
公共卫生体系和重大疫情防控救治体系建设项目
目仪器设备

项目编号：HNYH2020-20-0511

竞
争
性
谈
判
文
件

采 购 单 位：定安县疾病预防控制中心

招标代理机构：海南源和招标代理有限公司

日 期：二零二零年十一月

目 录

公共卫生体系和重大疫情防控救治体系建设项目仪器设备错误！未定义书签。

第一部分	谈判邀请函.....	1
第二部分	用户需求书.....	4
第三部分	供应商须知.....	11
第四部分	评审办法.....	19
第五部分	合同条款及格式.....	21
第六部分	投标文件格式.....	25

第一部分 谈判邀请函

项目概况

受定安县疾病预防控制中心的委托,对该单位的公共卫生体系和重大疫情防控救治体系建设项目仪器设备进行竞争性谈判。采购项目的潜在供应商应在海口市蓝天路 12-1 号国机中洋公馆 1 号楼 B 座 1605 号(海南源和招标代理有限公司)获取采购文件,并于 2020 年 11 月 20 日 10:30(北京时间)前提交响应文件。

一、项目基本情况:

1. 项目编号: HNYH2020-20-0511;
2. 项目名称: 公共卫生体系和重大疫情防控救治体系建设项目仪器设备;
3. 采购方式: 竞争性谈判;
4. 采购预算: ¥2318000.00 元(大写金额: 贰佰叁拾壹万捌仟元整) 报价超出采购预算的视为无效报价;
5. 最高限价: ¥2318000.00 元(大写金额: 贰佰叁拾壹万捌仟元整);
6. 采购需求: 公共卫生体系和重大疫情防控救治体系建设项目仪器设备;
(1) 数量: 一批不分包, 其它资料详见谈判文件“第二部分 用户需求书”。
(2) 简要技术需求或服务要求: 详见谈判文件“第二部分 用户需求书”。
7. 合同履行期限: 合同签订后 30 天内交货;
8. 本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求:

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定;
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 无;
3. 本项目的特定资格要求: 无。

三、获取采购文件:

1. 时间: 2020 年 11 月 17 日至 2020 年 11 月 19 日, 每天上午 08:30 至 12:00, 下午 14:30 至 17:00。(北京时间, 法定节假日除外)。
2. 地点: 海口市蓝天路 12-1 号国机中洋公馆 1 号楼 B 座 1605 号(海南源和招标代理有限公司)。
3. 方式: 现场购买(售后不退)。
4. 售价: 每份 100 元。

四、响应文件提交：

1. 递交时间：2020年11月20日10:25至10:30（北京时间）。
2. 递交截止时间：2020年11月20日10:30（北京时间）。逾期递交或不符合谈判文件要求的响应文件，恕不接受，届时请供应商授权代表参加开标仪式。
3. 递交地点：海口市海秀东路74号鸿泰大厦14楼招标协会开标室2。

五、开启：

1. 时间2020年11月20日10:30（北京时间）。
2. 地点：海口市海秀东路74号鸿泰大厦14楼招标协会开标室2。

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. 对申请人的资格要求中“满足《政府采购法》第二十二条规定”，应具备以下条件：

- (1) 在中华人民共和国注册，具有独立承担民事责任能力的法人、其他组织或者自然人（需提供营业执照副本复印件、税务登记证复印件、组织机构代码证复印件，如已办以上三证合一的企业仅需提供统一社会信用代码的营业执照或登记证即可）（须加盖单位公章）。
- (2) 提供2020年任意一个月的缴纳税收和社会保障资金记录证明（须加盖单位公章）。
- (3) 提供参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录声明函（须加盖单位公章）。
- (4) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函，加盖公章）。

2. 采购项目需要落实的政府采购政策：

支持《政府采购促进中小企业发展暂行办法》、《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》、《关于信息安全产品实施政府采购的通知》、《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》、《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》。

3. 项目用途：工作需要。

4. 购买谈判文件时需提供以下资料备案：

- (1) 须提供营业执照副本复印件、税务登记证复印件、组织机构代码证复印件，如已办以上三证合一的企业仅需提供统一社会信用代码的营业执照（须加盖单位公章）原件备查；
- (2) 法人委托书原件及法人身份证复印件（须加盖单位公章）；

(3) 被授权人身份证原件和复印件（须加盖单位公章）。

5. 购买本项目谈判文件并缴纳投标保证金，本项目投标保证金金额为 10000 元。（**重要提示：投标保证金应在递交响应文件截止时间前汇入所要求的银行账户，并注明项目名称或项目编号，投标保证金单次使用，之前帐款不做抵扣。**）；

投标保证金缴纳账户如下：

单位名称：海南源和招标代理有限公司

开户银行：平安银行股份有限公司海口海府支行

银行帐号：1101 5493 3420 09

联系人：符女士 电 话：0898—66720094

6. 采购信息公告查阅：海南省政府采购网

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：定安县疾病预防控制中心

地 址：定安县定城镇太史路

联系人：黄女士 联系方式：0898-63820438

2. 采购代理机构信息

名 称：海南源和招标代理有限公司

地 址：海口市蓝天路 12—1 号国机中洋公馆 1 号楼 B 座 1605 号

联系方式：0898—66729439

3. 项目联系方式

项目联系人：王工

电话：18889353636

第二部分 用户需求书

一、项目概况：

1. 项目名称：公共卫生体系和重大疫情防控救治体系建设项目仪器设备；
2. 项目编号：HNYH2020-20-0511；
3. 采购预算：¥2318000.00 元（大写金额：贰佰叁拾壹万捌仟元整）报价超出采购预算的视为无效报价；报价包含全部费用。

二、项目说明：

1. 合同履行期限(服务期)：合同签订后 30 天内交货；
2. 交货地点：采购人指定地点；
3. 付款方式：具体合同条款中标后由采购人与中标人协商确定。

三、项目需求：

(一) 采购清单一览表

序号	货物名称	技术参数及配套设备	数量	备注
1	多通道全自动流动注射分析仪	详见采购需求及技术参数	1 台	
2	荧光定量快速检测 PCR 仪	详见采购需求及技术参数	1 台	
3	便携式镜检工作站	详见采购需求及技术参数	1 台	/
4	全自动生化分析仪	详见采购需求及技术参数	1 台	
5	药品冷藏冰箱	详见采购需求及技术参数	1 台	
6	医用低温保存箱	详见采购需求及技术参数	1 台	

(二) 采购需求及技术参数

序号	货物名称	技术参数	配套设备	数量
1	多通道全自动流动注射分析仪	<p>1. 设备名称及用途</p> <p>1) 设备名称: 多通道全自动流动注射分析仪。</p> <p>2) 多通道是指仪器由多个分析通道组成, 其中一个分析通道包括一个十通道蠕动泵, 一个化学分析模板, 一个双光束检测器及与化学分析模板配套的温度控制器、分析通道控制电路。每个分析通道配合自动进样器、主机可作为一台仪器独立工作, 通道之间蠕动泵和检测器等不共用, 彼此完全独立。六个分析方法通道可同时工作, 更换分析方法时无需更换化学分析模板。</p> <p>3) 仪器原理: 利用流动注射(FIA)的原理: 在封闭的管路中向连续流动的载流注入一定体积的样品, 试剂与样品在混合圈中反应, 然后流过检测器, 无需加入空气泡, 来实现完全快速的自动化水质分析。在确定的管线长度和内径的流路系统中准确地控制注入样品的体积和液体流速来获得最佳的精度和重现性, 无交叉污染。</p> <p>4) 用途: 用于测定地表水、地下水、饮用水和环境水中的总氰化物、挥发酚、阴离子表面活性剂, 六价铬等成分。</p> <p>2. 系统配置</p> <p>2.1 系统功能要求:</p> <p>2.1.1 系统能够实现自动进样、在线紫外消解、在线加热和蒸馏、在线蒸馏液冷凝、在线萃取、在线透析、在线还原等。</p> <p>2.1.2 系统配置包含: 流动注射分析仪主机 1套; 160位自动进样器 1台; 分析通道 4套; 真空泵, 溶剂过滤器, 超声波清洗器, 电脑打印机各 1台, 为避免分析通道故障导致仪器无法使用, 主机和分析通道以及自动进样器应为分体式设计。</p> <p>2.1.3 反应主管路材料采用聚四氟乙烯, 具有良好化学惰性, 不易沾染, 无需添加润滑剂、表面活性剂等辅助试剂, 易于清洗维护。</p> <p>2.1.4 蠕动泵、化学反应模块、检测器一一对应, 用户检测不同项目无需做任何改动; 所有需要加热蒸馏的模块均配备独立蒸馏器, 所有需要紫外消解的模块均配备独立消解装置。</p> <p>2.2 高精度蠕动泵:</p>	<p>1. 多通道流动注射分析仪主机 1台</p> <p>2. 160位极坐标进样器 1台</p> <p>3. 挥发酚分析通道 1个</p> <p>4. 总氰化物分析通道 1个</p> <p>5. 阴离子洗涤剂分析通道 1个</p> <p>6. 六价铬分析通道 1个</p> <p>7. 备件包: 仪器正常运行 1年所需要的消耗品 1套</p> <p>8. 激光打印机 1套</p> <p>9. 全中文操作系统 1套</p> <p>10. 真空泵 1台</p> <p>11. 溶剂过滤器 1台</p> <p>12. 超声波清洗器 1台</p> <p>13. 样品管 180个 (10ml), 20个 (50ml) 200个 1套</p> <p>14. 专用工具 1套</p>	1台

	<p>2.2.1: 蠕动泵试剂管位数 12 位, 能够容纳所有模块检测时所用到的试剂管路;</p> <p>2.2.2: 通过工作站泵速在 5-75r/min 连续可调, 精度偏差±0.5%;</p> <p>2.2.3: 试剂/清洗液转换阀可以在试剂和清洗液之间快速切换, 且对于高浓度样品可配置透析器, 去除样品的色素大分子和小颗粒物。</p> <p>2.4 在线冷凝 (如挥发酚、氰化物等项目) 采取内置式电子冷凝装置, 带有温度-功率输出控制装置, 保证冷凝温度稳定从而使蒸馏后样品定量更加精准, 无需循环冷凝水装置。</p> <p>3. 分析项目的具体技术性能指标:</p> <p>所有化学方法模块无需使用压缩气体操作; 所有管道必需使用 PTFE 塑料管, 用户可自行更换。</p> <p>3.1 分析项目: 挥发酚 (含蠕动泵、六通阀、化学分析模板、双光束检测器、温控仪) 方法原理: 在线蒸馏 4-氨基安替比林光度法 特别要求: 膜分离在线蒸馏模块 线性范围: 0.001 -0.2mg/L (最高 2.0mg/L 应分段测量) MDL: < 0.0006 mg/L 样品分析频率: 20 样/小时 精密度: ≤ 2%</p> <p>3.2 分析项目: 总氰化物 (含蠕动泵、六通阀、化学分析模板、双光束检测器、温控仪) 方法原理: 在线蒸馏异烟酸-巴比妥酸光度法 特别要求: 膜分离在线蒸馏模块 线性范围: 0.002 -0.2mg/L (最高 5.0mg/L 分段测量) MDL: < 0.0002 mg/L 样品分析频率: 20 样/小时 精密度: ≤ 1%</p> <p>3.3 分析项目: 阴离子表面活性剂 (含蠕动泵、六通阀、化学分析模板、双光束检测器) 方法原理: 在线萃取亚甲基蓝光度法 特别要求: 双在线膜分离装置 线性范围: 0.025 -2mg/L (最高 5.0mg/L 分段测量) MDL: < 0.015 mg/L 样品分析频率: 20 样/小时 精密度: ≤ 3%</p>		
--	---	--	--

		<p>4.4 分析项目：六价铬（含蠕动泵、六通阀、化学分析模板、双光束检测器） 方法原理：二苯碳酰二肼光度法 线性范围：0.004 -1.0mg/L MDL：< 0.002 mg/L 样品分析频率：35 样/小时</p> <p>4、工作站及软件 4.1 采用中英文控制软件，直接在 WINDOWS 下操作，可同时显示多分析通道的实时谱图；结果自动计算及标准曲线校正，实时保存数据结果，提供品质控制图等功能。 4.2 自动生成文件名，自动生成质控图，自动显示数据，自动生成报告。 4.3 测试过程中可控制随时添加、插入样品。</p> <p>5、附件、备件、工具、消耗品、质保期 5.1 仪器标准配置所带的全套样品杯、标准样品杯、各种管线接头、反应管线，输送管线、泵管等。 5.2 提供仪器正常使用 1 年期的耗材 5.3 专用工具包：应配备仪器操作和日常维护必须的专用工具 1 套。</p>		
2	荧光定量快速检测 PCR 仪	<p>1. 外形：移动式； 2. 消毒空间：100m³； 3. 核心部件采用自主研发的等离子体除尘、杀菌，可以有效去除空气中的尘埃及微生物； 4. LED数码直观显示，时间任意设置；整机工作寿命计时； 5. 临时消毒功能及程控自动运行消毒设定，程控不低于6个时间段消毒； 6. 双通道立体式出风，循环风量大，风速高、中、低可选； 7. 超远红外线遥控接收装置，可远距离遥控控制，左右45度任意操控； 8. 隐藏式配件盒，遥控器具有防丢失功能，外设扶手，推拉移动自如； 9. 细菌总量≤200cfu/m³； 10. 负离子浓度：8×10⁷个/cm³； 11. 工作电源：220V±22V，50Hz±1Hz； 12. 功率：125W， 噪音：55dB； 13. 对空气中自然菌的杀灭率≥90%，对空气中致病菌的杀灭率≥99.9%；</p>	<p>1. 实时荧光定量 PCR 仪 1 台 2. 使用说明书 1 份 3. 成品检验报告单 1 份 4. 产品合格证 1 份 5. 电源适配器 1 个 6. 电源线250V，10A，1.5m 1条</p>	1 台
3	便携式镜检工作站	<p>1 功能用途 1.1 便携式镜检工作站，一体化防护设计，适用于野外无电源工作环境。 1.2 可观察大到蟑螂，小到孑孓等病媒生</p>	<p>3 基本配置 3.1 体视显微镜 SZ61 1 套 3.2 2000 万像素 CCD 成</p>	1 台

		<p>物，或植物等标本，包括直接观察及制备载玻片观察。</p> <p>1.3 通过搭载的 2000 万像素 CCD 成像系统及操作平台上的图象采集和分析软件，对镜检结果进行图像、视频等记录保存，形成远程共享，并逐步积累电子数据库。</p> <p>2 技术指标</p> <p>2.1 光学系统：格里诺光学系统，人机工程学机身。</p> <p>2.2 观察头：三目；瞳距可调，两档分光设置。</p> <p>2.3 目镜：10X，视场数≥ 22。</p> <p>2.4 1 倍平场消色差物镜，工作距离≥ 110毫米。</p> <p>2.5 照明装置：LED 透返照明两用底座，光源单独可调。</p> <p>2.6 变倍比 6.7: 1，连续变倍，放大倍率 $0.67\times \sim 4.5\times$。</p> <p>2.7 传感器：高灵敏度 1 英寸光学界面 Sony 彩色背照式 CMOS 传感器，采用双层降噪技术，具有超高的灵敏度以及超低噪声。</p> <p>2.8 物理分辨率：≥ 2000 万像素。</p> <p>2.9 数字界面：USB3.0 接口，快速而稳定，曝光时间：0.1ms-15s，电子快门控制。</p> <p>2.10 色彩模式：彩色/灰度，像素混合模式：1×1，2×2 或 3×3，彩色。</p> <p>2.11 帧频率：全分辨率帧率 15 帧/秒，Binning 模式下最快速度可达 60 帧/秒；实时预览：全幅实时预览速度≥ 15 幅/秒。</p> <p>2.12 图像处理功能：可进行线段，矩形，圆形，任意多边形的测量，支持直接将数据导出至 EXCEL 表格，可进行伪彩色、图像三维形貌、图像剖面线以及弥散化马赛克等操作。</p> <p>2.13 220V 及 USB 双接口移动电源，支持工作站稳定运行。</p> <p>2.14 高级别一体化防护设计，有效保护工作平台。</p>	<p>像系统 1 套</p> <p>3.3 便携式工作平台（含操作软件） 1 套</p> <p>3.4 220V 移动电源 1 套</p> <p>3.5 野外工作包 1 套</p> <p>3.6 便携箱 1 套</p>	
4	全自动生化分析仪	<p>1、检测速度：800 测试/小时(不含 ISE 测试)，单/双试剂，化学比色恒速</p> <p>2、检测方法学：具备终点法，两点法，速率法等</p> <p>3、急诊检测能力：急诊样本优先检测</p> <p>4、分光系统：全息凹面光栅后分光系统</p> <p>5、波长数量及范围：波长数量≥ 12 个；范围 300-800nm</p>		1 台

		<p>6、样本携带污染率：$\leq 0.07\%$</p> <p>7、温控方式：控温精准，精度为 $37 \pm 0.1^{\circ}\text{C}$，升温更快，恒温稳定，免维护保养，不需要添加抑菌剂，减少耗材，减少工作量</p> <p>8、进样方式：智能灵活，圆盘式进样，并有单独的质控</p> <p>9、样本针功能：具有凝块检测功能，液面探测功能</p> <p>10、样本量：1.5 - 35ul, 0.1 ul 步进</p> <p>11、样本位：≥ 120 个，无需扩展，耐酸碱，抗蛋白及脂类吸附可放置多规格原始管和样本杯进行测试。</p> <p>12、试剂量：15 - 350ul, 1ul 步进</p> <p>13、试剂位：≥ 120 个试剂位，双试剂盘设计</p> <p>14、试剂冷藏：具有 24 小时试剂冷藏功能，采用水媒介均匀制冷方式，</p> <p>15、反应位：≥ 150 个无需扩展</p> <p>16、反应杯材质：耐酸碱，抗蛋白及脂类吸附，低成本的 UV 光学塑料杯</p> <p>17、清洗系统：全自动温水清洗反应杯</p> <p>18、分注定量系统：不锈钢高精度注射器加样，体积更小，加样精度更准</p> <p>19、搅拌系统：2 个，加入试剂后立即混匀</p> <p>20、系统配套性要求：具有原厂配套试剂和校准品和质控品原厂试剂配套项目 ≥ 60 项，</p> <p>21、质控、校准：单独的质控、校准盘</p> <p>24、结果保证：具备检测系统的配套溯源性，确保检测结果准确</p>		
5	药品冷藏冰箱	<p>1、立式单开门，有效容积 $\geq 310\text{L}$；</p> <p>2、产品门体为双层钢化镀膜 LOW-E 玻璃门，玻璃夹层氮气保护，实现 $32^{\circ}\text{C}/80\% \text{Rh}$ 环境下门体无凝露，箱内储品清晰可见；</p> <p>3、温湿度控制：微电脑控制，温度和湿度同时控制和数字显示，可通过调整设定值使箱内温度使恒定控制在 $2^{\circ}\text{C} \sim 8^{\circ}\text{C}$，湿度主动控制在 35%-75%RH 之间</p> <p>4、安全系统：超温报警、超湿报警、传感器故障报警，具有声音蜂鸣报警、灯光闪烁报警两种报警方式，声音、蜂鸣报警可通过控制程序关闭或打开</p> <p>5、使用蒸发风机和冷凝风机，保证产品部件的质量和整机可靠性使用寿命有保障；</p> <p>6、安全门锁设计，门体自带暗锁，防止门</p>		1 台

		<p>随意开启；门体左下角配有挂锁锁孔，可加挂锁, 保证保存物品的安全。</p> <p>7、吸附一体成型内胆，无需额外部件即可实现搁架固定；</p> <p>8、多层优质钢丝浸塑搁架设计，搁架间距可调，出厂标配 6 个带价目条的搁架。</p> <p>9、 冷凝水自动蒸发，无需人工操作</p> <p>10、带有 4 个脚轮及可锁定的底脚和门止档。</p>		
6	医用低温保存箱	<p>1. 微电脑控制，控温精度 1° C，大屏幕 LED 显示，观察方便。</p> <p>2. 立式，内部容积 262L (≥5) ，</p> <p>3. 显示：采用微电脑处理控制系统，数字显示箱内温度。速冻按键可实现快速降温。</p> <p>4、 设定温度在-10℃~-25℃范围内调节，箱内温度均匀度误差±3° C 以内。</p> <p>5. 多种故障报警（高温报警、低温报警、传感器故障报警）</p> <p>两种报警方式（声音蜂鸣报警、灯光闪烁报警）</p> <p>6、门体挂锁设计，方便用户更换挂锁，避免通用门锁，保证存储物品安全。</p> <p>7、控制：监控模块实现箱内温度数值实时取值，保证箱内温度与显示温度一致；</p> <p>8、密封：高密度超厚保温层，可拆卸式密封条，保温效果更好；</p> <p>9、材料：机器箱壳采用优质冷轧钢板喷粉；内胆采用 PS 板吸附材质，有效防菌，并便于用户使用中对内部清洁；</p> <p>10、抽屉：7个抽屉设计，便于用户分开存储不同类型的物品，防止保存物品交叉影响；</p>		1 台

第三部分 供应商须知

一、说明

1. 本次政府采购是按照《中华人民共和国政府采购法》组织和实施。无论投标过程中的做法和结果如何，供应商自行承担所有与参加竞争性谈判有关的全部费用。

2. 政策优惠条件及要求:根据财政部、工业和信息化部关于《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库【2011】181号）的要求，以及政府关于强制采购节能产品、信息安全产品和优先采购环境标志产品的实施意见，政府采购项目的政策优惠条件及要求如下。

2.1 关于小微企业（供应商）产品参与投标

①根据财政部、工业和信息化部关于《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库【2011】181号）的要求，对于非专门面对中小企业的项目，对小型和微型企业产品的价格给予8%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

②小型、微型企业作为联合体一方参与政府采购活动且《联合投标协议书》中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，对联合体报价给予2%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

③享受政策优惠的小型、微型供应商须提供合法有效的“小型、微型企业声明函”（详见第六部分 响应文件格式）。

④根据《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，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。（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）。

小微企业（供应商）是指符合《小企业划型标准规定》的投标人，通过投标提供该企业制造的货物，由该企业承担工程、提供服务，或者提供其他小微企业制造的货物。本项所指货物不包括使用大型、中型企业注册商标的货物。

⑤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、在政府采购活动中，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。向残疾人福利性单位采购的金额，计入面向中小企业采购的统计数据。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。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”（详见第六部分 响应文件格式）。

2.2 关于强制采购节能产品、信息安全产品和优先采购环境标志产品的要求

2.2.1 节能产品是指列入财政部、国家发展和改革委员会制定的《节能产品政府采购清单》(中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn>)等网站发布),且经过认定的节能产品;信息安全产品是指列入国家质检总局、财政部、认监委《信息安全产品强制性认证目录》,并获得中国国家信息安全产品认证证书的产品;环境标志产品是指列入财政部、国家环保总局制定的《环境标志产品政府采购清单》(中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn>)等网站发布),且经过认证的环境标志产品。对于节能产品、信息安全产品和环境标志产品的投标单价给予1%的扣除(同时属于节能产品、信息安全产品和环境标志产品的,投标单价只能给予1%的扣除),用扣除后的价格参与评审。注:非强制节能产品与环保产品评审价格扣除只能选其一,不进行重复扣除。

2.2.2 提供的产品属于信息安全产品的,供应商应当选择经国家认证的信息安全产品投标,并提供有效的中国国家信息安全产品认证证书复印件。

2.2.3 提供的产品属于政府强制采购节能产品的,供应商应当选择《节能产品政府采购清单》中的产品投标,并提供有效的节能产品认证证书复印件。

2.2.4 提供的产品属于优先采购环境标志产品的,供应商应当选择《环境标志产品政府采购清单》中的产品投标,并提供有效的环境标志产品认证证书复印件。

3. 合格的供应商

3.1 是响应招标文件,参加投标竞争,具备投标条件的中华人民共和国独立法人或其他组织,具有独立承担民事责任的能力;具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;具有履行合同所必需的专业技术能力;有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;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;法律、行政法规规定的其他条件。且有能力提供招标货物及服务,并通过评标委员会审核的制造厂商、供货商或代理商,均为合格的供应商。

3.2 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。

3.3 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,以及存在其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的情况的供应商不得参与竞争性谈判活动。

二、谈判文件

(一) 谈判文件:由谈判文件总目录所列内容组成。

谈判文件服务需求中列明标的物的服务要求是采购人基于实际工作需要而提出的基本

需求。

（二）谈判文件的澄清

1. 供应商对谈判文件如有疑点，可在收到谈判文件后在提交投标文件截止时间前进行，按公告中注明的地址以书面形式（包括信函、或传真，下同）通知到采购人或代理机构，要求澄清。采购人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，并在其认为必要时，将不标明查询来源的书面答复发给已取得谈判文件的每一供应商。

2. 供应商须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

（三）谈判文件的修改

1. 在投标截止日期前，采购人或代理机构可主动地或依据供应商要求澄清的问题而修改竞争性谈判文件，并以书面形式通知所有取得谈判文件的每一供应商，供应商在收到该通知后应立即以传真的形式予以确认。谈判文件的修改书将构成谈判文件的一部分，对供应商有约束力。

2. 为使供应商有足够的时间按修改文件要求修正投标文件，采购人或代理机构可酌情推迟投标截止时间和谈判时间，并将此变更通知供应商。如还有误期，按废标处理。

三、响应文件

（一） 响应文件的要求

1. 供应商应仔细阅读谈判文件的所有内容，按谈判文件的要求及服务要求，详细编制响应文件，并保证响应文件的正确性和真实性。

2. 不按谈判文件的要求提供的响应文件将被拒绝。

3. 供应商对响应文件的编制应按要求装订和封装。

（二） 响应文件的组成

响应文件应包括商务部分、技术部分、资质部分（如有）、第一次报价等内容（凡有具体格式要求详见竞争性谈判文件“第六部分“响应文件格式”，本竞争性谈判文件没有具体规定和要求的内容格式不限，由供应商自拟）。

1. 商务部分

（1） 相关资料

根据本谈判文件第一部份《招标邀请函》第2条要求“申请人的资格要求”准备。

（2） 开标一览表供应商应按谈判文件第二部分 用户需求书中要求填写投标报价单。

A. 服务价格（按照采购清单的数量报价）；

B. 保险费（如有）；

C. 其他;

D. 本标总报价。

以上价格单项如无则填“无”，如果优惠则填“免”。

优惠条件：供应商承诺给予买方的各种优惠条件，包括服务价格、运输（如有）、保险（如有）、付款条件、质量保证等方面的优惠可在附件写明，如无则写无（当优惠条件涉及“投标价格表”中的各项费用时，必须与投标价格相统一）。

2. 技术部分

（1）“多通道全自动流动注射分析仪、荧光定量快速检测 PCR 仪”两个产品需提供厂家或代理商出具的销售授权书，若非制造厂商提供，则应附上制造厂商对代理商的授权，保证投标产品授权链条的完整性；

（2）项目实施时间表（如有）；

（3）本项目的服务内容和措施及承诺（如有）；

（4）供应商推荐的供选择的选配；但所提出的意见应优于谈判文件中提出的相应要求（如有）；

（5）其他（投标单位应说明的事项）。

（三）投标保证金缴纳及退还

1. 供应商应根据谈判文件第一部分中要求提供投标保证金，投标保证金应在递交响应文件截止时间前汇入所要求的银行账户，并注明项目名称和项目编号，之前帐款不做抵扣。

2. 中标人的投标保证金在其与采购人签订合同后 5 个工作日内无息退还。

3. 未中标的供应商的投标保证金将在招标代理机构发出中标通知书后 5 个工作日内无息退还。

4. 发生下列情况之一，投标保证金将被没收：

（1）在投标有效期内撤回其投标；

（2）中标方未按规定履行合同的；

（3）中标方拒收成交通知书或未按规定与采购单位签订合同的；

（4）中标后不执行向采购代理机构交纳中标服务费

（四）招标代理服务费用

1. 本项目招标代理服务费用由中标单位支付。招标代理服务费用参照“中华人民共和国国家计划委员会[计价格 [2002] 1980 号]”文件规定收取。

（五）投标文件的有效期

1. 自谈判之日起 60 天，投标文件应保持有效。有效期短于这个规定期限的投标将被拒绝。

2. 在特殊情况下，采购人可与供应商协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均应书面形式进行。

3. 供应商可拒绝接受延期要求而不会导致投标保证金被没收。同意延长有效期的供应商不能修改投标文件。

（六）响应文件的数量和签署

1. 供应商递交的纸质版响应文件为一式四份（正本一份，副本三份），电子版一份（word 格式和 PDF 格式的响应文件以及报价明细表，光盘或 U 盘，须标明公司名称或项目名称，并密封在“正本”中）。

2. 为了方便开标以及核查投标保证金的情况，供应商应将“开标一览表”、“投标保证金缴纳回单”以包为单位单独密封，在递交响应文件时递交。

3. 响应文件正本须经供应商的法定代表人或其授权代表在响应文件对应签字处签字和在对应的盖章处盖单位公章，响应文件正本还需逐页盖章并加盖骑缝章，副本可以采用经盖章的响应文件正本复印，但响应文件封面需由供应商的法定代表人或其授权代表签字并加盖单位公章，未要求制作的响应文件将被视为无效响应。

4. 响应文件应根据谈判文件的要求制作，签署、盖章且内容应完整，如未按要求或有遗漏，将被视为无效投标。

（七）响应文件的密封和标记

1. 供应商应将响应文件正本和所有副本及开标一览表、投标保证金缴纳回单分别密封在**投标专用袋（箱）中**，并在投标专用袋（箱）上标明“正本”、“副本”、“开标一览表”、“投标保证金”字样，必须写明项目编号、项目名称、供应商名称，并注明“于开标之前不得启封”字样。封口处也应有供应商单位公章。

2. 响应文件应用不褪色的墨水中文打印，每页须按顺序加注页码，并装订成册。响应文件的正本与副本应采用左侧方式固定胶装，不得采用活页夹等可随时拆换的方式装订。投标文件的任何缺漏，都会导致投标无效，招标代理机构对因投标文件未装订成册而造成的投标文件的损坏、丢失不承担任何责任。“正本”和“副本”之间如有差异，以正本为准。如因装订问题而出现漏页或缺页，由此产生的一切后果由供应商自行承担。

（八）响应文件的递交

1. 供应商的授权代表须携带《法定代表人授权书》及保证金转账证明（汇款的银行回单（均要求复印件加盖公章）及个人身份证原件亲临开标会现场以备查验。其现场所签署确认的文件均代表供应商的决定，并作为响应文件的补充内容，具有同等法律效力。

2. 递交“响应文件”的地点与开标仪式的地点相同。

3. 所有“响应文件”都必须按采购代理机构在“投标邀请函”中规定的投标截止时间之前送至开标地点。

4. 逾期送达或者未按照本谈判文件要求密封的响应文件，招标人将拒绝接受该供应商的响应文件。

四、谈判与评标

（一）谈判小组

采购人将根据本次招标采购的特点，从政府采购评审专家库中随机抽取相关专家，成立谈判小组。谈判小组对投标文件进行审查、质疑、评估和比较，并进行谈判。

（二）谈判

1. 谈判小组应当对响应文件进行评审，并根据谈判文件规定的程序、评定成交的标准等事项与实质性响应谈判文件要求的供应商进行谈判。未实质性响应谈判文件的响应文件按无效处理，谈判小组应当告知有关供应商。

2. 开展谈判，谈判小组所有成员集中与单一供应商分别进行谈判。供应商应由法人代表或法人代表授权的供应商进行谈判，谈判的内容主要有技术规格、价格、售后服务、合同草案，包括当事人的权利和义务、履约期限和方式、资金支付要求、验收标准等。供应商所作的重要答复均应补充以书面形式，并经法定代表人或授权人签署，作为响应文件的一部分，对供应商有约束力，但不得对投标内容进行实质性修改。在谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的信息。

3. 在谈判小组与各供应商进行了相同轮次的谈判后，为了更好地实现采购目标，谈判小组可以修改谈判文件，但涉及实质性变动的，要以书面形式通知所有参加谈判的供应商。供应商收到修改谈判文件的通知后，可以决定是否继续参加谈判活动。

4. 谈判小组在谈判结束后，可以决定是否要求所有参加谈判的供应商在规定时间内提出最后报价，超过规定时间提交的报价作无效处理。

（三）评标原则和方法

1. 评标工作应依据《中华人民共和国政府采购法》以及国家及地方政府有关政府采购的有关规定，遵循“公开、公平、公正、择优”的原则进行，评委会对所有供应商的投标评估，都采用相同的程序和标准。

2. 谈判小组负责审查响应文件是否符合谈判文件的要求，并做出评价。谈判小组认为必要时，可向供应商进行质疑。谈判小组有权决定全部或部分废标。

3. 谈判小组对符合采购需求、质量和服务的各个供应商的最后报价进行比较，列出各供应商的报价表。

4. 定标方法：根据符合采购需求、质量和服务相等且采购人接受的最低报价原则。确定成交供应商。

在评审过程中，谈判小组发现供应商的谈判报价明显低于其他谈判报价或者在设有标底时明显低于标底，使得其谈判报价可能低于其个别成本的，应当要求该供应商作出说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明或者不能提供相关证明材料的，谈判小组将认定该供应商以低于成本谈判竞标，其谈判将被拒绝。

5. 根据投标和评标情况，招标结果可能是一次定标，但不排除再次竞争的可能性。

五、授予合同

（一）成交条件

1. 响应文件基本符合招标文件要求；
2. 供应商有很好的执行合同的能力；
3. 供应商能够提供质量技术、商务经济占综合优势的产品及服务；
4. 合同条款便于采购人操作、采购人将把中标通知书授予最佳投标者；

（二）成交通知

1. 在投标有效期内，采购人将以书面形式通知成交方。
2. 采购人在向供应商授予成交通知书时，有权变更数量和服务内容。

（三）在投标有效期内，采购人将通知其他投标单位招标结果。采购人对未成交的供应商不作落标原因解释。

（四）签订合同

1. 成交供应商应按规定（中标后三十天内）签订合同。
2. 谈判文件、成交方的响应文件及投标修改文件、谈判过程中有关澄清文件及经双方签字的谈判纪要和成交通知书均作为合同附件。
3. 拒签合同的责任，成交方拒收成交通知书或接到成交通知书后，在规定时间内借故否认已经承诺的条件而拒签合同，以投标违约处理，其投标保证金不予退回，并赔偿由此造成的经济损失。

六、采购方式与程序

（一）采购方式：竞争性谈判。

本次谈判一次包定，未经同意不得转包、转让。

(二) 招标程序:

1. 发出邀请函;
2. 供应商领取标书;
3. 投标;
4. 谈判;
5. 评审; 谈判小组进行评审;
6. 定标;
7. 采购单位与成交供应商签订合同。

第四部分 评审办法

一、初步评审

1. 进入评审程序后，谈判小组先对各供应商的响应文件进行初步评审。谈判小组将根据评审办法的规定和初步审查表的内容，对供应商提供服务价格的合理性、服务方案的可行性、所使用产品性能和标准、产品的寿命和可靠性及售后服务进行评审。

二、决标办法

1. 本项目为竞争性谈判，故有二次报价，谈判结束后，第二次报价，各供应商按要求在规定时间内提交本项目的最终报价，谈判小组对供应商的最终形成的报价文件、谈判承诺及最终报价等方面进行详细评审，从质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求的供应商中，按照最后报价由低到高的顺序提出 3 名成交候选人，质量和服务均能满足采购文件实质性响应要求且最后报价最低的供应商为成交供应商，并编写评审报告。

2. 采购人将确定排名第一的供应商为成交供应商并向其授予合同。排名第一的供应商因不可抗力或者自身原因不能履行合同，或者本文件规定应当提交履约保证金而在规定期限未能提交的，或者是评标委员会出现评标错误，被他人质疑后证实确有其事的，采购人将把合同授予排名第二的供应商。排名第二的供应商因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购人将把合同授予排名第三的供应商。成交供应商将在指定的媒体网站上公示。

初步审查表

序号	审查项目	评议内容(无效投标认定条件)	供应商 1	供应商 2	供应商 3
1	供应商的资格	是否符合供应商资格要求			
2	投标文件的有效性、完整性	是否符合招标文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏			
3	报价项目完整性	是否对本项目内所有的内容进行投标，漏报其投标将被拒绝			
4	保证金	是否提交保证金的			
5	投标有效期	投标有效期是否满足谈判文件要求			
6	合同履行期限	是否满足谈判文件要求			
7	其它	无其它无效投标认定条件			
结 论					

1、表中只需填写“√通过”或“×不通过”。

2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是√通过的，填写“合格”；只要其中有一项是×不通过的，填写“不合格”。

3、结论是合格的，才能进入下一轮；不合格的被淘汰。

第五部分 合同条款及格式

公共卫生体系和重大疫情防控救治体系建设项目仪器设备（仅供参考）

项目编号：HNYH2020-20-0511

项目名称：公共卫生体系和重大疫情防控救治体系建设项目仪器设备

合同编号：

甲 方：定安县疾病预防控制中心

乙 方：成交供应商

签订日期：____年____月____日

甲方： 定安县疾病预防控制中心

乙方： 成交供应商

根据《中华人民共和国合同法》的有关规定，甲乙双方按照平等互利和诚实守信的原则订立本合同。依据本合同，甲方与乙方依法建立民事委托代理关系，乙方因承担甲方外包业务使用的各类人员，与甲方不存在劳动关系，乙方承担用人主体相应的管理职责和义务。约定如下：

一、服务及其数量、金额等

序号	产品名称	品牌型号、规格	单位	数量	单价	合计
1						
2						
...						
总计		小写： _____ 元 大写： _____ 元				

二、合同履行期限：本项目在签订合同____天内完成采购人所需的服务并交付采购人验收、使用。

三、付款方式：具体合同条款中标后由采购人与中标人协商确定

四、服务地点：采购人指定地点

五、验收标准：按谈判文件服务要求和国家行业标准进行验收。

五、货物质量要求及乙方对质量负责条件和期限：

5.1、乙方提供的货物必须是全新（包括零部件）的货物。有关货物必须符合国家检测标准，或具有有关质检部门出具的产品检验合格证明。

5.2、乙方对所提供的货物须提供相应的维修保养期，保养期内非因甲方的人为原因而出现质量问题，由乙方负责。乙方负责包换、包修或者包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。乙方不能修理或不能调换，按不能交货处理。在保质期期满后，乙方应保证以合理的价格，长期提供备件和保养服务，当发生故障时，乙方应按保质期内同样的要求进行维修处理，合理收取维修费。

六、违约赔偿

6.1、除 6.2 条规定的不可抗力外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方可从合同款中扣除违约赔偿费，每延迟一个工作日迟交货物（含软件及相关服务）或未提供服务，按合同金额的 0.5% 计扣违约赔偿费。但违约赔偿费的最高限额为合同金额的 10%。如果乙方延迟交货时间超过一个月，甲方有权终止合同，并按合同约定及法律规定追究乙方的违约责任。

6.2. 如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方同意

属于不可抗力的事故，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

七、合同纠纷处理：本合同执行过程中发生纠纷，作如下处理：

7.1、申请仲裁。仲裁机构为海南仲裁委员会。

7.2、提起诉讼。诉讼地点为采购人所在地。

八、合同生效：本合同经甲乙双方各自指定的代表人签字和盖章、以及招标代理机构签字和盖章后生效。

九、合同鉴证：招标代理机构应当在本合同上签章，以证明本合同条款与采购文件、报价文件的相关要求相符并且未对采购货物和技术参数进行实质性修改。

十、组成本合同的文件包括：

- 1、合同通用条款和专用条款；
- 2、谈判文件、乙方的响应文件和评标时的澄清函（如有）；
- 3、成交通知书；
- 4、甲乙双方商定的其他必要文件。

上述合同文件内容互为补充，如有不明确，由甲方负责解释。

十一、合同备案

本合同一式伍份，中文书写。甲方、乙方各执贰份，壹份由采购代理机构备案。

甲方：_____（盖章）

地址：_____

法定（授权）代表人：_____（签章）

签订日期：_____年____月____日

乙方： _____ (盖章)

地址： _____

法定（授权）代表人： _____ (签章)

银行户名： _____

开户银行： _____

银行账号： _____

签订日期： _____年____月____日

鉴证方：海南源和招标代理有限公司

地 址：海口市蓝天路 12-1 国机中洋公馆 1 号楼 B 座 1605 号

鉴证方代表：

电 话：0898—66722390

年 月 日

采购代理机构声明：本合同标的经采购代理机构依法定程序采购，
合同主要条款内容与招投标文件的内容一致，以双方签订时为准

第六部分 投标文件格式

项目名称：公共卫生体系和重大疫情防控救治体系建设项目仪器设备

项目编号：HNYH2020-20-0511

响应文件

供应商（盖章）：_____

法定代表人或授权委托代理人（签字或盖章）：_____

日 期： 年 月 日

初步评审表各项页码索引表

序号	评审项	响应情况	材料所在页码 (第__页)
1			
2			
3			
.....			

1、投标函

致：海南源和招标代理有限公司：

根据贵方为_____项目的投标邀请_____（项目编号），签字代表_____（全名、职务）经正式授权并代表供应商_____（供应商名称、地址）提交下述文件正本一份和副本三份。

- （1）投标函
- （2）开标一览表
- （3）报价明细表
- （4）需求响应表
- （5）供应商资格文件
- （6）小型、微型企业声明函（如有）
- （7）残疾人福利性单位声明函（如有）
- （8）诚信投标、诚信履约承诺书
- （9）反商业贿赂承诺书
- （10）退还投标保证金申请书
- （11）供应商认为需要提供的其他资料

据此函，签字代表宣布同意如下：

（1）所附投标报价表中规定的应提供和交付的投标总价为 _____（人民币），即 _____（文字表述）。

（2）我方中标，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证于合同签字生效后____日内完成采购人所需的服务并交付采购人验收、使用。

（3）我方同意按照竞争性谈判文件的要求，向贵单位交纳人民币_____元（大写：_____）的投标保证金。并承诺：下列任何情况发生时，我方将不要求退还投标保证金：

3.1 如果我方在投标有效期内撤回投标；

3.2 我方提供了虚假响应谈判文件的响应文件；

3.3 在投标过程中有违规违纪行为；

3.4 我方在投标有效期内收到成交通知书后，由于我方原因未能按照谈判文件要求提交履约保证金或与采购人签订并履行合同。

（4）供应商已详细审查全部“谈判文件”，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。

(5) 其投标自开标日起有效期为 60 天。

(6) 如果在规定的开标时间后，供应商在投标有效期内撤回投标，其投标保证金将被贵方没收。

(7) 供应商同意提供，按照贵方要求与投标有关的一切数据或资料，并理解贵方不一定接受最低价的投标。

(8) 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： _____

供应商代表姓名、职务（印刷体）： _____

供应商名称： _____ （公章）

法定代表人或被授权人（签字）： _____

日 期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

2、开标一览表

项目编号	
项目名称	
投标报价总计	小写：_____元； 大写：_____元
合同履行期限	
交付地点	
质保期	
备注	是否小微企业产品:是（ ）；否（ ）
	是否监狱企业参加采购活动：是（ ）；否（ ）
	是否残疾人福利性单位参加采购活动：是（ ）；否（ ）

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人（签字）：_____

日 期：_____年____月____日

- 注：**
- 1.开标一览表应准确填写，若开标一览表与投标文件不符时，以开标一览表为准；
 - 2.报价中必须包含货物的购置和运输保险、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用等，合同的执行以交付时间为准；
 - 3.在报价表内未有明确列述的项目费用应视为包括在报价之内。
 - 4.是否小微企业产品栏，在相应的括弧里打勾（√），空白则默认为非小微企业产品响应。
 - 5.是否监狱企业栏，在相应的括弧里打勾（√），空白则默认为非监狱企业参与响应。
 - 6.是否残疾人福利性单位栏，在相应的括弧里打勾（√），空白则默认为非残疾人福利性单位参与响应。

3、投标报价明细表

项目名称：

项目编号：

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
序号	物品名称 品牌型号规格	制造厂名及技术参数	数量	单位	单价	投标单 项总价	合同履行 期限	交付地点	质保期
报价总计：			小写： 大写：						

供应商名称： _____（公章）

法定代表人或被授权人（签字）： _____

代表姓名、职务（印刷体）： _____

日 期： ____ 年 ____ 月 ____ 日

4、需求响应表

注意：供应商必须仔细阅读谈判文件中所有技术参数和相关功能要求，并对所有技术规范和功能偏离的条目列入上表，未列入上表的视作供应商不响应。供应商必须根据所投产品的实际情况如实填写，评委会如发现有虚假描述，提供虚假材料谋取中标（成交）的，属违反政府采购法相关规定，该投标文件作废标处理。

序号	货物名称	招标文件技术参数描述	供应商所投货物技术参数描述	偏离情况说明 (+/-/=)
1				
2				
3				
4				
5	...			

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人（签字）：_____

日期：____年____月____日

注：

1. 是否偏离用符号“+、=、-”分别表示正偏离、完全响应、负偏离，必须逐次对应响应。评委评标时不能只根据供应商填写的偏离情况说明来判断是否响应，而应认真查阅供应商所提供的各项服务方案内容以及相关的技术资料判断是否满足要求；
2. 供应商必须据实填写，不得虚假填写，否则将取消其投标或中标资格。

5、供应商资格文件

5.1 营业执照副本的复印件（须加盖投标商公章）

5.2 组织机构代码证书复印件（须加盖投标商公章）

5.3 税务登记证复印件（须加盖投标商公章）

（注：如已办以上三证合一的企业仅需提供统一社会信用代码的营业执照副本复印件，加盖单位公章）

5.4 提供 2020 年任意一个月依法缴纳社会保障资金（附当地社保机构或银行出具的社会保险缴费记录复印件）（须加盖本单位公章）

5.5 提供 2020 年任意一个月纳税的凭证（税务机关或银行出具的纳税记录复印件，须加盖本单位公章）；

5.6 缴纳投标保证金凭证（加盖供应商公章）

5.7 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函，加盖公章）

5.8 供应商参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录的声明（须加盖本单位公章）

海南源和招标代理有限公司：

我公司在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录。
特此声明。

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人（签字）：_____

日 期：____年____月____日

5.9 法定代表人身份证明（格式）

法定代表人身份证明（法定代表人投标）

统一社会信用代码： _____

供应商名称： _____

单位性质： _____

单位住所： _____

成立日期： ____年____月____日

营业期限： _____

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： _____（公章）

法定代表人： _____（签章）

生效日期： ____年____月____日

附： 法定代表人身份证复印件

法定代表人身份证
复印件正面粘贴处

法定代表人身份证
复印件反面粘贴处

5.11 供应商资格声明（须加盖本单位公章）

致：海南源和招标代理有限公司

根据贵方_____（项目名称和项目编号）投标邀请，本签字人愿意参加投标，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

1. 由工商局签发的我方工商营业执照副本复印件(加盖公章)一份，组织机构代码证书复印件(加盖公章)一份，税务登记证副本复印件(加盖公章)一份；（如已办以上三证合一的企业仅需提供统一社会信用代码的营业执照即可）；

2. 提供 2020 年任意一个月社会保障资金缴纳证明复印件(加盖公章)一份，缴纳税收的证明复印件(加盖公章)一份。

3. 供应商参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录的声明一份。

4. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺函，加盖公章）。

5. 本签字人确认资格文件中的说明是真实的、准确的。

供应商名称：_____（公章）

供应商代表姓名、职务（印刷体）：_____

法定代表人或被授权人（签字）：_____

公司地址：_____

电话：_____ 传真：_____

邮编：_____

日 期：____年____月____日

6、小型、微型企业声明函（如有）

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：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：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：小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型、中型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明及相关证明材料的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人（签字）：_____

日期：_____年_____月_____日

7、残疾人福利性单位声明函（如有）

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：_____（公章）

法定代表人或被授权人（签字）：_____

日期：_____年_____月_____日

8、诚信投标、诚信履约承诺书

_____（采购人名称：）

我方就本次投标活动向贵方郑重承诺：

一、我们已经充分理解了招标文件规定的所有招标要求、中标条件和合同条款，没有任何异议。

二、我们在投标文件中提交的所有商务文件和资格证明文件都是真实有效的；我们做出的所有技术响应都是真实可信、可以实现、并经得起验收检验的。我们保证所有的投标响应在投标有效期内不发生变更。

三、我们的投标报价包含了履行合同所需的全部费用。不论何种原因造成的报价漏项损失，我方全部承担，不会提出任何增加费用的要求。

四、我们知道，如果中标后放弃中标，不论原因何在，都是不诚信投标的行为，都会给采购项目造成损失。如果采购人将本合同授予我们，我们将承担所有的潜在合同风险，绝不以任何理由弃标。

五、我们知道，中标后拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同，不论原因何在，都是不诚信履约的行为。如果采购人将本合同授予我们，我们将如约在规定的期限内签署合同，在规定的期限内履行合同。

六、我们声明：我方在溯往两年内的政府采购活动中，没有中标后放弃中标、拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同的不诚信行为。

以上承诺，能够经受来自任何方面的审查和监督。如有虚假或背离，我方愿承担由此引发的一切不利后果，无条件接受采购人的处置和政府采购监管单位的处罚。

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人（签字）：_____

日 期：_____年____月____日

9、反商业贿赂承诺书

我公司郑重承诺：

在_____（项目名称及编号）活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次招标活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府招标代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费和宴请等；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人（签字）：_____

日期：____年____月____日

10、退还投标保证金申请书

致：海南源和招标代理有限公司

我司于____年__月__日将投标保证金_____元以银行转帐方式汇入贵公司账号，参加贵公司组织的编号为_____的招标活动。现开标评标已经结束，现向贵公司请将保证金退回以下账户。

我司的银行账户信息如下：

收款人	收款人名称			
	收款人地址			
	开户银行		联系人	
	帐 号		联系电话	
	纳税人识别号			

供应商名称：_____（公章）

法定代表人或被授权人（签字）：_____

日 期：____年____月____日

11、 供应商认为需要提供的其他资料

12.1 供应商根据谈判文件要求认为需提供的其他商务技术说明材料，格式自定；

12.2 售后服务方案（格式自定）。

供应商名称： _____（公章）

法定代表人或被授权人： _____（亲笔签名）

响应日期： _____年____月____日