

临高县综合行政执法局新办公楼办公设备采购 及改造装修工程

项目编号：HN202131000038

竞 争 性 谈 判 文 件

采 购 单 位：临高县综合行政执法局

招标代理机构：海南源和招标代理有限公司

日 期：二零二一年四月

目 录

第一部分	谈判邀请函	1
第二部分	用户需求书	5
第三部分	供应商须知	45
第四部分	评 审 办 法	53
第五部分	合同条款及格式	55
第六部分	响应文件格式	59

第一部分 谈判邀请函

项目概况

临高县综合行政执法局新办公楼办公设备采购及改造装修工程 采购项目的潜在供应商应在海南省政府采购网-海南省政府采购电子化交易管理系统获取采购文件，并于 2021 年 04 月 21 日 14:40（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况：

1. 项目编号：HN202131000038；
2. 项目名称：临高县综合行政执法局新办公楼办公设备采购及改造装修工程；
3. 采购方式：竞争性谈判；
4. 采购预算：¥1,703,827.32 元（大写金额：壹佰柒拾万零叁仟捌佰贰拾柒元叁角贰分）

报价超出采购预算的视为无效报价；

5. 最高限价：¥1578250.76 元（大写金额：壹佰伍拾柒万捌仟贰佰伍拾元柒角陆分）；
6. 采购需求：临高县综合行政执法局新办公楼办公设备采购及改造装修工程；
 - （1）数量：一项不分包，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：2021 年 04 月 16 日至 2021 年 04 月 20 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：海南省政府采购电子化交易管理系统

（http://218.77.183.212:8094/zfcg/workcenter/cgdl/v_list.do）

3. 方式：网上下载。

4. 售价：每份 300 元。

四、响应文件提交：

1. 递交时间：2021年04月21日14:30至14:40（北京时间）。

2. 递交截止时间：2021年04月21日14:40（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）。

五、开启：

1. 时间：2021年04月21日14:40（北京时间）。

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会议室）。

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《中华人民共和国政府采购法》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) 提供近期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：教学需要。

4. 获取采购文件方式（按以下步骤报名并获取文件）：

(1) 网上注册：投标人须在海南省政府采购网

(<https://www.ccgp-hainan.gov.cn/zhuzhan/>)中的海南省政府采购电子化交易管理系统平

台进行注册。

(2)提交报名材料:提交报名材料至海南源和招标代理有限公司现场审核并缴纳报名费。

① 购买采购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)。

②现场递交纸质报名材料的时间、地点

- 1) 时间:2021-04-16至2021-04-20,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获取采购文件方式: 下载电子版的采购文件。

系统报名上传材料清单:营业执照副本复印件、法定代表人授权委托书、被委托人身份证(正反面)、缴费凭证(以上材料均需加盖投标单位公章)(系统报名上传的材料应与提交到现场审核的材料一致,未按时在系统平台注册报名或上传的材料不符合要求的视为无效报名)

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15000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,并注明项目名称和项目编号,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:临高县综合行政执法局

地址:临高县行政路

联系方式：0898-28260001

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：吴女士

电话：0898-66729439

第二部分 用户需求书

一、采购项目基本信息:

(一) 项目名称: 临高县综合行政执法局新办公楼办公设备采购及改造装修工程;

(二) 采购单位: 临高县综合行政执法局;

(三) 采购预算: ¥1703827.32 元 (人民币壹佰柒拾万零叁仟捌佰贰拾柒元叁角贰分),
最高限价为¥1578250.76 元; 包干价。

(四) 资金来源: 财政资金

(五) 项目地点: 采购人指定地点

二、采购需求:

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
一、办公电脑、复印机及打印机设备					
1	台式电脑	1. 名称:台式电脑 2. 规格:i3-10100/4GB/128GB+1TB/无光驱/ 云教室/Win10 home/21.5 宽屏 LED 液晶。 3.主板 Intel 300 系列以上芯片组 4.显卡 集显;光驱 无光驱 5.声卡 集成 HD Audio, 支持 5.1 声道 (0 提供前 2 后 3 共 5 个音频接口) 6.电源:180W 节能电源, 符合国家节能环保 的要求。 7.安全特性 USB 屏蔽技术, 仅识别 USB 键 盘、鼠标, 无法识别 USB 读取设备, 有效 防止数据泄露; 8.整机认证 3C 认证、节能认证、整机防雷 认证, 平均无故障时间 (MTBF) 不低于 100 万小时, 噪音认证, CNAS 防腐认证、服务 通过客户联络中心标准体系 (CCCS) 钻石五	台	71	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		星级认证。 9.管理功能：支持网络同传，硬盘保护，系统部署，断网续传，支持包括 3DMAX、autocad、maya2010 以上等大型软件的运行等功能。 10.扩展槽 \geq 1 个 PCI-E*16、 \geq 2 个 PCI-E*1、 \geq 1 个 PCI 槽位。			
2	笔记本电脑	1. 名称:笔记本电脑 2. 规格:i5-10210U/8GB/128 SSD+500G /2G 独显/14.0"FHD/WIN10。 3. 雾面防眩光液晶显示屏，配置合金转轴，屏幕 180 度平放，更加牢固、美观、耐用。 4. 720P 高清摄像头，支持物理防窥功能，保护个人隐私。 5. \geq 2 个 USB3.0 接口(其中 1 个 PowerUSB)，1 个 type-C (G2) 接口；HDMI 接口、耳麦二合一接口 6. 重量 \leq 1.5KG(含电池)，厚度 \leq 17.9mm	台	3	
3	一体电脑	1. 名称:一体电脑 2. 规格:i5-10500/8G/256G/集显/win10/无光驱/23.8 寸一体机。	台	4	
4	会议室大屏	一、硬件参数： 1、LED 液晶屏体：A 规屏，显示尺寸 \geq 85 英寸，显示比例 16:9，物理分辨率：3840 \times 2160。 2、屏体亮度 \geq 400cd/M2，色彩覆盖率不低于 NTSC 85%，对比度 \geq 4000: 1，最大可视角	台	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>度≥ 178度。</p> <p>3、整机外壳采用金属材质，屏幕采用 4mm 防眩钢化玻璃保护，表面硬度不低于莫氏 8 级，透光率不低于 93%，雾度$\leq 8\%$。</p> <p>4、整机具备抗强光干扰性能，在 400K LUX 照度的光照下保证书写功能正常。</p> <p>★5、整机提供隐藏式前置输入接口，接口不少于 1 路前置 HDMI 接口及 3 路前置双通道 USB3.0 接口（Windows 和 Android 系统均能被识别，无需分区），且整机前置接口须丝印有中文标识，方便教学操作。（需提供报告的机构可以是国家权威检测检验机构或具有资质的第三方检测检验机构出具的检测报告）</p> <p>★6、交互平板整机须具备前置电脑还原按键，带中文丝印标识，不需专业人员即可轻松解决电脑系统故障。（需提供报告的机构可以是国家权威检测检验机构或具有资质的第三方检测检验机构出具的检测报告）</p> <p>★7、为了保证无线信号不被遮挡，整机前面板须具备有标识的天线模块，包含 2.4G、5G 双频 WiFi 和蓝牙信号接发装置，Windows 及 Android 均可实现无线上网功能。（需提供报告的机构可以是国家权威检测检验机构或具有资质的第三方检测检验机构出具的检测报告）</p> <p>8、采用红外触摸感应技术，在双系统下均支持 10 点触控及同时书写，触摸分辨率：</p>			

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>≥32768*32768；定位精度：≤±0.1mm；触摸高度≤3mm；最小识别直径≤3mm。</p> <p>★9、交互平板具备笔槽设计，且正面具备2*15W 扬声器。（需提供报告的机构可以是国家权威检测检验机构或具有资质的第三方检测检验机构出具的检测报告）</p> <p>10、只需一根网线，即可满足 windows 和 Android 双系统的上网功能需求。</p> <p>11、所投产品具备智能护眼功能，可自主选择护眼书写、护眼智能光控等多种护眼模式，兼顾师生视力保护与使用习惯。</p> <p>12、交互平板具有悬浮菜单，可通过两指调用到屏幕任意位置；悬浮菜单具有启用应用程序、随时批注、擦除等功能，并可根据教师教学需要自定义；悬浮菜单中的信号源支持自定义修改且可一键直达常用信号源。</p> <p>13、内置安卓系统，CPU 采用四核，主板具备 ROM 不小于 8G，RAM 不小于 1G，安卓系统版本不低于 6.0。安卓主页面提供不少于 4 个应用程序，并可根据教学需求随意替换。安卓系统具备文件浏览功能，可实现文件分类，选定、全选、复制、粘贴、删除、一键发送、二维码分享等功能。</p> <p>14、无需借助 PC，整机可一键进行硬件自检，包括对系统内存、存储、屏温、触摸系统、光感系统、内置电脑等进行状态提示、及故障提示。</p> <p>15、交互平板具有防雷击、防静电、抗撞击、</p>			

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>防火、防腐蚀、防辐射、防划伤、触摸屏防遮挡等安全保护。</p> <p>16、具备供电保护模块，在插拔式电脑未锁定的情况下，不给插拔式电脑供电。（需提供报告的机构可以是国家权威检测检验机构或具有资质的第三方检测检验机构出具的检测报告）</p> <p>二、电脑参数：</p> <p>1、采用 Intel 通用 80pin 接口，易拆卸维修。</p> <p>2、CPU 采用 Intel I5 处理器；</p> <p>3、内存：8G DDR4；</p> <p>4、硬盘：256G SSD；</p> <p>★为保证产品质量及售前、售中、售后服务保障，提供生产厂家针对本项目的参数证明函以及售后服务承诺函原件并加盖公章。</p>			
5	复印机	<p>1. 名称:复印机</p> <p>2. A3 幅面，双面彩色复印/网络双面打印/网络彩色扫描，速度 28 张/分钟，分辨率:600dpi×600dpi，7 英寸彩色触摸式面板；纸盒容量：3 层 X500 页供纸盒+100 张旁路进纸，1.5G 内存；、标配 50 页自动输稿器；打印与复印资料自动分离、20 万张长寿命 OPC 鼓。</p>	台	1	
6	打印机	<p>1. 名称:打印机</p> <p>2. A4、21PPM 彩色激光打印机，1200dpi 的打印分辨率，标配 512MB 内存。双面/网络打印，U 盘打印，红头文件打印，支持移动打印。10 万页长寿命感光鼓。</p>	台	3	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
7	碎纸机	1. 名称:碎纸机 2. 碎纸、碎信用卡、碎 CD,碎纸效果 2*10mm,每次碎纸 10 张、独立碎 CD 入口,保密等级达 4 级,流线型外观设计,侧面可视窗设计,过热、过载、待机指示灯,满纸指示灯,连续碎纸 60 分钟, 22L 筒。	台	1	
8	扫描仪	1. A4 幅面, 支持双面 2. 分辨率:100-600dpi, 1200dpi (差值) 3. 扫描速度单面/双面: 黑白: 32ppm/64ipm; 彩色: 32ppm/64ipm; 200dpi/300dpi, 彩色黑白同速 4. 图像传感器: CMOS; 5. 功能\详细配置: 超声波双页检测, 图像自动定位, 自动裁切/纠偏, 动态阈值, 纸白电平, 自动分离, 删除空白页, 检测控制/分离片, 双通道, 双曝光, 光滑背景, 去孔功能, 自动预览扫描, 通知功能, 长纸模式, 自动调整亮度, DFP 双张重送滚轮 6. ADF 进纸器: 50 张 80g 纸, 3 张硬卡片, 混合文档, 7. 纸张重量: 20-413g/m ² +日负荷量: 8000 张 8. USB3.1 Gen1; 9. 设计特点: 直通道馈纸式, 可外接平板; 10. 扫描格式: PDF (可检索, 便捷, 加密), PDF/A, BMP, JPEG, JPEG2000, TIFF 11. 触摸键: 3 个单触键+非接触式扫描。	台	1	
二、办公区监控系统					

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
1	枪机摄像头	1. 类型:枪机摄像头 2. 规格、型号:200 万像素,传感器类型 1/2.8 英寸 CMOS;最大分辨率 1920×1080;宽动态 120dB;定焦;星光支持;供电方式 DC12V/POE;防护等级 IP67. 3. 支持走廊模式,宽动态,3D 降噪,强光抑制,背光补偿,数字水印,适用不同监控环境 4. 支持 ROI, SMARTH. 264/H. 265,灵活编码,适用不同带宽和存储环境。	台	25	
2	监控主机	1. 名称:监控主机 2. 支持 4 个内置 SATA 接口,单盘容量支持 10T,可配置成单盘,支持 SSD 3. 主处理器工业级嵌入式微控制器 4. 支持最大 32 路网络视频接入,网络性能接入 200Mbps,储存 128Mbps,转发 128Mbps 5. 支持 IPC 音频 1 路输入,支持语音对讲 1 路输出,支持 NVR 本地与 IPC 双向语音对讲功能;支持客户端和 NVR 本地双向语音对讲功能;支持客户端与 IPC 双向语音对讲。 6. 支持 8 路报警输入、2 路报警输出,其中 1 路继电器输出,1 路 12V1Actrl 输出,支持开关量输入输出模式 7. 支持 2 个 USB 接口(1 个前置 USB2.0 接口、1 个后置 USB3.0 接口)。	套	1	
3	监控专业硬盘	1. 名称:监控专业硬盘 2. 规格:监控专用硬盘 6T。 6000G; 5400RPM; 256M; SATA。	台	3	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
4	监控监视器	1. 名称:监控监视器 2. 规格:43 寸监视器 3. 工业级宽视角面板, 适合 7*24 小时连续工作 4. 13mm 四等边设计, 窄边精致美观 5. 支持 HDMI、VGA、USB 多种信号输入 6. 遥控、软件控制, 支持远程开关机 7. 内置高性能电源设计, 能耗低, 静音。	套	1	
5	核心交换机	1. 名称:核心交换机 24 电 2 光, 225W 满供 POE, 口交换容量: ≥52Gbps, 转发能力: ≥38.7Mpps, 自带挂耳	台	1	
6	8 口 POE 交换机	1. 名称:8 口 POE 交换机 2. 型号:DC 52V 1.85A 1RJ45 口+8POE 供电口 8*RJ45 10/100M (PoE) 1*RJ45 10/100M (上行) 交换容量 1.8Gbps 包转发率 1.34Mpps Port1-8 ≤30W, PoE 总功率 ≤65W 支持 IEEE802.3af/ IEEE802.3at 工作温度 -20℃ ~ +55℃ 供电方式 AC100~240V	台	5	
7	摄像机支架	1. 名称:摄像机支架 支持最大承重 1.0kg	个	23	
8	2U 机柜	1. 名称:2U 机柜	台	3	
9	安装调试费	1. 名称:安装调试费, 本项目办公区监控系统的安装和调试费用, 含: 运输、搬运、安装、调试、培训及维护等。	项	1	
三、办公用品采购工程					
1	屏风卡座办公桌	1. 名称:屏风卡座办公桌	位	67	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>2. 规格尺寸:1400*1400*1150mm (±5%)。</p> <p>3. 采用优质夹板+铝合金包边,上面是玻璃,下面是铝木结构,面板厚度 2.5cm,配活动小柜,键盘、主机架是用 1.5 厚夹板做,全自动封边机封边,永不脱胶,经久耐用,采用环保材料。</p>			
2	屏风卡座办公椅	<p>1. 名称:屏风卡座办公椅</p> <p>2. 规格尺寸:93*50*59CM (±5%)</p> <p>3. 坐垫采用环保海绵透气网布坚固靠背、韧性强、坚固耐用,流线扶手、支撑平稳,底部防滑脚垫不伤地板</p>	张	67	
3	信访协调财务室办公桌	<p>1. 名称:信访协调财务室办公桌</p> <p>2. 规格尺寸:1400*700*760mm (±5%)。</p> <p>3. 材质说明: 1、基材: 采用优质环保高密度中纤板、并经过高温防潮、防虫、防腐处理,抗压力强,不易变形。2、贴面封边材料: 采用优质实木胡桃木皮,芯材细密,表面经过特殊处理。3、油漆: 采用绿色环保油漆,符合环保标准。4、工艺: 采用五底四面的九次油漆涂装工艺,产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色一致。胶水: 采用一级环保胶水,粘合力强度大,不开裂。5、五金配件: 采用优质五金件。性能: 静音、防撞、防锈、承重使用持久。</p>	张	8	
4	信访协调室财务室局办公室办公椅	<p>1. 名称:信访协调室财务室局办公室办公椅</p> <p>2. 规格尺寸:93*50*59cm (±5%), 坐垫采</p>	张	8	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		用环保海绵透气网布坚固靠背、韧性强、坚固耐用，流线扶手、支撑平稳，底部防滑脚垫不伤地板			
5	局长办公室-办公桌	<p>1. 名称：局长办公室-办公桌</p> <p>2. 规格尺寸：1800*1000*760 mm（±5%）。</p> <p>3. 规格：1800*1000*760 mm（±5%），材质说明：1、基材：采用优质环保高密度中纤板、并经过高温防潮、防虫、防腐处理，抗压力强，不易变形。2、贴面封边材料：采用优质实木胡桃木皮，芯材细密，表面经过特殊处理。3、油漆：采用绿色环保油漆，符合环保标准。4、工艺：采用五底四面的九次油漆涂装工艺，产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色一致。胶水：采用一级环保胶水，粘合力强度大，不开裂。5、五金配件：采用优质五金件。性能：静音、防撞、防锈、承重使用持久。</p>	张	4	
6	局长办公室-办公椅	<p>采用优质橡木脚架（经防潮、防腐、防虫、高温烘烤处理干湿度为 5%-11%）；主方为 50*40cm，四周为 50*30cm 橡木方，所有连接处为打单连接并用牛头汉高粘合剂专业连接件连接；3. 曲木板材：依据人体工程学原理设计采用 1.5MM 夹板八层垫压成型，成型板材约 12MM 厚，板材承受压力达 300KG，经防潮、防腐、防虫化学处理，干湿度为 5%-11%；4. 坐垫及靠背：采用优质海绵，软硬适中，密度 55KG/立方米，回弹力为 90%，符合防火标准；5. 面料：采用西皮皮，外观</p>	张	4	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		色泽均匀、自然、手感柔软温暖，皮纹细腻、手感柔软，透气性佳、厚度 1.3mm，撕裂强度度>35N/mm，断裂伸长率<80%，颜色摩擦牢度>4.5/3.5(干/湿)。			
7	局长办公室-办公沙发	<p>1. 名称：局长办公室-办公沙发</p> <p>2. 规格尺寸：3 位沙发+1 茶几</p> <p>3. 1. 沙发面料：可选择采用进口头层牛皮、国产牛皮等，厚牛皮有 3mm，2、海棉：牛皮采用高密度海棉，阻燃处理（CM 成型座棉），密度 59.4kg/m³、回弹率 54% ，再附不含氟氨化合物的高密度泡棉，表面加 180g 丝办公棉，达到国家阻燃标准。</p> <p>3、内框架：外嵌橡木，樟木和曲木作为装饰，框架主体采用榉结构东北落叶松，充分保证产品结构稳固性。</p> <p>4、沙发打底：高弹力蛇形弹簧同编织编编织方法处理</p>	套	4	
8	书柜	<p>规格：900 长*400 宽*2000 高（mm）±5%，</p> <p>1. 名材质说明：1、基材：采用优质环保高密度中纤板、并经过高温防潮、防虫、防腐处理，抗压力强，不易变形。2、贴面封边材料：采用优质实木胡桃木皮，芯材细密，表面经过特殊处理。3、油漆：采用绿色环保油漆，符合环保标准。4、工艺：采用五底四面的九次油漆涂装工艺，产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色一致。胶水：采用一级环保胶水，粘合力强度大，不开裂。5、五金配件：采用优质五金件。性能：静</p>	个	8	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		音、防撞、防锈、承重使用持久。名称:书柜 6. 两门木质书柜			
9	文件柜	1. 名称:文件柜面料:选用 0.4MM 厚冷轧钢板经先进的酸洗、磷化、除油、除锈、静电喷涂等工艺流程. 规格: 高 1850*宽 850*厚 400 mm (±5%)。 2. (1) 材料: 采用优质冷轧钢板, 厚度 0.4mm 静电喷涂磷化防锈处理。 3. (2) 柜面: 柜面采用 (该企业通过 ISO9001 质量管理体系及 ISO1400 环境体系双认证) 环保型粉末, 高温化而成, 防腐性好, 环保耐用, 色彩柔和, 光洁美, 对人体及周围环境不产生危害, 无毒、无副作用, 使用时无异味。 (3) 内一固定隔板。 4. (4) 锁具: 锁具精美产品气度非凡, 安全系数高。 5. 铁皮文件柜	个	33	
10	听证室团支部会议桌	1. 名称:听证室团支部会议桌 2. 规格尺寸:3600*1400*760 (mm) (±5%) 3. 材质说明: 1、基材: 采用优质环保高密度中纤板、并经过高温防潮、防虫、防腐处理, 抗压力强, 不易变形。2、贴面封边材料: 采用优质实木胡桃木皮, 芯材细密, 表面经过特殊处理。3、油漆: 采用绿色环保油漆, 符合环保标准。4、工艺: 采用五底四面的九次油漆涂装工艺, 产品光泽、平整、	张	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		纹理清晰、环保、颜色一致。胶水：采用一级环保胶水，粘合力强度大，不开裂。5、五金配件：采用优质五金件。性能：静音、防撞、防锈、承重使用持久。			
11	听证室团支部会议椅	1. 名称:听证室团支部会议椅 2. 规格尺寸:446*462*900 (mm) (±5%) 3. 产品材质:四平稳,椅身、座板、框架均为棕红色橡木,椅面采用头层西皮优质西皮,高密度 PU 气泡海绵。	张	8	
12	党组会议室会议桌	1. 名称:党组会议室会议桌 2. 规格尺寸:4800*1600*760 (mm) (±5%) 3. 材质说明: 1、基材:采用优质环保高密度中纤板、并经过高温防潮、防虫、防腐处理,抗压力强,不易变形。2、贴面封边材料:采用优质实木胡桃木皮,芯材细密,表面经过特殊处理。3、油漆:采用绿色环保油漆,符合环保标准。4、工艺:采用五底四面的九次油漆涂装工艺,产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色一致。胶水:采用一级环保胶水,粘合力强度大,不开裂。5、五金配件:采用优质五金件。性能:静音、防撞、防锈、承重使用持久。	张	1	
13	党组会议室会议椅	1. 名称:党组会议室会议椅 2. 规格尺寸:宽 640 深 560 高 101 (mm) (±5%) 3. 椅架:采用优质实木椅架,硬度好,不易变形。2. 油漆:采用优质环保油漆,光泽度	张	11	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		好，流平通透好。			
14	多功能会议室条形桌	1. 名称:多功能会议室条形桌 2. 规格尺寸:1200*400*760 (mm) (±5%) 3. 材质说明: 1、基材: 采用优质环保高密度中纤板、并经过高温防潮、防虫、防腐处理, 抗压力强, 不易变形。2、贴面封边材料: 采用优质实木胡桃木皮, 芯材细密, 表面经过特殊处理。3、油漆: 采用绿色环保油漆, 符合环保标准。4、工艺: 采用五底四面的九次油漆涂装工艺, 产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色一致。胶水: 采用一级环保胶水, 粘合力强度大, 不开裂。5、五金配件: 采用优质五金件。性能: 静音、防撞、防锈、承重使用持久。	张	31	
15	多功能会议室条形椅	1. 名称:多功能会议室条形椅 2. 规格尺寸:446*462*900mm (±5%) 3. 规格: 446*462*900mm (±5%), 产品材质: 四平穩, 椅身、座板、框架均为棕红色橡木, 椅面采用头层西皮优质西皮, 高密度PU 气泡海绵。	张	63	
16	三防值班休息室-床	1. 规格: 长 2000*宽 1200 (mm) (±5%), 材质: 实木床, 含 150mm 厚床垫。	套	1	
17	三防值班休息室-休息椅	1. 名称: 三防值班休息室-休息椅 2. 木质西皮椅子, 含一个角柜	套	1	
18	多功能会议室主席台桌	1. 名称:多功能会议室主席台桌 2. 规格尺寸:2400*600*760+1600*600*760 (mm) (±5%), 材质说明: 1、基材: 采	m	4.2	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>用优质环保高密度中纤板、并经过高温防潮、防虫、防腐处理，抗压力强，不易变形。</p> <p>2、贴面封边材料：采用优质实木胡桃木皮，芯材细密，表面经过特殊处理。3、油漆：采用绿色环保油漆，符合环保标准。4、工艺：采用五底四面的九次油漆涂装工艺，产品光泽、平整、纹理清晰、环保、颜色一致。胶水：采用一级环保胶水，粘合力强度大，不开裂。5、五金配件：采用优质五金件。性能：静音、防撞、防锈、承重使用持久。</p>			
19	党组会议室会议主席椅	<p>1. 名称:党组会议室会议主席椅</p> <p>2. 规格型号:宽 640 深 560 高 101 (mm) (±5%),曲木板材依据人体工学原理设计,曲木板材采用 1.5mm 木皮捌层热压面成型,成型板材约 12mm,板材承受压力约达 300kg,经防潮防腐防虫处理</p>	张	1	
20	多功能会议室主席台椅	<p>1. 名称:多功能会议室主席台椅</p> <p>2. 规格尺寸:宽 640 深 560 高 101 (mm) (±5%),曲木板材依据人体工学原理设计,曲木板材采用 1.5mm 木皮捌层热压面成型,成型板材约 12mm,板材承受压力约达 300kg,经防潮防腐防虫处理</p>	张	5	
21	多功能会议室记录桌	<p>1. 名称:多功能会议室记录桌</p> <p>2. 1200*600*750mm (±5%),台面是 2.5 厚刨花板,脚是钢架结构,附二层隔板可以搁置闲置书籍,桌子支持折叠、侧翻,且支持移动组合成会议桌,要求组合成后的会议桌</p>	张	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		面无明显缝裂			
四、空调安装工程					
1	办公室空调	1. 名称:壁挂式空调器(冷暖型) 2. 型号、规格:1.5P 空调, 22.4 平方。 3. 额定制冷量(W): ≥ 3500 (300~3500) 4. 制冷功率(W): ≥ 750 (80~1700) 5. 额定制热量(W): ≥ 5000 (300~6760) 4. 制热功率(W): ≥ 1320 (80~2095) 5. 循环风量(m^3/h): ≥ 630 6. APF 能效比: ≥ 5.27 。	台	22	
2	会议室空调	1. 名称:天花空调器(制冷型) 2. 型号、规格:3P 空调, 88.2 平方 3. 额定制冷量(W): ≥ 7200 4. 制冷功率(W): ≥ 2400 5. 循环风量(m^3/h): ≥ 1100 6. SEER 能效比: ≥ 3.05 。	台	3	
五、四楼会议室系统设备					
1	投影机(含幕布)	1. 名称:投影机(含幕布) 2. 规格:4500 流明, 红叶 120 英寸 4: 3, 电动遥控幕布尺寸 1850*2440 (mm)。	台	1	
2	专业音箱	适用范围 1. 与专业功放、前级效果处理器配套使用, 组成一套完美音效、人声表现突出的高端娱乐会议扩声系统, 适用于剧场, KTV 房, 高档会议室及多功能厅等, 与超低音搭配可做高性能卫星箱使用。 功能特点	个	4	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>1. 采用 1 只 8 寸中低音喇叭单元和 2 只 3" 锥形高音单元。</p> <p>2. 箱体采用 15mm 夹板制作，质量轻，耐磨喷漆处理，外贴防尘网棉。</p> <p>3. 精确设计的分频器优化人声部分的中频表现力。</p> <p>4. 多个螺丝吊装孔位，多种安装方式。</p> <p>技术参数</p> <p>1. 阻抗：8Ω</p> <p>2. 频响：65Hz~20KHz</p> <p>3. 额定功率：150W</p> <p>4. 峰值功率：600W</p> <p>5. 灵敏度：95dB/W/M</p> <p>6. 最大声压级（额定/峰值）：117dB/123dB</p> <p>7. 覆盖角度：(H)80° (V)60°</p> <p>8. 高音：3"锥形高音单元×2</p> <p>9. 低音：8"低音×1</p> <p>10. 尺寸(HxWxD)：385x243x243 mm（±5%）。</p>			
3	专业功放	<p>功能特点</p> <p>1. 工业造型钢面板，专业设计坚固耐用，面板防尘网可折洗结构设计，可拆卸清洗的散热通风口。</p> <p>2. 开机软启动，防止开机时向电网吸收大电流，干扰其它用电设备。</p> <p>3. 采用智能控制强制散热设计，具有风机噪音小，散热效率高等特点；具有完善可靠的安全保护措施和工作状态指示（短路、过载、直流和过热保护，变压器过热保护）。</p>	台	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>4. 两声道功放有三档输入灵敏度选择(支持0.775V/1V/1.44V)，可轻松接纳宽幅度范围信号源输入(提供产品接口界面截图)。输入座接地脚接地和悬浮控制。</p> <p>5. 完善可靠的安全保护措施和工作状态指示(短路、过载、直流和过热保护、变压器过热保护)，让用户放心使用。</p> <p>6. 智能削峰限幅器，控制功率模块及扬声器系统在安全范围内工作。</p> <p>7. 采用标准 XLR+TRS1/4”复合多功能输入接口，更加方便不同用户需求。智能削峰限幅器，控制功率模块及扬声器系统在安全范围内工作。</p> <p>8. 高品质变压器和低阻大容量电解滤波，保证大动态工作应付自如。</p> <p>9. 适应不同场合所需，可选立体声或桥接工作模式。</p> <p>10. 输入座接地脚接地和悬浮控制。</p> <p>技术参数</p> <p>1. 输出功率:立体声/并联 8Ω :350W*2. 立体声/并联 4Ω :530W*2. 桥接 8Ω :1060W。</p> <p>2. 连接座: XLR 、 TRS 接口</p> <p>3. 电压增益 (@1KHz): 34.4dB</p> <p>4. 输入灵敏度: 0.775V/1V/1.44V</p> <p>5. 输入阻抗: 10K Ω 非平衡、20K Ω 平衡</p> <p>6. 频率响应(@1W 功率下): 20Hz-20KHz/+0/-2dB</p> <p>7. THD+N(@1/8 功率下): ≤0.05%</p>			

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		8. 信噪比 (A 计权): $\geq 90\text{dB}$ 9. 阻尼系数 (@ 1KHz): $\geq 200@ 8 \text{ ohms}$ 10. 分离度 (@1KHz): $\geq 80\text{dB}$ 11. 保护方式: 过流保护、直流保护、短路保护 12. 指示灯: 电源、保护、失真 13. 冷却方式: 风扇冷却 14. 供电: $\sim 220\text{V}; 50\text{Hz}$ 15. 最大功耗: 1600W 16. 尺寸(L xWxH): 483x394x88 mm ($\pm 5\%$) 生产企业需同时获得获得 ISO31950 诚信管理体系认证证书、ISO20000 信息技术服务管理体系、实用新型及外观专利证书; (提供证明材料并加盖原厂公章) ”			
4	调音台	功能特点: 1. 大型专业调音台, 采用超低噪声离散式麦克风前置放大器和+48V 幻象电源, 功能强大齐全, 音质动听。 2. 支持 ≥ 10 路 MIC 输入兼容 8 路线路输入接口, 支持 ≥ 2 组立体声输入接口, ≥ 4 路 RCA 输入, 话筒接口幻象电源: +48V。 3. 具有 ≥ 2 组立体主输出、 ≥ 4 路编组输出、 ≥ 4 路辅助输出、 ≥ 1 组立体声监听输出、 ≥ 1 个耳机监听输出、 ≥ 2 个效果输出、 ≥ 1 组主混音断点插入、 ≥ 8 个断点插入。(提供接口截图佐证) 4. 提供 1 组主混音断点插入、8 个断点插入, 可连接额外的处理器 (压缩器、均衡器。限	台	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>幅器等)。</p> <p>5. 具有 15 个 60mm 行程的高精密碳膜推子。</p> <p>6. 内置 MP3 播放器, 支持 1 路 USB 接口, 外接 U 盘播放音乐。</p> <p>7. 内置 USB 声卡, 连接电脑进行音乐播放和声音录音。</p> <p>8. 内置 24 位 DSP 效果器, 提供 100 种预设效果。</p> <p>9. 提供 1 个 USB 供电接口, 可连接 USB 照明灯。</p> <p>10. 支持 7 段图示均衡推子调节。</p> <p>技术参数:</p> <p>1. 麦克风输入: 10 路 (10 个卡侬接口)</p> <p>2. 线路输入: 8 路单插单声道/立体声自动切换混合接口</p> <p>3. 立体声输入通道: 2 组 (4 路单声道)、4 路 RCA 输入</p> <p>4. 输出通路: 2 组立体主输出、4 路编组输出、4 路辅助输出、1 组立体声监听输出、1 个耳机监听输出、2 个效果输出</p> <p>5. INSERT: 1 组主混音断点插入、8 个断点插入</p> <p>6. USB 接口: 接 U 盘播放音乐</p> <p>7. 效果器: 24 位 DSP 效果器 (包括人声、小房子、大厅、回声、回声+回响、盘子、声乐板、合唱 GTR, 旋转 GTR、颤音 GTR 类型), 100 种预设效果</p> <p>8. USB 声卡端口: 支持电脑录音/播放, 通</p>			

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		过 CH13/14 通道回放 9. 幻象电源: +48V 带开关 10. 频率响应: 20Hz-20kHz, ±2dB 11. 失真度: <0.03% at+0dB, 22Hz-22KHz A-weighted 12. 灵敏度: +21dB~-30dB 13. 信噪比: <-100dBr A-weighted 14. 单声道均衡: 高频: +/-15dB @12KHz; 中频: +/-15dB @100KHz-8KHz; 低频: +/-15dB @80KHz 15. 立体声均衡: 高频: +/-15dB @12KHz; 中频: +/-15dB @3KHz or +/-15dB @500KHz; 低频: +/-15dB @80KHz 16. 主混音串音: <-80dB @0dB 20Hz-22KHz A-weighted, 主输出: 0dB, 其他通道: 最小 17. 供电电压: AC 100-240V 50/60Hz 18. 额定功率: 30W。			
5	音频处理器	产品描述 一款高性能、多种音频处理技术高集成的 8 路输入 4 路输出的数字音频处理器, 采用 DSP 音频处理技术, 为用户提供卓越的声音品质; 内置反馈抑制、回声消除、噪声消除等功能, 还原高品质声音。主要应用于中大型场所, 可以满足远程视频会议、体育场馆、会议中心、礼堂、宴会厅、展厅、多媒体会议、指挥中心等公共扩声系统等多方面的应用需求。 功能特点	台	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<ol style="list-style-type: none"> 1. 数字音频处理器支持≥ 8路平衡式话筒/线路输入通道，采用裸线接口端子，平衡接法；支持≥ 4路平衡式线路输出，采用裸线接口端子，平衡接法 1. 输入每通道：8路平衡式话筒/线路，采用裸线接口端子，平衡接法。 2. 输入通道支持前级放大、信号发生器、扩展器、压缩器、5段参量均衡、AM自动混音功能、AFC自适应反馈消除、AEC回声消除、ANC噪声消除。（提供功能界面截图，并盖生产厂商公章）输出通道支持31段参量均衡器、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器。 3. 提供24bit/48KHz卓越的高品质声音。 4. 全功能矩阵混音，提供用户灵活、简单的信号路由操作，路由路径和电平大小可在一个按钮上完成。 5. 面板具备USB接口，支持多媒体存储，可进行播放或存储录播 6. 配置双向RS-232接口，可用于控制外部设备。 7. 配置RS-485接口，可实现自动摄像跟踪功能。 8. 配置8通道可编程GPIO控制接口（可自定义输入输出）。 9. 支持断电自动保护记忆功能。 10. 支持通道拷贝、粘贴、联控功能。 11. 支持24bit/48KHz卓越的高品质声音， 			

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>支持输入通道 48V 幻象供电，频率响应： 20Hz-20KHz，总谐波失真<0.002% @1KHz，4dBu，数/模动态范围(A-计权)： 120dB；最大输出电平≥+24dBu，最大输入 电平≥+24dBu</p> <p>12. Enternet 多用途数据传输及控制端口， 可以支持实时管理单台及多台设备。</p> <p>13. 支持通过浏览器访问设备，下载自带管 理控制软件；软件界面直观、图形化，可工 作在 XP/Windows7、8、10 等系统环境下。</p> <p>14. 支持通过 ipad 或 iPhone 或安卓手机 APP 软件进行操作控制、切换 8 个不同场景。 面板具备 USB 接口，支持多媒体存储，可进 行播放或存储录播。</p> <p>15. 配置双向 RS-232 接口，可用于控制外 部设备；配置 RS-485 接口，可实现自动摄 像跟踪功能。配置 8 通道可编程 GPIO 控制 接口（可自定义输入输出）。</p> <p>16. 支持断电自动保护记忆功能。支持通道 拷贝、粘贴、联控功能。支持通过浏览器访 问设备，下载自带管理控制软件；软件界面 直观、图形化，可工作在 XP/Windows7.8.10 等系统环境下。</p> <p>技术参数</p> <p>1. 输入通道：前级放大、信号发生器、扩展 器、压缩器、5 段参量、均衡、AM 自动混音 功能、AFC 自适应反馈消除、AEC 回声消除、 ANC 噪声消除</p>			

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		2. 输出通道：31 段参量均衡器、延时器、分频器、高低通滤波器、限幅器 3. 采样率：48KHz 4. 幻象供电：DC 48V 5. 频率响应：20Hz-20KHz 6. 总谐波失真+噪声：<0.002% @1KHz , 4dBu 7. 数/模动态范围(A-计权)：120dB 8. 模/数动态范围(A-计权)：120dB 9. 输入阻抗(平衡式)：20K Ω 10. 最大输出阻抗(平衡式)：100 Ω 11. 通道隔离度：1kHz, 100dB 12. 输入共模抑制：60Hz, 80dB 13. 最大输出电平：+24dBu, 平衡 14. 最大输入电平：+24dBu, 平衡 15. 工作温度：0 $^{\circ}$ C-40 $^{\circ}$ C 16. 工作电源：AC110V-220V, 50Hz/60Hz 17. 电源功耗：<40W 18. 厂家具有音视频及智能灯光系统集成认证范围涵盖(公共广播、专业音响等字眼)的设计和生所设计的诚信管理活动的诚信管理体系认证证书,提供证书复印件和带有查询地址的截图加盖厂家公章。			
6	电源时序器	功能特点 1. 支持 8 通道电源时序打开/关闭, 每路动作延时时间: 1 秒, 支持远程控制(上电+24V 直流信号) 8 通道电源时序打开/关闭—当电源开关锁处于 off 位置时有效。支持配置 CH1 和 CH2 通道为受控或不受控状态。	台	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>2. 远程控制（上电+24V 直流信号）8 通道电源时序打开/关闭—当电源开关锁处于 off 位置时有效；支持配置 CH1 和 CH2 通道为受控或不受控状态。</p> <p>3. 当远程控制有效时同时控制后板 ALARM（报警）端口导通一起到级联控制 ALARM（报警）功能。</p> <p>4. 单个通道最大负载功率 2200W，所有通道负载总功率达 6000W。输出连接器：多用途电源插座。</p> <p>5. 输入连接器：大功率线码式电源连接器。</p> <p>6. 输出连接器：多用途电源插座。</p> <p>技术参数</p> <p>1. 额定输出电压：AC~220V50Hz</p> <p>2. 额定输出电流：30A</p> <p>3. 可控制电源：8 路</p> <p>4. 每路动作延时时间：1 秒</p> <p>5. 供电电源：VAC，220V50/60Hz，30A</p> <p>6. 单路额定输出电源：10A。</p>			
7	抑制器	<p>功能特点：</p> <p>1. 采用 96KHz 采样频率，32-bit DSP 处理器，24-bitA/D 及 D/A 转换</p> <p>2. 支持数字信号输入输出通道提供 coaxial, AES 及光纤接口。)</p> <p>3. 5 档全自动移频模式选择，适用于各种场景及麦克风类型。</p> <p>4. 支持 144 x 32 的 LCD 显示屏显示参数功能，提供 6 段 LED 显示输出电平；每通道</p>	台	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>24 个 LED 灯显示啸叫抑制状态数量</p> <p>5. 48 个陷波器状态 LED 指示灯实时显示，每通道 12 个静态+12 个动态陷波器。</p> <p>6. 采用单键飞梭快捷操作，快速实现模式、直通、锁定及中英文选择功能。</p> <p>7. 移频器±10Hz 可调（1Hz 步进），陷波器增益、Q 值、数量可调。</p> <p>8. 每通道支持压缩、限幅、噪声门、功能设置，可切换工作模式为直通或反馈抑制；可任意编辑固定和动态反馈点数量，可一键清除啸叫点；单机可存储 30 组用户程序。</p> <p>9. 提供 USB 和 RS-485 通讯接口，连接 PC 上位机及中控设备。</p> <p>10. 通过 PC 上位机可任意编辑 5 档预设模式，支持模式存档及 EQ 存档导入导出。</p> <p>技术参数：</p> <p>1. 输入通道及插座：2 路 XLR 母座+2 路 TRS 母座 模拟输入</p> <p>2. 输出通道及插座：2 路 XLR 公座+2 路 TRS 公座 模拟输出</p> <p>3. 输入阻抗：平衡：10K Ω</p> <p>4. 输出阻抗：平衡：470 Ω</p> <p>5. 最大输入电平：≤+20dBu</p> <p>6. 最大输出电平：≤+20dBu</p> <p>7. 频率响应：15Hz-25KHz (-0.5dB)</p> <p>8. 动态范围：≥110dB</p> <p>9. 信噪比：≥103dB @1kHz 0dBu (A 计权)</p> <p>10. 失真度：<0.012% OUTPUT=0dBu/1kHz</p>			

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		11. 通道分离度：>82dB(1kHz) 12. 频率响应：20Hz-20KHz±0.5dB 13. 啸叫寻找与抑制方式：全自动式陷波&移频 14. 陷波器：12个静态+12个动态/每通道 15. 频率分辨率：1Hz 16. 啸叫寻找时间：0.1—0.5秒 17. 移频器：±10Hz，1Hz步进 18. 传声增益：6—10dB 19. 系统增益：0dB 20. 压限器：-80dB—0dB 21. 噪声门：-80dB—0dB 22. 上位机接口：USB Type-B 免驱 23. 通讯接口：RS-485，双RJ45插座并联，波特率：115200 24. 显示：2寸IPS真彩LCD显示屏，分辨率320*240 25. 处理器：48kHz采样频率，32-bit DSP处理器（300兆主频），24-bit A/D及D/A转换。 26. 功耗：<20W。			
8	一拖八无线话筒	产品特点 1. 采用先进PLL频率合成锁相环技术，微电脑集成中央处理器CPU总线控制系统。 2. 兼容手动选频和红外自动对频锁定频道，杂讯锁定静噪控制及音码锁定静噪控制，信号更稳定。 3. 具有SCAN自动扫频功能，使用前按SET	台	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>功能键自动找一个环境最干净的频点处停下来，此频率作为接收机的使用频率</p> <p>4. V/A 显示屏在任何角度观察字体清晰同时显示信道号与工作频率。带 8 级射频电平显示，8 级音频电平显示，频道菜单显示，静音显示。</p> <p>5. 先进的滤波及抗干扰功能能够有效阻隔外界不良信号及手机信号的干扰。</p> <p>6. 使用 640-830MHZ 频段，每台接收机拥有 200 个可调频率。</p> <p>7. 采用传统按键操控，更省电，更经济实惠，性价比高，内置高性能的语音压扩技术，支持平衡和非平衡两种选择输出端口，使音质更完美。</p> <p>8. 适用于会议室、教室、会客厅、宴会厅等室内场所。</p> <p>技术参数</p> <p>系统指标</p> <p>1. 频率范围：640-690MHZ 740-790MHZ 807-830MHz</p> <p>2. 频道数目：500 个</p> <p>3. 频道间隔：50MHZ</p> <p>4. 载波稳定度：±0.005%以内</p> <p>5. 动态范围：100dB</p> <p>6. 最大频偏：±45KHZ</p> <p>7. 音频响应：80HZ-18KHZ (±2dB)</p> <p>8. 信噪比：>105dB</p> <p>9. 灵敏度 1：-105 dBm for 12 dB SINAD,</p>			

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>typical</p> <p>10. 总谐波失真：$\leq 0.5\%$</p> <p>11. 最大输出强度：$+10\text{ dBV}$</p> <p>12. 有效使用距离：空旷 50 米</p> <p>接收器指标：</p> <p>1. 平衡 $200\ \Omega$</p> <p>2. 负载-13dBV，非平衡 $600\ \Omega$、</p> <p>3. 音频输出阻抗：平衡 $200\ \Omega$；</p> <p>4. 1 路合并非平衡 $600\ \Omega$；</p> <p>麦克风指标</p> <p>1. 天线路式：内置螺旋天线</p> <p>2. 输出功率：高功率 30mW；低功率 3mW</p> <p>3. 离散抑制：-60dB</p> <p>4. 供电方式：3 节 AA 5 号电池或 3 节镍氢充电电池或直接使用接收机开关电源插入会议底座上的充电口替代电池</p> <p>5. 使用时间：30mW 时大于 10 个小时</p> <p>6. 重量：0.85Kg ($\pm 5\%$) (鹅颈麦)，不含电池重量</p> <p>7. 鹅颈麦：杆长：409.7mm，底座：长 185mm × 高 50mm × 宽 117mm ($\pm 5\%$)</p> <p>接收器指标</p> <p>1. 功能显示方式：LCD 显示屏</p> <p>2. 天线接口：BNC/$50\ \Omega$ 欧姆</p> <p>3. 音频输出水平：平衡 $200\ \Omega$ 负载-13dBV，非平衡 $600\ \Omega$；负载-2dBV ($\pm 40\text{KHz}$ 频偏在 1K 信号时，负载)</p> <p>4. 音频输出阻抗：平衡 $200\ \Omega$；2 路合并非</p>			

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		平衡 600Ω 5. 平衡输出：1 脚地线（输出线屏壁层）， 2 脚音频，3 脚音频 6. 电源：DC12V---3A。 系统包括有一台主机+八台桌面式无线麦克			
9	支架	固定面板尺寸（长*宽）：140mm*65mm（±5%） 箱体固定面板尺寸（长*宽）：128mm*70mm（±5%）	套	4	
10	16U 专业音响机柜	1. 名称：16U 专业音响机柜，尺寸≥高760mm*600mm*600mm（±5%）。	台	1	
11	专业音箱线	1、名称：专业音箱线，	项	1	
12	安装调试费	1. 名称：安装调试费，本项目中的四楼会议室系统设备的安装和调试费用，含：运输、搬运、安装、调试、培训及维护等。	项	1	
六、网络及机房设备安装					
1	多功能网关	a) 支持固化千兆电口≥8 个，固化千兆光口≥1 个，固化万兆光口≥1 个 b) 标准 1U 机箱，多核非 X86 架构，提供官网产品说明链接并截图，加盖厂家公章或投标专用章 c) 支持 1 个硬盘，硬盘容量≥1T； d) 支持 1 个电源，整机功耗低于 25W e) 支持静态路由、RIP (V1/V2)、RIPng、OSPFv2 等多种路由协议 f) 为保证在多条外网线路情况下带宽的合理分配使用，设备必须支持多链路负载均	台	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>衡，负载均衡可基于带宽等多种方式。</p> <p>g) 本地认证支持微信认证、短信认证、二维码授权认证、二维码自助认证、LADP 认证，支持与域认证联动实现单点登陆，提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章</p> <p>h) 支持精准限速功能：能够有效降低对P2P 软件进行限速而造成的流量废弃，提升外网带宽利用率</p> <p>i) 支持 URL 过滤及审计，内置 URL 中文数据库，URL 条目数≥ 2000 万条，为防止虚假应标，提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章</p> <p>j) ★所投产品 URL 数据库、应用分类库、地址库、内容审计特征库、支持在产品维保期内免费升级，提供原厂声明文件加盖厂家公章或投标专用章</p> <p>k) 支持 IPsec VPN，并提供 400 路免费 Ipsec VPN 接入授权，提供原厂声明文件加盖厂家公章或投标专用章</p>			
2	核心交换机	<p>a) ★固化端口：≥ 48 个 100/1000Mbps 光口，≥ 4 个 SFP+光口，支持万兆光口≥ 8 个</p> <p>b) ★设备可提供 2 个扩展槽，支持并实配双电源</p> <p>c) ★支持万兆光口≥ 8 个</p> <p>d) ★交换容量≥ 736Gbps，包转发率≥ 252Mpps</p> <p>e) 工作温度 0-50°</p>	套	1	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>f) 整机采用绿色环保设计, 满负荷情况下功耗$\leq 100W$, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>g) MAC 地址$\geq 64K$, ARP 表项$\geq 20K$。</p> <p>h) 支持 RIP, OSPF, BGP, RIPng, OSPFv3, BGP4+</p> <p>i) 支持 IGMP v1/v2/v3, IGMP v1/v2/v3 Snooping, 支持 PIM-DM, PIM-SM, PIM-SSM, PIM for IPv6</p> <p>j) 支持专门针对 CPU 保护机制的 CPP 功能, 可将送 CPU 的报文, 如 ARP 报文的速率进行限制, 使 CPU 的使用率降低到 15%以内, 保障了 CPU 安全, 投标时提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>k) 要求所投产品支持 ITU-TG. 8032 国际公有环网协议 ERPS, 并且链路故障的收敛时间$\leq 50ms$。</p> <p>l) 符合国家低碳环保等政策要求, 支持 IEEE 802.3az 标准的 EEE 节能技术。</p>			
3	光模块	<p>1. 名称: 光模块</p> <p>2. 型号: 1000BASE-LX mini GBIC 转换模块 (1310nm), 10km, 单模</p>	台	48	
4	智能交换机	<p>a) 固化 10/100/1000M 以太网电口≥ 8 个, 100/1000M SFP 千兆光接口≥ 2 个</p> <p>b) 交换容量$\geq 256Gbps$, 包转发率$\geq 30Mpps$</p> <p>c) 要求所投产品支持 POE 和 POE+远程供电, POE 供电功率为 125W</p> <p>d) 投标产品面板自带一键查看 PoE 供电状</p>	套	13	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>态功能的 PoE 按钮, 轻按即可查看设备当前的通信状态和供电状态, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>e) 为避免设备运行时产生噪声污染, 要求设备采用静音设计, 噪声指标$<35\text{dB}$</p> <p>f) 要求设备采用金属外壳和金属网口设计, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>g) 长期工作温度-5° -55°, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>h) 支持端口浪涌抗扰度$\geq 8\text{KV}$ (即具备 8KV 的防雷能力), 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p>			
5	面板 AP	<p>a) 支持 802.11b/g/n/ac, 双路, 双频 (2.4GHz/5.8GHz) / 最大接入速率 733Mbps</p> <p>b) 发射功率$\leq 20\text{dBm}$</p> <p>c) 采用国际标准 86 (86x86mm) 面板盒设计, 长度高度不得大于 86mm</p> <p>d) 为实现部署美观, 设备正面不得有任何网络接口、螺丝孔位等各类开口</p> <p>e) ≥ 4 个 10/100M 以太网口 (其中一个支持电话复用)</p> <p>f) 能够体现设备节能低功耗, 整机功耗$\leq 7\text{W}$</p> <p>g) 防护等级满足 ip41</p>	台	13	
6	高密 AP	<p>a) 支持 802.11ax 标准</p> <p>b) 采用三路双频设计, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>c) 支持三张射频卡同时工作在 5G 频段, 要</p>	台	2	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		<p>求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>d) 整机支持 8 条空间流, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>e) 整机最大无线速率\geq4Gbps, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>f) 至少支持 1 个 2.5G 以太网端口、1 个 SFP 光口</p> <p>g) 支持内置蓝牙 5.0</p> <p>h) 支持 1 个 10/100/1000M 以太网端口对外供电, 扩展物联网模块, 提供官网截图和链接证明。要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>i) 支持 USB 2.0</p> <p>j) 防护等级 IP51, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>k) 整机最大终端接入数不小于 1552 个, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p>			
7	无线 AP	<p>a) 支持 802.11ax 标准</p> <p>b) 采用双路双频设计</p> <p>c) 支持多种形态安装, 可壁挂或适配面板安装</p> <p>d) 整机 4 条空间流, 要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。</p> <p>e) 整机最大接入速率\geq1.77Gbps</p> <p>f) 支持 1 个 SFP 光口上联, 要求提供官网产</p>	台	8	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。 g)支持4个1G以太网口下联,要求提供官网产品功能截图加盖厂家公章或投标专用章。			
8	2U 机柜	1. 名称:2U 机柜, ≥尺寸 450*300*150(mm)。	台	13	
9	42U 机柜	1. 名称:42U 机柜 2. 规格:尺寸高 1950*宽 600*厚 600 (mm) (±5%)	台	1	
10	电源排插	1. 名称:电源排插, 10 组排插。	个	100	
11	熔纤	1. 名称:熔纤 2. 类别:熔纤及光纤模块	点	60	
12	水晶头	1. 名称:水晶头, 超五类水晶头。	盒	4	
13	安装调试费	1. 名称:安装调试费 2. 内容:本项目中的网络及机房设备安装, 含: 运输、搬运、安装、调试、培训及维护等。	项	1	
七、安装工程					
网络及机房					
1	单模光纤	1. 名称:单模单芯光纤	m	2000	
2	国标超五类网线	1. 名称:国标超五类网线	m	1200	
3	PVC 线槽	1. 名称:PVC 线槽 2. 规格:4 线槽/25 线管规格	m	800	
办公区监控系统					
4	国标超五类网线	1. 名称:国标超五类网线	m	1200	
5	电源线 2*1.5	1. 名称:电源线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号: 2*1.5	m	400	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
6	线材	1. PVC 线管、水晶头、胶粒、螺丝、铁丝等 本项目中所使用到的线材。	项	1	
八、改造装修工程					
1	立面块料拆除	1. 拆除的基层类型:水泥石灰砂浆	m2	24	
2	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:水泥石灰砂浆 1:1:6	m2	24	
3	立面块料拆除	1. 拆除的基层类型:水泥石灰砂浆 2. 饰面材料种类:c 砖	m2	11.9	
4	平面块料拆除	1. 拆除的基层类型:水泥砂浆结合层 2. 饰面材料种类:瓷砖	m2	20.3	
5	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖 2. 墙体类型:内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥石灰砂浆 M7.5	m3	2.92	
6	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:水泥石灰砂浆 1:1:6	m2	32.4	
7	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:合成高分子聚氨酯防水涂料 2. 聚氨酯防水涂膜总厚度要求 1.5 毫米以上 3. 墙面防水层应高出地面 1800 毫米。	m2	30	
8	块料楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:1:4 干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:300*300 仿古砖 3. 嵌缝材料种类:水泥膏	m2	4.2	
9	块料墙面	1. 墙体类型:内墙	m2	24	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		2. 安装方式:1:3 水泥砂浆 3. 面层材料品种、规格、颜色:仿古砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:水泥膏			
10	吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格:轻钢龙骨、300*300 铝合金扣板天棚。	m2	4.2	
11	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸:PM700*2000MM 铝合金平开门。	m2	1	
12	大便器	1. 规格、类型:590*470*240 连体前排蹲式大便器 1 个 2. 附件名称、数量:380*120*410 瓷高水箱一个, 40MM 软管、不锈钢角阀	组	1	
13	洗脸盆	1. 规格、类型:600*460 洗脸盆, 组合镜子, 不锈钢下水器、角阀 2. 组装形式:挂壁式。	组	1	
14	水电改造	1. 水电改造: 卫生间给排水管改造, pvc110mm 排污管, pvc75mm 排水管, PPR25mm 冷热给水管, 卫生间热水器及镜前暗装插座 2 位, pvc20 阻燃线管, 4 平方国标电源线。办公室增加 52 个明装插座位, pvc20 阻燃线管, 2·5 平方国标电源线。	项	1	
15	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:130*160MM 铜制冷热水龙头。	个	1	
16	给、排水附(配)件	1. 型号、规格:100*100MM304 不锈钢防臭地漏。	个	1	
17	块料楼地面	1. 结合层厚度、砂浆配合比:1:4 干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:300*300mm 仿古砖	m2	16	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		3. 嵌缝材料种类:水泥膏。			
18	块料踢脚线	1. 粘贴层厚度、材料种类:1:4 干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:抛光砖600*600mm。	m	20	
19	吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格:轻钢龙骨, 2440*1220*8mm 埃特板。	m ²	75	
20	材料搬运费	材料搬运费:人工装袋搬运上4楼, 1200个灰砂砖、1吨水泥、2.5方河沙、吊顶材料。	项	1	
21	垃圾搬运费	垃圾搬运费:施工垃圾人工装袋搬运4楼下1楼	项	1	
22	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾, 本项目所涉及的建筑垃圾清理遗弃。 2. 运距:投标人自行考虑	m ³	8.6	
23	荧光灯	1. 名称:吸顶节能荧光灯 2. 规格:600*600MM 220V 48W	套	8	
24	插座	1. 名称:普通插座, 五孔。 2. 规格:15A 以下 3. 安装方式:暗装	个	25	
25	塑料管	1. 安装部位:空调凝水口 2. 材质、规格:塑料管 3. 连接形式:粘接	m	1	
26	四楼综合会议室灯线布置	四楼综合会议室灯线布置:国标 1.5、2.5m ² 多股铜芯电源线, PVC20MM 白色塑料管	m ²	81.2	
27	一楼至四楼网络布线	一楼至四楼网络布线及安装网络模块。每位	位	83	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		30 米超五类网线和 1 个网络模块。			
九、文化广告工程					
1	门头不锈钢腐蚀牌	不锈钢腐蚀牌：不锈钢 1.0 厚，文字腐蚀喷漆。	个	2	
2	一楼大院内不锈钢宣传牌	不锈钢宣传牌：1.2 不锈钢折弯，10 厘 PVC 背板贴写真。	m2	18	
3	一楼大院内不锈钢腐蚀牌	1. 不锈钢腐蚀牌：38*2 米，不锈钢 1.0 厚，文字腐蚀喷漆。	个	8	
4	一楼走廊内两侧宣传栏	1. 宣传栏：1.2 不锈钢折弯，10 厘 PVC 背板贴写真。	m2	15	
5	楼梯内文化墙	1. 文化墙：15 厘 PVC 底，内容平板 UV 打印。	m2	108	
6	走廊墙面宣传牌	1. 宣传牌：8 厘亚克力，内容平板 UV 打印。	个	16	
7	党员活动中心牌	1. 党员活动中心牌：50*70CM，不锈钢 1.0 厚，文字腐蚀喷漆。	个	1	
8	共青团支部牌	1. 共青团支部牌：50*70CM，不锈钢 1.0 厚，文字腐蚀喷漆。	个	1	
9	党组会议室墙面党建文化牌	1. 党建文化牌：8 厘亚克力，内容平板 UV 打印。	m2	4.5	
10	服务室行为规范牌	1. 服务室行为规范牌：8 厘亚克力，内容平板 UV 打印。	m2	4.8	
11	党组会议室入党宣誓牌	1. 入党宣誓牌：8 厘亚克力，内容平板 UV 打印。	m2	1	
12	办公室管理制度牌	1. 办公室管理制度牌：8 厘亚克力，内容平板 UV 打印。	m2	4.5	
13	办公室规章制度牌	1. 办公室规章制度牌：8 厘亚克力，内容平板 UV 打印。	m2	4.5	
14	办公室档案管理制度牌	1. 办公室档案管理制度牌：8 厘亚克力，内	m2	4.5	

序号	采购品目名称	主要规格配置及技术参数	单位	数量	备注
		容平板 UV 打印。			
15	办公室印章管理制度牌	1. 办公室印章管理制度牌：8 厘亚克力，内容平板 UV 打印。	m2	4.5	
16	制作固定微标架子	1. 制作固定微标架子：1.6 米*1.6 米，4*4 角铁焊接。	个	1	
17	定制微标	1. 定制微标：1.6 米*1.6 米，玻璃钢浇筑上色。	个	1	
18	户外单红 LED 屏	1. 户外单红 LED 屏，P10 规格。尺寸：长 4.7 米*0.6 米，边框厚 3cm。	m2	2.83	
19	运输费	1. 运输费，本项目中的文化广告工程所涉及所有材料运输。	项	1	

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〔2020〕46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〔2020〕46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“中小企业声明函”（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问，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《谈判邀请函》第2条要求“申请人的资格要求”准备。

（2）供应商应根据谈判文件第二部分用户需求书中的所有货物及所涉及的所有相关费用填写开标一览表及投标报价一览表。

A. 货物价格（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) 需求响应表

(2) 项目实施时间表（如有）；

(3) 本项目的售后服务承诺；

(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；

(四) 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。

(五) 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（签字盖章后扫描的 PDF 格式响应文件，提供光盘或 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。

（六）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（正本及电子版响应文件一袋、所有副本一袋、开标一览表及投标保证金缴纳回单一袋）**，并在投标专用袋（箱）上标明“正本”、“副本”、“开标一览表及投标保证金缴纳回单”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。

（七）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》及本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“谈判邀请函”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（发出成交公告及成交通知书之日起 30 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，对供应商提供货物价格的合理性、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。

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	合同履行期限及交货地点	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

临高县综合行政执法局新办公楼办公设备采购及改造装修工程

(仅供参考)

项目编号：HN202131000038

项目名称：临高县综合行政执法局新办公楼办公设备采购及改造装修工程

合同编号：

甲 方：临高县综合行政执法局

乙 方：成交供应商

签订日期：____年____月____日

甲方：临高县综合行政执法局乙方：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货物、服务并交付采购人验收、使用。

三、付款方式

四、交货地点：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 响应文件格式

项目名称：临高县综合行政执法局新办公楼办公设备采购及改造装修工程

项目编号：HN202131000038

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）中小企业声明函
- （7）残疾人福利性单位声明函
- （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货物、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	
交货地点	
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	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	交货地点	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 提供近期一个月依法缴纳社会保障资金凭证（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 提供近期一个月纳税的凭证（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

5.10 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

（供应商名称）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。

供应商名称：_____（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。

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. 提供近期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、中小企业声明函（货物）

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〔2020〕46号）的规定，本公司参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

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

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

.....

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

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

7、残疾人福利性单位声明函

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

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称：_____（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。

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）。