

# 云课堂及多媒体教室设备

招标编号：HNYH2019-21-0408

## 询价采购文件

采 购 人：海口市琼山府城中学

招标代理机构：海南源和招标代理有限公司

日 期：二〇一九年八月

# 文件目录

一、投标邀请函

二、用户需求书

三、投标人须知

四、评审办法

五、合同条款及格式

六、投标文件格式

# 一、 投标邀请函

海南源和招标代理有限公司（以下简称“采购代理机构”）受海口市琼山府城中学（以下简称“采购人”）的委托,对采购人的云课堂及多媒体教室设备项目进行询价采购。现通知国内合格的供应商来参加密封投标。

## 1、询价项目的名称、用途、数量、简要技术要求或项目基本概况及采购预算

1.1 项目名称：云课堂及多媒体教室设备；

1.2 项目编号：HNYH2019-21-0408；

1.3 项目用途：工作需要；

1.4 数量及分包：本项目一项不分包（详见用户需求书）；

1.5 采购需求：详见询价文件第二部分用户需求书；

1.6 简要技术要求或项目基本概况：云课堂及多媒体教室设备其他详见《用户需求书》；

1.7 采购预算：¥50 万元，（大写：伍拾万元整），报价超出采购预算的视为无效报价。

## 2、供应商资格要求（投标人必须达到以下全部商务要求）：

2.1 符合《政府采购法》第二十二条的规定；

2.2 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）（加盖本单位公章）；

2.3 提供 2019 年近期一个月的缴纳税收和社会保障资金记录证明（须加盖供应商公章）；

2.4 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（加盖本单位公章）；

2.5 提供企业在“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）没有列入失信被执行人、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和没有列入中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）政府采购严重违法失信行为记录名单。（打印网站上的“信用信息”处查询结果截图，并加盖公章，查询截止时间：同投标截止时间）；

2.6 购买本项目询价文件并缴纳投标保证金；

2.7 本项目不接受联合体投标。

3、询价文件售价：询价文件售价为 100 元一份，询价文件售后不退。如欲邮购，请和我公司联系，我们将以快件邮寄，邮每套 50 元。购买询价文件时需提供如下资料：

3.1、营业执照副本复印件；组织机构代码证书复印件；税务登记证复印件，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复印件（以上资料加盖本单位公章；原件备查）

3.2、法人委托书及法人身份证复印件（加盖本单位公章）；

3.3、被授权人身份证复印件（加盖本单位公章）。

4、购买询价文件时间、地点

4.1 购买询价文件及对询价文件提出质疑时间：2019年8月13日至2019年8月15日，（公告期限：3个工作日）逾期不售。（正常上班时间：（08:00-12:00，14:30-17:00）节假日除外。

地 点：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 人：梁先生 电 话：0898-66728223

传 真：0898-66728223

5、采购人联系方式：

采购人：海口市琼山府城中学

地 址：海南省海口市

联系人：吴先生 电 话：13807631663

6、开标时间、地点

6.1 开标时间：兹定于2019年8月16日北京时间09:00公开开标。递交投标文件时间：2019年8月16日北京时间08:50至09:00，投标截止时间：2019年8月16日北京时间09:00，逾期递交或不符合招标文件的标书，恕不接受，届时请参加投标人出席开标仪式并签名确认开标金额。

6.2 开标地点：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会议室）

7、投标方应将“投标文件”采用胶装形式装订成册。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。（参加投标的投标人在开标时提交一份电子版的投标文件，放至投标文件袋中一同递交。（电子光盘或U盘的内容包含不加密的投标文件制作成word格式、PDF格式文档，两者缺一不可）

8、所有投标文件都应附有投标保证金，本项目投标保证金金额：5000.00元。（重要提示：投标保证金应在递交投标文件截止时间之前一天北京时间17:30分汇入所要求的银行账户上，并注明项目名称和项目编号，之前账款不做抵扣。）

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

9、采购信息公告查阅：

中国海南政府采购网：<http://www.ccgp-hainan.gov.cn/>

海南源和招标代理有限公司

2019年8月

## 二、用户需求书

### 一、项目概况：

项目名称：云课堂及多媒体教室设备

项目编号：HNYH2019-21-0408

采购预算：¥50 万元（大写金额：人民币伍拾万元整）。

交货期：合同签订之日起 30 天内。

交货地点：采购人指定地点

付款方式：由双方互相协商

### 二、采购需求：

#### 采购清单及技术参数

序号	名称	技术参数	单位	数量
1	教育云终端	1、M 架构瘦客户机，CPU：主频 $\geq 1.6\text{GHz}$ 四核，内存： $\geq 1\text{G}$ ，硬盘： $\geq 8\text{G}$ SSD，网络：10/100M 自适应 RJ45 接口，USB:4*USB 2.0 2、★键鼠：USB 光电防水防尘，保修期限：3 年内免费保 3、为方便教学使用，云终端要求内置虚拟桌面客户端程序，能够做到免身份验证登录虚拟桌面，避免使用时的麻烦问题。 4、★为方便用户多场景下使用，支持在管理平台统一设置或在本地终端单独设置分辨率，提供三种登录模式，单独显示教学桌面（无需账号密码），单独显示个人桌面（需要账号密码），混合模式（显示教学桌面和个人桌面 5、★须由厂家提供《售后服务承诺函》（注明：三年有限免费上门保修，全国联保。）《参数确认函》。	台	56
2	键鼠套装	Slim USB Keyboard and Mouse（超薄 USB 键盘和鼠标）	套	56
3	云教室软件	1. 提供 C/S 架构电子教室教学管理系统，至少需要包含教师端和学生端，并且教师端和学生端能够进行互动教学。 2. 要求一套教学管理系统能够实现日常教学业务，例如：屏幕广播、影音广播、学生演示、遥控监看、屏幕录制、电子点名、收发作业、黑屏肃静、在线考试等。 3. 教学管理系统教师端能够根据教学需要选择相应的教学镜像，并可以通过镜像选择实现所有终端一键切换到教学镜像环境中，云终端无需重新启动，老师也无需登录服务器后台进行操作。 4. 为了保证教学效果，做好教学把控，要求提供实时监看功能，老师通过教学管理系统能够实现对对学生机屏幕的监看，要求满足同时监看多个屏幕或放大监看某个特定学生屏幕细节，包括：学生终端上打开的软件，使用的操作以及鼠标变化和移动轨迹。 5. 教师将本地视频文件广播给学生，支持添加多个视频文件按顺序	点	56

		<p>播放，在云主机服务器宕机的情况下也能进行广播，后登录的学生机可自动进入影音广播，为提高教学效率，在执行影音广播的同时，学生端的键盘和鼠标被锁定。</p> <p>6. 支持老师对单一、部分、全体学生广播教师机屏幕，实现多媒体教学，并可以选择实时语音广播、播放本地音频等。</p> <p>7. 为方便教学控制，支持通过教学管理系统实现一键禁止所有学生或部分学生上网，禁网同时需要支持屏幕广播、屏幕查看等正常教学应用。</p> <p>8. 支持老师在作业空间为多个或单个班级的学生布置作业，布置内容可支持各种文件格式，学生端可以看到老师布置完的作业。</p> <p>9. ★支持考试功能，包括试题编辑、下发试卷、考试监控、成绩统计。可添加单选题、多选题、判断题、填空题、问答题，可设置考试时长，导入导出试卷，下发编辑好的试卷，自动结束考试，手动阅卷，自动统计选择题判断题得分等功能。</p> <p>10. ★学生答完题后，老师可以通过多种维度统计学生答题结果，老师可以查看每道题学生选项分布情况，每个学生的总得分，图形化方式显示学生对知识点是否掌握。</p> <p>11. 分组教学：支持老师对学生进行分组，分组时老师可以在软件界面根据学生姓名分组，每个班可以保存分组信息</p> <p>12. 语音广播：老师可以将教师机麦克风声音和所有系统声音广播给所有学生机或指定学生机。老师可以调节教师机麦克风音量。</p> <p>13. 文件分发：支持老师将选中的文件分发给学生，可以分发给所有学生，也可以分发给指定学生；同时，学生也可以直接将文件提交给老师</p> <p>14. 作业空间：学生没有做完的作业或文件，可以上传到在作业空间中独立的存储空间中，方便下次上课使用</p>		
4	显示器	<p>1、尺寸：19.5 寸</p> <p>2、比例：16:9</p> <p>3、分辨率：1920*1080</p> <p>4、响应时间：5ms</p> <p>5、可视角度：178°</p> <p>6、接口：一个 VGA 和一个 DVI</p> <p>7、对比度：500 万:1(动态对比度)</p> <p>8、LED 背光液晶显示器</p> <p>9、200nits</p>	台	56
5	教师教学机	<p>1. 机型:商用计算机;</p> <p>2. CPU: 相当于或优于英特尔 i5-7500, 主频<math>\geq</math> 3.4Ghz, 缓存<math>\geq</math>6M, 核心数<math>\geq</math>4 个;</p> <p>3. 主板: 相当于或优于 intel H110 芯片组;</p> <p>4. 显卡: 集成显卡, 主板原生提供一个 VGA 和一个 HDMI 接口;</p> <p>5. 内存: 4G DDR4 2400, 至少提供两个内存插槽, 最大支持 32G 内存;</p> <p>6. 接口: USB 接口总数<math>\geq</math>8 个, 其中 USB3.0 接口至少 4 个, 主板集成的后置 USB 接口总数至少 6 个 (无须通过外加转接卡即可实现); RJ-45 网络接口<math>\geq</math>1 个; 串口<math>\geq</math>1 个, 音频接口<math>\geq</math>2 组;</p> <p>7. 拓展插槽: PCI-E x1<math>\geq</math>1 个, PCI-E x16<math>\geq</math>1 个, PCI 插槽<math>\geq</math>1 个, M.2 接口<math>\geq</math>1 个;</p>	台	1

		8. 硬盘：一个 1TB SATA III 机械硬盘； 9. 键盘：抗菌键盘； 10. 鼠标：光电抗菌鼠标； 11. 网卡：集成千兆网卡； 12. 显示器：21.5 寸显示器，分辨率不低于 1920*1080； 13. 光驱：DVDRW 刻录； 14. 机箱：通用立式机箱，体积 $\geq$ 15L，高效散热静音，具有超温报警功能； 15. 音频：主机机箱原厂标配内置音箱； 16. 电源：180 瓦高效主动式 PFC 电源，能源效率不低于 85%； 17. 噪声控制：主机噪声不高于 10.3 分贝； 18. 考虑到使用方地处于热带，天气炎热，所投产品须在 55℃ 至少保存 48 小时后仍能正常工作； 19. 须由厂家提供《售后服务承诺函》（注明：三年有限免费上门保修，全国联保。）《参数确认函》。		
6	显示器	1、尺寸：19.5 寸 2、比例：16:9 3、分辨率：1920*1080 4、响应时间：5ms 5、可视角度：178° 6、接口：一个 VGA 和一个 DVI 7、对比度：500 万:1(动态对比度) 8、LED 背光液晶显示器 9、200nits	台	1
7	服务器	1、U： $\geq$ 英特尔® 至强® E5-2660V4 $\times$ 2； 2、内存： $\geq$ 192GB ECC DDR4，提供 24 个内存插槽，最高支持 DDR4-2133 内存，最大可扩展 1536GB 内存，支持高级内存纠错、内存镜像、内存热备等高级功能； 3、硬盘： $\geq$ 容量 4TB，接口 SATA，转速 7200RPM（企业级），1 块 400G PCIE SSD 固态硬盘；支持 8 通道 SAS 6Gb 及 12Gb 磁盘控制器；前置：最大支持 25 个前置 2.5 寸热插拔 SATA/SAS 接口硬盘或固态磁盘，标配可支持 2.5 寸*8/2.5 寸 *16/2.5 寸*24 个；最大支持 12 块前置 3.5 寸热插拔 SATA/SAS 接口硬盘或固态磁盘，标配可支持 3.5 寸*4/3.5 寸*8/3.5 寸 *12 个； 4、后置：可支持 4 个后置 2.5 寸热插拔 SATA/SAS 接口硬盘或固态磁盘； 5、PCI 扩展：支持 $\geq$ 8 个 PCI-E3.0 插槽，支持 $\geq$ 4 个全长全高； 6、网卡：集成 4 个高性能千兆以太网控制器，支持虚拟化加速、网络加速、负载均衡、冗余等高级功能，另外可支持 FLOM 技术，选择集成双千兆、双万兆等多种配置； 7、电源：高效热插拔电源；支持 PMbus 功能，实现 Node Manager 3.0 功能；可选冗余； 8、显卡：集成带 16MB 显存的显示控制器； 9、管理功能：集成系统管理芯片，支持 IPMI2.0、KVM over IP、虚拟媒体等管理功能； 10、支持操作系统：Windows 2012R2、Windows 2012、Windows 2008R2 64Bit、VMware 5.5、Citrix 6.2 64Bit、Soloris SuSE Linux	台	1

		Enterprise Server 11 SP2 64Bit 等； 11、服务器内置虚拟化系统软件，可以模拟真实 pc 的运行和操作环境，同时兼容主流的教学应用软件。 12、★为保障不发生教学事故，支持主控服务器采用主备模式保证教学不中断，当主控服务器发生故障时备份服务器自动启用，虚拟桌面不中断，该策略的生效时间可以配置到秒； 13、为方便用户快速定位服务器，管理平台上能直观显示所有服务器的数量，状态，类型等信息，可指定筛选条件搜索； 14、为方便用户及时了解服务器使用情况，管理平台上可查看当前集群中所有服务器的信息，包括服务器的存储容量，硬盘，显卡以及虚拟化特性。为了简化部署环节，本项目要求桌面云控制器所有组件完全集成化，不需要过多的安装调试步骤，后台导入一个镜像就可以完成部署，提升上线效率。		
8	交换机	端口：24 口，端口速度：10/100/1000M，VLAN:支持，	台	3
9	机柜	规格：600*800*1600，承载：800KG，防护等级：IP20	个	1
10	网线	规格：超 5 类网线，线长：305M,特性：屏蔽	箱	4
11	投影仪	★1、RGB 光阀式液晶投影系统，3LCD 液晶技术，液晶板≤0.55 英寸；亮度≥3200 流明(标准亮度模式)，对比度：≥16000: 1，色彩亮度≥3200 流明；分辨率≥1024*768 2、短焦投影：投影 80 寸画面(4: 3 屏幕)的距离≤90 厘米(镜头到屏幕距离) 3、变焦比：≥1.35 倍变焦 4、接口带两个 PC 输入一个 PC 输出接口，带 RS-232C 控制接口，立体声迷你口一个，A 型 USB 接口一个，B 型 USB 接口一个，1 个 HDMI 数字高清接口 5、USB 三合一投影(同时传输音频、视频和控制信号)；水平/垂直梯形校正功能，四角调整；水平梯形校正滑钮 6、自动监测信号开机功能；无 PC 投影，可直接连接实物展示台； ★7、直接开关机：即关即拔功能，不需冷却时间：快速开机，0 秒关机(关机后风扇立即停止转动)，具备 AV/MULT 功能 ★8、根据功能菜单中优化亮度调节功能可根据投影画面的亮度自动调节，节省功耗，延长灯泡使用时间；水平翻转投影:使用桌面投影方式，遥控器上一键设置，可实现”镜像”投影图像，特别适合需要模仿教学的课堂使用；四画面投影；画面冻结；个性化 LOGO 设置；局部放大； 9、灯泡寿命：5000 小时(标准亮度模式)，10000 小时(ECO),灯泡功耗≤298W，待机功耗≤0.28W 10、扬声器≥16W 11、投标时提供生产厂商出具的《参数确认函》、《售后服务承诺函》	套	5
12	电子白板	一、硬件设备 1、定位技术，红外线感应。 ★2、多点触控：触控点数≥10 点(支持 32 点触控额外加分)，支持 10 人同时书写，实现多人互动。 3、支持两笔任意角度平行画线(距离小于 2 厘米)不产生交叉点，保证书写的流畅和精准。	套	5

	<p>4、基本参数：投影操作比例 4:3；成品规格≥83 英寸</p> <p>5、面板材质：采用低反射，高强度，高耐磨材料，金属背板，平滑坚固。</p> <p>6、分辨率：≥32767*32767；定位精度：≤2MM；书写光滑，反应速度灵敏。</p> <p>7、操作方式：手指或其他不透明物体，书写简单轻松。</p> <p>8、提供最少一支触控笔、一支伸缩触控教鞭。</p> <p>★9、边框材质：铝合金边框，坚固耐用。</p> <p>10、可以进行单多点热切换，可以在多种系统下免驱操作。</p> <p>11、智能防死点：即使损坏部分元器件或触摸屏扭曲变形达到 10 度仍然可以多点触控。</p> <p>★12、两边各不少于 18 个物理快捷键，以上包括快捷校准功能，及常用的教学工具等，方便老师教学使用。</p> <p>二、教学软件</p> <p>1. 教学软件简单、清晰、易用，方便老师进行学习和授课，软件具有窗口模式、全屏模式、注解模式自由切换，老师可以根据自身习惯选用相应的模式授课。</p> <p>2. 支持 10 点同时书写，且支持对图片、音视频、图形、线条的缩放、旋转和移动功能，添加课堂互动效果，提高授课质量。</p> <p>3. 具备边写边擦功能，方便学生与老师同台操作。</p> <p>4. 智能快捷打开软件功能，手掌平放屏幕 5 秒内自动打开软件，操作便捷。</p> <p>5. 有硬笔、毛笔、软笔、排笔、纹理笔、智能笔、创意笔、魔术笔 8 种笔功能，其中魔术笔可进行批注，批注内容会逐渐变淡消失，不需要另外擦除；当画圆时可自动识别成聚光灯功能，当画方形时会自动识别成放大镜功能.；提供大、中、小不同区域的粗细点擦除、对象的圈擦除和页擦除功能；48 种可选颜色并且可实现自定义颜色选择。</p> <p>6. 无限漫游：单页书写面积无限大，同时也支持整个页面或局部进行放大和缩小。</p> <p>7. 软件与 office 无缝结合，如在软件中打开 PPT 可以实现播放、编辑、批注。</p> <p>8. 支持直线、箭头、虚线、曲线、折线等 12 种可选线条，支持矩形、圆、椭圆、平行四边形、梯形、三角形、五角星、五边形、菱形等 10 种平面绘图以及圆锥、圆柱、正方体、四棱锥等多种立体绘图</p> <p>9. 设有化学、数学、物理学科需使用的工具数学工具：其中数学公式识别；数学公式及数学函数图；设有直尺、三角板、圆规、量角器等工具，可画线、画圆、拉伸、旋转。</p> <p>10. 不同效果应用设计不同工具，例如：手写识别、文本编辑、放大镜、聚光灯、遮幕、日历、时钟、屏幕录制、回放等适用工具。</p> <p>11. ★画词搜索：在软件页面上写出关键词，选中画词搜索圈中关键词即可在本地资料库或网络上搜索相关资料，能迅速调出教学需要的资料方便教学，老师使用方便，授课顺畅，智能跳动课堂气氛，提升教学质量。</p> <p>12. 翻页效果：有旋转，擦除等 9 种翻页效果，可根据老师的喜好自拟设置更动感的效果。</p> <p>13. ★视频展台功能：通过视频展台可以将实物图片抓拍到软件界面中，同一界面可同时显示多幅图片进行对比，老师可以选用多名学生</p>	
--	---	--

		<p>的作业抓拍到屏幕上形成对比，图片上可以直接进行书写批注拭擦等功能，更有效调节课堂气氛，实现智能互动课堂效果。</p> <p>14. 窗口模式下，工具栏可以根据用户的身高进行上下移动，全屏模式下，允许用户根据需要把工具栏拖动到上边缘或下边缘，并且可以根据课堂需要来添加或删除工具按钮，老师可根据自己对功能的使用习惯随意设定菜单工具条，一目了然，授课更轻松。</p> <p>15. 允许用户在键盘上按“Ctrl + V”粘贴外部复制好的图片，操作简单便捷。</p> <p>16. 允许用户把电脑上的工具添加到软件中，从而增加更多软件以外的工具功能，方便老师使用。</p> <p>17. 提供本地资源库，内容并包括图片和多媒体，提供指定资源库管理目录，支持对资源库内容的整理、新增、导入、导出功能；可超链接打开电脑桌面或其他外部程序文件，老师可以把自己的备课资料直接上传到本地资源库，随意调动使用，让授课无间断进行下去。</p> <p>18. 生产厂家出具《售后服务承诺函》，《参数确认函》</p>		
13	壁挂视频展台	<p>一、硬件部分</p> <p>1、镜头输出像素：≥800 万； 图像传感器：≥1/3 英寸； 清晰度：≥900 线；</p> <p>2、变焦：整机放大倍数≥220 倍；全方位对焦速度少于 1 秒、镜头可 330 度垂直转动拍摄；成像画面更清晰，画面色彩更自然，稳定性好；</p> <p>★3、多种分辨率切换：XGA、SXGA、720P、WXGA、1080P；支持图像特技：正负片、冻结、远程遥控器可实现旋转(90、180、270)、镜像、文本图像切换、同屏对比、标题；可通过 USB 接口运用软件进行照片、视频的实时批注，录制视频，照相，对图片的裁剪，</p> <p>★4、图像储存≥32 张。遥控器不少于 32 个快捷按键可远程操控，遥控器隐藏在展台内部可操作展台功能、方便收藏与远程操控。</p> <p>★5、双侧灯采用环保节能 LED 灯。为了保证照明效果每侧的灯不少于 20 颗灯；</p> <p>6、中控功能：能够切换实物展台和计算机的输出信号；断电直通功能；展台在关闭时可通过展台实现电脑与投影机的信号直连。</p> <p>7、展台接口：VGA 1 进 1 出，1 组 AV 接口，1 组 DC 5V， Audio 1 进 1 出，1 组 RJ45 端子，1 组 USB 接口；</p> <p>★8、控制面板简单易用，机身按键小于 9 个可以实现放大，缩小、全自动、冻结、对比、开关机、信号切换。</p> <p>9、壁挂式安装，冷轧钢材料，双油压阻尼杆支撑平台。</p> <p>★10、采用 DC 5V 供电，整机功率小于 6W，节能环保；</p> <p>二、软件：</p> <p>★1、批注：支持 USB 接口进行照片、视频的实时批注。</p> <p>2、工具：支持多种文字、图形等工具的选择。</p> <p>3、图像处理：支持视频、图片的裁剪编辑。</p> <p>4、分辨率选择：支持分辨率选择。</p> <p>★5、显示比例：支持一键选择 1:1 显示比例、可调节适应屏幕比例等。</p> <p>6、自动调整：图像的白平衡、曝光、宽动态、自动降噪、增益和伽马等自动调整功能。</p>	套	5

		<p>7、设置：支持设置亮度、对比度、饱和度、去黑边、转黑白、纠斜等图像效果。</p> <p>8、对比：支持多画面 2、3、4、6、9、16 等分屏，画面同屏对比。可同时打开多幅画面同屏对比。</p> <p>9、拍照格式：支持多种拍照图片格式，默认为 PNG 格式。</p> <p>10、抓图功能：支持实时捕获视频图片。</p> <p>11、存储路径：支持文件保存为 JPG、BMP、TIF 格式。可按时间命名或自定义命名，可修改文件存储路径。或自定义设置图像存储路径。</p> <p>12、缩放：通过鼠标滑轮实现图像缩放，支持实时画面缩小或放大<math>\geq 0.2\%</math>-999%。</p> <p>13、屏幕录像：一键录制指定屏幕范围的图像信息，可自定义拍摄画面范围。方便制作教学视频。</p> <p>14、自动拍摄：支持连续拍摄图片为 3、5、8、10、20 张等设置。默认连续拍摄间隔为 1 秒。</p> <p>15、手动拍摄：支持手动拍摄图片 1 次为 1 张，默认拍摄间隔为 1 秒。</p> <p>16、控制：支持电脑端实现展台的光学变焦及自动对焦功能。</p> <p>★17、投标时提供生产厂家出具的《售后服务承诺函》、《参数确认函》</p>		
14	多媒体音箱	2.4G, 配一手持，一耳挂麦克风	套	5
15	推拉绿板	<p>1、尺寸：外径 4000mm<math>\times</math>1300mm，需保证与教学设备尺寸配套；并可根据学校实际情况进行调整；配套的活动黑板装备自锁装置，完全遮挡并保护教学设备后可锁定。</p> <p>2、结构：推拉结构(内置轨道, 外框和轨道一体化设计)。板面双层设计，内层为固定书写板与教学设备并行，外层为滑动书写板，使用教学设备时可将滑动板推到两侧或一侧侧露出教学设备即可使用，不用时可将滑动板拉到前面完全遮挡教学设备并锁定。黑板与教学设备之间完美镶嵌，壁挂设计。</p> <p>3、板面材质：面板采用进口烤漆板，墨绿色、亚光，厚度<math>\geq 0.3</math>mm，板体附着面无裂纹、无流痕、无气泡等；板面细腻平整、书写流畅、字迹清晰、擦后无残留、耐磨损、耐腐蚀；板面颜色色调柔和、时尚美观，学生任何角度都能正常观看，可视效果极佳，有效保护师生的视力健康。</p> <p>4、内芯材料：高强度双面磨砂聚苯乙烯泡沫板, 厚度<math>\geq 20</math>mm。</p> <p>5、背板：采用优质蓝色防锈热镀锌钢板，厚度<math>\geq 0.2</math>mm，流水线一次成型，设有加强凹型龙骨，确保均布承压不低于 635N，凹型龙骨造型美观、增加强度，更加耐用，镀锌含量技术要求不低于国标 GB2518-2008 标准。</p> <p>6、板面与衬板粘贴：采用环保多元醇胶，机械化制作，高温一次成型，30 秒钟即 100%固化定型，无辐射、无污染，粘合强度<math>\geq 3000</math>N，耐高温<math>\geq 262^\circ</math></p> <p>7、边框材料：标准的超宽豪华高强度工业电泳铝合金外框，颜色为香槟色，规格 57 mm<math>\times</math>100 mm，内框规格 20 mm<math>\times</math>36 mm。</p> <p>8、包角材料：采用符合防老化、抗疲劳，规格 57mm<math>\times</math>57 mm，壁厚 2 mm 的 ABS 工程塑料，流线型设计，无尘角，一次成型模具。</p> <p>9、滑轮：配装侧 U 型镶嵌式滑轮，带减震胶套，保证滑动流畅、经久耐用，噪音<math>\leq 36</math>dB。</p>	套	5

		10、其他：配备自拆装置,内层的教学设备可直接拆装维护,节省拆装黑板的时间及费用,延缓使用寿命。		
16	多媒体讲台	<p>一、ABS 注塑一次成型讲桌；外形尺寸：1200-1250mm*660-700mm*950-1050mm（长*宽*高）；</p> <p>二、结构：上下分体式结构（采用倒凸样式,美观、大方。便于运输）；顶部和左右门均可打开。整体桌面、钢制部分边棱全部采用圆弧设计；三面进线、全方位纸箱包装,气泡塑料内包装；</p> <p>三、材质：上体台面、键盘托、中控盖板和玻璃框选用一次注塑成型（禁至使用吹塑工艺、二次废料制作）壁厚大于 4mm 的 ABS 工程塑料材质,颜色：ABS 工程塑料灰色,禁止喷塑或喷漆。采用三包围结构,整个台面（包含显示器、中控）不能出现金属板材（有效防止触电可能）；下体采用钢制。钢制部位材料厚度大于等于 1.2mm；钢制部分表面静电喷塑处理,塑粉要求采用细沙纹,喷后均匀,颜色选用灰白色；</p> <p>四、布局：桌面左侧放置显示器,显示器窗口安装 10mm 厚钢化玻璃（固定玻璃配件材质为 ABS,禁用铁质、玻璃胶等容易脱落的配件）,有效显示范围不小于 20 英寸宽屏（不小于 450×300mm）；桌面右侧采用阳刻技术划定高清实物展台操作区域,幅面为 A4 和 A3（禁止喷涂）；带有中控盒,可锁闭；</p> <p>五、实物展台隐藏抽拉式、桌体内可左右互换（在桌子的左侧或右侧拉出,方便操作）；</p> <p>六、桌面上有采用阳刻技术的直尺、三角板、量角器等教学测量工具（禁止喷涂）；</p>	张	5
17	多媒体安装调试费		次	1
18	辅助材料	PVC 线槽、插板等	批	1

注：本项目为询价采购, 所有要求必须完全响应, 本项目不接受技术参数有偏离的产品。

## 三、投标人须知

投标人应认真阅读海南源和招标代理有限公司询价文件（包括技术部分要求）中所有的事项、格式、条款和规范等要求。投标人没有按照询价文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对询价文件各方面都做出实质性响应是投标人的风险，因为没有实质性响应询价文件要求的投标将被拒绝。

### 一、说明

#### 1、优惠政策

1.1 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。

##### （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联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业。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”（附件7）。

④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《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）。

⑥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，应当提供《残疾人福利性单位声明函》（附件8）。

## (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

2.1 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 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。

2.3 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。

2.4 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、合格的投标方

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, 均为合格的投标方。

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

## 二、询价文件说明

### 1、“询价文件”的构成

1.1 “询价文件”是用以阐明所需设备及服务的情况, 以及招标、投标程序和相应的合同条款。

“询价文件”由下述部份组成:

- (1) 投标邀请函;
- (2) 用户需求书;
- (3) 投标人须知;
- (4) 评审办法;

(5) 合同条款及格式;

(6) 投标文件格式

## 2、 询价文件的澄清

2.1 凡参加本次招标的投标人被视为已充分认识和理解了任何与本项目有关的影响事项和困难、风险等情况。

2.2 潜在投标人如对询价文件有疑问,可在收到标书后及时提出,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、采购代理机构,要求澄清。采购人、采购代理机构将视情况确定采用适当方式予以澄清或以书面形式予以答复,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询价文件的每一投标方。

## 3、 询价文件的修改

3.1 在投标截止日期前,采购人或代理机构可主动地或依据投标方要求澄清的问题而修改询价文件,并以书面形式通知所有取得询价文件的每一投标方,投标方在收到该通知后应立即以传真的形式予以确认。询价文件的修改书将构成询价文件的一部分,对投标方有约束力。

3.2 为使投标方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询价时间,并将此变更通知投标方。如还有误期,按废标处理。

## 4、 投标保证金

4.1 投标保证金为“投标文件”的组成部份之一,是为了保护采购代理机构和采购人免遭因投标人的行为而蒙受损失,采购代理机构和采购人在因投标人的行为受到损害时可以没收投标人的投标保证金。

4.2 投标方应向招标方提供“投标邀请函中要求”的投标保证金金额,投标方应注明投标保证金使用的招标项目名称、招标项目编号。

4.3 投标保证金应在递交投标文件截止时间之前一天北京时间 17:30 分存入指定账户并注明汇款单位、项目名称和项目编号,逾期不予以接受投标。(之前账款不做抵扣)

4.4 未中标方的投标保证金,将在海南源和招标代理有限公司发出中标通知书之日起 5 个工作日内予以原额无息退还。

4.5 中标方的投标保证金,将在中标方与采购人签订采购合同之日起 5 个工作日内予以原额无息退还。

### 4.6 发生以下情况投标保证金可能被没收

- (1) 在投标有效期内撤回其投标
- (2) 中标后的规定期限内未签合同
- (3) 中标未按合同金额的 2% 交纳履约保正金

(4) 中标后不执行向采购代理机构交纳中标服务费

### 三、投标文件的编写与递交

1、投标文件编写内容及格式见本文件第六部分

2、询价文件的实质性要求包括以下内容：

2.1 投标文件递交时须密封并在密封处加盖公章；投标方须由法定代表人或委托代理人（具有法定代表人委托书）持有效身份证明参加，并签名报到，以证明其出席开标大会，否则视为自动弃权。

2.2 投标文件须提供正本一份，副本三份（副本可复印）

2.3 每个投标人只能提交一个投标文件，投标文件的组成必须符合询价文件的要求，投标人只能提供一个报价且须一次报出不得更改的价格，投标文件必须电脑打印，不得手写、不得涂改；投标文件每页须由投标单位加盖公章。

2.4 投标报价明细表必须提供投标设备的品牌、型号及产地，投标报价有效期需满足 60 天，投标文件不得提供虚假或失实资料，所提供的技术指标与售后服务承诺须满足采购文件的要求。

### 3、投标文件的密封及标记

3.1 投标文件应与投标样书分开单独包装，并按以下方法分别装袋密封。

3.1.1 投标时，投标人应将投标文件正本和副本分别密封在独立的密封袋中，且在信封正面标明“正本”“副本”字样。

3.1.2 为方便开标唱标，投标人应另将“开标一览表”打印一份单独密封，并在信封上标明“开标一览表”字样，在投标时单独递交。

3.1.3 为方便核查投标保证金，投标人应将“投标保证金缴纳回单”单独密封，并在信封上标明“投标保证金”字样，在投标时单独递交。

3.1.4 把投标文件、开标一览表、投标报价明细表制作成 word 和 PDF 刻入光盘或 U 盘放至投标文件正本袋中，在投标时递交。

### 3.2 投标文件密封：

3.2.1 所有投标文件外信封上必须写明招标项目编号、招标项目名称、投标人名称，并注明“于开标之前不得启封”字样。封口处也应有投标单位公章。

3.3 如果投标人未按上述要求对投标文件、开标一览表、投标保证金及样书密封并加写标记，招标代理机构对投标文件的提前启封不承担责任。

3.4 未按照询价文件规定提前启封的投标文件，招标代理机构有权退还给投标人，其投标将被拒绝。

### 4、投标截止时间及投标文件递交

4.1 投标人必须在投标截止时间前，直接递交投标文件到招标代理机构指定的投标地点。

4.2 招标代理推迟投标截止时间时，以书面形式将推迟的截止时间通知所有潜在投标人，并应获得所有潜在投标人收到此通知的书面回复。在这种情况下，招标代理和潜在投标人的权利和义务将受到新的截止期的约束。

4.3 逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将拒绝接受该投标人的投标文件。

## 5、投标文件的修改和撤回

5.1 在投标截止时间前，投标人提出修改或撤回已提交的投标文件，需向采购人、采购代理当面递交或确认送达由授权代表签署的正式书面修改或撤回申请。未经采购人、采购代理签字确认的修改或撤回申请将是无效的。

5.2 投标人修改或撤回投标文件的书面材料，应在封套上标明“修改 / 撤回投标文件”，并注明招标编号和投标人全称。封口处应有投标授权代表的签字。

5.3 截至报价截止时间，参加报价的供应商（以开标会场签到为准）不足三家的，予以采购失败，报价文件原封退还给供应商；

5.4 开标后投标人不得撤回投标，否则其投标保证金将被没收。

5.5 询价文件的修改、补充或澄清询价文件的修改将以网站发布的形式，通知所有潜在的投标人，并对其具有约束力。

## 6、询价与评标

### 6.1 询价小组

6.1.1 采购人将根据本次招标项目的采购特点，从海南省综合评标专家库中随机抽取相关专家成立询价小组，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的 2/3。询价小组对投标文件进行审查、质疑、评估和比较，并进行谈判。

### 6.2 询价

6.2.1 参加询价的供应商只能一次报出不得更改的价格，并对采购需求中的技术、服务等要求做出实质性响应。报价包括本项目的价格、运输、保险（如有）、技术服务、售后服务、质量保证、税金等的全部费用。

### 6.3 评标原则和方法

6.3.1 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，评委会对所有投标人的投标评估，都采用相同的程序和标准。

6.3.2 本项目的评审方法为最低评标价法：是指响应文件满足询价文件全部实质性要求，且响应报价最低的投标人为成交候选人的评标方法，按照报价由低至高的顺序推荐 1-3 名为成交候选

投标人。未实质性响应询价文件的响应文件按无效处理，询价小组应当告知有关供应商。

6.3.3 初步审查：询价小组根据国家相关法律法规和询价通知书的规定，对投标人的资格证明文件进行资格性审查，如投标人不满足资格要求，询价小组可按投票方式决定是否作无效报价处理。

## 四、评审办法

### 一、投标文件的评审

1、开标时，由投标人代表检查投标文件的密封情况，对符合密封要求的投标文件按照提交投标文件时间的先后顺序（或者逆顺序）当场逐一拆封，由开标会主持人宣唱并记录各投标人的投标，唱标内容为“开标一览表”内容。

2、本次询价采购由依法组成的评标小组在开标后进行投标初步审查。

### 初步审查表

序号	审查项目	评议内容（投标认定条件）	投标人 1	投标人 2	投标人 3
1	投标人的资格	是否符合投标人资格要求			
2	投标文件的有效性	是否符合招标文件的式样和签署要求且内容完整无缺漏、无错误			
3	投标保证金	是否提交投标保证金			
4	投标有效期	投标有效期是否满足 60 天			
5	交货期	是否按照询价文件规定时间			
6	其它	是否有其它符合询价文件中无效投标认定条件（有则填×）			
7	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。

评 委：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

3、定标原则：对通过初步审查的投标人由评标小组根据符合采购需求、产品的先进性、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，符合采购产品技术参数、质量和服务满足标书要求且采购人接受的最低报价原则，按投标报价由低至高的顺序向采购人推荐 1-3 名中标候选投标人。

4、属下列情形之一的，应按无效投标处理：

4.1 不具备采购文件中规定的资格条件的；

4.2 不符合法律法规和采购文件中规定的实质性要求的。

4.3 应交未交投标保证金的。

4.4 未按现行的工商注册管理。

5、属下列情形之一的，应予以废标：

5.1 影响采购公正的违法、违规行为的；

5.2 投标报价超过了采购预算；

5.3 变故，采购任务取消的。

二、中标通知书及合同签订

1、评审结束后，由海南源和招标代理有限公司签发中标通知书。 中标通知书作为签订合同的依据。

2、中标方应按《中标通知书》规定的时间内签订合同。中标方未按《中标通知书》规定的时间内签订合同，视为放弃中标。

3、招标服务费

3.1 招标代理服务费参照中华人民共和国国家计划委员会[计价格 [2002] 1980 号]收费标准收取，本次代理服务费由中标方支付。

4、 询价文件内容、中标方的投标文件及其澄清文件等，均为签订合同的依据。

# 五、合同条款及格式

## 合同条款

### 一、定义

1、本合同中的下列术语应解释为：

1.1 “合同”系指买卖鉴证三方签署、合同格式中载明的买卖双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的所有文件；

1.2 “合同价”系指根据合同规定，投标人在完全履行合同义务后应付给的价格；

1.3 “货物”系指卖方根据合同规定向采购人提供的一切设备、机械、仪表、备件、工具、手册和其他技术资料；

1.4 “服务”系指根据合同规定投标人承担与供货有关的辅助服务，如运输、保险以及其他服务，如安装、调试、提供技术援助、培训和其他类似的义务；

1.5 “买方”系指业主（采购人单位名称）；

1.6 “卖方”是指响应本文件要求，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设备和专业技术能力；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。且有能够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，均为合格的投标方。

两个以上的自然人、法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

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共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同投标文件一并提交招标采购单位。联合体各方签订共同投标协议后，不得再以自己名义单独在同一项目中投标，也不得组成新的联合体参加同一项目投标。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。

如果该供应商本次谈判中成交，即成为“成交供应商”。

1.7 “鉴证方”系指海南源和招标代理有限公司（招标代理机构）

### 2、适用范围

2.1 本合同条款适用于本次招标活动。

### 3、原产地

3.1 原产地系指货物的生产地，或提供辅助服务的来源地。

3.2 货物及服务的原产地有别于卖方的国籍。

#### 4、技术规格和标准

4.1 本合同项下所供货物的技术规格及货物资质证明应与询价文件技术规格规定的标准相一致。若询价文件中无相应规定，货物技术规格和标准则应符合相应的中华人民共和国国家标准或行业标准、国际标准或其原产地国家有关部门最新颁布的相应的正式标准。货物资质证明应符合国家或行业及有关部门的相关法律、法规。

#### 5、专利权

必须保障买方在中国使用其货物、服务及其任何部分不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。任何第三方如果提出侵权指控，卖方须与第三方涉并承担由此而引起的一切法律责任和费用。

#### 6、包装

6.1 除非本合同另有规定，卖方提供的全部货物须采用相应标准的保护措施进行包装。这种包装应适于长途海运或空运和内陆运输，并有良好的防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等保护措施，以确保货物安全运抵现场。卖方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任或费用。

6.2 每件包装应附有详细装箱单和质量证书各两套，一套在包装箱里，一套在包装箱外。

#### 7、支付

7.1 合同生效后，{免税自用进口设备由供货商自行办妥免税购汇批文，(买方提供有关证明文件)}，仪器设备到达目的地，经安装、调试、技术培训后，投标人向采购人提请仪器设备验收。采购人应在接到投标人通知的5天内委派人到现场负责组织验收。货物验收合格后，卖方应按买方提供的“要求一览表”中给用户供货的中标清单，分别填写发票，并注明合同号码，填写“海南省政府集中采购货物验收单”（注明发票呈码），国产设备、不免税自用进口设备：买方只接受由当地国家、地方税务机关监制，并套印当地国家、地方税务机关印章的相关人民币正式发票（国内人民币发票）；免税自用进口设备：买方接受外汇含税发票，连同购汇水单、报关单作报销凭证和验收单据，以开标当天中国人民银行公布的外汇牌价（卖出价）的汇率折算为人民币结算。经核准由用户财务部门按合同规定和实际发票金额三周以内支付货款。

#### 8、技术资料

8.1 除询价文件的技术规范书中另有规定外，卖方应准备与合同设备或仪器相符的中文技术资料，并于合同生效后送到买方，例如：样本、图纸、操作手册、使用说明、维修指南或服务手册等。如本条款所述资料寄送不完整或丢失，卖方应在收到买方通知后立即免费另寄。

8.2 上述一套完整的资料应包装好随每批货物一起发运。

#### 9、价格

除非合同中另有规定，卖方为其所供货物和服务而要求买方支付的金额应与其投标报价一致。

## 10、质量保证

10.1 卖方应保证其提供的货物是全新的、未使用过的，采用的最佳材料和第一流的工艺，并在各个方面符合合同规定的质量、规格和性能要求。卖方应保证其货物经过正确安装、合理操作和维护保养，在货物寿命期内运转良好。在规定的质量保证期间，卖方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而造成的任何缺陷或故障负责。除合同中另有规定外，出现上述情况，卖方应在收到买方通知后 5 天内，免费负责修理或更换有缺陷的零部件或整机。对造成的损失买方保留索赔的权利。

10.2 除非合同中另有规定，合同项下货物的质量保证期为货物正式验收后 2 年。

10.3 卖方须按技术规格中的规定，向买方提供与合同项下货物有关的现场安装调试、技术服务、培训等其它相关服务。

## 11、检验

11.1 卖方应让制造商在发货之前，对货物的有关内在和外观质量、规格、性能、数量和重量进行准确的和全面的检验，并出具其货物符合合同规定的质量证书。该证书将作为提交给买方付款单据的组成部分，但不应视为是对质量、规格、性能、数量或重量的最终定论。质量证书应附有写明制造商检验的细节和结果的说明。

11.2 国外供货商提供的货物运抵目的港或现场后，买方应向中华人民共和国进出口商品检验局（以下简称“商检局”）提出申请，由商检局对货物的有关内在和外观质量、规格、数量或重量进行检验，并出具检验证书。如果商检局检验发现质量、数量或规格与合同规定不符合时，除应由保险公司或船运公司负责之外，买方将有权在货物到港卸货后规定时间内，凭商检局出具的检验证书拒收货物或向卖方提出索赔。

11.3 在合同规定的质量保证期内，如果发现货物的质量或规格与合同规定不符，或证明货物有缺陷，包括潜在的缺陷或使用不合适的原料等，买方应申请商检局检验，并有权根据商检证书及质量保证条款立即向卖方提出索赔。

## 12、索赔

12.1 卖方对货物与合同要求不符负有责任，并且买方已于规定的检验、安装、调试和验收测试期限内和质量保证期内提出索赔，卖方应按买方同意的下述一种或多种方法解决索赔事宜。

(1) 卖方同意买方拒收货物并把被拒收货物的金额以合同规定的同类货币付给买方，卖方负担发生的一切损失和费用，包括利息、银行费用、运输和保险费、检验费、仓储和装卸费以及为保管和保护被拒绝货物所需要的其它必要费用。

(2) 根据货物的疵劣和受损程度以及买方遭受损失的金额，经双方同意降低货物价格。更换有缺陷的零件、部件和设备或修理缺陷部分，以达到合同规定的规格、质量和性能，卖方承担一切费用和 risk，并负担买方遭受的一切直接费用。同时卖方应相应延长被更换货物的质量保证期。

12.2 如果买方提出索赔通知后 30 天内卖方未能予以答复，该索赔应视为被卖方接受。若卖方

未能在买方提出索赔通知的 30 天内或买方同意的更长一些的时间内，按买方同意的上述任何一种方式处理索赔事宜，买方将从预付款或卖方提供的履约保证金中扣回索赔金额，同时保留进一步要求赔偿的权利。

### 13、延期交货与核定损失额

13.1 如果卖方未能按合同规定的时间按期交货（本合同第 14 条规定的不可抗力除外），在卖方同意支付核定损失额的条件下，买方将同意延长交货期。核定损失额的支付将由付款银行从议付款或从履约保证金中扣除。核定损失额比率为每迟交 5 天，按迟交货物金额的 0.5%，不满 5 天按 5 天计算，但是，核定损失额的支付不得超过迟交货物部分合同金额的 5%。如果卖方在达到核定损失额的最高限额后仍不能交货，买方有权因卖方违约终止合同，而卖方仍有义务支付上述迟交核定损失金额。

### 14、不可抗力

14.1 签约双方任一方由于受不可抗力事件的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，其延长的期限应相当于事件所影响的时间。不可抗力事件系指买卖双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件，诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等。

14.2 受阻一方应在不可抗力事件发生后尽快用电报、传真或电传通知对方，并于事件发生后 14 天内将有关当局出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事件的影响持续 60 天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

### 15、税费

15.1 国家根据现行税法向买方征收的履行本合同有关的一切税费由买方支付。

15.2 国家根据现行税法向卖方征书的与履行本合同有关的一切税费由卖方支付，并包含在投标报价中。

15.3 发生在中国境外的、与履行本合同有关的一切税费，应由卖方承担。

### 16、履约保证金

16.1 除另有特殊约定外，卖方应收到中标通知后 5 个工作日内，向招标代理机构提交按购销合同金额总价 2% 的履约保证金，履约保证金的有效期至货物验收期满，货物验收合格后予以原额无息退回中标供应商。履约保证金应以由有金融许可证的任何一家银行或机构开具、支票或现金形式提交。

16.2 卖方提供的履约保证金按规定格式，以银行保函的形式或买方认为的其他形式提供，与此有关的费用由卖方负担。

16.3 如果中标供应商拒绝按时提交履约保证金，视为放弃中标项目，应承担违约责任。

16.4 如果卖方未能按合同规定履行其义务，买方有权从履约保证金取得补偿。

## 17、仲裁

17.1 在执行本合同中发生的或与本合同有关的争端, 双方应通过友好协商解决, 经协商在 60 天内不能达成协议时, 应提交仲裁。

17.2 贸易合同争端的仲裁由海南省仲裁委员会根据其仲裁程序和暂行规则进行。

17.3 仲裁决定应为最终决定, 并对双方具有约束力。

17.4 除仲裁委员会另有裁决外, 仲裁费用应由败诉方负担。

17.5 在仲裁期间, 除正在进行仲裁部分外, 合同其它部分继续执行。

## 18、违约终止合同

18.1 在补救违约而采取的任何其它未能实现的情况下, 即在卖方收到买方发生的违约通知 15 天内 (或经买方书面确认的更长时间内) 仍未纠正其下述任何一种违约行为, 买方可向卖方发出书面违约通知, 终止全部或部分合同:

(1) 如果卖方未能在合同规定的期限内或买方准许的任何延期内交付部分或全部货物。

(2) 卖方未能履行合同项下的任何其它义务。

18.2 在买根据上述第 18.1 条款终止部分或全部合同, 买方可以按其认为为适当的条件和方式采购类似未交付部分的货物。卖方应承担买方购买类似货物的额外费用。但是, 卖方应继续履行合同中未终止的部分。

## 19、破产终止合同

19.1 当卖方破产或无清偿能力时, 买方可在任何时候以书面通知卖方终止合同, 该终止合同以不损害或影响买方已采取或将采取补救措施的任何权利为条件。

## 20、变更指示

20.1 买方可以随时向卖方发出书面指示, 在合同总体范围内对如下一点或几点提出变更:

(1) 合同项目需为买方特殊制造的货物的图纸、设计或规格;

(2) 装运方式和包装方式;

(3) 交货地点;

(4) 卖方须提供的服务。

20.2 若上述变更导致了卖方履行合同项下任何部分义务的费用或所需时间的增减, 应对合同价格或交货进度进行合理的调整, 同时相应地修改合同。卖方必须在接到买方的变更指示后 5 天内根据本款提出调整的实施意见。

## 21、合同修改

21.1 根据第 20 款, 欲对合同条款做出任何改动或偏离, 均须买卖双方签署书面的合同修改书。

## 22、转让与分包

22.1 除买方事先同意外, 卖方不得部分转让或全部转让其应履行的合同项下的义务。

22.2 如招标中没有明确分包合同，卖方应书面通知买方本合同项下所授予的所有分包合同，但原投标中或后来的通知均不能解除卖方履行本合同项下的任何责任或义务。

### 23、适用法律

23.1 本合同应按中华人民共和国的法律解释。

### 24、主导语言与计量单位

24.1 合同书写应用中文，合同正本五份，买方四份卖方一分，买卖双方所有的来往函电以及与合同有关的文件均应以中文书写。

24.2 除技术规格中另有规定外，计量单位均使用中华人民共和国法定计量单位。

### 25、通知

本合同任何一方给另一方的通知都应以书面或电传、电报、传真的形式发送，而另一方应以书面形式确认并发送到对方明确的地址。

### 26、合同文件及资料的使用

26.1 除了卖方为执行合同所雇人员外，在未经买方同意的情况下，卖方不得将合同、合同中的规定、有关规格、计划、图纸、式样、样本或买方为上述内容向卖方提供的资料透露给任何人，卖方须在对外保密的前提下，对其雇用人员提供有关情况，所提供的情况仅限于执行合同必不可少的范围内。

26.2 除非执行合同需要，在事先未得到买方同意的情况下，卖方不得使用第 26.1 款中所列的任何文件和资料。

26.3 除合同本身以外，26.1 款列明的所有资料始终为买方的财产，若买方要求，卖方应于其合同义务履行完毕以后将这些资料（包括所有副本）退还买方。

### 27、合同生效及其它

27.1 除非合同中另有说明，本合同经三方签字并在招标代理机构收到卖方的履约保证金后，即开始生效。

27.2 如需修改或补充合同内容，经协商，双方应签署书面修改或补充协议，该协议将作为本合同不可分割的一部分。

27.3 卖方须按技术规格中的规定，向买方提供与合同项下货物有关的技术服务、培训及其他相关服务。

## 2019 年政府货物设备招标采购合同（仅供参考）

买方：

卖方：

买、卖双方根据 \_\_\_\_\_（项目编号\_\_\_\_\_）设备招标采购评标的结果和“询价文件”的要求，并经双方协调一致，达成购销合同：

### 一、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

询价文件合同条款

投标人提交的投标函和投标报价表

招标采购中标品目清单

技术规格（包括图纸，如果有的话）

规格响应表（如果有的话）

中标通知书

履约保证金

### 二、设备名称：

设备型号：

设备产地及厂家：

设备单价：

设备数量：

合同总价：

大写：

### 三、设备质量要求及卖方对质量负责条件和期限：

卖方提供的设备必须是全新（包括零部件）的设备。有关设备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。

卖方对所提供的设备须提供相应的维修保养期，保养期内非因买方的人为原因而出现质量问题，由卖方负责。卖方负责包换、包修或者包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。卖方不能修理或不能调换，按不能交货处理。在保质期满后，卖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，卖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。

### 四、交货时间、地点、方式：

为配合招标人紧急采购，设备及时到位的需求，中标供应商不得延误合同签订、设备交付时间。本项目必须在签订合同\_\_\_\_天内发货至业主指定地点安装调试，由买方负责验收。设备运送产生的

费用，由卖方负责。

五、卖方应随设备向买方交付设备使用说明书及相关的资料。

六、国产设备、不免税自用进口设备：买方只接受由当地国家、地方税务机关监制，并套印当地国家、地方税务机关印章的相关人民币正式发票（国内人民币发票）；免税自用进口设备：买方接受外汇含税发票，连同购汇水单、报关单作报销凭证和验收单据，并以开标当天中国人民银行公布的外汇牌价（卖出价）的汇率折算为人民币结算。

七、付款方式：由双方协商决定

八、违约责任：按《中华人民共和国合同法》执行。

九、因设备的质量问题发生争议，由国家和当地政府指定的技术单位进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，买卖双方应当接受。

十、本合同发生争议产生的诉讼，由合同签订所在地人民法院管辖。

十一、本合同一式六份，买方三份、卖方、招标机构及财政采购监管部门各执一份，均具同等效力。

十二、本合同经买、卖双方签字、招标机构盖章并在收到卖方的履约保证金后，合同即生效。

买方：（盖章）

卖方：（盖章）

地址：

地址：

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：

电话：

年 月 日

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 号 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标文件的内容一致，以双方签订时为准**

## 六、投标文件格式

### 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\_\_\_\_\_（招标编号），签字代表（全名、职务）经正式授权并代表投标方\_\_\_\_\_（投标方名称、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、投标报价明细表
- 4、规格响应表
- 5、售后服务承诺
- 6、投标资格证明文件
- 7、小型、微型企业声明函
- 8、残疾人福利性单位声明函
- 9、反商业贿赂承诺书
- 10、诚信投标、诚信履约承诺书
- 11、退还投标保证金申请函
- 12、中标服务费承诺书
- 13、投标人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货物投标总价为\_\_\_\_\_（人民币），大写：\_\_\_\_\_。

[2]我方已经详细地阅读了全部询价文件及其附件，包括澄清及参考文件。我方已完全清晰理解询价文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，并接受询价文件的各项条款要求，遵守文件中的各项规定，按询价文件的要求进行投标，同意放弃对这些文件提出异议和质疑的权利。

[3]我方已向贵方提供一切所需的证明材料。不论在任何时候，将按贵方要求如实提供一切补充材料，承诺在本次投标中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

[4]我方同意按照询价文件要求，向贵单位缴纳询价文件中规定的投标保证金。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：

- (a)如果我方在投标有效期内撤回投标：

(b)我方提供了虚假响应公开文件的投标文件；

(c)在投标过程中有违规违纪行为；

(d)我方在投标有效期内收到中标通知书后，由于我方原因未能按照公开文件要求提交履约保证金或与采购人签订并履行合同。

[5]本投标文件的有效期为从投标截止日期起计算的 60天，在此期间，本投标文件将始终对我们具有约束力，并可随时被接受澄清。如果我们中标，本投标文件在此期间之后将继续保持有效。

[6] 我方完全服从和尊重评审小组所作的评审结果，同时清楚理解到投标报价最低并不一定获得中标资格；如若获得中标资格，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项目的安装、调试，并交付采购人验收、使用。

[7]、我方在参与本次公开招标采购活动中，不以任何不当手段影响、串通、排斥有关当事人或谋取、施予非法利益，如有不当行为，愿承担此行为所造成的不利后果和法律责任。

投标人名称： \_\_\_\_\_（公章）

法定代表人： \_\_\_\_\_（亲笔签名）

被授权人： \_\_\_\_\_（亲笔签名）

职 务： \_\_\_\_\_

电 话： \_\_\_\_\_

承诺日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 2、开标一览表

项目名称：

项目编号：

投标人名称：                    （盖章）

项目名称	
投标报价总计	小写：_____元； 大写：_____元
交货时间	签订采购合同起 _____ 天内
交货地点	采购人指定地点

是否小微企业产品：是（    ）；否（    ） 注：在对应括号内打钩即可

投标人代表（签字）：

职        务：

日        期：

**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。

### 3、投标报价明细表

项目名称：

项目编号：

投标人名称：（盖章）

1	2	3	4	5	6	7	8	9
序号	货物名称型号规格	制造厂名及技术参数	数量	单位	单价	投标单项总价	交货时间	交货地点

大写：

合计：

投标代表人（签名）：

职 务：

日 期：

注：1、所有价格系用人民币表示。

2、第6栏的单价应包括全部运输、调试（如有）、培训、技术服务、必不可少的部件、标准备件、专用工具等费用。

3、单价和投标总价。如果单价与总价有出入，以单价为准；大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；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金额为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准并修改单价。

## 4、规格响应表

说明：投标人必须仔细阅读询价文件中所有技术规范条款和相关功能要求，并对所有技术规范和功能偏离的条目列入下表，未列入下表的视作投标人不响应。投标人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	原技术规范主要条款描述	投标人技术规范描述	偏离情况说明 (+/-/=)
1				
2				
3				
4				
5	...			

投标人名称：\_\_\_\_\_（公章）

被授权人：\_\_\_\_\_（亲笔签名）

注：

1、此表为表样，投标人必须把招标项目的全部技术参数列入此表，并对技术参数进行逐一应答，行数可自行添加，但表式不变。

2、按照招标项目技术参数要求的顺序对应填写“技术响应情况表”；

3、请在“投标人技术规范描述”中列出所投货物的详细技术参数情况；

4、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投标人填写的偏离情况说明来判断是否响应，而应认真查阅“投标文件技术参数/功能响应”内容以及相关的技术资料判断是否满足要求；

5、投标人必须据实填写，不得虚假填写，否则将取消其投标或中标资格。

5、售后服务承诺  
(投标人自拟)

## 6、投标资格证明文件

6.1 营业执照副本的复印件（须加盖投标商公章）

6.2 组织机构代码证书复印件（须加盖投标商公章）

6.3 税务登记证复印件（须加盖投标商公章）

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）

6.4 法定代表人授权书（格式）

### 法定代表人授权书

致：海南源和招标代理有限公司

（投标人名称）在下面签字的（法定代表人）姓名：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_ 代表本公司授权下面签字的（被授权代表）姓名：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_ 为本公司的合法代理人，就项目进行投标，以本公司的名义处理一切与之相关的事务。

本授权书自\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日至\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日内签字有效，特此声明。

投标人名称：\_\_\_\_\_（公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（亲笔签名）

被授权人：\_\_\_\_\_（亲笔签名）

职 务：\_\_\_\_\_

生效日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

法定代表人

居民身份证复印件粘贴处

（正反两面）

被授权人

居民身份证复印件粘贴处

（正反两面）

注：本授权书内容不得擅自修改。

## 6.5 投标人的资格声明(格式)

### 投标人的资格声明

(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一份，组织机构代码证书复印件一份，税务登记证副本复印件一份；（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）；提供 2019 年近期一个月的社会保障资金缴纳证明复印件一份，提供 2019 年近期一个月的缴纳税收的证明复印件一份。（以上复印件资料均需加盖公章）

2、投标人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。（并加盖公章）

3、提供企业在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）没有列入失信被执行人、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和没有列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单。（打印网站上的“信用信息”处查询结果截图，并加盖公章，查询截止时间：同投标截止时间）；

4、本签字人确认资格文件中的说明是真实的、准确的。

投标人的名称和地址：

名称：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

受权签署本资格文件人：

签字：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

6.6 提供 2019 年近期一个月的社会保障资金缴纳证明（社保缴费单或银行付款单复印件加盖单位公章）

6.7 提供 2019 年近期一个月的缴纳税收的证明复印件（缴费单或银行付款单复印件加盖单位公章）

6.8 投标人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）

致：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。

    投标人名称（盖章）：

    法定代表人或被授权人（签字）：

    声明日期：

6.9、信用中国、中国政府采购网查询记录的网页打印件（加盖单位公章）

6.10、投标保证金凭证

## 7、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。（提供相关证明材料）

企业名称（盖章）：

日 期：

## 8、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。

企业名称（盖章）：\_\_\_\_\_

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。

公司法人代表：（签字）

法人授权代表：（签字）

（公司公章）

年 月 日

## 10、诚信投标、诚信履约承诺书

致：\_\_\_\_\_（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询价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任何变更。

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。

投标供应商（名称）：

法定代表人（签署）：

签署日期：

## 11、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			

投标人（盖章）：\_\_\_\_\_

年 月 日

## 12、中标服务费承诺书

致：海南源和招标代理有限公司：

我们在贵公司组织的\_\_\_\_\_项目（货物或服务）招标中若获中标（招标文件编号：\_\_\_\_\_），我们保证在签订中标通知书的同时按招标文件的规定，以支票、汇票或现金方式，向贵公司一次性支付应该缴纳的中标服务费用。收费标准参照“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。

特此承诺！

承诺方法定名称：

地址：

电话：

传真：

邮编：

承诺方授权代表签字：（承诺方盖章）

承诺日期：

### 13、投标人认为需要提供的其他资料