

云之龙招标集团有限公司

竞争性磋商文件

项目名称：新冠病毒核酸检测设备采购

项目编号：GLZC2020-C1-13034-GXYL

采购代理机构：云之龙招标集团有限公司

2020年6月8日

目 录

第一章：竞争性磋商公告.....	2
第二章：供应商须知.....	4
第三章：货物采购需求.....	24
第四章：评审办法.....	37
第五章：政府采购合同（合同主要条款及格式）.....	39
第六章：响应文件（格式）.....	43

第一章 竞争性磋商公告

云之龙招标集团有限公司受灌阳县人民医院委托，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》等规定，就新冠病毒核酸检测设备进行竞争性磋商采购，欢迎符合条件的供应商前来参加磋商活动，现将有关事项公告如下：

一、项目名称：新冠病毒核酸检测设备采购

二、项目编号：GLZC2020-C1-13034-GXYL 代理编号：YLGLC20201001-GY

三、采购项目的名称、数量、简要规格描述或项目基本概况介绍：

项号	货物名称	数量	单位	简要规格描述或项目基本概况
1	全自动旋转核酸提取仪	1	台	用于医院 PCR 实验室开展新冠病毒核酸检测工作使用
2	全自动医用 PCR 分析系统	1	台	
3	医用超低温冰箱	1	台	
4	医用冷藏冷冻冰箱	4	台	
5	生物安全柜（双人）	1	台	
6	生物安全柜（单人）	1	台	
7	高压灭菌器	1	台	
8	高压灭菌器	1	台	
9	高速冷冻离心机	1	台	
10	金属浴	1	台	
11	单道可调移液器	4	套	
12	多道可调移液器	2	套	
13	迷你离心机	2	台	
14	台式离心机	1	台	
15	超净工作台	1	台	
16	旋涡混匀器	3	台	
17	紫外消毒车	4	台	
18	空气消毒器	2	台	
19	水浴恒温振荡器	1	台	
20	恒温杂交仪	1	台	
21	电泳仪	1	台	
22	全自动立式洗板机	1	台	

如需进一步了解详细内容，详见竞争性磋商文件。

四、采购项目预算金额（人民币）：**壹佰陆拾万元整（¥1600000.00）**

五、本项目需要落实的政府采购政策：

1. 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）；本项目非专门面向中小微企业采购；

2. 《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. 《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）；
4. 优先采购环境标志产品、节能产品；
5. 本项目不涉及政府强制采购节能产品。

六、磋商供应商资格要求：

1. 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具备合法资格的供应商；
2. 供应商必须具有相应完整有效的《医疗器械经营企业许可证》（或第二类医疗器械经营备案凭证）或《医疗器械生产企业许可证》；
3. 本项目不接受联合体参与磋商。

七、竞争性磋商文件获取：

潜在供应商登陆桂林市政府采购网（zfcg.glcz.cn:880/）或桂林市公共资源交易中心网（www.glggzy.org.cn），从网上下载竞争性磋商文件电子版，并根据竞争性磋商文件规定的响应文件递交截止时间和地点直接提交响应文件参与磋商。

八、公告期限：2020年6月8日至2020年6月15日。

九、响应文件递交截止时间和地点：

响应文件递交截止时间：2020年6月19日上午10时30分

响应文件递交地点：供应商必须于2020年6月19日上午10时00分起至10时30分止，将响应文件密封提交至桂林市公共资源交易中心4号开标室（广西桂林市临桂区西城中路69号创业大厦西辅楼4楼北区），逾期送达的或未送达指定地点的响应文件将予以拒收。

十、磋商时间及地点：

响应文件递交截止时间后为磋商小组与磋商供应商磋商时间，具体时间由磋商小组或采购代理机构另行通知。地点：桂林市公共资源交易中心评标室（广西桂林市临桂区西城中路69号创业大厦西辅楼4楼北区）。参加磋商的法定代表人或相应的委托代理人必须持有效证件【法定代表人凭身份证或相应的委托代理人凭身份证原件】依时到达指定地点等候当面磋商。

响应文件递交截止时间后，磋商小组在评标室启封响应文件。

十一、电子磋商文件查询及下载网址：zfcg.glcz.cn:880/（桂林市政府采购网）、www.glggzy.org.cn（桂林市公共资源交易中心网）。

十二、信息公告发布媒体：www.ccgp.gov.cn（中国政府采购网）、zfcg.gxzf.gov.cn（广西壮族自治区政府采购网）、zfcg.glcz.cn:880（桂林市政府采购网）、glggzy.org.cn（桂林市公共资源交易中心网）、www.gxyunlong.cn（云之龙集团网）。

十三、本次项目联系事项：

1. 采购人名称：灌阳县人民医院

地址：广西桂林市灌阳县灌阳镇灌江路90号

项目联系人：韦春淞 联系电话：0773-4212080

2. 采购代理机构：云之龙招标集团有限公司

地址：广西桂林市临桂区西城北路2号耀辉·美好家园2幢12层

项目联系人：李贞、徐雪艳 联系电话：0773-2887388、2887399 传真：0773-2889218

3. 政府采购监督管理机构：灌阳县政府采购管理办公室

联系电话：0773-4250206

云之龙招标集团有限公司

2020年6月8日

第二章 供应商须知

供应商须知前附表

序号	条款号	条款名称	内容、要求
1	1.1	项目名称及项目编号	项目名称：新冠病毒核酸检测设备采购 项目编号：GLZC2020-C1-13034-GXYL
2	3	供应商资格	3.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具备合法资格的供应商； 3.2 供应商必须具有相应完整有效的《医疗器械经营企业许可证》（或第二类医疗器械经营备案凭证）或《医疗器械生产企业许可证》； 3.3 本项目不接受联合体参与磋商。
3	4	磋商费用	不论磋商结果如何，供应商均应自行承担所有与磋商有关的全部费用。
4	13	磋商报价及采购预算金额	13.1 供应商必须就“货物采购需求”中所有内容作完整唯一报价，根据“货物采购需求”中的“项目要求及技术需求”要求逐项对应填报所提供货物的性能指标等承诺（即：磋商报价表），否则，其响应将被拒绝；响应文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。 13.2 采购预算金额（人民币）： 壹佰陆拾万元整（¥1600000.00） 。报价超采购预算金额的，响应文件按无效处理。 13.4 未书面退出磋商的供应商必须在规定时间内密封提交最后报价，其最后报价不得超出采购预算；磋商过程中磋商文件未作实质性变动的，最后报价不得超过首次报价。
5	14.1	响应文件有效期	自响应文件递交截止时间之日起 90 天，有效期不足的响应文件将被拒绝。
6	15.1	响应文件份数	正本壹册，副本贰册，须完整提交（A4 纸装订）。
7	15.2	响应文件装订要求	供应商必须按供应商须知第 11.1 条“响应文件组成”规定的顺序自编目录及页码，响应文件的“正本”、“副本”必须单独装订成册并标注页码，装订牢固，不易拆散和换页。封面注明“正本”、“副本”字样，封面上写明项目名称、项目编号、采购代理机构、供应商单位名称。
8	15.6	响应文件包装、密封、标记	15.6.1 响应文件包装、密封： 供应商须将响应文件“正本”、“副本”一并装入并密封在一个响应文件袋（盒、箱）中，并在密封处密封签章【公章、密封章、法定代表人或相应的授权委托代理人签字均可】。 15.6.2 响应文件袋（盒、箱）标记： 项目名称：新冠病毒核酸检测设备采购 项目编号：GLZC2020-C1-13034-GXYL 采购代理机构：云之龙招标集团有限公司 供应商名称：
9	15.7	供应商公章	本竞争性磋商文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管

			理规定，用供应商登记注册法定主体的名称合法制作的公章，除本磋商文件有特殊规定外，供应商的其他专用章均不能代替公章。
10	17.1	响应文件递交	供应商必须于2020年6月19日上午10时00分起至10时30分止，将响应文件密封提交至 <u>桂林市公共资源交易中心4号开标室（广西桂林市临桂区西城中路69号创业大厦西辅楼4楼北区）</u> ，逾期送达的或未送达指定地点的响应文件将予以拒收。
11	18.1	磋商小组组成	磋商及评审组织工作由采购代理机构负责，具体磋商、评审工作由依法组建的磋商小组负责，本项目的磋商小组由采购人代表和有关方面的专家组成。磋商小组的构成：3人，其中采购人代表1人，有关专家2人。
12	18.2	磋商时间、地点、人员	18.2.1 磋商时间：响应文件递交截止时间后。 18.2.2 磋商地点： <u>桂林市公共资源交易中心（广西桂林市临桂区西城中路69号创业大厦西辅楼4楼北区）</u> 。 18.2.3 磋商参加人员：供应商法定代表人或相应的委托代理人持有效身份证原件参加磋商。请供应商按时到达指定地点等候当面磋商。 18.2.4 响应文件递交截止时间后，磋商小组在评标室启封响应文件。
13	19.2	评审办法	综合评分法，具体详见第四章评审办法。
14	27	信用查询	根据《关于做好政府采购有关信用主体标识码登记及在政府采购活动中查询使用信用记录有关问题的通知》（桂财采〔2016〕37），由采购代理机构对第一成交候选人进行信用查询： （1）查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等； （2）查询截止时间：成交通知书发出前； （3）信用信息查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接打印查询记录，打印材料作为采购活动资料保存； （4）信用信息使用规则：对在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）等渠道列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，取消其成交候选人资格。
15	28	成交公告及成交通知书	28.1 采购代理机构于评审结束后两个工作日内将评审报告送交采购人，采购人应当自收到评审报告五个工作日内在评审报告推荐的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商，采购代理机构在成交供应商确定之日起两个工作日内发出成交通知书，并在指定媒体上公告成交信息。 28.3 在发布成交公告的同时，采购代理机构向成交供应商发出成交通知书。成交供应商应自接到通知之日起七个工作日内，办理成交通知书领取手续。

16	29.1	履约保证金	<p>履约保证金金额按政府采购合同金额的 5%（人民币，四舍五入到元）提交。成交供应商在与采购人签订合同前将履约保证金以支票、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至采购人指定账户：</p> <p>账户名称：灌阳县人民医院</p> <p>开户银行：中国农业银行股份有限公司灌阳县支行</p> <p>银行账号：20242101040014890</p>
17	30.1	签订合同时间	成交通知书发出之日起 25 日内。成交供应商领取成交通知书后，应按规定与采购人签订合同。
18	30.3	合同备案存档	政府采购合同双方自签订之日起 1 个工作日内将合同原件 1 份交采购代理机构，采购代理机构收到政府采购合同原件后在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告。
19	31.1	采购代理服务费用	本项目采购代理服务费用按本须知第 31.2 条“采购代理服务收费标准”中货物类收费标准计算，由成交供应商在领取成交通知书前，向采购代理机构一次性支付（不足人民币 5000 元的，按 5000 元支付）。
20	33	解释权	本竞争性磋商文件是根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》和政府采购管理有关规定编制，本竞争性磋商文件的解释权属于采购代理机构。
21	34	监督管理机构	灌阳县政府采购管理办公室 联系电话：0773-4250206

一、总则

1. 适应范围

1.1 项目名称及项目编号：

项目名称：新冠病毒核酸检测设备采购；

项目编号：GLZC2020-C1-13034-GXYL。

1.2 本竞争性磋商文件（以下简称磋商文件）适用于本磋商项目的磋商、评审、合同履行、验收、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “供应商”是指符合本次采购项目的供应商资格并提交响应文件、参加磋商的供应商。如果该供应商在本次磋商中成交，即成为“成交供应商”。

2.2 “货物”系指按磋商文件规定，供应商须向采购人提供的一切设备、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

2.3 “服务”系指按磋商文件规定，供应商须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

2.4 “项目”系指供应商按磋商文件规定向采购人提供的货物和服务。

2.5 “书面形式”包括信函、传真、电报等。

2.6 **实质性要求：“货物采购需求”中的标注★号项的要求及竞争性磋商文件中涉及“必须提供”的条款规定均为实质性要求。**

3. 供应商资格

3.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定，具备合法资格的供应商；

3.2 供应商必须具有相应完整有效的《医疗器械经营企业许可证》（或第二类医疗器械经营备案凭证）或《医疗器械生产企业许可证》；

3.3 本项目不接受联合体参与磋商。

4. 磋商费用

不论磋商结果如何，供应商均应自行承担所有与磋商有关的全部费用。

5. 联合体要求：

本项目不接收联合体参与磋商。

6. 质疑和投诉

6.1 供应商认为磋商文件使自己的合法权益受到损害的，应当于本项目公告期限届满之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出质疑；供应商认为采购过程或成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在各采购程序环节结束之日或成交公告期限届满之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出质疑（“**质疑函**”格式见附表1）。否则，采购代理机构有权拒收。

采购代理机构应认真做好质疑处理工作，对于质疑供应商在法定质疑期内提出的质疑函，应当在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

供应商在法定质疑期内应一次性提出与项目相关的质疑，供应商在提出与项目相关的质疑前应当做好全面且详细的工作，代理机构不再受理供应商针对同一采购程序环节的再次质疑。

6.2 供应商对采购代理机构的质疑答复不满意或者采购代理机构未在规定的时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向灌阳县政府采购监督管理机构投诉（“**投诉书**”格式见附表2）。

6.3 质疑、投诉应当采用书面形式，质疑书、投诉书实行实名制，均应明确阐述磋商文件、磋商过程或成交结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，并提供必要的证明材料。

供应商提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，针对同一采购程序环节的质疑必须在法定质疑期内一次性提出。质疑函应当包括下列内容：

- (1) 供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

接收质疑函方式：以书面形式

质疑联系部门及联系方式：云之龙招标集团有限公司桂林分公司，联系人：李贞、徐雪艳，联系电话：0773-2887388、2887399。通讯地址：广西桂林市临桂区西城北路2号耀辉·美好家园2幢12层云之龙招标集团有限公司。

7. 转包与分包

7.1 本项目不允许转包。

7.2 本项目不可以分包。

8. 特别说明

8.1 提供相同品牌产品的不同供应商参加同一合同项下磋商的，以其中通过资格审查、符合性审查且最后报价最低的参加评审，最后报价相同的，由采购人自主选择确定一个参加评审的供应商；非单一产品采购项目中，多家供应商提供的核心产品品牌相同的，视为提供相同品牌产品。

8.2 关联供应商不得参加同一合同项下政府采购活动，否则响应文件将被视为无效：

(1) 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

(2) 为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本次采购活动。

(3) 生产厂商授权给供应商后自己不得参加同一合同项下的政府采购活动；生产厂商对同一品牌同一型号的货物，仅能委托一个代理商参加磋商。

二、磋商文件

9. 磋商文件的构成

- (1) 竞争性磋商公告；
- (2) 供应商须知；
- (3) 货物采购需求；
- (4) 评审办法；
- (5) 政府采购合同（合同主要条款及格式）；
- (6) 响应文件（格式）。

10. 磋商文件的澄清与修改

10.1 提交首次响应文件截止之日前，采购代理机构可以对已发出的磋商文件进行必要澄清或者修改，澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构应当在提交首次响应文件递交截止时间五日前在本项目竞争性磋商公告发布的同一媒体上发布更正公告，不足五日的，应当顺延首次响应文件递交截止时间。

10.2 供应商应实时关注本项目信息公告发布媒体相关网站了解澄清、修改等与项目有关的内容，如因供应商未及时登录本项目信息公告发布媒体相关网站了解澄清、修改等与项目有关的内容，从而导致响应文件无效的，由供应商自行承担责任。

10.3 澄清或者修改的内容为磋商文件的组成部分。当澄清或者修改通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

10.4 磋商文件的澄清或者修改都应该通过本项目采购代理机构以法定形式发布，采购人非通过本机构，不得擅自澄清、答复、修改或补充磋商文件。

10.5 采购代理机构可以视采购具体情况，延长响应文件递交截止时间和磋商时间，并在本项目竞争性磋商公告发布的同一媒体上发布变更公告。

三、竞争性磋商响应文件的编制

11. 竞争性磋商响应文件（以下简称响应文件）的组成及要求

11.1 响应文件组成【格式见第六章“响应文件（格式）”】

11.1.1 资格性响应证明材料：

- (1) 响应函（必须提供）；
- (2) 供应商相应的法定代表人身份证正反两面复印件（必须提供）；
- (3) 供应商的授权委托书原件、委托代理人身份证正反面复印件以及由县级以上（含县级）社会养老保险经办机构出具的供应商为委托代理人缴纳的社保证明复印件（委托代理时必须提供）；
- (4) 供应商的法人或者其他组织营业执照等证明文件复印件（必须提供）；

注：①法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户。②如供应商为企业（包括合伙企业），应提供工商部门注册

的有效“企业法人营业执照”或“营业执照；供应商为事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商为非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；供应商为个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”。

(5) 供应商的相应完整有效的《医疗器械经营企业许可证》（或第二类医疗器械经营备案凭证）或《医疗器械生产企业许可证》复印件（**必须提供**）；

(6) 供应商的财务状况报告（或银行出具的资信证明）、依法缴纳税收的相关材料复印件（**必须提供**）；

(7) 供应商参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录及有关信用信息的书面声明（**必须提供**）；

(8) 供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函（**必须提供**）。

11.1.2 符合性响应证明材料：

(1) 磋商报价表（**必须提供**）；

(2) 技术偏离表（**必须提供**）；

(3) 供应商的售后服务承诺书（**必须提供**）；

(4) 商务响应表（**必须提供**）；

(5) “货物采购需求”中必须提供的有效证明文件：

① 供应商所竞本项目第 2 项号产品“全自动医用 PCR 分析系统”、第 3 项号产品“医用超低温冰箱”、第 4 项号产品“医用冷藏冷冻冰箱”、第 5 项号产品“生物安全柜（双人）”、第 6 项号产品“生物安全柜（单人）”、第 7 项号产品“高压灭菌器”、第 8 项号产品“高压灭菌器”、第 15 项号产品“超净工作台”相应、完整且有效的《医疗器械产品注册证》复印件（必须包括产品相应的许可事项和登记事项，否则，应附注册登记表或认可表资料，要求清晰反映相关内容）（**必须提供**）；

② 供应商所竞本项目第 1 项号产品“全自动旋转核酸提取仪”、第 9 项号产品“高速冷冻离心机”、第 13 项号产品“迷你离心机”、第 14 项号产品“台式离心机”、第 22 项号产品“全自动立式洗板机”的第一类医疗器械备案证明材料复印件（**必须提供**）。

11.1.3 其它有效证明材料：

(1) 售后服务增值方案（包含故障出现解决方案、免费技术培训方案、免费保修期外维修方案、其他售后服务或其它实质性优惠措施等）（**如有，请提供**）；

(2) 节能方面的资质证书复印件（**如有，请提供**）；

(3) 环保方面的资质证书复印件（**如有，请提供**）；

(4) 项目实施人员一览表【**如有，请提供，并一起提供由县级以上（含县级）社会养老保险经办机构出具的供应商为项目实施人员交纳社保证明复印件**】；

(5) 供应商 2015 年以来具有同类产品的销售业绩的相关证明材料（无不良记录，以中标、成交通知书或签订的销售合同为准，并能清晰反映所销售的货物名称、种类、金额）（**如有，请提供**）；

(6) 供应商为生产厂家的，供应商的生产制造设备清单及专业技术能力说明（**如有，请提供**）；

(7) 供应商属于小型、微型企业的，应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应当提供由省级以上

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（如有，请提供）；

（8）符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责（如有，请提供）；

（9）供应商可结合本项目自身情况自行提交其它相关证明材料（如有，请提供）。

供应商提供的以上相关证明材料必须真实有效，属于“必须提供”的文件必须加盖供应商公章（扫描公章无效）。

11.2 供应商应按竞争性磋商文件第六章“响应文件（格式）”编制响应文件。

12. 响应文件的语言及计量

12.1 响应文件以及供应商与采购代理机构就有关响应事宜的所有来往函电，均必须以中文汉语书写。供应商提交的支持文件和印刷的文献可以使用别的语言，但其相应内容必须附有中文翻译文本，在解释响应文件时以中文翻译文本为主。

12.2 响应计量单位，磋商文件已有明确规定的，使用磋商文件规定的计量单位；磋商文件没有规定的，必须采用中华人民共和国法定计量单位（货币单位：人民币元），否则视同未响应。

13. 磋商报价及采购预算总金额

13.1 供应商必须就“货物采购需求”中所有内容作完整唯一报价，根据“货物采购需求”中的“项目要求及技术需求”要求逐项对应填报所提供货物的性能指标等承诺（即：磋商报价表），否则，其响应将被拒绝；响应文件只允许有一个报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

13.2 采购预算金额（人民币）：**壹佰陆拾万元整（¥1600000.00）**。报价超采购预算金额的，响应文件按无效处理。

13.3 磋商报价包括本次采购范围内货物价款、货物随配标准附件、包装、运输、装卸、保险、税金、货到位以及安装、调试、检验、售后服务、培训、保修及其他所有成本费用的总和；供应商综合考虑在报价中。

13.4 未书面退出磋商的供应商必须在规定时间内密封提交最后报价，其最后报价不得超出采购预算；磋商过程中磋商文件未作实质性变动的，最后报价不得超过首次报价。

14. 响应文件有效期

14.1 响应文件有效期：自响应文件递交截止时间之日起 90 天，有效期不足的响应文件将被拒绝。

14.2 出现特殊情况下，需要延长响应文件有效期的，采购代理机构以书面形式通知供应商延长响应文件有效期。供应商同意延长的，不能修改响应文件。供应商拒绝延长的，其响应无效。

15. 响应文件的份数、装订、签署和包装、密封

15.1 **响应文件份数**：正本壹册，副本贰册，须完整提交（A4 纸装订）。

15.2 **响应文件装订要求**：供应商必须按供应商须知第 11.1 条“响应文件组成”规定的顺序自编目录及页码。响应文件的“正本”、“副本”必须单独装订成册并标注页码，装订牢固，不易拆散和换页。封面注明“正本”、“副本”字样，封面上写明项目名称、项目编号、采购代理机构、供应商单位名称。

15.3 响应文件的正本需打印或用不褪色的墨水填写，响应文件正本除本磋商文件中规定的可提供复印件外均须提供原件。

15.4 响应文件须由供应商在规定位置加盖供应商公章（扫描公章无效）并由法定代表人或相应的授权委托代理人签字，供应商应写全称，响应文件副本可以是加盖公章的正本的复印件，当正本与副本不一致时，以正本为准。

15.5 响应文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖供应商公章及法定代表人或相应的授权委托代理人签字。响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

15.6 响应文件包装、密封、标记：

15.6.1 **响应文件包装、密封：** 供应商须将响应文件“正本”、“副本”一并装入并密封在一个响应文件袋（盒、箱）中，并在密封处密封签章【公章、密封章、法定代表人或相应的授权委托代理人签字均可】。

15.6.2 响应文件袋（盒、箱）标记：

项目名称：新冠病毒核酸检测设备采购

项目编号：GLZC2020-C1-13034-GXYL

采购代理机构：云之龙招标集团有限公司

供应商名称：

15.7 **供应商公章：** 本竞争性磋商文件中描述供应商的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用供应商登记注册法定主体的名称合法制作的公章，除本磋商文件有特殊规定外，供应商的其他专用章均不能代替公章。

16. 响应文件的修改和撤回

16.1 供应商在响应文件递交截止时间之前，可以对已递交的响应文件进行修改或撤回，并书面通知采购代理机构。

16.2 在响应文件递交截止时间后的响应文件有效期内，供应商不得撤回其响应文件。

17. 响应文件的递交

17.1 供应商必须于 2020 年 6 月 19 日上午 10 时 00 分起至 10 时 30 分止，将响应文件密封提交至桂林市公共资源交易中心 4 号开标室（广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区），逾期送达的或未送达指定地点的响应文件将予以拒收。

17.2 除竞争性磋商文件另有规定外，供应商所递交的响应文件不予退还。

四、竞争性磋商（简称磋商）与评审

18. 磋商小组组成及磋商时间、地点、人员

18.1 磋商小组组成：

磋商及评审组织工作由采购代理机构负责，具体磋商、评审工作由依法组建的磋商小组负责，本项目的磋商小组由采购人代表和有关方面的专家组成。磋商小组的构成：3 人，其中采购人代表 1 人，有关专家 2 人。

18.2 磋商时间、地点、人员：

18.2.1 磋商时间：响应文件递交截止时间后。

18.2.2 磋商地点：桂林市公共资源交易中心(广西桂林市临桂区西城中路 69 号创业大厦西辅楼 4 楼北区)。

18.2.3 磋商参加人员：供应商法定代表人或相应的委托代理人持有效身份证原件参加磋商。请供应商按时到达指定地点等候当面磋商。

18.2.4 响应文件递交截止时间后，磋商小组在评标室启封响应文件。

19. 评审原则和评审办法

19.1 磋商小组必须坚持公平、公正、科学和择优的原则。

19.2 评审办法：综合评分法，具体详见第四章评审办法。

19.3 磋商小组应按磋商文件进行评审，不得擅自更改评审办法。

19.4 在评审过程中，磋商小组任何人不得对某个供应商发表任何倾向性意见，不得向其他磋商小组成员明示或者暗示自己的评审意见。

19.5 磋商小组成员对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的磋商小组成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意。

20. 评审程序及磋商要求

20.1 磋商小组成员的通讯工具或相关电子设备交由桂林市公共资源交易中心统一保管后到达评标室，磋商小组应签署并知悉评委职责与纪律，推选磋商小组组长。

20.2 磋商小组审查供应商的响应文件并作出评价；要求供应商解释或者澄清其响应文件；编写评审报告；告知采购人、采购代理机构在评审过程中发现的供应商的违法违规行为。

20.3 磋商小组依据法律法规和竞争性磋商文件的规定，首先对响应文件进行资格性审查，以确定供应商是否具备本项目供应商资格；再对通过资格性审查的供应商响应文件的有效性、完整性和对磋商文件的响应程度进行符合性审查，以确定是否对磋商文件的实质性要求做出响应。

20.4 磋商小组在对供应商进行资格性审查时，将对供应商企业股东及出资等信息进行查询。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条第一款规定，审查中如发现供应商存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商参加同一合同项下的政府采购活动的，按响应文件无效处理。

20.4.1 查询渠道：《国家企业信用信息公示系统》（网址：www.gsxt.gov.cn/index.html）

20.4.2 审查流程：

(1) 进入《国家企业信用信息公示系统》（网址：www.gsxt.gov.cn/index.html），输入企业名称，进入企业信息主页面；

(2) 查看主页“股东及出资信息”栏，或年报中的“股东及出资信息”栏信息；

(3) 将各供应商的股东及出资信息进行比对，得出审查结论；

(4) 将相关资料作为评审资料打印存档。

注：以上审查过程中，如出现查询企业网页主页面无法显示股东及出资信息的或仅以主页面信息内容无法认定供应商之间存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的，当时审查程序可继续进行，待评审结束后将对以上供应商作进一步核实确认，如确认供应商之间存在有上述关联供应商情形的，关联供应商均按响应文件无效处理。

20.5 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商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等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更正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，澄清、说明或者更正应由其法定代表人或相应的授权委托代表签字或者加盖供应商公章。由授权委托代表签字的，应当附授权委托书。

根据磋商文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应竞争性磋商文件要求的供应商进行磋商。未实质性响应磋商文件的响应文件按无效处理，磋商小组应当告知有关供应商。

磋商小组所有成员应当按已确定的磋商顺序集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有实质性响应竞争性磋商文件要求的供应商平等的磋商机会。

磋商中，磋商小组不得透露与磋商有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。

采购代理机构对磋商过程和重要磋商内容进行记录，磋商双方在记录上签字确认。

20.6 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动货物采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

供应商必须按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件，并由其法定代表人或相应的授权委托代表签字或者加盖供应商公章。逾时不交的，视同放弃磋商。

20.7 最后报价

20.7.1 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，磋商结束后，磋商小组应当要求所有继续参加磋商的供应商在规定时间内密封提交最后报价，提交最后报价的供应商不得少于3家；磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求的，需由磋商供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上（含3家）供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内密封提交最后报价。

20.7.2 根据财库【2015】124号《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式有关问题的通知》的规定，如采购项目为政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有2家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行，并要求其在规定时间内密封提交最后报价；采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有1家的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动。

20.7.3 最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

20.8 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况书面退出磋商。

未书面退出磋商的供应商必须在规定时间内密封提交最后报价，其最后报价不得超出采购预算；磋商过程中磋商文件未作实质性变动的，最后报价不得超过首次报价。

20.9 综合比较与评价：

21.9.1 磋商小组按竞争性磋商文件中规定的评审办法，对资格性审查和符合性审查合格的响应文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

20.9.2 磋商小组成员应当独立对每个供应商的响应文件进行评价，最终汇总每个供应商的得分。各供应商的得分为所有磋商小组的有效评分的算术平均数。

20.9.3 采购代理机构对评审数据进行校对、核对，对畸高、畸低的重大差异评分提示磋商小组复核或书面说明理由。

20.10 在评审过程中出现法律法规和磋商文件均没有明确规定的情形时，由磋商小组现场协商解决，协商不一致的，由全体磋商小组投票表决，以得票率二分之一以上专家的意见为准。

20.11 采购代理机构发现磋商小组有明显的违规倾向或歧视现象，或不按评审办法进行，或其他不正常行为的，应当及时制止。如制止无效，应及时向灌阳县政府采购监督管理机构报告。

21. 推荐及确定成交候选供应商原则

(1) 磋商小组应当根据综合评分情况，按照综合得分由高到低顺序推荐成交候选供应商，并编写评审报告。磋商小组根据综合得分由高到低排列次序，若得分相同时，以评审报价由低到高顺序排列；若得分相同且评审报价相同的，以最后报价由低到高顺序排列；若仍相同的，依次按综合性能分、履约能力分、售后服务方案分、政策功能分（节能、环保等）由高到低顺序排列并推荐成交候选供应商。

(2) 采购单位应当确定磋商小组推荐排名第一的成交候选供应商为成交供应商。

(3) 排名第一的成交候选供应商放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，或者磋商文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，或因失信行为被取消成交候选人资格的，采购单位可以确定排名第二的成交候选供应商为成交供应商。

(4) 排名第二的成交候选供应商因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购单位可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。以此类推。

22. 属于下列情况之一者，响应文件无效：

(1) 未按磋商文件规定完整提交响应文件或未按规定要求密封、签字、盖章的，或未提供授权委托书（委托代理的）；

(2) 超越了行政审批的经营范围的；

(3) 不具备磋商文件规定的资格要求的；

(4) 响应文件未按磋商文件的内容和要求编制，或提供虚假材料的；

(5) 响应文件有效期、交货时间、免费保修期、售后服务不能满足磋商文件要求的；

(6) 供应商未就“货物采购需求”中的所有货物内容作完整唯一报价的，或报价超出采购预算金额的；

(7) 未在磋商小组规定的时间内重新提交响应文件的；

(8) 未满足磋商文件实质性要求的；或者响应文件有采购人不能接受的附加条件的；

(9) 不符合法律、法规和磋商文件规定的其他实质性要求和条件的。

23. 供应商有下列 23.1、23.2 情形之一的，视为串通磋商或属于恶意串通行为，响应文件将被视为无效：

23.1 供应商有下列情形之一的，视为串通参与磋商：

(1) 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制的；

(2) 不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜的；

- (3) 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人的；
- (4) 不同供应商的响应文件异常一致或最后报价呈规律性差异的；
- (5) 不同供应商的响应文件相互混装的；
- (6) 磋商文件未做实质性变动，最后报价高于首次报价的。

23.2 供应商有下列情形之一的，属于恶意串通行为：

- (1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
- (5) 供应商之间事先约定一致抬高或者压低报价，或者在采购项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加磋商；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

24. 出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 除本须知第 20.7.2 条及法律法规规定的情形外，在采购过程中符合要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

25. 在采购活动中因重大变故，采购任务取消的，采购人或者采购代理机构应当终止采购活动，通知所有参加采购活动的供应商，并将项目实施情况和采购任务取消原因报送本级财政部门。

26. 磋商过程的监控

本项目磋商过程实行全程录音、录像监控，供应商在磋商过程中所进行的试图影响磋商结果的不公正活动，可能导致其响应被拒绝。

27. 信用查询

根据《关于做好政府采购有关信用主体标识码登记及在政府采购活动中查询使用信用记录有关问题的通知》（桂财采〔2016〕37），由采购代理机构对第一成交候选人进行信用查询：

- (1) 查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等；
- (2) 查询截止时间：成交通知书发出前；
- (3) 信用信息查询记录和证据留存方式：在查询网站中直接打印查询记录，打印材料作为采购活动资料保存；
- (4) 信用信息使用规则：对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，取消其成交候选人资格。

28. 成交公告及成交通知书

28.1 采购代理机构于评审结束后两个工作日内将评审报告送交采购人，采购人应当自收到评审报告五个工作日内在评审报告推荐的成交候选供应商中按顺序确定成交供应商，采购代理机构在成交供应商确定之日起两个工作日内发出成交通知书，并在指定媒体上公告成交信息。

28.2 中小企业在政府采购活动过程中，请根据自己的真实情况出具《中小企业声明函》。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或采购代理机构在公告成交结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

28.3 在发布成交公告的同时，采购代理机构向成交供应商发出成交通知书。成交供应商应自接到通知之日起七个工作日内，办理成交通知书领取手续。

28.4 采购代理机构无义务向未成交的供应商解释未成交原因和退还响应文件。

五、签订合同

29. 履约保证金

29.1 履约保证金：履约保证金金额按政府采购合同金额的 5%（人民币，四舍五入到元）提交。成交供应商在与采购人签订合同前将履约保证金以支票、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至采购人指定账户：

账户名称：灌阳县人民医院

开户银行：中国农业银行股份有限公司灌阳县支行

银行账号：20242101040014890

29.2 如果成交供应商没能按上述第 29.1 款规定执行，采购人将上报灌阳县政府采购监督管理机构，取消该成交资格，其保证金不予退还，并有权授予第二成交候选人为成交供应商资格或重新组织采购。

29.3 成交供应商履行完合同约定权利义务事项后，凭《政府采购项目合同验收书》（格式见附表 3）、履约保证金退还申请书（格式见附表 4）、政府采购合同原件和缴纳履约保证金银行凭证向采购人申请办理退还手续，采购人应当自收到退还资料之日起 5 个工作日内退还其履约保证金（无息）。如成交供应商不按双方签订的合同规定履约，则没收其全部履约保证金，履约保证金不足以赔偿损失的，按实际损失赔偿。

29.4 在履约保证金到期退还前，若成交供应商的开户名称、开户银行、账号有变动的，以书面形式通知采购人，否则由此产生的后果由成交供应商自负。

30. 签订合同

30.1 签订合同时间：成交通知书发出之日起 25 日内。成交供应商领取成交通知书后，应按规定与采购人签订合同。

30.2 如成交供应商有下列情形之一，情节严重的，由财政部门将其列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，并予以通报。采购代理机构可从磋商小组推荐的成交候选供应商中按顺序重新确定成交供应商或重新组织采购。拒绝签订政府采购合同的成交供应商不得参加对该项目重新开展的采购活动。

- (1) 成交后不与采购人签订合同的（不可抗力除外）；
- (2) 将成交项目转让给他人，或者在响应文件中未说明，且未经采购人同意，将成交项目分包给他人的；
- (3) 拒绝履行合同义务的。

30.3 合同备案存档：政府采购合同双方自签订之日起 1 个工作日内将合同原件 1 份交采购代理机构，采购代理机构收到政府采购合同原件后在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告。

六、其他事项

31. 采购代理服务费用

31.1 采购代理服务费用：本项目采购代理服务费用按本须知第 31.2 条“采购代理服务收费标准”中货物类收费标准计算，由成交供应商在领取成交通知书前，向采购代理机构一次性支付（不足人民币 5000 元的，按 5000 元支付）。

31.2 采购代理服务收费标准：

费率 成交金额	服务类型		
	货物采购	服务采购	工程采购
100 万元以下	1.5%	1.5%	1.0%
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 万元~1 亿元	0.25%	0.1%	0.2%
1~5 亿元	0.05%	0.05%	0.05%
5~10 亿元	0.035%	0.035%	0.035%
10~50 亿元	0.008%	0.008%	0.008%
50~100 亿元	0.006%	0.006%	0.006%
100 亿以上	0.004%	0.004%	0.004%

注：采购代理服务费用按差额定率累进法计算。

32. 采购代理机构银行账户（用于缴纳代理服务费）：

开户名称：云之龙招标集团有限公司桂林分公司

开户行：中信银行股份有限公司南宁东葛支行

账号：8113001014300158041

33. 解释权：本竞争性磋商文件是根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》和政府采购管理有关规定编制，本竞争性磋商文件的解释权属于采购代理机构。

34. 监督管理机构：

灌阳县政府采购管理办公室

联系电话：0773-4250206

附表 1:

质疑函（格式）

一、质疑供应商基本信息:

质疑供应商:

地址: 邮编:

联系人: 联系电话:

授权代表:

联系电话:

地址: 邮编:

二、质疑项目基本情况:

质疑项目的名称:

质疑项目的编号:

采购人名称:

质疑事项:

磋商文件 采购文件获取日期:

采购过程

成交结果

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1:

事实依据:

法律依据:

质疑事项 2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求:

请求:

签字（签章）:

公章:

日期:

说明:

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
4. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

附表 2:

投诉书（格式）

一、投诉相关主体基本情况:

供应商:

地址: 邮编:

法定代表人/主要负责人:

联系电话:

授权代表: 联系电话:

地址: 邮编:

被投诉人 1:

地址: 邮编:

联系人: 联系电话:

被投诉人 2:

.....

相关供应商:

地址: 邮编:

联系人: 联系电话:

二、投诉项目基本情况:

采购项目的名称:

采购项目的编号:

采购人名称:

代理机构名称:

采购文件公告: 是/否公告期限:

采购结果公告: 是/否公告期限:

三、质疑基本情况

投诉人于年月日, 向提出质疑, 质疑事项为:

采购人/代理机构于年月日, 就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

四、投诉事项具体内容

投诉事项 1:

事实依据:

法律依据：

投诉事项 2

.....

五、与投诉事项相关的投诉请求：

请求：

签字（签章）：

公章：

日期：

说明：

1. 投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。
2. 投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。
4. 投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。
6. 投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

附表 3:

政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号：_____）的约定，我单位对（项目名称）政府采购项目中标（或成交）供应商（公司名称）提供的货物（或工程、服务）进行了验收，验收情况如下：

验收方式：		<input type="checkbox"/> 自行验收 <input type="checkbox"/> 委托验收		
序号	名 称	货物型号规格、标准及配置等（或服务内容、标准）	数 量	金 额
合 计				
合计大写金额： 仟 佰 拾 万 仟 佰 拾 元				
实际供货日期			合同交货验收日期	
验收具体内容	（应按采购合同、采购文件、响应文件及验收方案等进行验收；并核对中标或者成交供应商在安装调试等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件）			
验收小组意见	验收结论性意见：			
	有异议的意见和说明理由：			
	签字：			
验收小组成员签字：				
监督人员或其他相关人员签字：				
或受邀机构的意见（盖章）：				
中标或者成交供应商负责人签字或盖章：		采购人或受托机构的意见（盖章）：		
联系电话： 年 月 日		联系电话： 年 月 日		

备注：本报告单一式4份（采购单位1份、供应商1份、采购人1份、采购监督部门备案1份、采购代理机构1份）。

附表 4:

履约保证金退还申请书

成交 供应商 申请	项目名称:
	项目编号:
	<p style="text-align: center;">该项目已于____年__月__日验收并交付使用。根据合同规定, 请将该项目的履约保证金(大写): _____</p> <p style="text-align: center;">(小写): _____ 退还该成交供应商。</p> <p>成交供应商名称:</p> <p>开户银行:</p> <p>银行账户:</p> <p>联系方式:</p> <p style="text-align: center;">成交供应商签章</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>
采购单位 意见	<p>(手写“同意退还”)</p> <p style="text-align: center;">采购单位(签章):</p> <p style="text-align: center;">单位法定代表人或代表签字:</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>
监督 管理 部门 意见	<p style="text-align: center;">监督单位(签章)</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>

第三章 货物采购需求

本项目所要执行的政府采购政策：

1. 根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号），供应商认定为小型和微型企业且所提供的服务均为小型、微型企业服务的，供应商最后报价给予6%的扣除。本项目非专门面向中小微企业采购。
2. 根据财政部、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），监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购政策。
3. 按照《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，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。
4. 优先采购环境标志产品、节能产品。
5. 本项目不涉及政府强制采购节能产品。

项号	货物名称	项目要求及技术需求	数量	单位	参考单价 (元)
一、采购需求					
1	全自动旋转核酸提取仪	<p>★1. 处理能力：一次性完成≥96个样本的提取。</p> <p>2. 操控方式：通过仪器内置的液晶触摸屏进行触控操作。</p> <p>★3. 混合方式：通过微型电机带动磁棒保护套持续旋转使样本与试剂的充分混合。</p> <p>4. 运行噪音：运行最大噪音不超过65分贝。</p> <p>5. 程序管理：仪器内置10组常用实验程序，且用户可根据需要进行新建、编辑、删除程序等操作。</p> <p>★6. 二维码识别：可外接扫码枪，使用原厂试剂盒时扫码后即可运行，无需任何人工干预。</p> <p>7. 污染防控：</p> <p>7.1 实验舱内置紫外灯，最大灭菌时间可设置为60分钟；</p> <p>★7.2 实验舱具备外排式HEPA过滤独立风路，其中的生物滤棉可吸附其中的核酸气溶胶。</p> <p>8. 自动舱门：电机驱动自动开关实验舱，无需人工拉动。</p> <p>9. 数据接口：USB。</p> <p>★10. 配套试剂：具有预封装的病毒、全血、细菌、组织、干血斑等配套提取试剂盒，其中病毒、全血、细菌提取试剂盒。</p> <p>11. 配套耗材：单条六联管、96深孔板两种不同耗材。</p> <p>★12. 配备PCR实验室配套扫码枪1台。</p>	1	台	442000.00
2	全自动医用PCR分析系统	<p>★1. 样本容量：一个检测模块可完成≥96个样本的检测。</p> <p>2. 适用耗材：0.2ml 96孔板、8联管，单管(乳白色管、透明管、磨砂管均可适用)。</p> <p>★3. 检测通道：≥6。</p> <p>4. 适用荧光素：</p>	1	台	468700.00

	<p>(1) 通道 1: FAM、SYBR Green I、SYTO 9、EvaGreen、LC Green;</p> <p>(2) 通道 2: HEX, VIC, TET, JOE;</p> <p>(3) 通道 3: ROX、Texas Red;</p> <p>(4) 通道 4: Cy5;</p> <p>(5) 通道 5: Alexa Fluor 680;</p> <p>(6) 通道 6: FRET。</p> <p>5. 反应体系: 0-100 μ l。</p> <p>6. 光源: 采用高亮长寿命免维护 LED 光源。</p> <p>★7. 荧光检测方式: 光电二极管 (PD) 作为检测器, 顶部激发、顶部扫描, 6 个荧光通道同时逐孔扫描, 无荧光边缘效应。</p> <p>★8. 检测时长: ≤ 7 秒内完成 6 个荧光通道 96 个孔位的全部检测。</p> <p>9. 模块控温范围: 0~100$^{\circ}$C。</p> <p>10. 控温技术: 半导体制冷片加热制冷技术。</p> <p>11. 温度均匀性: $\leq \pm 0.1^{\circ}$C。</p> <p>★12. 温度速率: 最大升温速度: $\geq 6.1^{\circ}$C/s; 最大降温速度: $\geq 5.0^{\circ}$C/s。</p> <p>13. 梯度温度: 宽度: 1$^{\circ}$C~40$^{\circ}$C, 温度数: 12 列。</p> <p>14. 操控方式:</p> <p>(1) 单机运行: ≥ 10 英寸内嵌式全彩触摸屏, 仪器可脱离电脑独立运行;</p> <p>(2) PC 直连: 仪器通过点对点网络与 PC 连接后, 利用电脑上的应用软件实现实验设置、运行监控、数据分析等操作;</p> <p>(3) 局域网接入: 通过对仪器的网络参数进行设置, 可将仪器接入本地局域网内, 实现局域网内的任何一台电脑对仪器的运行监控、数据同步及分析等操作。</p> <p>15. 自动样本仓: 样本仓可由触摸屏控制自动弹出/关闭, 弹出状态时轻触样本仓可自动关闭。</p> <p>16. 软件分析功能: 定性分析、绝对定量分析、相对定量分析、终点荧光分析、熔解曲线分析、SNP 分析、高分辨率熔解曲线 (HRM) 等。</p> <p>17. LIS 功能: 可导出 CSV、Excel、TXT 等格式, 开放数据端口, 同步支持与 LIS 系统互联。</p> <p>18. 报告自定义功能: 预存多种行业实验报告模板; 全开放式万能报表功能, 用户可自定义报告内容及形式。</p> <p>★19. 实验数据在仪器内实时保存, 且具备断电再来电时自动恢复实验功能, 无需等待 PC 电脑及软件打开, 即可</p>			
--	--	--	--	--

		<p>独立运行继续进行未完成实验,以避免实验数据丢失及试剂损失。</p> <p>★20. 配套医用打印输出设备 1 台。</p>			
3	医用超低温冰箱	<p>1. 工作条件: 环境温度 10~32℃, 环境湿度: (20~80%) RH, 工作电压: (198~242) V, 频率: (50 ±1)HZ。</p> <p>2. 样式: 立式。</p> <p>★3. 有效容积: ≥340L。</p> <p>4. 功率 (W) : ≤1106。</p> <p>5. 箱体材料: 采用优质结构钢板, 经防腐磷化、喷涂工艺。</p> <p>6. 内胆材料: 镀锌板喷涂, 抗腐蚀, 要求使用寿命长, 清洗方便。</p> <p>7. 标配四个万向脚轮, 要求方便移动安放。</p> <p>8. 过滤网可拆卸, 要求清洗方便。</p> <p>9. 内部结构: 三层不锈钢隔板, 可调节层架式结构, 要求方便分类存储。</p> <p>10. 四磁吸内门, 内外双层门设计, 锁住冷气, 要求保温效果强。</p> <p>11. 标配测试孔: 左侧一个, 方便监测箱内温度。</p> <p>12. 助力把手, 要求开启轻便, 把手带锁, 另可随意配置任意外挂锁, 实现双人管理, 保障样本安全。</p> <p>13. 保温材料: 采用加厚保温层及 VIP 保温板, 保温层厚度: ≥110mm, 采用多道门封设计, 要求保温效果强。</p> <p>14. 大面积翅片式冷凝器, 散热面积大, 盘管式蒸发器, 制冷迅速。</p> <p>15. 采用高效压缩机, 要求动力强, 采用低噪音风机, 要求节能高效; 冷凝风机及压缩机散热风机可根据环境温度变化及压缩机运行状态智能开停。</p> <p>★16. 精确控温: 采用高清晰 LED 数码温度显示, 显示精度 0.1℃, 左侧设置按键锁, 制冷, 电源, 电量低, 断电, 静音, 门开关 8 个指示灯, 要求可清晰了解产品运行状态, 采用高精度微电脑温度控制系统, 内置多路传感器, 可确保箱内温度保持在-40℃~-86℃范围内。</p> <p>17. 安全存储: 采用声光报警系统 (高低温、开门、电压异常、断电报警、传感器故障、冷凝器散热差、系统故障等), 要求保证物品存储安全;</p> <p>18. 具备开机延时和停机间隔保护功能; 具备键盘锁定和密码保护功能, 防止随意调整运行参数;</p> <p>19. 标配: USB 数据导出接口, 接入 U 盘可自动存储当月及上月数据, 数据输出 PDF 格式 (中英文格式可选), 最大存储时限 10 年; U 盘连接可自动持续存储温度数据;</p>	1	台	50000.00

		<p>蓄电池可提供不少于 48 小时报警及为温度记录打印机、USB 端口供电。</p> <p>20. 预留温度记录打印机接口，485 接口，远程报警接口。</p> <p>★21. 在 25℃ 环温时，空载降温达到-80℃ 时间≤4.8 小时。</p> <p>★22. 可存储 2 英寸标准冻存盒≥216 个，2ml 内旋冻存管≥21600 个。</p>			
4	医用冷藏冷冻冰箱	<p>1. 工作条件：环境温度 16~32℃，环境湿度：20~80%RH，电压：198~242V，频率：(50±1)Hz。</p> <p>2. 样式：立式，上下双门。</p> <p>3. 有效容积 (L)：≥450，冷藏≥225L、冷冻≥225L。</p> <p>4. 额定功率(W)：314。</p> <p>★5. 冷藏室标配视窗结构，要求不开门就可以看到冰箱内部物品。</p> <p>6. 内胆材料：冷藏室、冷冻室均为喷涂铝板。</p> <p>7. 保温材料：无 CFC 聚氨酯发泡。</p> <p>8. 压缩机：采用高效压缩机，风扇电机，要求节能高效、静音。</p> <p>9. 采用高精度微电脑温度控制系统，内置上下室温度传感器，要求确保运行状态安全稳定。</p> <p>★10. 双压缩机双系统，上冷藏室和下冷冻室可独立控制运行，其中一个出现故障不影响另外一个正常运行使用。</p> <p>11. 高亮度数码温度显示，上冷藏室和下冷冻室分区显示，上冷藏室可通过设定使箱内温度保持在 2℃~8℃ 范围内，下冷冻室可通过设定使箱内温度保持在-10℃~-26℃ 范围内，显示精度 0.1℃。</p> <p>12. 上冷藏室强制风循环，箱内多个出风口，确保箱体内部温度均匀性。</p> <p>13. 搭载 DC/DC 电源管理模块，要求节能效率高；要求电压控制精度高，电压和整机性能要求稳定；冗余热量少，杜绝过热安全隐患。</p> <p>14. 具备声光报警功能：具有断电、电池电量检测故障、电池电量低、环境温度传感器故障、上室温度传感器故障、下室温度传感器故障、环境温度高报警、上、下室高低温报警、门长时间打开报警、主控板通信故障、电源电压检测故障等多种功能；开门持续 1 分钟，蜂鸣报警，门关闭报警消除。</p> <p>15. 报警模式：声音蜂鸣、报警代码 3 秒/次间隔闪烁，要求保证物品存放安全。</p>	4	台	32500.00

		<p>16. 当上/下室显示控制/报警传感器发生故障时，压缩机以正常开停规律运行，确保物品存储安全。</p> <p>17. 视窗防凝露：电加热+LOW-E，双重保障。</p> <p>18. 冷藏室发泡层厚度$\geq 80\text{mm}$，冷冻室发泡层厚度$\geq 80\text{mm}$。</p> <p>19. 冷藏视窗玻璃电加热模式：自动加热模式、常开加热模式、常关模式。</p> <p>20. 底部前后 4 个万向轮，自带锁止功能，方便移动安放。</p> <p>21. 箱体配锁，一锁可锁两室。</p> <p>22. 冷藏室配置带状 LED 照明系统，箱体内部一目了然。</p> <p>23. 箱体标配两个测试孔，冷藏冷冻室各一个。</p> <p>24. 选配 485/R232 接口、远程报警接口。</p> <p>25. 上室冷藏室标配自动化霜功能。</p> <p>26. 上室冷藏室配置 3 个钢丝搁架(带标签卡)，下室冷冻室配置 6 个抽屉（ABS），方便物体分类存放。</p> <p>★27. 标配 USB 数据导出接口，接入 U 盘可自动存储当月及上月数据，数据输出 PDF 格式（中英文格式可选），最大存储条数≥ 100000 条，最大存储时限≥ 48 年；U 盘持续连接可自动持续存储温度数据。蓄电池可提供不少于 24 小时报警及为温度记录打印机、USB 端口供电。</p>			
5	生物安全柜 (双人)	<p>1. 垂直层流负压机型, 气流 30%排放, 70%循环使用。</p> <p>2. 安全柜箱体为 SUS304 全不锈钢, 圆弧角(R10)内胆整张不锈钢钢板一体成型; 四面双层结构使工作区在负压通道包围之下始终处于负压状态, 确保无污染泄漏。</p> <p>3. 整体式可移动不锈钢工作台面和容量$>4000\text{ml}$ 的集液槽, 下设排污阀门, 方便收集泼溅液体和清洗消毒。</p> <p>4. 滑动前窗采用卷簧悬挂系统, 使用大于 6MM 厚的安全玻璃要求可任意定位, 自由升降, 免维护, 关闭后便于灭菌处理。</p> <p>5. 移门玻璃可进行全幅清洁, 使用要求安全可靠。</p> <p>6. 防泄漏安全测试:</p> <p>a. 柜体防泄漏: 保持安全柜内气压在 $500\text{Pa} \pm 10\%$ 条件下, 柜体无任何泄漏;</p> <p>b. 送排风高效过滤器防泄漏: 可扫描检测过滤器在任何点的漏过率不大于 0.01%; 不可扫描检测过滤器在任何点的漏过率不大于 0.005%。</p> <p>★7. 电机风机系统: 采用的直流电机 DCBL 风机系统, 精确有效的控制系统的运行状态。</p> <p>8. 采用直流电机与 LED 照明灯等节能技术, 使安全柜的实</p>	1	台	50000.00

		<p>际运行功耗下降 50%。</p> <p>9. 具有值机模式，配备压力感应功能，当压力变化，风机自动启动补偿功能保持恒定风速。</p> <p>10. 工作区内设有污水排放控制阀、左右各一个超载保护功能的防水插座。</p> <p>★11. 工作窗口吸入风速：$\geq 0.55\text{m/s}$，工作区流入风速 0.35m/s，风速探头实时监控不正常气流、乱流和吸入风速与流入风速偏离标准值报警功能。</p> <p>★12. 在送风和排风系统都设有“阻泄露”技术的 ULPA 过滤器，要求达到洁净度 IS04（10 级）。</p> <p>13. 人员防护：</p> <p>a. 撞击式采样器的菌落总数 $\leq 10\text{CFU}/\text{次}$；</p> <p>b. 狭缝式采样器的菌落总数 $\leq 5\text{CFU}/\text{次}$；</p> <p>c. 受试产品防护，$\leq 5\text{CFU}/\text{次}$；</p> <p>d. 菌落总数 $\leq 2\text{CFU}/\text{次}$。</p> <p>14. 送、排风高效过滤器采用滤纸，为铝框无隔板结构，对 $0.12\mu\text{m}$ 的尘埃颗粒捕集效率 99.9995%；对 $0.3\mu\text{m}$ 的尘埃颗粒捕集效率 99.9999%，超高效过滤器要求在无尘厂房内，加工而成，并要求经过严格的测试。</p> <p>15. 操作面 10° 倾斜设计，要求符合人体工学。</p> <p>16. 外形尺寸：约 $W1500\text{ mm} \times D795\text{ mm} \times H2050\text{mm}$；工作区尺寸：约 $W1304\text{ mm} \times D630\text{mm} \times H630\text{mm}$。</p> <p>17. 配备多重安全报警系统：</p> <p>a. 过滤器阻塞报警；</p> <p>b. 送风机过载报警；</p> <p>c. 工作前窗开启上下限位报警（与照明控制联动）。</p> <p>18. 噪音：$58\sim 65\text{dB}$，照度 $\geq 900\text{LUX}$。</p> <p>19. 洁净等级：ISO 4 级（10 级）；过滤效率：$0.12\mu\text{m}99.9995\%$。</p> <p>★20. 大屏 LCD 彩色人机对话界面，采用轻触按键操作；液晶屏实时显示下降风速、吸入风速、时间显示、UV 灯运行时间、彩色控制屏（三色）显示过滤器寿命和堵塞报警、风机运行状况和故障报警、实时监测与显示机组运行时间等参数；具有紫外灯定时预约功能；五个运行指示灯，可直观显示生物安全柜的运行状态。</p>			
6	生物安全柜 (单人)	<p>1. 垂直层流负压机型, 气流 30%排放, 70%循环使用。</p> <p>2. 安全柜箱体为 SUS304 全不锈钢, 圆弧角(R10)内胆整张不锈钢钢板一体成型; 四面双层结构使工作区在负压通道包围之下始终处于负压状态, 确保无污染泄漏。</p> <p>3. 整体式可移动不锈钢工作台面和容量 $>4000\text{ml}$ 的集液</p>	1	台	45000.00

	<p>槽，下设排污阀门，方便收集泼溅液体和清洗消毒。</p> <p>4. 滑动前窗采用卷簧悬挂系统，使用大于 6MM 厚的安全玻璃要求可任意定位，自由升降，免维护，关闭后便于灭菌处理。</p> <p>5. 移门玻璃可进行全幅清洁，使用要求安全可靠。</p> <p>6. 防泄漏安全测试：</p> <p>a. 柜体防泄漏：保持安全柜内气压在 500Pa±10%条件下，柜体无任何泄漏；</p> <p>b. 送排风高效过滤器防泄漏：可扫描检测过滤器在任何点的漏过率不大于 0.01%；不可扫描检测过滤器在任何点的漏过率不大于 0.005%。</p> <p>★7. 电机风机系统：采用直流电机 DCBL 风机系统，精确有效的控制系统的运行状态。</p> <p>8. 直流电机与 LED 照明灯等节能技术的运用，使安全柜的是实际运行功耗下降 50%。</p> <p>9. 具有值机模式，配备压力感应功能，当压力变化，风机自动启动补偿功能保持恒定风速。</p> <p>10. 工作区内设有污水排放控制阀、左右各一个超载保护功能的防水插座。</p> <p>★11. 工作窗口吸入风速：≥0.55m/s，工作区流入风速 0.35m/s，风速探头实时监控不正常气流、乱流和吸入风速与流入风速偏离标准值报警功能。</p> <p>★12. 在送风和排风系统都设有“阻泄露”技术的 ULPA 过滤器，要求达到洁净度 ISO4（10 级）。</p> <p>13. 人员防护：</p> <p>a. 撞击式采样器的菌落总数≤10CFU./次；</p> <p>b. 狭缝式采样器的菌落总数≤5CFU./次；</p> <p>c. 受试产品防护≤5CFU./次；</p> <p>d. 菌落总数≤2CFU./次。</p> <p>14. 送、排风高效过滤器采用滤纸，为铝框无隔板结构，对 0.12um 的尘埃颗粒捕集效率 99.9995%；对 0.3um 的尘埃颗粒捕集效率 99.9999%，超高效过滤器要求在无尘厂房内，经过严格的测试。</p> <p>15. 操作面 10° 倾斜设计，要求符合人体工学。</p> <p>16. 外形尺寸：约 W1200 mm *D795 mm *H2050mm；工作区尺寸：约 W1004 mm*D630 mm*H630 mm。</p> <p>17. 配备多重安全报警系统：</p> <p>a. 过滤器阻塞报警；</p> <p>b. 送风机过载报警；</p> <p>c. 工作前窗开启上下限位报警(与照明控制联动)。</p>			
--	---	--	--	--

		<p>18. 噪音:58~65dB, 照度\geq900LUX。</p> <p>19. 洁净等级: ISO 4 级 (10 级); 过滤效率: 0.12μm99.9995%。</p> <p>20. 大屏 LCD 彩色人机对话界面, 轻触按键操作; 液晶屏实时显示下降风速、吸入风速、时间显示、UV 灯运行时间、彩色控制屏(三色)显示过滤器寿命和堵塞报警、风机运行状况和故障报警、实时监测与显示机组运行时间等参数; 具有紫外灯定时预约功能; 五个运行指示灯, 可直观显示生物安全柜的运行状态。</p>			
7	高压灭菌器	<p>1. 容量\geq110 升, 立式结构, 底部带脚轮, 腔体直径\geq40CM 可放入直径约 38CM, 高度约 40CM 的灭菌架。</p> <p>2. 灭菌腔材料:SUS304 不锈钢。</p> <p>★3. 开关盖方式: 触拨式开关, 垂直向上打开腔门(上掀式开盖) 下压式关盖, 要求可节省实验室空间。</p> <p>4. 时间范围: 灭菌时间:1-6000 分钟, 融化时间:1-6000 分钟, 保温时间:1-9999 分钟, 定时器预置范围:0-6 天延迟。</p> <p>★5. 温度和压力: 最高工作温度\geq138℃; 设计压力 0.35Mpa, 安全阀起跳压力\geq0.31Mpa。</p> <p>★6. 缺水双重保护: 配备双水位传感器, 要求杜绝误判, 防止干烧。</p> <p>7. 记忆存储系统: 可记忆存储 20 条灭菌程序。</p> <p>★8. 六级排汽方式: 灭菌结束完成后, 排气阀可按设定的六级排汽速度排汽, 同时在排气过程中排汽速度可随时进行手动调整。</p> <p>9. 具有废弃物灭菌模式: 专用的废弃物灭菌程序, 对实验室的废弃物进行有效灭菌。</p> <p>10. 集汽瓶: 内置双蒸汽集汽瓶, 不会影响周围环境, 前置集汽瓶, 要求方便使用。</p> <p>11. 提供校验接口, 可同时接入 15 根温度探头, 以供温度验证之用。</p> <p>12. 标配冷却风扇, 灭菌结束可快速降低腔体温度。</p> <p>13. 冷却锁打开温度: 根据灭菌物的热惯性, 可设置灭菌物的开盖温度, 温度没达到设定温度, 腔盖无法打开。</p> <p>14. 采用“Inspiration”级或同等及以上档次智能化微电脑系统, 实现灭菌过程的全自动控制。</p> <p>15. 饱和蒸汽监测: 系统自动监测冷空气排放情况, 确保纯蒸汽的灭菌环境, 灭菌效果要求强。</p> <p>16. 检验接口: 提供温度、压力校验接口, 方便进行校验, 可搭配 3Q 验证转接头, 最多可同时接入 15 根温度探头。</p> <p>17. 具有六种灭菌模式, 包含液体, 固体等灭菌, 以及针</p>	1	台	100000.00

		<p>对特殊物质灭菌器的自定义灭菌模式。</p> <p>18. 仪器的操作简便人性化：压力表前置，废水壶前置，打印机口前置，腔体深度合理。</p> <p>★19. 附件：不锈钢提篮 2 个，冷却风扇 1 套。</p> <p>20. 安全装置：八柱均分，闭盖检查系统：电动式双内锁：冷却锁 OPEN 温度：缺水保护；过压双重保护：自动故障检测系统、后台安全测试程序，温度监控 漏电、过流与短路保护。</p> <p>21. 防烫设计：腔盖、台面由热绝缘塑料制成，可以防烫。</p> <p>22. 八柱均分连锁装置：防烫保护，电动式双内锁，冷却锁，缺水双重保护，过压双重保护，过温与升温保护，过流，短路保护，漏电保护。</p>			
8	高压灭菌器	<p>★1. 容量：≥54L, 可设定作业密码，具备用户权限管理功能。</p> <p>2. 立式结构, 底部带脚轮。</p> <p>3. 灭菌腔材料:SUS304 不锈钢。</p> <p>★4. 灭菌工作温度：≥135℃。</p> <p>★5. 时间范围: 灭菌时间:1-5888 分钟, 融化时间:1-5888 分钟, 保温时间:1-8888 分钟 , 定时启动时间: 0 分钟-5 天。</p> <p>★6. 压力：设计压力≥0. 29MPA, 安全阀起跳压力≥0. 26MPA。</p> <p>★7. 存储系统: 可同时创建 20 条及以上程序。</p> <p>★8. 四级排气系统, 可根据灭菌物品不同, 设定不同排气等级, 灭菌完成可设定不排放蒸汽。</p> <p>★9. 附件: 配备不锈钢提篮 3 个。</p>	1	台	50000.00
9	高速冷冻离心机	<p>1. 采用 7 英寸高清触摸屏控制, 要求操作简便, 显示直观; 自动识别 13 种不同转子既可微量离心 24x1. 5ml 转子, 又可简易检验 (4x100ml) 转子, 配备多种适配器。</p> <p>★2. 气密性转子, 有效防止气溶胶及液体外泄。</p> <p>3. 采用高性能环保压缩机组, 制冷效果强。</p> <p>4. 采用 9 种升速曲线、10 种减速曲线、有效的防止二次悬沉, 要求离心效果强。</p> <p>5. 要求整机噪音小, 最高转速时接近于静音。</p> <p>6. 用户可设置多组程序, 并可对每组程序进行简易的描述, 方便使用时调取。</p> <p>7. 设有超速、超温、电机过热、门盖自锁、不锈钢内套、保护套等多种保护、确保人身、机器安全。</p> <p>8. 前板、门盖一次性模具成型, 采用流线型外观, 符合人机工程学。</p>	1	台	55000.00

		<p>9. 内置冷凝水槽及防护、避免冷凝水集聚、防止腐蚀, 提高仪器使用寿命。</p> <p>★10. 最高转速: $\geq 17500\text{r/min}$。</p> <p>★11. 最大相对离心力: $\geq 29302\text{xg}$。</p> <p>12. 最大容量: $4 \times 100\text{ml}$。</p> <p>13. 转速精度: $\pm 10\text{r/min}$。</p> <p>14. 定时范围: $1\text{min} \sim 99\text{h}59\text{min}$。</p> <p>15. 温度设定范围: $-20^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$。</p> <p>16. 温控精度: $\pm 1^{\circ}\text{C}$。</p> <p>17. 压缩机组: 高性能压缩机组环保制冷剂。</p> <p>18. 整机噪声: $< 62\text{dB(A)}$。</p> <p>19. 电源: $\text{AC}220\text{V} \pm 22\text{V} \ 50/60\text{Hz}$。</p> <p>20. 整机功率: 1000W。</p> <p>21. 外形尺寸 (W×D×H): 约 $380 \times 660 \times 330(\text{mm})$。</p> <p>22. 包装尺寸 (W×D×H): 约 $480 \times 940 \times 460(\text{mm})$。</p> <p>23. 重量: 约 48kg。</p> <p>★24. 配置: $24 \times 1.5/2.2\text{ml}$ 角转子(最高转速 17500r/min, 最大相对离心力 29302xg); $6 \times 50\text{ml}$ 尖底角转子; 含 15ml 适配器(最高转速 12000r/min, 最大相对离心力 15292xg)。</p>			
10	金属浴	<p>1. 控温范围: $\text{室温} + 5^{\circ}\text{C} \sim 100^{\circ}\text{C}$。</p> <p>2. 升温时间: $\leq 15\text{min}$ (从 20°C 升至 100°C)。</p> <p>3. 控精温度: $\leq \pm 0.5^{\circ}\text{C}$。</p> <p>4. 模块温度均匀性: $\leq \pm 0.3^{\circ}\text{C}$。</p> <p>5. 时间设置最长: $99\text{h}59\text{min}$。</p> <p>6. 模块要求: 可更换, 至少满足 0.2 mL 96 孔 PCR 板, $1.5\text{--}2.0\text{ mL}$ EP 管, $10\text{--}15\text{ml}$ 试管加热需求。</p>	1	台	9400.00
11	单道可调移液器	0.5-10ul、10-100ul、20-200ul、100-1000ul 各一支	4	套	2000.00
12	多道可调移液器	8 道可调; 0.5-10ul、5-50ul、50-300ul 各一支。	2	套	8800.00
13	迷你离心机	最高转速: $\geq 6000\text{r/min}$ 。	2	台	3000.00
14	台式离心机	最高转速: $\geq 16500\text{r/min}$, 最大相对离心力 26054xg 。	1	台	11000.00
15	超净工作台	<p>1. 外形尺寸(宽×深×高) : 约 $1500\text{mm} \times 730\text{mm} \times 1600\text{mm}$; 工作区尺寸(宽×深×高) $1360\text{mm} \times 690\text{mm} \times 520\text{mm}$</p> <p>2. 过滤技术: HEPA 过滤效率 99.995% ($\geq 0.3\mu\text{m}$ 颗粒); 高效过滤器规格及数量 $610 \times 610 \times 50 \times 2$ 只。</p> <p>3. 洁净度: ISO 5 级。</p>	1	台	16000.00

		<p>4. 噪音$\leq 62\text{dB(A)}$。</p> <p>5. 振动半峰值 $\leq 3\ \mu\text{m}$。</p> <p>6. 照度$\geq 300\text{Lx}$。</p> <p>7. 平均风速$\geq 0.3\text{m/s}$(三档调速)；菌落数：≤ 0.5 个/皿·时（直径$\geq 90\text{mm}$培养皿）。</p> <p>★8. 结构：全钢结构，工作台面采用 SUS304 亚光优质不锈钢，要求耐用易清洁，箱体采用优质冷轧钢板，静电涂装，要求抗腐蚀能力强，流线型整机造型，使作业区气流受扰动最少。</p> <p>9. 照明系统的灯具采用护眼设计,照度大于国家标准。</p> <p>★10. 采用带刹车装置的万向转动脚轮，要求移动灵活,固定方便。</p> <p>11. 人性化的预过滤器，可以快速更换与清洗设计。</p> <p>★12. 操作挡板为安全玻璃移门，升降系统控制位置上下任意可调，可自由升降、定位准确、无故障、免维护，并能完全关闭以便灭菌。</p>			
16	旋涡混匀器	具备振荡混匀功能。	3	台	1500.00
17	紫外消毒车	<p>1. 灯臂角可调节。</p> <p>2. 紫外线强度$\geq 90\text{uw/cm}^2$。</p> <p>3. 0-60 分钟内调节消毒时间。</p>	4	台	1500.00
18	空气消毒器	<p>1. 循环风量$\geq 1000\text{m}^3/\text{h}$。</p> <p>2. 消毒效果$\leq 200\text{cfu/m}^3$。</p> <p>3. 机外紫外线泄露$\leq 0\text{uw/cm}^2$。</p> <p>4. 机内紫外线强度$\geq 20000\text{uw/cm}^2$。</p> <p>5. 消毒时空气的臭氧量$\leq 0\text{mg/m}^3$。</p> <p>6. 灯管寿命$\geq 8000$ (h)（供应商于响应文件中提供由国家认可的检测机构出具的检测报告复印件，加盖供应商公章）。</p> <p>7. 风速高、中、低可调，风向多角度可调。</p> <p>8. 噪音$\leq 45\text{db(A)}$。</p> <p>9. 消毒模式：静电吸附杀菌，微风循环+强紫外线杀菌。</p> <p>10. 操作模式：程控、遥控、手动。</p>	2	台	10000.00
19	水浴恒温振荡器	<p>1. 温控范围：室温-99.9℃数显。</p> <p>2. 温控精度：$\pm 0.1^\circ\text{C}$。</p> <p>3. 振荡方式：往复回旋。</p> <p>4. 定时范围：0-120min 或常开。</p>	1	台	30000.00
20	恒温杂交仪	<p>1. 控温范围：室温+5℃ ~100℃。</p> <p>2. 控温精度：$\pm 0.5^\circ\text{C}$。</p> <p>3. 温度均匀性误差：± 0.03。</p> <p>4. 温度显示分辨率：0.1℃。</p>	1	台	17000.00

		<p>5. 温度平衡时间: <20min。</p> <p>6. 旋转速度: 5-20r/min 转速可调。</p> <p>7. 连续工作时间: ≥24 小时。</p> <p>8. 杂交管容纳数: 6 个。</p>			
21	电泳仪	<p>1. 外型尺寸: 约 310mm*150mm*120mm。</p> <p>2. 凝胶板规格(L×W): 规格 60×60mm; 规格 120×60mm; 60×120mm; 规格 120×120mm。</p> <p>3. 试样格: 11+25 齿(规格 1.0mm 厚); 6+13 齿, 8+18 齿(规格 1.0mm 厚), 6+13 齿, 8+18 齿(规格 1.5mm 厚); 2+3 齿(规格 2.0mm 厚)可用排枪加样。</p> <p>4. 缓冲液总容量: ≥650ml。</p> <p>5. 制胶器模具成型, 可以制作四种尺寸不同的胶。</p> <p>6. 透明上盖开孔式设计, 要求便于散热, 方便观察。</p> <p>7. 凝胶托盘带有荧光标尺, 要求便于观察。</p> <p>8. 高柔韧性导线, 开盖断电, 确保安全。</p> <p>9. 聚碳酸酯注塑成型, 无渗漏。</p> <p>10. 采用桥式设计, 节省缓冲液。</p> <p>11. 耐高温, 不变形。</p> <p>12. 限位功能, 要求操作准确。</p> <p>13. 可拆卸电极架及电极头, 方便彻底清洗和维修。</p> <p>14. 纯度≥99.95%的铂金电极丝。</p>	1	台	8800.00
22	全自动立式洗板机	<p>1. 全自动立式洗板机、可清洗各种酶标板、微电脑控制、要求操作简单。</p> <p>2. 全程洗板时间≤25 秒。</p> <p>3. 立式单针反冲洗技术、不堵孔, 清洗彻底、无交叉污染。</p> <p>4. 高速离心、自动脱干, 无需人工拍板。</p> <p>5. 微孔板内液体采用高速离心技术残留量为零。</p> <p>6. 清洗全过程在密闭环境中进行、保证实验室的生物安全性。</p> <p>7. 清洗方式: 24/48/72/96 孔可选。</p> <p>8. 排版模式: 横洗或竖洗、无需补孔。</p> <p>9. 清洗时间: 0-120 秒可调。</p> <p>10. 清洗次数: 0-120 次可调。</p> <p>11. 脱水时间: 0-120 秒可调。</p> <p>12. 脱水转速: ≥2500rpm。</p> <p>13. 排空时间: 0-120 秒可调。</p> <p>14. 液体瓶容量: ≥10000ml。</p> <p>15. 工作环境温度: 5-40℃、相对湿度≤80%。</p> <p>16. 输入功率: 200VA, 电源: AC220V, 50HZ。</p>	1	台	65000.00
二、核心产品		本项目核心产品为第 1 项产品“全自动旋转核酸提取仪”。			

三、售后服务要求	<p>★（一）售后服务基本要求（以下费用包含在磋商报价中，采购人不再就此另行支付费用）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 免费保修期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，免费保修期不得少于1年。 2. 提供终身维护服务。 3. 送货上门、安装调试合格，提供技术培训，对相关人员提供相关操作、保养、维护设备培训，保证熟练掌握全部功能为止。在使用过程中若产品发生质量问题或故障，在接到采购人通知后1小时内响应，24小时内到达故障现场处理，具有指定服务热线。 <p>★（二）供应商根据以上售后服务基本要求，于响应文件中必须提供相应的售后服务承诺书，否则，响应文件按无效处理。</p> <p>（三）供应商根据本竞争性磋商文件要求及自身情况，可于响应文件中提供相应的售后服务增值方案（包括但不限于：故障出现解决方案、免费技术培训方案、免费保修期外维修方案、其他售后服务或其它实质性优惠措施等）。</p>
★四、商务要求	
（一）交货期及地点	<ol style="list-style-type: none"> 1. 交货期：自签订合同之日起10天内交货并安装调试合格交付使用。 2. 交货地点：广西桂林市灌阳县采购人指定地点。
（二）付款方式	<p>签订合同之日起支付合同金额的30%，全部货物到达采购人指定地点、安装调试并验收合格后，成交供应商提供双方签署的验收合格证明材料并开具全额发票给采购人之日起5个工作日内支付合同金额的60%，合同金额的10%于免费保修期满（1年）后的5个工作日内一次性支付（无息）。</p>
（三）验收要求	<p>成交供应商于供货时，须提供所竞产品由国家行政主管部门核准的产品出厂检验报告原件、合格证书原件、装箱单原件、完整的技术资料（包括技术说明书及中文操作使用说明书）原件各1套以及由国家食品药品监督管理部门核准的合法有效的产品技术要求原件1套，采购人依此标准对成交产品按竞争性磋商文件及响应文件逐条核验，如未完整提供以上原件材料或响应文件所承诺的技术参数与所提供的上述原件不符，采购人不予验收，由此造成的损失由成交供应商负责。</p>
★五、其他要求	<ol style="list-style-type: none"> 1. 供应商于响应文件中必须提供所竞本项目产品以下相关有效证明材料（并加盖供应商公章），否则，响应文件按无效处理： <ol style="list-style-type: none"> ① 供应商所竞本项目第2项号产品“全自动医用PCR分析系统”、第3项号产品“医用超低温冰箱”、第4项号产品“医用冷藏冷冻冰箱”、第5项号产品“生物安全柜（双人）”、第6项号产品“生物安全柜（单人）”、第7项号产品“高压灭菌器”、第8项号产品“高压灭菌器”、第15项号产品“超净工作台”相应、完整且有效的《医疗器械产品注册证》复印件（必须包括产品相应的许可事项和登记事项，否则，应附注册登记表或认可表资料，要求清晰反映相关内容）； ② 供应商所竞本项目第1项号产品“全自动旋转核酸提取仪”、第9项号产品“高速冷冻离心机”、第13项号产品“迷你离心机”、第14项号产品“台式离心机”、第22项号产品“全自动立式洗板机”的第一类医疗器械备案证明材料复印件。 2. 本项目政府采购预算金额为人民币壹佰陆拾万元整（¥1600000.00），供应商最后超政府采购预算金额的，响应文件作无效处理。 3. 本项目各项号货物不接受进口产品（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品）参与磋商，如有此类产品参与磋商的，响应文件作无效处理。 <p>注：“货物采购需求”中的标注★号项的要求及竞争性磋商文件中涉及“必须提供”的条款规定均为实质性要求，若有任意一项负偏离，响应文件作无效处理。</p>

第四章 评审办法

一、评审依据及方式

1. 评审依据：磋商小组以竞争性磋商文件和响应文件为评审依据，对供应商的报价、综合性能、履约能力、售后服务方案、政策功能分（节能、环保等）等方面内容按百分制打分。

2. 评审方式：以封闭方式进行评审。

3. 根据财库〔2012〕69号文规定，采购人和采购代理机构，磋商小组成员要严格遵守政府采购相关法律制度，依法履行各自职责，公正、客观、审慎地组织和参与评审工作。

二、评审办法

（一）对进入详评的，采用综合评分法。

（二）计分办法（按四舍五入取至小数点后二位）

1. 价格分.....50分

（1）按照《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）规定：

①供应商认定为小型、微型企业且所竞产品均为小型、微型企业产品的（以响应文件提供的符合规定的有关证明材料为准），最后报价给予6%的扣除，扣除后的价格为评标报价，即供应商的评标报价=最后报价×（1-6%）；

②除上述情况外，评标报价=最后报价。

注：①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。

②评标报价为供应商的最后报价进行政策性扣除后的价格，评标报价只是作为评标时使用。最终成交人的成交金额=最后报价。

（2）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）和《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号），监狱企业和符合条件的残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受小型、微型企业评审中价格扣除的政府采购政策。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

（3）以进入评标的最低的评标报价为50分。

最低供应商评标报价金额

（4）供应商价格分 = $\frac{\text{最低供应商评标报价金额}}{\text{供应商评标报价金额}} \times 50$ 分

2. 综合性能分.....33分

评委根据竞争性磋商文件要求，对通过资格性和符合性审查进入详评的各供应商响应文件的“项目要求及技术需求”偏离情况进行独立评审，并按如下计分方式确定得分：

（1）基本分：满足竞争性磋商文件全部实质性要求的得基本分33分。

（2）负偏离扣分：非★号技术参数发生实质性负偏离的，每有一项扣2分，最多扣32分。

3. 履约能力分.....8分

(1) 供应商或所竞产品生产厂家通过 ISO 13485:2016 医疗器械质量管理体系认证或 ISO9001:2015 质量管理体系认证的（响应文件中提供相关有效认证复印件，加盖供应商公章），每有 1 项得 2 分，最多得 4 分。

(2) 供应商所竞第 1-8 项号产品获得生产厂家针对所竞产品授权的（响应文件中提供所竞产品生产厂家的针对所竞产品的授权书原件），每有 1 个产品授权的得 0.5 分，最多得 4 分。

4.售后服务方案分.....5 分

售后服务增值方案：评委根据供应商提供的售后服务增值方案中“①故障出现解决方案；②免费技术培训方案；③免费保修期外维修方案；④其他售后服务或其它实质性优惠措施”内容的可行性、针对性两个方面进行独立评审并独立打分，最多得 5 分：

- ①可行性、针对性均评定为一般的，得 1 分；
- ②可行性、针对性有 1 项评定为良好的，得 3 分；
- ③可行性、针对性均评定为良好的，得 5 分。

注：未按规定提供售后服务增值方案的，不得分。

5. 政策功能分（节能、环保等）.....4 分

(1) 属于财政部《节能产品政府采购品目清单》内优先采购（清单内未标注“★”的品目）的产品[响应文件中提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件及品目清单（标注出竞标产品在品目清单中所属的品目），并加盖供应商公章]，根据其所占项目金额比例得 0-2 分。

(2) 属于财政部《环境标志产品政府采购品目清单》内的产品[响应文件中提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的认证证书复印件及品目清单（标注出竞标产品在品目清单中所属的品目），并加盖供应商公章]，根据其所占项目金额比例得 0-2 分。

6. 综合得分=1+2+3+4+5

三、推荐及确定成交候选供应商原则

(1) 磋商小组应当根据综合评分情况，按照综合得分由高到低顺序推荐成交候选供应商，并编写评审报告。磋商小组根据综合得分由高到低排列次序，若得分相同时，以评审报价由低到高顺序排列；若得分相同且评审报价相同的，以最后报价由低到高顺序排列；若仍相同的，依次按综合性能分、履约能力分、售后服务方案分、政策功能分（节能、环保等）由高到低顺序排列并推荐成交候选供应商。

(2) 采购单位应当确定磋商小组推荐排名第一的成交候选供应商为成交供应商。

(3) 排名第一的成交候选供应商放弃成交、因不可抗力提出不能履行合同，或者磋商文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，或因失信行为被取消成交候选人资格的，采购单位可以确定排名第二的成交候选供应商为成交供应商。

(4) 排名第二的成交候选供应商因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购单位可以确定排名第三的成交候选人为成交供应商。以此类推。

第五章 政府采购合同（合同主要条款及格式）

项目名称：新冠病毒核酸检测设备采购

项目编号：GLZC2020-C1-13034-GXYL

甲方：灌阳县人民医院（采购人）

乙方：_____（成交供应商）

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》、《中华人民共和国合同法》等法律、法规规定，按照竞争性磋商文件（以下简称磋商文件）、响应文件规定条款和成交供应商的承诺，甲乙双方签订本采购合同。

第一条 合同标的及合同金额

项号	货物名称	生产厂家、品牌、规格型号	技术参数性能指标等	数量 ①	单位	单价（元） ②	单项合计金额 （元） ③=①×②
1							
2							
.....							
合 计							

根据《成交通知书》的成交内容，合同的总金额为：（大写）_____人民币（¥_____元）

第二条 质量保证

1. 乙方应按响应文件承诺的货物型号、技术规格、技术参数、性能、配置、质量标准向甲方提供未经使用的全新原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量标准。乙方提供的节能和环境标志产品必须是列入现行政府采购清单目录内的产品。

2. 乙方提供货物的质量保证期为自交货物验收合格之日起至十二个月内止（厂家规定质保期超过一年的，按厂家规定，“货物采购需求”有规定的，按规定执行）。在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费修理和更换零部件。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

（1）更换：由乙方承担所有发生的全部费用。

（2）贬值处理：由甲乙双方协议定价。

（3）退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、贷款利息及银行手续费等）。

第三条 权力保证

1. 乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

2. 乙方应按磋商文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3. 乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 货物包装、运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2. 使用说明书（货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书）、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3. 乙方在货物发运手续办理完毕后二十四小时内或货到甲方四十八小时前通知甲方，以准备接货。

4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

第五条 交付

1. 交付使用期：按乙方响应文件中承诺且不超过采购要求的时间、地点：广西桂林市灌阳县指定地点。

2. 乙方提供不符合磋商文件、响应文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3. 乙方应将所有提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备用、备件等交付给甲方，货物属于进口产品的，供货时应同时附上中文使用说明书，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

第六条 调试和验收

1. 甲方依据磋商文件、响应文件的技术规格要求及承诺和国家有关质量标准对货物进行现场初步验收，外观、说明书符合响应文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后七个工作日内进行验收，验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖公章，甲乙双方各执一份。

2. 乙方交货前应对产品做出全面的检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，验收的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5. 验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告，验收费用由乙方负责。

6. 甲方对验收有异议的，在验收后五个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后日内及时予以解决。

7. 验收要求

(1)乙方须于货物验收时出具由食品药品监督管理部门核准合法有效的经注册或备案的产品技术要求等证明文件，以便逐条核实相关资质和技术参数，否则不予验收。

(2) 本项目所有设备验收时，乙方必须向甲方提供设备注册时的检测检验报告书。

第七条 安装和培训

1. 甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2. 乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：广西桂林市甲方指定时间地点。

第八条 售后服务、保修期

1. 乙方应按照国家有关法律规定和“三包”规定以及响应文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在响应文件承诺的时间内到达甲方现场处理。

3. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4. 货物免费保修期为 ，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的货物，终生维修，维修时只收部件成本费。

第九条 税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十条 付款方式

签订合同之日起支付合同金额的 30%，全部货物到达甲方指定地点、安装调试并验收合格后，乙方提供双方签署的验收合格证明材料并开具全额发票给甲方之日起 5 个工作日内支付合同金额的 60%，合同金额的 10% 于免费保修期满（1 年）后的 5 个工作日内一次性支付（无息）。

第十一条 违约责任

1. 乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时按逾期交货处罚，乙方应向甲方支付合同金额 5 % 违约金并赔偿甲方经济损失。

2. 乙方提供的货物如果侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3. 因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处理。

4. 甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3 % 违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5 %，超过 7 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3 % 滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5 %。

5. 乙方未按本合同和响应文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合同金额 5 % 向甲方支付违约金。

6. 乙方提供的货物在质保期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其他质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从履约保证金中扣除，不足另补。

7. 其他违约行为按违约货款额 5 % 收取违约金并赔偿经济损失。

第十二条 不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，乙方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3. 不可抗力事件延续一百二十天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十三条 合同争议解决

1. 因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，

鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向项目所在地仲裁委员会申请仲裁或向项目所在地人民法院提起诉讼。

3. 诉讼期间，本合同继续履行。

第十四条 合同生效及其它

1. 合同经甲乙双方法定代表人或相应的授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，需经灌阳县财政部门审批，并签订书面补充协议报灌阳县政府采购办公室备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3. 本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

第十五条 合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第五十条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更，中止或终止。

2. 乙方不得擅自转让(无进口资格的供应商委托进口货物除外)其应履行的合同义务。

第十六条 签订本合同依据：

1. 竞争性磋商文件；
2. 乙方提供的响应（或应答）文件；
3. 技术偏离表、商务响应表
4. 售后服务承诺书；
5. 售后服务增值方案（如有）；
6. 磋商中的磋商记录；
7. 成交通知书。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，一式六份，具有同等法律效力，甲方三份、乙方二份、采购代理机构一份。政府采购合同双方自签订之日起1个工作日内将合同原件1份交采购代理机构，采购代理机构收到政府采购合同后在省级以上人民政府财政部门指定媒体上公告并存档。

甲方名称（公章）：_____

乙方（公章）：_____

法定代表人：_____

法定代表人签字：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电 话：_____

电 话：_____

开户名称：_____

开户名称：_____

开户银行：_____

开户银行：_____

银行账号：_____

银行账号：_____

日 期：_____

日 期：_____

第六章 响应文件（格式）

一、响应文件袋（盒、箱）标记

响 应 文 件

项目名称：

项目编号：

采购代理机构：云之龙招标集团有限公司

供应商名称：

二、响应文件组成

(一) 资格性响应证明材料

(二) 符合性响应证明材料

(三) 其它有效证明材料

（一）资格性响应证明材料目录

1. 响应函（**必须提供**）

2. 供应商相应的法定代表人身份证正反两面复印件（**必须提供**）

3. 供应商的授权委托书原件、委托代理人身份证正反面复印件以及由县级以上（含县级）社会养老保险经办机构出具的供应商为委托代理人缴纳的社保证明复印件（**委托代理时必须提供**）

4. 供应商的法人或者其他组织营业执照等证明文件复印件（**必须提供**）

注：①法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户。②如供应商为企业（包括合伙企业），应提供工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照；供应商为事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商为非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；供应商为个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”。

5. 供应商的相应完整有效的《医疗器械经营企业许可证》（或第二类医疗器械经营备案凭证）或《医疗器械生产企业许可证》复印件（**必须提供**）；

6. 供应商的财务状况报告（或银行出具的资信证明）、依法缴纳税收的相关材料复印件（**必须提供**）

7. 供应商参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录及有关信用信息的书面声明（**必须提供**）

8. 供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函（**必须提供**）

1. 响应函（必须提供）

附件：

响应函（格式）

致：云之龙招标集团有限公司

根据贵方项目磋商文件，项目编号_____，签字代表_____（姓名）经正式授权并代表供应商_____（供应商单位名称），提交响应文件正本壹份，副本贰份。

据此函，签字代表宣布同意如下：

1. 按磋商文件货物采购需求和磋商报价表：磋商报价（大写）_____元人民币（¥_____）。
2. 我方承诺已具备磋商文件规定的供应商资格条件。
3. 我方已详细审核磋商文件，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部磋商文件理解不正确或误解而产生的相应后果。
4. 响应文件有效期为自响应文件递交截止时间之日起 90 天。
5. 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采购人签订合同。
 - （2）我方承诺按照磋商文件规定递交履约担保。
 - （3）我方承诺本响应文件至本项目合同履行完毕止均保持有效，按磋商文件及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

与本响应有关的正式通讯地址为：

地址：_____ 邮编：_____ 邮箱：_____

办公电话：_____ 传真：_____

委托代理人联系电话：_____

开户名称：_____

开户银行：_____

账号：_____

供应商（公章）：_____

法定代表人或相应的委托代理人签字：_____

响应日期：_____

- 注：1. 未按照本响应函（格式）要求填报的应函将被视为非实质性响应竞争性磋商文件要求，从而导致该响应被拒绝。
2. 供应商必须按本响应函（格式）要求注明清楚联系方式（包括地址、邮编、邮箱、电话等），从而确保成交结果等相关信息能及时通知到位。
3. 响应函须由法定代表人或相应的委托代理人签字并加盖供应商公章。

2. 供应商相应的法定代表人身份证正反两面复印件（必须提供）

3. 供应商的授权委托书原件、委托代理人身份证正反面复印件以及由县级以上（含县级）社会养老保险经办机构出具的供应商为委托代理人缴纳的社保证明复印件（委托代理时必须提供）

附件：

授权委托书（格式）

致：云之龙招标集团有限公司

我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现授权委托本单位在职职工_____（姓名）以我公司名义参加_____（项目名称及项目编号）_____项目的磋商活动，并代表我方全权办理针对上述项目的磋商、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签字事项负全部责任。

授权委托代理期限：从_____年_____月_____日起至_____年_____月_____日止。

代理人无转委托权，特此委托。

我已在下面签字，以资证明。

供应商（公章）：_____

法定代表人签字：_____年_____月_____日

附：委托代理人身份证正反面复印件以及由县级以上（含县级）社会养老保险经办机构出具的供应商为委托代理人缴纳社保证明复印件（委托代理时必须提供）。

4. 供应商的法人或者其他组织营业执照等证明文件复印件（必须提供）

注：①法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户。②如供应商为企业（包括合伙企业），应提供工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照；供应商为事业单位，应提供有效的“事业单位法人证书”；供应商为非企业专业服务机构的，应提供执业许可证等证明文件；供应商为个体工商户，应提供有效的“个体工商户营业执照”。

5. 供应商的相应完整有效的《医疗器械经营企业许可证》（或第二类医疗器械经营备案凭证）或《医疗器械生产企业许可证》复印件（必须提供）

6. 供应商的财务状况报告（或银行出具的资信证明）、依法缴纳税收的相关材料复印件（必须提供）

7. 供应商参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录及有关信用信息的书面声明（必须提供）

附件：

声 明（格式）

致：云之龙招标集团有限公司

我（公司）郑重声明，在参加本项目政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录（重大违法记录是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚），未被列入失信被执行人、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，完全符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的供应商资格条件，我方对此声明负全部法律责任。

供应商（公章）：_____

法定代表人或相应的委托代理人签字：_____

日 期：_____

8. 供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函（必须提供）

附件：

供应商参加本项目无围标串标行为的承诺函（格式）

一、我公司承诺无下列相互串通磋商的情形：

1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制的；
2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理磋商事宜的；
3. 不同的供应商的响应文件载明的项目管理员为同一个人的；
4. 不同供应商的响应文件异常一致或最后报价呈规律性差异的；
5. 不同供应商的响应文件相互混装的；
6. 磋商文件未做实质性变动，最后报价高于首次报价的。

二、我公司承诺无下列恶意串通的情形：

1. 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关信息并修改其响应文件；
2. 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件；
3. 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容；
4. 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动；
5. 供应商之间事先约定一致抬高或者压低磋商报价，或者在采购项目中事先约定轮流以高价位或者低价位成交，或者事先约定由某一特定供应商成交，然后再参加磋商；
6. 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
7. 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

以上情形一经核查属实，我方愿意承担一切后果，并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

供应商（公章）：_____

法定代表人或相应的委托代理人签字：_____

日 期：_____

（二）符合性响应证明材料目录

1. 磋商报价表（必须提供）
2. 技术偏离表（必须提供）
3. 供应商的售后服务承诺书（必须提供）
4. 商务响应表（必须提供）
5. “货物采购需求”中必须提供的有效证明文件

①供应商所竞本项目第 2 项号产品“全自动医用 PCR 分析系统”、第 3 项号产品“医用超低温冰箱”、第 4 项号产品“医用冷藏冷冻冰箱”、第 5 项号产品“生物安全柜（双人）”、第 6 项号产品“生物安全柜（单人）”、第 7 项号产品“高压灭菌器”、第 8 项号产品“高压灭菌器”、第 15 项号产品“超净工作台”相应、完整且有效的《医疗器械产品注册证》复印件（必须包括产品相应的许可事项和登记事项，否则，应附注册登记表或认可表资料，要求清晰反映相关内容）（必须提供）

②供应商所竞本项目第 1 项号产品“全自动旋转核酸提取仪”、第 9 项号产品“高速冷冻离心机”、第 13 项号产品“迷你离心机”、第 14 项号产品“台式离心机”、第 22 项号产品“全自动立式洗板机”的第一类医疗器械备案证明材料复印件（必须提供）

2. 技术偏离表（必须提供）

附件：

技术偏离表（格式）

项号	货物名称	竞争性磋商文件(项目要求及技术需求)	响应文件的响应情况	偏离情况说明
1				
2				
.....				

供应商（公章）： _____

法定代表人或相应的委托代理人签字： _____

日 期： _____

3. 供应商的售后服务承诺书（必须提供）

售后服务承诺书（格式）

服务基本要求承诺（以下费用包含在本公司的磋商报价中，采购人不再就此另行支付费用）

1. 免费保修期：按国家有关产品“三包”规定执行“三包”，免费保修期____年。
2. 提供终身维护服务。
3. 送货上门、安装调试合格，提供技术培训，对相关人员提供相关操作、保养、维护设备培训，保证熟练掌握全部功能为止。在使用过程中若产品发生质量问题或故障，在接到采购人通知后____个小时内响应，____小时内到达故障现场处理，具有指定服务热线。

.....

供应商（公章）：_____

法定代表人或相应的委托代理人签字：_____

日 期：_____

4.商务响应表（必须提供）

附件：

商务响应表（格式）

项目	竞争性磋商文件要求	是否响应	供应商的承诺或说明
（一）交货期及地点			
（二）付款方式			
（三）验收要求			

供应商（公章）： _____

法定代表人或相应的委托代理人签字： _____

日 期： _____

5. “货物采购需求”中必须提供的有效证明文件

①供应商所竞本项目第 2 项号产品“全自动医用 PCR 分析系统”、第 3 项号产品“医用超低温冰箱”、第 4 项号产品“医用冷藏冷冻冰箱”、第 5 项号产品“生物安全柜（双人）”、第 6 项号产品“生物安全柜（单人）”、第 7 项号产品“高压灭菌器”、第 8 项号产品“高压灭菌器”、第 15 项号产品“超净工作台”相应、完整且有效的《医疗器械产品注册证》复印件（必须包括产品相应的许可事项和登记事项，否则，应附注册登记表或认可表资料，要求清晰反映相关内容）（必须提供）

②供应商所竞本项目第 1 项号产品“全自动旋转核酸提取仪”、第 9 项号产品“高速冷冻离心机”、第 13 项号产品“迷你离心机”、第 14 项号产品“台式离心机”、第 22 项号产品“全自动立式洗板机”的第一类医疗器械备案证明材料复印件（必须提供）

（三）其它有效证明材料目录

1. 售后服务增值方案（包含故障出现解决方案、免费技术培训方案、免费保修期外维修方案、其他售后服务或其它实质性优惠措施等）（如有，请提供）
2. 节能方面的资质证书复印件（如有，请提供）
3. 环保方面的资质证书复印件（如有，请提供）
4. 项目实施人员一览表【如有，请提供，并一起提供由县级以上（含县级）社会养老保险经办机构出具的供应商为项目实施人员交纳社保证明复印件】
5. 供应商 2015 年以来具有同类产品的销售业绩的相关证明材料（无不良记录，以中标、成交通知书或签订的销售合同为准，并能清晰反映所销售的货物名称、种类、金额）（如有，请提供）
6. 供应商为生产厂家的，供应商的生产制造设备清单及专业技术能力说明（如有，请提供）
7. 供应商属于小型、微型企业的，应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应当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（如有，请提供）
8. 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责（如有，请提供）
9. 供应商可结合本项目自身情况自行提交其它相关证明材料（如有，请提供）

1. 供应商的售后服务增值方案（如有，请提供）

附件：

售后服务增值方案（格式）

1. 故障出现解决方案

2. 免费技术培训方案

3. 免费保修期外维修方案

4. 其他售后服务或其它实质性优惠措施

.....

供应商（公章）： _____

法定代表人或相应的委托代理人签字： _____

日 期： _____

2. 节能方面的资质证书复印件（如有，请提供）

3. 环保方面的资质证书复印件（如有，请提供）

4. 项目实施人员一览表 【如有，请提供，并一起提供由县级以上（含县级）社会养老保险经办机构出具的供应商为项目实施人员交纳社保证明复印件】

附件：

项目实施人员一览表（格式）

姓名	职务	专业技术资格	证书编号	参加本单位 工作时间	劳动合同编号

注：1. 在填写时，如本表格不适合供应商的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。

2. 项目实施人员一览表须由法定代表人或相应的委托代理人签字并加盖供应商公章。

供应商（公章）：_____

法定代表人或相应的委托代理人签字：_____

日 期：_____

5. 供应商 2015 年以来具有同类产品的销售业绩的相关证明材料（无不良记录，以中标、成交通知书或签订的销售合同为准，并能清晰反映所销售的货物名称、种类、金额）（如有，请提供）；

6. 供应商为生产厂家的，供应商的生产制造设备清单及专业技术能力说明（如有，请提供）；

7. 供应商属于小型、微型企业的，应提供《中小企业声明函》；属于监狱企业的，应当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（如有，请提供）

附件：

中小企业声明函（格式）

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。

企业名称（盖章）：

日 期：

注：中小企业在政府采购活动过程中，请根据自己的真实情况出具本声明函。依法享受中小企业优惠政策的，采购人或采购代理机构在公告成交结果时，同时公告其《中小企业声明函》，接受社会监督。

8. 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责（如有，请提供）

附件：

残疾人福利性单位声明函（格式）

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。

单位名称（盖章）：

日期：

9. 供应商可结合本项目自身情况自行提交其它相关证明材料（如有，请提供）