

屯昌中学食堂改造和食堂设备及办公 设备采购

招标编号：HNYH2018-10-0210

公 开 招 标 文 件

采 购 人：屯昌县教育局

招标代理机构：海南源和招标代理有限公司

日 期：二0一八年十一月

目 录

第一部分 投标邀请函

第二部分 招标项目需求

第三部分 投标人须知

第四部分 合同通用条款

第五部分 合同条款及格式

第六部分 投标文件格式

第一部分 投标邀请函

海南源和招标代理有限公司受屯昌县教育局委托,对该单位的屯昌中学食堂改造和食堂设备及办公设备采购(项目编号:HNYH2018-10-0210)进行公开招标采购,现邀请国内合格的投标商来参加密封投标。

1、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:屯昌中学食堂改造和食堂设备及办公设备采购

1.2 招标编号:HNYH2018-10-0210

1.3 用途:教学需要

1.4 数量及分包:一批不分包(详见第二部分招标项目需求)

1.5 简要技术要求或项目基本概况:屯昌中学食堂改造和食堂设备及办公设备采购,其他详见《第二部分招标项目需求》。

1.6 采购预算:¥212.7万元(大写金额:贰佰壹拾贰万柒仟元整)报价超出采购预算的视为无效报价。

1.7 采购需求:(详见第二部分招标项目需求)

2、供应商资格要求:

2.1 符合《政府采购法》第二十二条规;

2.2 在中华人民共和国注册的、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、组织机构代码证副本、税务登记证副本有效证件(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即可)(须加盖本单位公章);

2.3 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录,需提供2018年近期1个月的完税证明及社会保障金缴纳证明(并加盖单位公章);

2.4 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(注册成立不足三年的,以注册时间算起)提供声明函并加盖本单位公章;

2.5 在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.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的供应商;查询记录的网页打印件加盖本单位公章;

2.6 须购买本项目的公开招标文件并缴纳投标保证金;

2.7 本项目不接受联合体投标;

3、投标时必须提交以上相关证明资料。

3.1 公开招标文件售价及期限：公开招标文件售价为 200 元一份（于开标现场缴纳，售后不退），购买标书时间：2018 年 11 月 22 日至 2018 年 11 月 29 日下午 17:00 前（公告期限：6 个工作日）。

3.2 购买标书下载网址：<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>

3.3 投标保证金在递交投标文件截止时间之前到达海南省人民政府政务服务中心账户上，投标保证金的形式：网上支付，支付地址为：<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>。

4、采购信息及采购结果请查询：

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

海南省人民政府政务服务中心：<http://zw.hainan.gov.cn/2rd/>

全国公共资源交易平台（海南省）：<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/ggzy/>

5、**开标时间：**兹定于 2018 年 12 月 13 日上午北京时间 09:30 公开开标。递交投标文件时间：2018 年 12 月 13 日上午 09:20 至 09:30。投标截止时间：2018 年 12 月 13 日上午北京时间 09:30，逾期递交或不符合的投标文件的标书，恕不接受，届时请参加投标的代表出席开标仪式。

友情提示：参加投标的投标人把投标文件制作成 PDF 格式（使用 WinRAR 加密压缩）电子标书，投标截止日期前，必须在网上将电子投标文件上传到电子招投标网址：<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>。同时备份一份电子光盘放至投标文件袋中。

6、**开标地点：**海南省海口市国兴大道 9 号会展楼 2 楼，海南省公共资源交易服务中心 207 室（海南省人民政府政务服务中心南侧）。

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。

重要提示：

1、投标人应提交 20000 元投标保证金，投标保证金应在递交投标文件截止时间之前按海南省人民政府政务服务中心《关于投标保证金转账流程的通知》（琼政中心【2012】333 号）要求转账汇入所要求的银行账户，并注明项目名称和项目编号，单次使用，之前帐款不做抵扣。

2、供应商须登录海南省公共资源交易平台（<http://zw.hainan.gov.cn/zfcg/gbp/login.do?systemId=2c91e4c25474c566015474cdc19c000a>），点击“确认投标”才能参与本项目的投标，否则投标无效。

第二部分 招标项目需求

一、项目概况：

- 1、项目名称：屯昌中学食堂改造和食堂设备及办公设备采购
- 2、项目编号：HNYH2018-10-0210
- 3、采购预算：¥212.7 万元（大写金额：贰佰壹拾贰万柒仟元整）

二、项目需求表：

序号	货物名称	型号规格及技术参数	单位	数量
一	食堂改造			
1	电缆	更换 150*4+1#电缆（含管道、工费） 150 料	项	1
2	通风设备	配置：法兰、静音风柜、白铁弯头、白铁风管、风柜、档油板、油烟管道、变径大小头、天圆地方变径、PVC 材料吕箔软管、油烟净化器、油烟罩吊环、接油盒、通风机及安装配件。	间	7
3	食堂消费系统	<p>软件系统一套：★具备语音报读功能：在交易时发出语音提示，更加清晰和直观。如：当用户消费 2 元时，会报读‘本次消费 2 元’；出现限额时，会报读‘次卡已限额’；出现限次时，会报读‘次卡已限次’；卡内金额不足本次消费时，会报读‘卡内余额不足’；以及报读‘挂失卡’等信息。</p> <p>二、系统功能：</p> <p>★ 消费模式多：有定值、直接、菜单编号、记次等多种消费模式。</p> <p>★消费限额：可对每天最大消费限额和每时段消费次数的权限设置。</p> <p>★支持二次消费的功能：下传消费时段和消费金额后，消费机将自动识别进行扣费。</p> <p>★支持打折功能：输入千分比，卡内可自动返回相应比例的金額。</p> <p>★ 支持菜单消费功能：可支持 100 种菜单消费，实现灵活而简捷的消费。</p> <p>★ 能设置多个消费时间段，非消费时段打卡无效。</p> <p>★ 可以进行消费分组，指定不同分组的用户卡在相应的消费机消费。</p> <p>★ 校准时钟：可离线/在线校准时钟。</p> <p>★ 可作充值机使用。、电脑显示器和主机一台：双核 1900，4G 内存，120G 固态硬盘，300W 电源，机箱，19.5 寸三维显示器、读卡器两台：卡读写时间：<0.1S、消费机 20 台：</p> <p>(1)、工作环境：-10℃ ~ 50℃ 相对湿度为 10% ~</p>	项	1

		90%; (2)、工作频率: 13.56MHz (3)、卡操作距离: <5CM (4)、卡读写时间: <0.1S		
二	食堂设备			
1	监控设备			
进货 检验 区	高清红外枪型 摄像机(核心 产品)	200万星光级 1/2.7" CMOS 智能筒型网络摄像机 智能侦测: 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入/离开区域侦测。 支持联动白光报警;支持联动声音报警 最小照度:0.005Lux @(F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR 镜头:4mm, 水平视场角 82° [6mm (50°), 8mm (39°), 12mm (24°)可选] 宽动态范围:120dB 视频压缩标准:H.265/H.264/ MJPEG 最大图像尺寸:1920 × 1080 通讯接口:1个RJ45 10M / 100M 自适应以太网口 工作温度和湿度:-30℃~60℃, 湿度小于 95%(无凝结) 电源供应:DC12V±25% 电源接口类型:Φ5.5mm 圆头电源接口 功耗:DC12V: 10W Max 红外照射距离:最远可达 50 米 防护等级:IP67	台	2
	枪机壁装支架	铝合金/尺寸 70×97.1×173mm	套	2
	枪机电源	国标, 12V2A 输出, Φ2.1 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	2

原料 仓库	高清红外枪型 摄像机（非核 心产品）	<p>具有 200 万像素 CMOS 传感器；</p> <p>★最低照度彩色：0.001 lx，黑白：0.0001 lx。（提供公安部型式检验报告证明并加盖厂商公章）；</p> <p>红外补光距离不小于 50 米。</p> <p>需支持三码流技术，主码流最高 1920x1080@30fps，子码流 704x576@25fps，第三码流最大分辨率为 1920x1080。</p> <p>在 1920x1080 @ 25fps 下，清晰度不小于 1100TVL。</p> <p>支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式。</p> <p>★同一静止场景相同图像质量下，设备在 H.265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 1/2。（提供公安部型式检验报告证明并加盖厂商公章）；</p> <p>★视频图像传输至客户端的延时不大于 80ms。（提供公安部型式检验报告证明并加盖厂商公章）；</p> <p>需具不小于 105dB 宽动态。</p> <p>需支持字符显示，字体颜色可设置，需具有图片叠加到视频画面功能。</p> <p>★摄像机能够在-45~70 摄氏度，湿度小于 93%环境下稳定工作。（提供公安部型式检验报告证明并加盖厂商公章）；</p> <p>需具有 1 对报警输入/输出接口、1 对音频输入/输出接口、1 个 RS485 接口，需支持 MP2L2、AAC 和 PCM 音频编码。</p> <p>音频采样率大于 44.1kHz。</p> <p>需支持 IK10 防暴等级。</p> <p>★需同时支持 DC12V、AC24V 和 POE 供电，且在不小于 DC12V±50%、AC24V±50%范围内变化时可以正常工作。（提供公安部型式检验报告证明并加盖厂商公章）；</p> <p>设备工作状态时，支持空气放电 8kV，接触放电 6kV，通讯端口支持 6kV 峰值电压。需支持本地 SD 卡存储，最大支持 128G。</p> <p>★支持温湿度显示功能，可通过 RS485 接口接入温湿度传感器，并可通过 IE 浏览器动态实时显示温湿度信息。（提供公安部型式检验报告证明并加盖厂商公章）；</p> <p>★支持温湿度信息定时上报功能，可通过 IE 浏览器设置温湿度定时上传时间间隔，并上传至平台。（提供公安部型式检验报告证明并加盖厂商公章）；</p> <p>★支持温湿度报警功能，可通过 IE 浏览器设置温湿度报警阈值，当超过此阈值时可产生报警，并可将报警信息上传至平台。（提供公安部型式检验报告证明并加盖厂商公章）；</p>	台	3
----------	--------------------------	---	---	---

	枪机壁装支架	铂晶灰铝合金 70×97.1×181.8mm	套	3
	枪机电源	国标, 12V2A 输出, Φ2.1 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	3
	厨房温湿度传感器	壁挂型, 供电: (12~24)VDC, 温度量程: (0~50)℃, 湿度量程, 0~100%RH, 温度精度: ±0.5℃, 湿度精度: ±3%RH, 带显示, 输出信号: RS485	台	1
原料清洗区	高清红外枪型摄像机 (核心产品)	200 万星光级 1/2.7" CMOS 智能筒型网络摄像机 智能侦测: 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入/离开区域侦测。 支持联动白光报警;支持联动声音报警 最小照度:0.005Lux @(F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR 镜头:4mm, 水平视场角 82° [6mm (50°), 8mm (39°), 12mm (24°)可选] 宽动态范围:120dB 视频压缩标准:H.265/H.264/ MJPEG 最大图像尺寸:1920 × 1080 通讯接口:1 个 RJ45 10M / 100M 自适应以太网口 工作温度和湿度:-30℃~60℃, 湿度小于 95%(无凝结) 电源供应:DC12V±25% 电源接口类型:Φ5.5mm 圆头电源接口 功耗:DC12V: 10W Max 红外照射距离:最远可达 50 米 防护等级:IP67	台	2
	枪机壁装支架	铝合金/尺寸 70×97.1×173mm	套	2
	枪机电源	国标, 12V2A 输出, Φ2.1 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	2
切配区	高清红外枪型摄像机 (核心产品)	200 万星光级 1/2.7" CMOS 智能筒型网络摄像机 智能侦测: 采用深度学习硬件及算法, 提供精准的人车分类侦测, 支持越界侦测, 区域入侵侦测, 进入/离开区域侦测。 支持联动白光报警;支持联动声音报警 最小照度:0.005Lux @(F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR 镜头:4mm, 水平视场角 82° [6mm (50°), 8mm (39°), 12mm (24°)可选] 宽动态范围:120dB 视频压缩标准:H.265/H.264/ MJPEG 最大图像尺寸:1920 × 1080 通讯接口:1 个 RJ45 10M / 100M 自适应以太网口 工作温度和湿度:-30℃~60℃, 湿度小于 95%(无凝结) 电源供应:DC12V±25%	台	2

		电源接口类型: $\Phi 5.5\text{mm}$ 圆头电源接口 功耗: DC12V: 10W Max 红外照射距离: 最远可达 50 米 防护等级: IP67		
	枪机壁装支架	铝合金/尺寸 70×97.1×173mm	套	2
	枪机电源	国标, 12V2A 输出, $\Phi 2.1$ 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	2
烹饪区	防油污枪式摄像机 (核心产品)	1、分辨率 $\geq 1920 \times 1080$, 具有 CMOS 图像传感器防油污筒型摄像机; 2、最低照度: 彩色 $\leq 0.011\text{x}$, 黑白 $\leq 0.0011\text{x}$; 3、支持宽动态, 宽动态范围不低于 120dB, 信噪比不小于 55 dB; 3、支持三码流同时输出, 可分别设置 ≥ 1 个固定区域; 4、支持 H. 264、H. 265、MJPEG 视频编码格式; 5、支持感兴趣区 ROI, 红外照射距离 ≥ 30 米; 6、具备人脸检测、区域入侵检测、越界检测、虚焦检测、进入区域、离开区域、物品拾取侦测、场景变更侦测等智能功能; 7、支持智能后检索功能, 具有 ≥ 2 路报警输入/输出, ≥ 1 个音频输入/输出接口; 8、支持对存储卡进行读写锁定, 锁定后的存储卡在移动终端需要密码才能访问; 9、可根据存储时间、存储空间大小配置录像计划, 并根据视频图像的动态程度自动调整图像质量和帧率; 10、镜头护罩可拆卸, 方便清洗和更换, 防护等级 $\geq \text{IP67}$ 。	台	3
	枪机壁装支架	铝合金/尺寸 70×97.1×173mm	套	3
	枪机电源	国标, 12V2A 输出, $\Phi 2.1$ 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	3

销售区	清红外半球摄像机（核心产品）	<p>1、具有 200 万 1/2.7 CMOS 传感器。</p> <p>2、需具有黑白名单功能，其中白名单可添加不小于 10 个 IP 地址。</p> <p>3、最低照度彩色：0.001lx，黑白：0.0001lx，灰度等级不小于 11 级。</p> <p>4、支持 H. 264、H. 265、MJPEG 视频编码格式，其中 H. 264 和 H. 265 支持 Baseline/Main/HighProfile。</p> <p>5、支持三码流技术，可同时输出三路码流，主码流最高 1920x1080@30fps，第三码流最大 1920x1080@30fps，子码流 704x576@30fps。</p> <p>6、需具有电子防抖、ROI 感兴趣区域、SVC 可伸缩编码、自动增益、背光补偿、数字降噪、强光抑制、防红外过曝、走廊模式等功能。</p> <p>7、需具大于 100dB 宽动态。</p> <p>8、信噪比不小于 59dB。</p> <p>9、需支持本地 SD 卡存储，最大支持 128G，并支持存储卡可使用时长显示。</p> <p>10、需具备人脸检测、区域入侵检测、越界检测、虚焦检测、进入区域、离开区域、徘徊、人员聚集、逆行、场景变更等功能。</p> <p>11、不低于 IP67 防尘防水等级。</p> <p>12、摄像机能够在-30~60 摄氏度，湿度小于 93% 环境下稳定工作。</p> <p>13、同一静止场景相同图像质量下，设备在 H. 265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 1/2。</p> <p>14、支持对存储卡进行读写锁定，锁定后的存储卡在移动终端需要密码才能访问。</p>	台	3
	半球电源	国标, 12V2A 输出, Φ2.1 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	3

回收区	高清红外枪型摄像机（核心产品）	<p>200 万星光级 1/2.7” CMOS 智能筒型网络摄像机 智能侦测：采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测。 支持联动白光报警；支持联动声音报警 最小照度:0.005Lux @(F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR 镜头:4mm, 水平视场角 82° [6mm (50°), 8mm (39°), 12mm (24°)可选] 宽动态范围:120dB 视频压缩标准:H.265/H.264/ MJPEG 最大图像尺寸:1920 × 1080 通讯接口:1 个 RJ45 10M / 100M 自适应以太网口 工作温度和湿度:-30℃~60℃, 湿度小于 95%(无凝结) 电源供应:DC12V±25% 电源接口类型:Φ5.5mm 圆头电源接口 功耗:DC12V: 10W Max 红外照射距离:最远可达 50 米 防护等级:IP67</p>	台	2
	枪机壁装支架	铝合金/尺寸 70×97.1×173mm	套	2
	枪机电源	国标, 12V2A 输出, Φ2.1 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	2
餐具清洗区	高清红外半球摄像机（核心产品）	<p>1、具有 200 万 1/2.7 CMOS 传感器。 2、需具有黑白名单功能，其中白名单可添加不小于 10 个 IP 地址。 3、最低照度彩色：0.001lx，黑白:0.0001lx，灰度等级不小于 11 级。 4、支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，其中 H.264 和 H.265 支持 Baseline/Main/HighProfile。 5、支持三码流技术，可同时输出三路码流，主码流最高 1920x1080@30fps，第三码流最大 1920x1080@30fps，子码流 704x576@30fps。 6、需具有电子防抖、ROI 感兴趣区域、SVC 可伸缩编码、自动增益、背光补偿、数字降噪、强光抑制、防红外过曝、走廊模式等功能。 7、需具大于 100dB 宽动态。 8、信噪比不小于 59dB。 9、需支持本地 SD 卡存储，最大支持 128G，并支持存储卡可使用时长显示。 10、需具备人脸检测、区域入侵检测、越界检测、虚焦检测、进入区域、离开区域、徘徊、人员聚集、逆行、场景变更等功能。 11、不低于 IP67 防尘防水等级。</p>	台	1

		12、 摄像机能够在-30~60 摄氏度，湿度小于 93% 环境下稳定工作。 13、同一静止场景相同图像质量下，设备在 H. 265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 1/2。 14、支持对存储卡进行读写锁定，锁定后的存储卡在移动终端需要密码才能访问。		
	半球电源	国标, 12V2A 输出, Φ2.1 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	1
餐具消毒区	高清红外枪型摄像机（核心产品）	200 万星光级 1/2.7” CMOS 智能筒型网络摄像机 智能侦测：采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测。 支持联动白光报警；支持联动声音报警 最小照度:0.005Lux @(F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR 镜头:4mm, 水平视场角 82° [6mm (50°), 8mm (39°), 12mm (24°) 可选] 宽动态范围:120dB 视频压缩标准:H. 265/H. 264/ MJPEG 最大图像尺寸:1920 × 1080 通讯接口:1 个 RJ45 10M / 100M 自适应以太网口 工作温度和湿度:-30℃~60℃, 湿度小于 95%(无凝结) 电源供应:DC12V±25% 电源接口类型:Φ5.5mm 圆头电源接口 功耗:DC12V: 10W Max 红外照射距离:最远可达 50 米 防护等级:IP67	台	1
	枪机壁装支架	铝合金/尺寸 70×97.1×173mm	套	1
	枪机电源	国标, 12V2A 输出, Φ2.1 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	1
	厨房温湿度传感器	壁挂型, 供电: (12~24)VDC, 温度量程: (0~50)℃, 湿度量程, 0~100%RH, 温度精度: ±0.5℃, 湿度精度: ±3%RH, 带显示, 输出信号: RS485	台	1

留样管理区	高清红外枪型摄像机（核心产品）	<p>200 万星光级 1/2.7” CMOS 智能筒型网络摄像机</p> <p>智能侦测：采用深度学习硬件及算法，提供精准的人车分类侦测，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入/离开区域侦测。</p> <p>支持联动白光报警；支持联动声音报警</p> <p>最小照度:0.005Lux @(F1.2, AGC ON) , 0 Lux with IR</p> <p>镜头:4mm, 水平视场角 82° [6mm (50°), 8mm (39°), 12mm (24°)可选]</p> <p>宽动态范围:120dB</p> <p>视频压缩标准:H.265/H.264/ MJPEG</p> <p>最大图像尺寸:1920 × 1080</p> <p>通讯接口:1 个 RJ45 10M / 100M 自适应以太网口</p> <p>工作温度和湿度:-30℃~60℃, 湿度小于 95%(无凝结)</p> <p>电源供应:DC12V±25%</p> <p>电源接口类型:Φ5.5mm 圆头电源接口</p> <p>功耗:DC12V: 10W Max</p> <p>红外照射距离:最远可达 50 米</p> <p>防护等级:IP67</p>	台	1
	枪机壁装支架	铂晶灰铝合金 70×97.1×181.8mm	套	1
	枪机电源	国标, 12V2A 输出, Φ2.1 圆头, 插墙式, 输出线长 1.5m	套	1
售菜区	网络硬盘录像机（非核心产品）	<p>1、支持最大接入总带宽 512Mbps 的 32 路视频图像</p> <p>2、可接入 H.265、H.264、MPEG4、SVAC 视频编码格式的 IPC</p> <p>3、可设置主码流、子码流、第三码流进行录像</p> <p>4、支持即时回放功能，在预览状态下可回放任一通道 5-60 分钟内的录像文件</p> <p>5、支持智能检索回放功能：进行智能检索回放时，通过设置线、四边开、矩形、全屏 4 种规则，可自动跳过未触发设定规则的录像，只播放触发规则的录像</p> <p>6、可接入双目摄像机进行预览和回放，可通过 IE 预览和回放双声道摄像机的立体声</p> <p>7、支持 1/8、1/4、1/2、1、2、4、8、16、32、64、128、256 等倍速回放录像，支持录像回放的剪辑和回放截图功能</p> <p>8、支持 8T 容量的 SATA 接口硬盘；支持硬盘热插拔和休眠</p> <p>9、支持 8 个 SATA 接口，至少支持 2 个 USB2.0，1 个 USB3.0 接口；支持 16 路报警输入，4 路报警输出接口</p> <p>10、支持配置导入导出功能：可通过 IE 浏览器、客户端软件以文档的形式导入导出设备配置文件，并</p>	台	1

		且用户可编辑该文档 11、支持接入带人脸侦测报警功能的 IPC，触发报警时可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，可按通道、时间检索图片 12、支持系统备份功能，检测到一个系统异常时，可从另一个系统启动，并恢复异常系统 13、支持接入带人脸侦测报警功能的 IPC，触发报警时可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，可按通道、时间检索图片 14、支持 2 组 4 屏显示输出，每组包含 HDMI 和 VGA 各一个，同一组内为同源输出，两组之间可异源输出视频图像，并可分别控制进行预览、回放、配置等操作；支持 36/32/25/16/9/8/6/4/1 分屏预览		
	32 寸监视器	1、监视器为：32 寸液晶监视器； 2、亮度达到 400cd/m ² 3、对比度达到 3500:1。输入接口：VGAX1，HDMIX1。 4、显示：LED 背光；分辨率 1920×1080P 5、监视器需支持 7 色独立调整、精确色彩控制、肤色校正功能。内置图像处理引擎支持 RGBCMYF 七种颜色亮度 (IBC)、色调 (IHC)、饱和度 (ICC) 独立调整。颜色 16.7M，和刷新率支持 120Hz 倍频刷新。内置图像处理处理器采用 3D 梳状滤波技术。3D 降噪和空间降噪相结合。显示器需要具有厂家自带的自动校色系统，不需要人工参与自动对显示器进行色彩属性一致性校准。显示器色温可以以 100K 为单位，在 2000K 至 10000K 之间调节。 6、监视器可同时开启 3 个动态信号窗口（包括 VGA、RGBHV、Video、DVI、YPbPr、HDMI 等信号），可在不需要外置图像控制器的情况下支持 RGB 信号和视频信号的直通显示及混合叠加、画中画显示；信号窗口可实现任意缩放、移动、跨屏、漫游、拼接、透明度调节以及全屏显示。	台	1
	4T 硬盘	3.5 英寸 4000G 7200 128M SATA3，	块	2
2	九口交换机	8 百兆电口+1 千兆电口，二层非网管，桌面式	台	5
3	监控网线	超 5 类网线	箱	6
4	辅助材料	国标	批	1
5	施工费	标准	个	20
6	消防设备	3KG 灭火器	个	10
三	主厨设备			

1	不锈钢油烟罩	1200mm*60mm, 用料为 1.2mm, 采用 SUS304 全不锈钢磨砂板, 隔油网式烟罩	米	15
2	电磁双头大锅炉	规格: 2200*1050*(800+450) 功率: 380V40KW, 材质: 优质 304#不锈钢, 面板 1.5mm 厚、炉身、炉背板 1.0mm 不锈钢, 炉脚可自动调整。尽显高档豪华; 金属手柄开关, 数码显示器, 可显示实时用电和总用电量, 故障代码显示。德国原装进口英飞凌模块。锅具各维度的立体空间加热, 实现了加热的最大化; 锅具防干烧、线盘高温保护、超湿保护更灵敏; 流线型线圈盘散热风道, 散热更充分, 机器寿命更长; 全密封灌胶显示盒设计, 双重防水防油烟, 显示更加可观耐用; 智能故障代码显示, 维修更加快捷; 高标准漏电处理加特有防静电设计, 漏电静电安全无忧; 锅具、背板可拆卸设计, 便于维护更换和运输安装; 具有三防设计: 防水、防油、防虫功能; 九档火力控制, 波段开关, 火候精确控制。	台	2
3	炉台拼台	规格 1200mm*500mm 面板采用 SUS304HL1.2mm 不锈钢砂纹板; 底板下以一条横向 120×40mmU 形不锈钢 SUS304HL1.2 加强槽承托, 并以不锈钢电钉固定; 带靠背; 底板采用 SUS304HL1.2mm, 不锈钢砂纹板, 面板下以两条横向 120×40mmU 形不锈钢 SUS304HL1.2mm 加强槽承托, 并以不锈钢电钉固定; 台角立管采用 SUS304HL DN38×1.3mm 不锈钢管, 配以不锈钢脚杯及可调高低的不锈钢子弹脚。	台	2
4	不锈钢地架	800*600*300	台	2
5	砌操作台	砖、水泥、沙子、不锈钢板、工费等	m2	7.2
6	双星盆台	1200mm*700mm*950mm, 面板及星蓝采用 SUS304HL1.2mm 不锈钢砂纹板, 星盆采用冲压盆池, 规格 500×500×260mm。转角处采用圆弧形处理, U 形不锈钢 SUS304HL1.2 加强槽承托, 并以不锈钢电钉固定; 围身板板采用 SUS304HL1.2mm 不锈钢砂纹板; 配置两支镀铬水龙头, 星盆设有镀铬溢水口, 去水口采用不锈钢 DN50 下水器, 配排水铜球阀的排水加长手柄。排水管采用 PVC 管, 连接水龙头的上水管 采用日丰管; 台脚立管采用 SUS304HL DN38×1.2m 不锈钢管, 配以不锈钢脚杯及可调高低的不锈钢子弹脚; 立这间固定横管采用 SUSHL304 DN25×1.2mm 不锈钢管。	台	3

7	砧板工作台	1880mm*880mm*800mm 面板采用 SUS304HL1.2mm 不锈钢砂纹板；底板下以一条横向 120×40mmU 形不锈钢 SUS304HL1.2 加强槽承托,并以不锈钢电钉固定;带靠背;底板采用 SUS304HL1.2mm, 不锈钢砂纹板, 面板下以两条横向 120×40mmU 形不锈钢 SUS304HL1.2mm 加强槽承托,并以不锈钢电钉固定;台角立管采用 SUS304HL DN38×1.3mm 不锈钢管,配以不锈钢脚杯及可调高低的不锈钢子弹脚。	台	2
8	四层存放架	1200mm*580mm*1500mm 厂制品:加厚四层;架围圈采用 SUS304HL38×25×1.2mm 不锈钢;中间网架采用 SUS304HL25×25×1.0mm 不锈钢方管,管间空隙距 30mm,全焊接;焊口抛光自理;架脚立管采用 SUS304HLDN38×1.2mm 不锈钢管,配以不锈钢脚杯及可调高低的不锈钢子弹脚。	个	8
9	传菜口	90cm*120cm*300cm + 钢化玻璃	套	1
10	地沟盖板	国标	米	200
11	风幕机	国标 1.8m	台	2
12	餐具收餐台	1200*800*600	台	2
13	不锈钢拼墙板	1200mm*60mm,用料为 1.0mm,全不锈钢磨砂板	米	15
14	电蒸饭车	电蒸饭车、380V、24KW、1550mm*650mm*1500mm、(120-144kg)蒸饭容量、进水压力 100-250kpa、进口压缩发热管采用简洁便利的扳扣式渐进门铰锁,经久耐用;全自动防干烧技术,漏电保护,集成电脑控制;冲压成型的不锈钢饭盘及盘托令您使用信感便利及免除日后饭盘漏水的后顾之忧,新颖的多气囊嵌入式门封设计,令您从此无需顾门封面气,产品设有自动进水等多种功能,让您放心使用。不但可提高工作效率,还减少了人为故障,降低了运行费用,采用耐热聚氨脂整体发泡工艺;箱体隔热性能优良,保温时间特长,既能节能环保又增加了使用寿命的。	台	4
15	四门双温冰箱	4层、直冷、双机、内置全铜管、220V/50Hz 采用进口压缩机技术上置式压缩机冷凝机组到达压缩机 5 年保修,具有外形美观、调节、保养维修方便等特点;箱体门体均为硬质聚氨酯发泡,门体采用自动复位装置,保温性能好,强度大。内外箱体为白色铝合金板,防生锈,避免柜体被腐蚀,美观耐用,条纹铝合金边透明门体,双层中空钢化玻璃门,结构精密;柜体结实;无指纹不锈钢外壳,壳体抗腐蚀,耐冲击,适用各种环境;内外箱体采用优质 201# 不锈钢,优质内置式铜管,蒸发器或外置式蒸发器内胆采用无毒、易清洗的 ABS 工程塑料,卫生美观	台	4

		耐用；采用压力温度控制器控制（风冷除外）安全可靠。其采用智能数字控温系统，保障每部调温都能精准到位。实现真正的节能，外加防潮设计；制冷系统采用全封闭式电机驱动式压缩机，结构合理，制冷速度快，耗电省噪音低。双温独特设计，环保制冷剂。		
16	双门消毒柜	大型厨房专用、高温餐具消毒柜、220V、698A-2F、2400W、≥125℃、筛网 15kg/个 1160×480×1700. 双门双层式，智能按键式控制定时自动开关；特设开门断电源装置，温度可达 125 度；面板采用 SUS304HL1.2mm 不锈钢砂纹板，底板下以一条横向 120×40mmU 形不锈钢 SUS304HL1.2 加强槽承托，并以不锈钢电钉固定，带靠背底板采用 SUS304HL1.2mm 不锈钢砂纹板，面板下以两条横向 120×40mmU 形不锈钢 SUS304HL1.2mm 加强槽承托。并以不锈钢电钉固定，台脚立管采用 SUS304HLDN38X1.2mm 不锈钢管，配以不锈钢脚杯及可调高低的不锈钢子弹脚，包安装调试。	台	4
17	平板车	1100*650	台	4
18	电热水器	380V、50Hz、三相、双嘴、511mm*280mm*915mm 温度传感器采用进口 NTC 元件，控温精确，确保百分之百的开水；特设缺水断电保护功能，当本机缺水时，自动关闭电路，并发出声光报警提醒用户，确保安全使用；本机具有开机自动进水功能，独特的进水设计，上水速度快，在 0.2Mpa 水压下，4-10 分钟加满一箱水；强制进水按钮，用户可根据需要随时增补水箱内的水量，操作方便快捷。	台	4
19	八格恒温盆	1500mm*700mm800mm、电加热、防干烧、漏电保护、采用优质 304#不锈钢磨砂板，面板 1.2mm，层板 1.0mm. 1.2mm 全不锈钢八格（配专用盆 8 只），发热管，不锈钢可调重力脚，电压 220v/功率 4kw。	台	6
20	电磁双头低汤炉	1400*700*1250，材质：SUS304 不锈钢，额定功率：12KW*2 额定电压：380v 防护等级：IP54 产品用途：食堂、厨房精致大份，坚固耐用进口微晶板。	台	1
21	送餐车	1100mm*550mm*(800mm+150mm)、1.0mm 全不锈钢方管，面板采用 SUS304HL1.2mm 不锈钢砂纹板，并以不锈钢电钉固定，台脚立管采用 SUS304HLDN38×1.2mm 不锈钢管，配以万向轮。	台	20
22	分菜盆	40mm*60mm, 1.0mm 全不锈钢	只	60
23	安装维护费用	PVC 管材 三通等	套	1

24	抽油烟柜机	380V/7.5KW, 风量 28000。材料：外壳采用 1.5mm 厚镀锌板，支架采用优质 50×50，带隔音处理；风柜结构紧凑灵活，机体运行平稳、噪音低、流量大、全压高、使用寿命长。	台	1
25	镀锌板集风管	700mm*500mm	米	15
26	镀锌板集风管弯头	700mm*500mm	米	4
27	风机软接	根据现场尺寸定制	个	2
28	抽油烟柜机喇叭口	根据现场尺寸定制根据	个	2
29	抽油烟柜机外接弯头	根据现场尺寸定制	个	2
30	抽油烟柜机机座	根据现场尺寸定制	个	1
31	抽油烟机避震器	防过载保护及缺相保护	个	4
32	角铁法兰	根据现场尺寸定制	套	44
33	角铁墙码	根据现场尺寸定制	套	38
34	风机过载保护器	380V/7.5KW	个	1
35	吊技连五金辅材	配件、中性硅铜密封胶、软性防漏胶、优质防锈油漆等。	项	4
36	油烟净化器	25000 风量、双门、1035*980*1160mm、450W、220V。静电式空气净化器的电晕电场异极间具有 10-15 千伏特的电位差，使不导电的气体分子经分解或电子附着成为自由离子。当气流通过收尘电场区域时，粒子经离子撞击带电而移向具相反电性的收集电极。收集机制的第一步使气体离子化，第二步使气流中的粒子带电。第三步使粒子撞击至收集电极板而被收集。分离带电粒子的电力与粒子带电量及收集电场强度之积成正比，外加 UV 光除味功能使排放气体到达无味功能。此电力的大小，就比重为 1 的 1 微米粒子而言，为重力的 3000 倍；就比重为 1 的 10 微米粒子而言，为重力的 300 倍。	台	1
37	镀锌板烟管	800mm*500mm	米	4
38	软接辅材	国标	批	1
39	电烤箱	1230*900*1450 三层六盘 380V 16KW，采用高能量不锈钢电热棒，耐高温，经久不变形；配装优质温度仪表，可以随时掌控炉内温度。分上、下温度独立控温，数字管显示仪表精密显示温度。	台	2
40	木面案板	1800*800*800 1.2 厚 松木木板	张	1

41	和面机	520*490*890 220V 2200W 全不锈钢体, 采用蜗轮蜗杆传动, 降低噪音, 搅拌器采用轴向定位和端面密封结构。解决搅拌器窜动和端面研黑面的难题。搅拌叶可拆卸, 生产能力 300KG/H。	台	2
42	压面机	560*580*900 进口不锈钢外壳, 主要用于揉面各种酥、韧性面团及馄饨皮等各种面皮, 偏心调整轧辊间隙, 轴向间隙均匀, 可在一定范围内无级调整。轧辊调整范围 0-25mm, 轧辊转速 76r/min 2、功率: 380v/2.2kw.	台	2
43	单星水池	700*700*950, 面板及星蓝采用 SUS304HL1.2mm 不锈钢砂纹板, 星盆采用冲压盆池, 规格 500×500×260mm。转角处采用圆弧形处理, U 形不锈钢 SUS304HL1.2 加强槽承托, 并以不锈钢电钉固定; 围身板板采用 SUS304HL1.2mm 不锈钢砂纹板; 配置两支镀铬水龙头, 星盆设有镀铬溢水口, 去水口采用不锈钢 DN50 下水器, 配排水铜球阀的排水加长手柄。排水管采用 PVC 管, 连接水龙头的上水管采用日丰管; 台脚立管采用 SUS304HL DN38×1.2m 不锈钢管, 配以不锈钢脚杯及可调高低的不锈钢子弹脚; 立这间固定横管采用 SUSHL304 DN25×1.2mm 不锈钢管。	个	4
44	四门冷柜	4 层、直冷、双机、内置全铜管、220V/50Hz 采用进口压缩机技术上置式压缩机冷凝机组到达压缩机 5 年保修, 具有外形美观、调节、保养维修方便等特点; 箱体门体均为硬质聚氨酯发泡, 门体采用自动复位装置, 保温性能好, 强度大。内外箱体为白色铝合金板, 防生锈, 避免柜体被腐蚀, 美观耐用, 条纹铝合金边透明门体, 双层中空钢化玻璃门, 结构精密; 柜体结实; 无指纹不锈钢外壳, 壳体抗腐蚀, 耐冲击, 适用各种环境; 内外箱体采用优质 201# 不锈钢, 优质内置式铜管, 蒸发器或外置式蒸发器内胆采用无毒、易清洗的 ABS 工程塑料, 卫生美观耐用; 采用压力温度控制器控制 (风冷除外) 安全可靠。其采用智能数字控温系统, 保障每部调温都能精准到位。实现真正的节能, 外加防潮设计; 制冷系统采用全封闭式电机驱动式压缩机, 结构合理, 制冷速度快, 耗电省噪音低。双温独特设计, 环保制冷剂。	台	1
45	五位快餐盘	27*36 全不锈钢 1.0 厚 配双层全不锈钢汤碗及不锈钢汤匙	套	2000

46	切菜机	功率(KW):0.75 刀盘转速(r/min):350 切片效率:(kg/h):400 切丝效率:(kg/h):400 采用优质不锈钢外壳,美观大方、耐用。采用扇形刀盘和半月型调节盘结构。不用更换刀片可进行切片、切丝。切丝、切片厚度可根据需要在一定范围内随意调节。 整机电器均符合国家标准 刀盘及刀片采用不锈钢或同类材料制造	台	2
47	割肉机	全新不锈钢豪华翻盖纹切肉两用机,全不锈钢部件,不锈钢外壳;额定电压:220V.全新防水可拆洗。	台	2
48	防鼠防蚊纱网系统	铝合金 1.1	套	1
49	供水系统	提供设备 1.5 米内连接	项	1
50	供电系统	提供设备 1.5 米内连接	项	1
51	运输安装调试费	标准	项	1
四	厨杂设备			
1	大电子秤	300kg	台	2
2	炒勺	12 两	个	6
3	食品保鲜盒	标准	个	40
4	大炒铲	18cm	个	8
5	炸厘	12 寸	个	6
6	油漏	10 寸	个	6
7	油盆	10 寸	个	12
8	锅刷	长 31cm 宽 9cm	个	10
9	砍刀	2 号	把	6
10	菜刀	2 号	把	10
11	片刀	2 号	把	6
12	味盅	直径 18cm	个	60
13	松木菜板 15	高 15cm	个	10
14	砧板围	大号	个	4
15	腰斗	大号	个	10
16	垃圾桶	58L	个	12
17	磨刀石	长 23cm 宽 17cm 高 4.5cm	个	10
18	削皮刀	长 19cm 宽 5cm	个	40

19	剪刀	长 19cm 宽 8cm	个	20
20	汤桶 50	直径 50cm 高 50cm	个	4
21	汤锅 50	直径 50cm 高 28cm	个	4
22	承菜盆 40	直径 36cm 高 13cm	个	20
23	承菜盆 60	直径 56cm 高 18cm	个	20
24	承菜盆 80	直径 49cm 高 15.5cm	个	6
25	小电子秤 100KG	长 40cm 宽 30cm	台	2
26	克称	1kg*0.1g	台	2
27	菜筐（大）	长 59cm 宽 42.5cm 高 29cm	个	30
28	菜筐（中）	长 62cm 宽 45cm 高 22cm	个	20
29	菜筐（小）	长 45cm 宽 34cm 高 13cm	个	36
五	用餐厅			
1	空调	①匹数：3 匹；②能效：国家新 2 级能效；③冷暖型或单冷型：单冷机；④定频或变频：定频；⑤功率：制冷 7200W；⑥详细配置：独立除湿，超远距离送风，掉电记忆功能，上下左右立体送风，冷触媒滤网，原配铜管 4 米、24 小时时间设计、新款室外机钻石切割面设计，正面无螺钉五重防锈设计；⑦保修情况：主机/内机/遥控器/整机保修 8 年	台	2
2	学生桌	规格：四人位，桌面采用 304 不锈钢打造，强度高，光泽度好，抗热耐压性好、稳定性强的特点，规格 1200/600/760，易擦洗，清洁。支撑主架（连架）：50*50*1.2mm 方管脚架. 面板支撑架 40*40mm 角钢。座椅 Φ300mm 蓝色玻璃钢凳。材质符合环保 E1 标准，拼装组合部位钻孔处精致整齐，无锈迹，无毛刺等，承重钢管采用优质标准钢管，油漆板面等材料符合环保要求。拥有精致的裹边工艺，边角流畅弧形设计，圆润光滑，漆面细腻耐磨，色泽持久亮丽。	张	350
3	电视机	高清电视机 55 寸 4K	台	6
4	饮水机	380V、12kw、120L、1000*630*1950 温度传感器采用进口 NTC 元件，控温精确，确保百分之百的开水；特设缺水断电保护功能，当本机缺水时，自动关闭电路，并发出声光报警提醒用户，确保安全使用；本机具有开机自动进水功能，独特的进水设计，上水速度快，在 0.2Mpa 水压下，4-10 分钟加满一箱水；强制进水按钮，用户可根据需要随时增补水箱内的水量，操作方便快捷。	台	4
5	LED 电子显示屏	单色	平方	12

六	办公设备			
1	彩色复印机	类型：喷墨打印机 幅面：A4 功能：彩色 打印 复印 扫描	部	6
2	打印复印一体机	A3 黑白激光打印复印机扫描一体机主机(主机+送稿器+工作台)	部	1
3	年级办公室教师椅子	材质：电镀弓型脚，环保西皮，黑色	张	250
4	教师电脑（核心产品）	<p>1、CPU：Intel i3-7100，主频\geq3.9GHz，缓存\geq3M</p> <p>2、主板：Intel B250 及以上</p> <p>3、内存：配置 4GB DDR4，最大支持 32G 内存容量；</p> <p>4、显卡：集成显卡</p> <p>5、声卡：集成 HD Audio，支持 5.1 声道</p> <p>6、硬盘：1TB 7200RPM；</p> <p>7、网卡：集成 10/100/1000M 以太网卡；</p> <p>8、光驱：无</p> <p>9、扩展槽：\geq1 个 PCI-E*16，\geq2 个 PCI-E*1；</p> <p>10、显示器：19.5 寸 LED 显示器</p> <p>11、★键盘、鼠标：防水键盘、抗菌鼠标，（键盘本身抗菌，非抗菌防尘键盘罩）</p> <p>12、★接口 \geq8 个 USB 接口（前 4 个 3.0，后 4 个）、2 个 PS/2 接口，1 个 VGA，1 个串口</p> <p>13、扩展槽 1 个 PCI-E*16，1 个 PCI-E*1</p> <p>14、电源：180W 节能电源</p> <p>15、★标准 MATX 立式机箱，采用蜂窝结构，散热更为有效，顶置电源开关键、顶置提手方便提拿，机箱体积小巧，不大于 16L；产品可靠性：具备防尘功能，符合国际标准 IP5X 级；在电压偏低、波动的恶劣供电条件下，产品也可正常工作，可实现主板直流供电拉偏\pm6%，电源交流输入电压 165V 至 265V；支持 35℃ 的封闭环境下工作 2 小时，投标时必须提供 CNAS 检验证明文件；</p> <p>16、★操作系统：配置 Windows 正版操作系统，不接受二次安装。为保证软件正版化，要求所提供的软件必须有正版查询途径或证明材料。</p> <p>17、★MTBF 平均无故障运行时间须达到\geq1000000 小时。投标文件中必须提供权威机构证明文件，并加盖生产厂家公章。</p> <p>18、★原装品牌机；原厂 3 年有限上门服务（节假日不休）。原厂售后服务通过客户联络中心标准体系（CCCS）钻石五星级认证。投标人如非生产厂家，投标必须提供投标货物生产厂家针对本项目的售后服务承诺书原件（并加盖厂商盖章）。</p>	部	100

		19、★原厂商具备《信息安全服务资质》安全工程一级。本项需提供权威机构证明并加盖厂商盖章。		
5	学校监控设备 (核心产品)	<p>1、具有 200 万像素 CMOS 传感器。</p> <p>2、内置 GPU 芯片。</p> <p>3、内置红外与白光补光灯。</p> <p>4、支持白光报警功能，当报警产生时，可触发联动声音警报和白光闪烁。</p> <p>5、最低照度彩色：0.001 lx，黑白：0.0001 lx，灰度等级不小于 11 级。</p> <p>6、红外补光距离不小于 110 米。</p> <p>7、支持三码流技术，可同时浏览三路码流，主码流最高 1920x1080@30fps，第三码流最大 1920x1080 @ 30fps，子码流 704x480@30fps。</p> <p>8、支持 H. 264、H. 265、MJPEG 视频编码格式，其中 H. 264 支持 Baseline/Main/High Profile。</p> <p>9、需具不小于 105dB 宽动态，信噪比不小于 59dB。</p> <p>10、具有电子防抖、ROI 感兴趣区域、SVC 可伸缩编码、自动增益、背光补偿、数字降噪、强光抑制、防红外过曝等功能。</p> <p>11、摄像机能够在-45~70 摄氏度，湿度小于 93%环境下稳定工作。</p> <p>12、不低于 IP67 防尘防水等级。</p> <p>13、同一静止场景相同图像质量下，设备在 H. 265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 1/2。</p>	个	62
6	速印机	一体化速印机，原稿移动式扫描，热敏制版，记忆印刷，A3 扫描，B4 打印	台	1

三、交货时间及交货地点

- 1、交货时间：合同签订后 30 天内交货。
- 2、交货地点：采购人指定地点

第三部分 投标人须知

投标人应仔细阅读海南源和招标代理有限公司公开招标文件（包括技术部分要求）中所有的条款

A 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”（见附件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》（见附件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。

(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) 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、适用范围

2.1 本公开招标文件仅适用于本次招标采购中所叙述屯昌中学食堂改造和食堂设备及办公设备采购

2.2 资金来源系政府财政资金

3、定义

3.1 “采购人”系指业主

3.2 “投标人”系指响应公开招标文件的、参加投标竞争的依法成立的制造商、代理商、供货商或其他组织。

3.3 “采购代理机构”系指组织本次招标的招标机构海南源和招标代理有限

公司。

3.4 “采购人”和“采购代理机构”统称“招标采购单位”

3.5 “评标委员会”系指招标代理机构从海南省综合评标专家库中随机抽取相关专家。

3.6 “货物”系指所有的由投标人为满足招标文件要求而向招标方提供的方案以其它有关技术资料 and 材料。

3.7 “服务”系指投标人为满足招标文件要求而向招标方承担的运输、技术服务、售后服务、保险和其它类似的义务。

3.8 “日期、时间”系指公历日、北京时间。

3.9 招标文件中所规定的“书面形式”，是指任何手写、打印或印刷通讯，包括传真发送。

3.10 “合同”系指由本次招标所产生的合同或合约文件。

3.11 招标文件中的标题或题名仅起引导作用，而不应视为对招标文件内容的理解和解释。

4、合格的投标方

4.1 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、其他组织或自然人，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货物和专业技术能力；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。

4.2 合同中提供的所有货物及其辅助服务，其来源均应符合招标文件要求而提供的工具、备件、和其他材料，本合同的支付也仅限于这些货物和服务。

5、纪律

5.1 投标人不得串通作弊，以不正当的手段妨碍、排挤其他投标人，扰乱招标市场，破坏公平竞争原则。

6、投标费用的承担

6.1 投标人应自行承担所有与参加投标有关的全部费用，无论投标过程中的结果如何，采购代理机构和采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

7、其他要求：

1、投标人必须根据所投货物的技术参数、资质资料编写投标文件。在评标期间，采购人有权对中标候选人所提供服务的技术指标、资质证书资料、传输链路等进行抽查，如发现与其投标文件中的描述不一致或并无实际提供服务的能力，采购人有权取消其中标资格，没收投标保证金，并报政府采购主管部门严肃处理。

B 招标文件说明

8、“招标文件”的构成

7.1 “招标文件”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。“招标文件”由下述部分组成：

- (1) 投标邀请函；
- (2) 招标项目需求；
- (3) 投标人须知；
- (4) 合同通用条款；
- (5) 合同条款及格式；
- (6) 投标文件格式；

6.1 招标文件采购需求中列明标的物的技术要求是采购人基于实际需要而提出的基本需求，如果有专利、商标、品牌、型号等信息的，仅起技术说明、参考作用，不具有任何限制型，投标产品响应其指标性能要求即可。

6.2 如果没有特别声明或要求，投标人被视为充分熟悉本招标项目所在地与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条件、劳动力及公用设施等，本采购文件不再对上述情况进行描述。

9、公告

招标代理机构将在指定的网站（中国海南政府采购网：www.ccgp-hainan.gov.cn）、海南省人民政府政务服务中心网：<http://zw.hainan.gov.cn/2rd/>、全国公共资源交易平台（海南省）：<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/ggzy/>）上发布招标公告、更正公告、通知、评标结果公告等招标过程中的所有信息，请务必时时关注网上公告。

10、质疑和投诉

10.1 如果投标人对本次招标活动有疑问，可依据《中华人民共和国政府采购法》和相关规定，向招标代理机构提出质疑。

10.2 招标代理机构在《中华人民共和国政府采购法》规定的时间内没有对投标人的质疑进行回复，或投标人对招标代理机构的回复不满意时，可向政府采购监管部门投诉。

10.3 投标人如认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起 7 个工作日内，按《中华人民共和国财政部令第 94 号》中的质疑范本以书面形式向招标代理机构提出质疑。匿名、非书面形式、7 个工作日之外的质疑均不予受理。

11、招标文件的澄清

11.1 在投标截止日期 15 天前，无论出于何种原因，采购代理机构可主动地或解答投标人提出澄清的问题时对招标文件进行修改，并以书面形式通知所有购买招标文件和每一投标人，对方在收到该通知后应立即以传真的形式确认已收到该修改。

11.2 为使投标人准备投标文件时有合理的时间考虑招标文件的修改，如有必要，采购代理机构可酌情推迟投标截止时间和开标时间，并以书面形式通知已购买招标文件的每一投标人。

11.3 招标文件的修改书将构成招标文件的一部分，并对投标人具有约束力。

C 投标文件的编写

12、要求

12.1 投标人应仔细阅读“公开招标文件”的所有内容，按“公开招标文件”的要求提供“投标文件”，并保证所提供的全部资料的真实性，以确保其投标对“公开招标文件”做出明确响应。若投标方不能按公开招标文件要求提供与本标相关的文件、图片资料、证明材料，其投标书将视为不完整的标书，其投标可能被拒绝。

12.2 投标文件的语言为中文。

12.3 投标文件的所有计量单位执行中华人民共和国的计量单位。

13、“投标文件”的组成

13.1 “投标文件”应包括下列部分：

- (1) 投标书
- (2) 开标一览表
- (3) 投标报价明细表
- (4) 规格响应表（相关的技术参数资料；如有）
- (5) 投标证明文件及投标人认为需加以说明的其他内容
- (6) 其他资料（如投标保证金或保函、投标货物符合“招标文件”规定的证明文件，及投标人认为需加以说明的其他内容）

投标方应将“投标文件”采用胶装形式装订成册，并填写“投标文件资料清单”。

14、“投标文件”格式

14.1 投标人应按“招标文件”中提供的“投标文件格式”填写投标书、“开标一览表”、“规格响应表”及“投标人资格证明文件”和“售后服务计划”。投标人应分别在以上表格中注明提供的货物名称、型号规格、技术配置及参数、原产地（生产厂名）、数量和价格等（见附件格式）。

14.2 投标人可对本“招标文件”中“招标采购项目货物清单及范围”所列的所有货物进行以包为单位投标，投标人可以全部投标，亦可选择其中一包投标。但不得将一包中的内容拆开投标。

15、投标报价

15.1 投标人应在“招标文件”所附的“开标一览表”（附件格式二）上写明投标货物的单价{单价=（货价+运抵用户指定地点运、保、税）}和投标总价。投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本办法第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

15.2 投标人应按上述条款的要求填写货物报价。此报价作为招标方评标标准，但不能限制买方以其它方式签订合同的权力。

15.3 投标人所报的投标价在合同执行期间是固定不变的，不得以任何理由予以变更。投标价不是固定价的投标文件将作为非响应性投标而予以拒绝。

15.4 投标总报价表及投标分项报价表应包括：

总报价应包括投标人对每个分项下所提供设计、制造、采购、各项税费、交货、技术服务、运输（如有）、保险（如有）、可靠性运行、预验收、最终验收及质量保证期期间的全部责任和义务及合同实施过程中不可预见费用等。投标人应将货物需求一览表中的所有项目在投标分项报价表上列出并逐项报价。如果投标分项报价表中有列出但未标价的项目，则将其视为已包含在其他项目的报价中，合同执行中不另予支付。

15.4.1 从中华人民共和国境内（不包括中国香港、澳门、台湾）供应的货物及服务，包括：

1) 报出所供货物的 EXW 价（工厂交货价），除应包括向中华人民共和国政府缴纳的增值税和其他税费外，还应包括对货物在制造或组装时使用的部件和原材料从国外进口的全部进口成本，含已交纳或应交纳的全部关税、增值税和其他税费。

2) 货物从工厂运至最终目的地（详见货物需求一览表及技术规格）的内陆运输、保险费、和伴随货物交运的有关费用。

3) 技术服务费及其他相关费用（包括技术资料等）。

15.5 投标人不能低于成本价恶意报价，如中标人的报价过低（低于预算金额的 80%），投标时需做出书面说明并提供相关证明材料，且采购人有权要求中标人提供预算金额的 10%作为履约保证金。

16、投标人资格的证明文件

投标人应填写并提交招标文件上所附的“资格证明文件”。

17、投标保证金

17.1 投标保证金为“投标文件”的组成部分之一，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。

17.2 投标方应向招标方提供投标保证金。

17.3 投标保证金应在递交投标文件截止时间之前存入指定账户并注明汇款

单位，逾期不予以接受投标。投标保证金的形式：网上支付，支付地址为：<http://zw.hainan.gov.cn/ggzy/>。

17.4 未中标的投标人的投标保证金，将在发出《中标通知书》之日起 5 个工作日内予以原额无息退还。

17.5 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。

17.6 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% 交纳履约保函
- (4) 中标后不执行向采购代理机构交纳中标服务费

18、投标有效期

18.1 “投标文件”从开标之日起，投标有效期为 60 天。

18.2 特殊情况下，采购代理机构可于投标有效期期满之前，要求投标人同意延长投标有效期。投标人可以拒绝或同意上述要求，但要求与答复均须是书面文件。对于同意该要求的投标人，招标人既不要求也不允许其修改“投标文件”。

19、“投标文件”的签署及修改

19.1 投标方应准备一份正本和四份副本及电子文件（光盘），并在每一份“投标文件”上要明确注明“正本”或“副本”字样。一旦正本和副本有差异，以正本为准；如果“开标一览表”内容与投标文件中“规格响应表”内容不一致的，以“开标一览表”为准；如果制造厂（商）提供的“产品图片资料”或“产品说明书”内容与投标文件中“规格响应表”内容不一致的，以制造厂（商）提供的“产品图片资料”或“产品说明书”为准。

19.2 除投标人对错处作必要修改外，“投标文件”中不许有加行、涂抹或改写。

19.3 电报、电话、传真形式的投标概不接受。

D 投标文件的递交

20、“投标文件”的密封和标记

20.1 投标人应将“投标文件”正本和副本分别用信封密封，并在信封面上标明招标编号、投标项目名称，并注明“正本”或“副本”。

20.2 为了方便开标、唱标，投标人应将“投标文件”的正本中的“开标一览表（以包为单位）”单独密封于一小信封内，并在该信封上标明“开标一览表”字样，然后再装入“投标文件”正本的密封袋中。（为方便评标，将“开标一览表”、“规格响应表”等文件制作成光盘电子文档或U盘，连同“投标文件”递交）。

20.3 不能按“招标文件”提出的要求制作的标书，被视为不完整的投标书，势必影响评标工作进行。

20.4 每一密封件封口上应注明“于开标之前不准启封”的字样，并加盖印章。

20.5 “投标文件”需由专人送交。投标方应按招标文件中的规定进行密封和标记后，将“投标文件”按照“招标文件”中注明的开标时间和地址送至采购代理机构。

20.6 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。

21、递交“投标文件”的时间、地点以及截止时间

21.1 递交“投标文件”的地点与开标仪式的地点相同。

21.2 所有“投标文件”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。

22、迟交的“投标文件”

22.1 逾期送达的投标文件，招标人将拒绝接受该投标人的投标文件。

22.2 投标截止后如投标人少于3名，本次招标将宣布失败，如需要采取其他方式采购，本招标文件可作为其他采购方式的依据，如不改变采购方式，采购代理机构将原封退回收到的任何投标文件，对受影响的投标人不承担任何责任。

E 开标和评标

23、开标

23.1 招标代理机构按招标文件规定的时间和地点进行开标。采购人代表、招标代理机构有关工作人员参加。政府采购主管部门、监督部门、国家公证机关公证员由其视情况决定是否派代表到现场进行监督。

23.2 若投标文件未密封，招标代理机构将拒绝接受该投标人的投标文件。

23.3 开标由采购人或者采购代理机构主持，邀请投标人参加。评标委员会成员不得参加开标活动。

开标时，应当由投标人或者其推选的代表检查投标文件的密封情况；经确认无误后，由采购人或者采购代理机构工作人员当众拆封，宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容。

23.4 投标人不足 3 家的，不得开标。

23.5 开标过程应当由采购人或者采购代理机构负责记录，由参加开标的各投标人代表和相关工作人员签字确认后随采购文件一并存档。投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

23.6 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。合格投标人不足 3 家的，不得评标。

24、评标委员会

招标代理机构从海南省综合评标专家库中随机抽取相关专家，由 5 人组成评标委员会，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的 2/3。该评标委员会独立工作，负责评审所有投标文件并确定中标候选人。

24.1 采购人或者采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

（一）核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；

（二）宣布评标纪律；

（三）公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；

（四）组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长；

(五) 在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；

(六) 根据评标委员会的要求介绍政府采购相关政策法规、招标文件；

(七) 维护评标秩序，监督评标委员会依照招标文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；

(八) 核对评标结果，有财政部第 87 号令第六十四条规定情形的，要求评标委员会复核或者书面说明理由，评标委员会拒绝的，应予记录并向本级财政部门报告；

24.2 为保证定标的公正性，在评标过程中，评标委员会不得与投标人私下交换意见。在招标工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人，不得也不应将评标情况扩散出评委人员之外。

24.3 评标委员会不向落标方解释落标原因，不退还投标文件。

25、评标原则和步骤及评标方法

25.1 评标基本原则：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、信用”的原则进行，评标委员会对所有投标人的投标评估，都采用相同的程序和标准。

25.2 评标步骤：由采购人代表和招标代理机构代表共同对投标人的投标资格进行审查，然后由评标委员会进行符合性审查和技术、商务部分的详细评审。只有通过资格性审查的投标人才能进入符合性审查和详细评审。

25.3 本项目评标采用综合评分法。综合得分按由高到低顺序排列。综合得分相同时，按投标报价由低到高顺序排列。综合得分和投标报价均相同的，按技术指标由优至劣顺序排列。综合得分最高的投标人为第一中标候选供应商，综合得分次高的投标人为第二中标候选供应商。

26、资格性审查：采购人代表和招标代理机构代表根据国家相关法律法规和招标文件的规定，对投标人的资格证明文件进行资格性审查，如投标人不具备投标资格，则按无效投标处理（**资格性审查表见附表 1**）。

附表 1

资格性审查表

项目名称：屯昌中学食堂改造和食堂设备及办公设备采购

项目编号： HNYH2018-10-0210

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）	投标人 1	投标人 2	投标人 3
1	具有独立承担民事责任的能力	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；或三证合一营业执照复印件（加盖公章）			
2	社会保障资金缴纳记录	提供 2018 年近期 1 个月社会保障资金缴费记录复印件（加盖公章）			
3	依法缴纳税收记录	提供 2018 年近期 1 个月纳税证明(加盖公章)			
4	重大违法记录声明	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声明（注册成立不足三年的，以注册时间算起）加盖公章			
5	信用中国、中国政府采购网查询信息	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的供应商（查询网页打印件加盖公章）			
6	投标保证金	是否足额缴纳投标保证金			
7	购买招标文件	是否已购买招标文件			
结 论					

注：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。

审查代表：

日期： 年 月 日

27、符合性审查：评标委员会对通过投标资格审查的投标文件进行符合性审查，只有对《符合性审查表》所列各项做出实质性响应的投标文件才能通过审查。对是否明确响应招标文件的要求有争议的投标内容，评标委员会将以记名方式表决，得票超过半数的投标人有资格进入下一阶段的详细评审，否则将被淘汰。

附表 2

符合性审查表

项目名称：屯昌中学食堂改造和食堂设备及办公设备采购

项目编号：HNYH2018-10-0210

序号	审查项目	评议内容(无效投标认定条件)	投标人 1	投标人 2	投标人 3
1	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			
2	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			
3	投标报价	投标价是否固定价且投标价是唯一的			
4	交货期	是否满足招标文件要求			
结 论					

- 注：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。

评委签名： _____ 日期： 年 月 日

28、详细评审

28.1 详细评审是对通过初步评审的投标进行技术、商务、价格的评审。

28.2 技术评分：按货物技术性能比较。

28.3 价格评分标准：价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按：投标报价得分 = (评标基准价/投标报价) × 价格权值 × 100

28.4 计算得分保留小数点后两位（两位后四舍五入）

28.5 根据上述项评审方法计算进入详细评审的各投标人的综合得分，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

技术、商务评分表

序号	评审内容	评分标准及分值	满分
1	设备技术参数及其他要求	设备技术参数和资质要求完全满足招标要求得满分。 (1)带★的指标不满足每个扣4分，其它指标不满足每个扣2分，扣完为止。	43
		监控设备厂家或供应商实力证明： 1、主要设备制造商的产品生产符合国家安全生产标准，获得安全生产标准化二级或以上证书，满足的得4分，不满足不得分。 2、所投监控设备的生产厂商获得《国家创新型试点企业》，提供科技部证明材料的复印件并加盖原厂公章证明，满足的得4分，不满足不得分。 3、所投监控设备的生产厂商入围《全国电子信息行业优秀创新企业》，提供获奖证书并加盖原厂公章证明，满足的得4分，不满足不得分。	12
		教师电脑厂家或供应商实力证明： 噪声控制：主机噪声低于11分贝，须提供第三方检测机构认证证书复印件盖章；满足的得4分，不满足不得分 抗菌键盘：（键盘本身抗菌，非抗菌防尘键盘罩），需提供抗菌检测报告复印件。满足的得4分，不满足不得分	8
2	投标人本地技术支持	投标人在本地是否有售后服务机构：有得2分，无不得分。	2
3	服务承诺、措施、实施方案	服务承诺、措施、实施方案是否详细、完整，进度安排是否科学、合理，培训计划是否具体、措施可行 优：4分，良：2分，一般：1分	4
4	投标文件质量	投标文件是否规范、完整，是否便于检索、查找，优得1分，其他不得分。	1
5	价格分	满足招标文件要求且价格最低的投标价为基准价，价格分统一按照下列公式计算：价格分=(基准价 / 投标报价)×价格权值×100	30
6	评比总得分（100）		100

F 授予合同

29、定标原则

29.1 严格按照“招标文件”的要求和条件进行评标，择优定标。

29.2 本次招标，合同将授予符合“招标文件”的要求，并且性价比最合理，能提供最佳服务的投标者。

29.3 不能保证最低报价的投标最终中标。

29.4 评标结束后，采购代理机构组织编写评标报告，采购人根据评标报告和授标建议书推荐的中标候选人确定中标人，并送报采购管理机关备案。

29.5 如果中标人不能按照招标文件的要求及投标文件的承诺签订合同或中标人的投标文件与事实不符，采购人可以取消中标人的中标资格并将合同授予另一中标候选人，或者依法重新招标或采取其他采购方式。采购人对影响的投标人不承担任何责任。

30、中标通知

30.1 评标结束后，根据评标委员会裁定的结果，由海南源和招标代理有限公司签发《中标通知书》。

30.2 《中标通知书》将作为签订合同的重要依据。中标人不与招标人按期订立合同的，其投标保证金不予退还并取消其中标资格，给招标人造成的损失超过投标保证金金额的，应当对超出部分予以赔偿。

31、授予合同时变更数量的权力

采购代理机构在授予合同时，有权根据评标的情况，对“招标货物一览表”中列明的货物的数量和服务予以增加或减少，额度不大于10%。

32、签订合同

32.1 中标方应按《中标通知书》指定的时间、地点与采购人签订合同，采购代理机构予以鉴证。

32.2、《中标通知书》中标方的“投标文件”及其澄清文件等，均为签订经济合同的依据。

33、中标服务费

33.1 本项目代理服务费由中标方向海南源和招标代理有限公司支付。

33.2 中标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。

34、履约保证金

34.1 中标人在收到《中标通知书》后 5 个工作日内，应按照合同规定向招标代理机构提交由国内一家银行，或具有金融许可证的其他机构出具的金额为合同总价 2%的履约保证金函、银行转帐支票或现金等。

34.2 如果中标人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。

第四部分 合同通用条款

1. 定义

本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指甲方和乙方（以下简称合同双方）签署的、合同格式中列明的合同双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的所有文件。

(2) “合同价”系指根据合同规定，乙方在完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价格。

(3) “货物（含软件及相关服务）”系指乙方按合同要求，须向甲方提供的一切备件、工具、技术及手册等有关资料。

(4) “服务”系指根据合同规定乙方承担与供货有关的所有辅助服务，如运输、保险以及其它的服务，如提供技术援助、培训及其他类似的义务。

(5) “甲方”系指购买货物（含软件及相关服务）的单位。

(6) “乙方”系指根据合同规定提供货物（含软件及相关服务）和服务的制造商或代理商。

(7) “现场”系指将要进行货物（含软件及相关服务）验收的地点。

2. 技术规范

提交货物（含软件及相关服务）的技术规范应与招标文件的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其投标文件的规格响应表（如果被甲方接受的话）相一致。若技术规范中无相应说明，则以国家有关部门最新颁布的相应标准及规范为准。

3. 专利权

乙方须保障甲方在使用该货物（含软件及相关服务）或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权、版权、专有技术等权利的指控。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切损失和费用。

4. 包装要求

4.1 除合同另有规定外，乙方提供的全部货物（含软件及相关服务），均应采用相应的标准保护措施进行包装，使包装适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物（含软件及相关服务）安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物（含软件及相关服务）锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

4.2 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。

5. 装运标志

5.1 乙方应在每一包装箱邻接的四侧用不褪色的油漆以醒目的中文字样做出下列标记：

- (1) 收货人
- (2) 合同号
- (3) 装运标志
- (4) 收货人代号
- (5) 目的地
- (6) 货物（含软件及相关服务）名称、品目号和箱号
- (7) 毛重 / 净重
- (8) 尺寸（长 X 宽 X 高，以厘米计）

5.2 如果货物（含软件及相关服务）单件重量在两吨或两吨以上，乙方应在每件包装箱的两侧用中文和适当的运输标志标明“重心”和“吊装点”，以便装卸和搬运。根据货物（含软件及相关服务）的特点和运输的不同要求，乙方应在包装箱上清楚地标有“小心轻放”、“勿倒置”、“防潮”等字样和其他适当的标记。

5.3 因缺少装运标志或者装运标志不明确导致货物在运输、装卸过程中产生的损失，乙方应承担相应的过错责任。

6. 交货方式

6.1 交货方式一般为下列其中一种，具体在合同专用条款中规定。

6.1.1 现场交货：乙方负责办理运输和保险，将货物（含软件及相关服务）运抵现场。有关运输和保险的一切费用由乙方承担。所有货物（含软件及相关服务）运抵现场的日期为交货日期。

6.1.2 工厂交货：由乙方负责办理运输和保险事宜。运输费和保险费由甲方承担。运输部门出具收据的日期为交货日期。

6.1.3 甲方自提货物（含软件及相关服务）：由甲方在合同规定地点自行办理提货。提单日期为交货日期。

6.2 乙方应在合同规定的交货期前 30 天以电报、传真或电传形式将合同号、货物（含软件及相关服务）名称、数量、包装箱件数、总毛重、总体积（立方米）和备妥交货日期通知甲方。同时乙方应用挂号信将详细交货清单一式六份包括合同号、货物（含软件及相关服务）名称、规格、数量、总毛重、总体积（立方米）、包装箱件数和每个包装箱的尺寸（长 X 宽 X 高）、单价、总价和备妥待交日期以及对货物（含软件及相关服务）在运输和仓储的特殊要求和注意事项通知甲方。

6.3 在现场交货和工厂交货条件下，乙方装运的货物（含软件及相关服务）不应超过合同规定的数量或重量。否则，乙方应对超运部分的数量或重量而引起的一切后果负责。

7. 装运通知

现场交货或工厂交货条件下的货物（含软件及相关服务），在乙方已通知甲方货物（含软件及相关服务）已备妥待运输后 24 小时之内，乙方应将合同号、货名、数量、毛重、总体积（立方米）、发票金额、运输工具名称及启运日期，以电报、传真或电传通知甲方。如因乙方延误将上述内容用电报、传真或电传通知甲方，由此引起的一切损失应由乙方负担。

8. 保险

如果货物（含软件及相关服务）是按现场交货方式报价的，由乙方办理货物（含软件及相关服务）运抵现场这一段的保险，保险以人民币按照发票金额的 110% 投保“一切险”，保险范围包括乙方承诺装运的货物（含软件及相关服务）；如果货物（含软件及相关服务）是按工厂交货或甲方自提货物（含软件及相关服务）方式报价的，其保险由甲方办理。

9. 支付

合同生效后，（买方提供有关证明文件），货物到达目的地后，投标人向业主提请货物验收。采购人在接到投标人通知的 5 天内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“货物验收单”（注明发票呈码），国产货物：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）；

10. 技术资料

合同项下技术资料（除合同专用条款规定外）将以下列方式交付：

10.1 合同生效后 60 天之内，乙方应将货物的中文技术资料一套，如目录索引、图纸、操作手册、使用指南、维修指南和服务手册等交给甲方。

10.2 另外一套完整的上述资料应包装好随每批货物（含软件及相关服务）一起发运。

10.3 如果甲方确认乙方提供的技术资料不完整或在运输过程中丢失，乙方将在收到甲方通知后 3 天内将这些资料免费交给甲方。

11. 质量保证

11.1 乙方应保证货物（含软件及相关服务）是全新的，未使用过的，是用一流的工艺和最佳材料制造而成的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证所提供的货物（含软件及相关服务）在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物（含软件及相关服务）质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而造成的任何不足或故障负责。

11.2 根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门检验结果，或者在质量保证期内，如果货物（含软件及相关服务）的数量、质量或规格与合同不符，或证实货物（含软件及相关服务）是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应在一个月内以书面形式通知乙方，提出索赔。

11.3 乙方在收到通知后三十天内应免费维修或更换有缺陷的货物（含软件及相关服务）或部件。

11.4 如果乙方在收到通知后三十天内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但风险和费用将由乙方承担。

11.5 除合同专用条款规定外，合同项下货物（含软件及相关服务）的质量

保证期为自货物（含软件及相关服务）通过最终验收起 12 个月。

12. 检验及安装

12.1 在交货前，制造商应对货物（含软件及相关服务）的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验，并出具一份证明货物（含软件及相关服务）符合合同规定的证书。该证书将作为申请付款单据的一部分，但有关质量、规格、性能、数量或重量的检验不应视为最终检验。制造商检验的结果和细节应在证书中加以说明。

12.2 货物（含软件及相关服务）运抵现场后，甲方将对货物（含软件及相关服务）的质量、规格、数量和重量进行检验，并出具检验证书。如发现货物（含软件及相关服务）的规格或数量或两者都与合同不符，甲方有权在货物（含软件及相关服务）运抵现场后 90 天内，根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的检验证书向乙方提出索赔，除责任由保险公司或运输部门承担的之外。

12.3 如果货物（含软件及相关服务）的质量和规格与合同不符，或在第 11 条规定的质量保证期内证实货物（含软件及相关服务）是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料，甲方将有权向乙方提出索赔。

12.4 甲方有权提出在货物（含软件及相关服务）制造过程中派人到制造厂进行监造，乙方有义务为甲方监造人员提供方便。

12.5 制造厂对所供货物（含软件及相关服务）进行机械运转试验和性能试验时，必须提前通知甲方。

13. 索赔

13.1 除责任应由保险公司或运输部门承担的之外，甲方有权根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的商检证书向乙方提出索赔。

13.2 在第 11 条和第 12 条规定的检验期和质量保证期内，如果乙方对甲方提出的索赔和差异负有责任，乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜：

(1) 乙方同意退货，并按合同规定的同种货币将货款退还给甲方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物（含软件及相关服务）所需的其它必要费用。

(2) 根据货物（含软件及相关服务）的低劣程度、损坏程度以及甲方遭受损失的数额，经买卖双方商定降低货物（含软件及相关服务）的价格。

(3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物（含软件及相关服务）来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时，乙方应按合同第 11 条规定，相应延长修补或被更换部件或货物（含软件及相关服务）的质量保证期。

13.3 如果在甲方发出索赔通知后 30 天内，乙方未能答复，上达索赔应视为已被乙方接受。若乙方未能在甲方提出索赔通知后 30 天内或甲方同意的更长时间内，按照第 13.2 条规定的任何一种方法解决索赔事宜，甲方将从已付款或从乙方开具的履约保证金中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额，甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

14. 拖延交货

14.1 乙方应按照合同专用条款中规定的交货期交货和提供服务。

14.2 如果乙方毫无理由地拖延交货，将受到以下制裁：没收履约保证金，加收违约损失赔偿和 / 或终止合同。

14.3 在履行合同过程中，如果乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时交货的理由、延误时间通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应进行分析，可通过修改合同，酌情延长交货时间。

15. 违约赔偿

除第 16 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，甲方可从货款中扣除违约赔偿费，赔偿费应按每周迟交货物（含软件及相关服务）或未提供服务交货价的 1% 计收。但违约损失赔偿费的最高限额为迟交货物（含软件及相关服务）或没有提供服务的合同价的 5%。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。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。

16. 不可抗力

16.1 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。

16.2 受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快以电报、传真或电传通知另一方，并在事故发生后 14 天内，将有关部门出具的证明文件用特快专递寄给或送给另一方。如果不可抗力影响时间延续 120 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。

17. 税费

17.1 中国政府根据现行税法对甲方征收的与本合同有关的一切税费均由甲方承担。

17.2 中国政府根据现行税法对乙方征收的与本合同有关的一切税费均由乙方承担。

17.3 在中国境外发生的与执行本合同有关的一切税费均由乙方承担。

18. 仲裁

18.1 买卖双方应通过友好协商，解决在执行本合同中所发生的或与本合同有关的一切争端，如果协商仍得不到解决，任何一方均可按“中华人民共和国合同法”规定提交调解和仲裁。

18.2 仲裁裁决应为终局裁决，对双方均具有约束力。

18.3 仲裁费除仲裁机构另有裁决外应由败诉方负担。

18.4 在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，合同其它部分继续执行。

19. 违约终止合同

19.1 乙方有下列违约情况之一，并在收到甲方违约通知后的合理时间内，或经甲方书面认可延长的时间内未能纠正其过失，甲方可向乙方发出书面通知，终止部分或全部合同。在这种情况下，并不影响甲方向乙方提出索赔。

(1) 如果乙方未能在合同规定的期限或甲方同意延期的限期内提供全部或部分货物（含软件及相关服务）；

(2) 如果乙方未能履行合同规定的其它义务。

19.2 在甲方根据第 20.1 条规定，终止了全部或部分合同，甲方可以依其认为适当的条件和方式购买与未交货物（含软件及相关服务）类似的货物（含软件及相关服务），乙方应对购买类似货物（含软件及相关服务）所超出的费用负责。而且乙方还应继续执行合同中未终止的部分。

20. 破产终止合同

如果乙方破产或无清偿能力，甲方可在任何时候以书面通知乙方终止合同，该终止合同以不损害或影响甲方已经采取或将采取补救措施的权利。

21. 转让与分包

21.1 未经甲方事先书面同意，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

21.2 对投标中没有明确分包的合同，乙方应书面通知甲方本合同中将分包的全部分包合同，在原投标文件中或后来发出的分包通知均不能解除乙方履行本合同的义务。

22. 适用法律

本合同应按中华人民共和国的法律进行解释。

23. 合同生效及其它

23.1 合同在双方签字盖章后生效。

23.2 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并经采购代理机构鉴证，该协议将作为本合同的一个组成部分。

24. 合同适用

本合同通用条款适用货物和服务类采购项目，工程类项目的合同通用条款按建设部门颁发的有关标准通用合同执行。

第五部分 合同条款及格式

买方：

卖方：

买、卖双方根据 2018 年 月 日本级政府_____（招标编号：_____）设备招标采购评标的结果和“招标文件”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：

招标文件合同条款

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（或软件）名称：

设备（或软件）型号：

设备（或软件）产地及厂家：

设备（或软件）单价：

设备（或软件）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：

1、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标准，或具有有关质检部门出具的产品检验合格证明。

2、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。

3、验收过程的全部费用由卖方支付。

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____天内发货到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、招标机构及政府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、盖章，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：

2018年 月 日

2018年 月 日

招标机构：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

电 话：0898-66722390

2018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。

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_____项目的招标邀请_____（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四份。

- 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、售后服务计划
- 6、投标资格证明文件表（投标商认为需要提交的其它资料）
- 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、中标服务费承诺书

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），即大写：_____（文字表述）。

[2] 我方已经详细地阅读了全部公开招标文件及其附件，包括澄清及参考文件。我方已完全清晰理解公开招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，并接受公开招标文件的各项条款要求，遵守文件中的各项规定，按公开招标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] 我方同意按照招标文件要求，向贵单位缴纳招标文件中规定的投标保证金

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	

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、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	10
序号	货物名称型号 规格	原产地及制造厂 名、技术参数	数量	单位	单价	投标单 项总价	交货时间	交货地点	质保期

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 5 栏的单价应包括全部运输、调试、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招标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，评标委员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/服务名称	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、售后服务计划

主要内容应包括：

- 1、公司简介；
- 2、已做项目简介；
- 3、应急时间安排；
- 4、其它服务承诺。

6、投标资格证明文件

- 6.1、营业执照副本的复印件（须加盖供应商公章）
- 6.2、组织机构代码证书复印件（须加盖供货商公章）
- 6.3、税务登记证复印件（须加盖供货商公章）

（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）

- 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

<p>法定代表人</p> <p>居民身份证复印件粘贴处</p> <p>（正反两面）</p>

<p>被授权人</p> <p>居民身份证复印件粘贴处</p> <p>（正反两面）</p>
--

注：本授权书内容不得擅自修改。

6.5、投标人的资格声明

(须加盖本单位公章)

海南源和招标代理有限公司:

关于贵方 2018 年 月 日的_____ (招标项目名称及编号: _____) 招标文件内容, 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(原件)复印件一份, 组织机构代码证书(原件)复印件一份, 税务登记证副本(原件)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复印件即可); 社会保障资金缴纳证明复印件一份, 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、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(声明函并加盖公章)

3、在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.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的供应商; 查询记录的网页打印件(加盖公章);

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: _____

传真: _____

邮编: _____

授权签署本资格文件人:

签字: _____

签字人姓名、职务:

电话: _____

6.6 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)

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。

法定代表人或被授权人签字：

投标人(公章)：

年 月 日

6.7 信用中国、中国政府采购网查询记录的网页打印件

(加盖公章)

7、小型、微型企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，本公司为_____（请填写：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

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加国家税务总局单位的2017-2019年税务制服采购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：2018 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）

2018年 月 日

10、诚信投标、诚信履约承诺书

致：屯昌县教育局

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、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：_____），我们保证在签定合同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。代理服务标准参照“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：