、供应商应一一对应上述附件1至附件3及其顺序依次提供要求的证明材料。

2、未按上述附件1至附件3提供资格证明材料者，将视为无效投标。

## 五、技术参数、规格偏离表

序号	文件要求技术 参数、规格	投标技术 参数、规格	偏离/不偏离	说明
1				
2				
3				
4				
5				
.....				

**注：**1、应与文件要求逐条对应填写，供应商应据实填写技术参数及规格，不可直接复制粘贴采购文件要求，否则视为不响应。

2、本表如填写不完，可以续页。

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 六、商务条款偏离表

序号	询价文件的 商务条款	响应文件的 商务条款	偏离/不偏离	说明
1				
2				
3				
.....				

**注：**1、应与文件要求逐条对应填写。

2、本表如填写不完，可以续页。

3、商务条款包含：供货期、投标有效期、响应文件份数、质保期、售后服务等。

4、供应商应据实填写，不可直接复制粘贴采购文件要求，否则视为不响应。

供应商名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 七、售后服务承诺书

(供应商自行承诺, 格式自拟)

承诺单位: \_\_\_\_\_ (盖章)

法定代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 八、政府采购诚信承诺书

                    （采购人），                    （采购代理机构）：

我公司                    （供应商名称）已详细阅读了                    项目（项目编号：                    ）采购文件，自愿参加本次报价，现就有关事项做出郑重承诺如下：

一、诚信报价，材料真实。我公司保证所提供的全部材料、报价内容均真实、合法、有效，保证不出借或者借用其他企业资质，不以他人名义报价，不弄虚作假；

二、遵纪守法，公平竞争。不与其他供应商相互串通、哄抬价格，不排挤其他供应商，不损害采购人的合法权益；不向询价小组、采购人提供利益以牟取中标。

三、若中标后，将按照规定及时与采购人签订政府采购合同，不与采购人订立有悖于采购结果的合同或协议；严格履行政府采购合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不得擅自变更、中止、终止合同，或者拒绝履行合同义务；

若有违反以上承诺内容的行为，我公司自愿接受取消报价资格、记入信用档案、没收保证金、媒体通报、1-3年内禁止参与政府采购等处罚；如已中标的，自动放弃中标资格，并承担全部法律责任；给采购人造成损失的，依法承担赔偿责任。

供应商名称(盖公章)：

法定代表人（签字）：

年 月 日

## 九、声明函

### (一) 中小企业声明函

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日

**说明：**1、供应商参加政府采购时，提供虚假中小企业申明函的，以提供虚假材料谋取成交处理。

采购文件中明确的所属行业：工业。

(二) 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

**说明：**填写本声明函时应仔细阅读《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），供应商不满足此要求则无须提供，一旦提供将视为满足其要求，如有虚假，将依法承担相应责任。

(三) 监狱企业声明函

本单位郑重声明，根据《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，本单位为符合条件的监狱单位，且本单位参加\_\_\_\_\_单位的\_\_\_\_\_项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务）。

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。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

**说明：**填写本声明函时应仔细阅读《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），供应商不满足此要求则无须提供，一旦提供将视为满足其要求，如有虚假，将依法承担相应责任。