

# 政府采购 询价通知书

采购项目名称：琼海市公安局旧办公楼数字会议、  
扩声系统、空调购置及安装

采 购 人：琼海市公安局

项 目 编 号：HNDY-2017058

采购代理机构：海南东誉招标代理有限公司

二零一七年十一月

---

# 目 录

第一章 询价邀请.....	3
第二章 采购需求书.....	6
第三章 供应商须知.....	9
第四章 评审内容.....	19
第五章 政府采购合同格式.....	21
第六章 响应文件格式及附件.....	24

---

## 第一章 询价邀请

海南东誉招标代理有限公司受琼海市公安局委托，根据《中华人民共和国政府采购法》等有关规定，现对琼海市公安局旧办公楼数字会议、扩声系统、空调购置及安装进行询价采购，欢迎合格的供应商前来询价。

**项目名称：**琼海市公安局旧办公楼数字会议、扩声系统、空调购置及安装

**项目编号：**HNDY-2017058

**项目联系方式：**

项目联系人：宋女士

项目联系电话：0898-68591077

**采购人联系方式：**

采购人：琼海市公安局

采购人地址：琼海市银海路

采购人联系方式：黎先生 0898-62896392

**代理机构联系方式：**

代理机构：海南东誉招标代理有限公司

代理机构联系人：宋女士 0898-68591077

代理机构地址：海口市金贸中路1号半山花园海天阁6楼678房

### 一、项目的名称、用途、数量、简要技术要求或采购项目的性质

名称：琼海市公安局旧办公楼数字会议、扩声系统、空调购置及安装

用途：琼海市公安局开展工作需要

数量：一批

资金来源：财政资金

预算金额：55.615812万元（人民币）

简要技术要求：详见《采购需求书》

### 二、供应商资格要求简要说明：

2.1、符合政府采购法第二十二条之规定；

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{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（一证一照）的新证复印件}；

- 
- 2.3、有依法缴纳税收的良好记录（提供 2017 年任意一个月依法缴纳税收记录凭证）；
- 2.4、有依法缴纳社会保障资金的良好记录（提供 2017 年任意一个月依法缴纳社会保障资金记录凭证）；
- 2.5、财务状况报告（提供 2017 年任意一个月的财务报表：资产负债表、利润表（或收入费用总表）和现金流量表）
- 2.6、提供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的声明函；
- 2.7、未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单。
- 2.8、本项目不接受联合体投标。

### **三、报名和审查时间及地点等：**

报名时间：2017 年 12 月 5 日 08:30 至 2017 年 12 月 7 日 17:30（双休日及法定节假日除外）

报名地点：海口市金贸中路 1 号半山花园海天阁 6 楼 678 房

审查时间（审查资质的时间）：2017 年 12 月 8 日 10:00

审查地点（审查资质的地点）：海口市金贸中路 1 号半山花园海天阁 6 楼 678 房

**四、开标时间：2017 年 12 月 8 日 10:00**

### **五、五、询价方式和询价时间及地点等：**

获取询价文件的时间：2017 年 12 月 5 日 08:30 至 2017 年 12 月 7 日 17:30（双休日及法定节假日除外）

**获取询价文件地点：**海口市金贸中路 1 号半山花园海天阁 6 楼 678 房

**获取询价文件方式：**

携以下资料至报名地点现场报名：1. 企业法人营业执照（副本）复印件 2. 企业法定代表人授权委托书原件 3. 被授权人身份证复印件 4. 法定代表人身份证明；注：以上资料验原件并提供完整一套复印件留存采购代理公司，且必须加盖供应商原始公章。

**获取询价文件文件售价：150.00 元**

### **六、响应文件时间及地点等：**

响应文件递交时间：2017 年 12 月 8 日 09:30 至 2017 年 12 月 8 日 10:00  
(双休日及法定节假日除外)

**响应文件递交地点：**海口市金贸中路 1 号半山花园海天阁 6 楼 678 房

### **七、其它补充事宜：**

---

本项目采购信息指定发布媒体为中国政府采购网和中国海南政府采购网。

**八、采购项目需要落实的政府采购政策：**

《政府采购促进中小企业发展暂行办法》、《节能产品政府采购实施意见》、《关于环境标志产品政府采购实施的意见》、《关于信息安全产品实施政府采购的通知》

## 第二章 采购需求书

### 一、货物需求一览表

序号	采购品 目名称	技术参数及规格要求	单 位	数 量	备注
1	多媒体 电视	1. 65 寸 LED 电视超高清电视 2. 屏幕尺寸 65 英寸,分辨率 4K (3840*2160), 屏幕比例 16:9 面板类型 LGD 4K IPS 硬屏 3. 背光灯类型 LED 发光二极管; 推荐观看距离 5.0 米以上图像参数; 刷新率 60Hz; 对比度 10000:1; 可视角度 178/178 度; 响应时间 8ms; 屏幕亮度 310cd/m <sup>2</sup> ; 扫描方式 逐行扫描 4. 图像技术 4K HDR, 4K 真彩色轮音频参数; 输出功率 5W×2; 音效特点杜比音效 5. 功能参数网络功能有线/WiFiUSB 媒体播放 USB 支持视频格式:H. 265 解码, MP4, AVI, MPG, RM, RMVB, MOV USB 支持音频格式:MP3, AAC USB 支持图片格式:JPG, JPEG, BMP, PNG 接口参数 HDMI 接口 1*HDMI1.41*HDMI2.0 网络接口 1×网络接口 USB 接口 2×USB2.0 接口其他接口 1×AV 输入 1×RF 接口 1×视频输出 1×耳机接口扩展卡 1×SD 6. 卡槽功耗参数 电源性能 220V/50Hz; 产品功耗 160W; 待机功耗≤0.49W; 能效等级 2 级; 能效硬件配置 CPU 双核 Cortex 64 架构 A53GPU 四核 Mali720 其他处理器双核 VPU, 双核协处理器操作系统基于 Android 4.4 的易柚 5.0 系统; 其它参数 上市时间 2016 年 4 月; 外观设计颜色: 银色; 安装方式 内置底座, 机身尺寸含底座: 1462×349×908mm 不含底座: 1462×72×848mm 机身重量含,	台	4	
2	LED 屏	双色 7.09*0.394=2.793 一红一绿双基色, 可以显示红黄绿三种颜色, 蓝光异步网口 U 口	台	1	
3	投影机	1. 投影技术: LCD 2. 标准亮度: ≥6500 流明 (根据 ISO21118 标准) 3. 液晶显板尺寸: 0.79 英寸×3 4. 标准分辨率: 1024×768 5. 灯泡: ≤337W 标准模式下灯泡寿命≥3000 小时 (节能模式下灯泡寿命≥4000 小时) 6. 对比度: ≥8000: 1 7. 2 倍变焦比镜头, 可更换镜头覆盖投射比 0.8-7.2; 8. 端口: HDMI 输入端口×2; HDMI 输出端口×1; D-SUB15 针输入×1; DisplayPort 输入×1; 5BNC×1; 带音频输入、输出; 9. RJ-45 网络接口; 控制串口; 3D SYNC 端口; 10. 内置扬声器: ≥10W 11. 功耗 (标准): ≤447W, 最低待机功耗: ≤0.5W 12. 重量: ≤8.4KG 13. 功能: 液晶板散热方式为冲突风冷系统 支持 4K 超高清信号输入 支持几何校正功能 (中文版软件); 内置边缘融合功能、多点校正功能、自拼接功能;	台	1	

		<p>支持 360° 安装和垂直纵向安装；</p> <p>色彩校正功能</p> <p>对比度增强模式</p> <p>能够进行横向和纵向镜头位移，纵向 0.5V，横向±0.3；</p> <p>具有主动式 3D 功能，支持 HDMI 3D（蓝光 3D）；</p> <p>接通电源可自动投射画面的自动开机功能</p> <p>带网络控制功能（提供中文版软件）</p> <p>内置温度传感器，能够监控内部温度。</p> <p>机身标识、遥控器及菜单为中文</p> <p>不同背景色，可以在黑板或其他颜色背景墙上直接投影</p> <p>密码防盗功能及自定义开机 LOGO</p>			
4	投影机 幕布	<p>1. 200 英寸电动幕电动幕</p> <p>2. 幕布材质玻珠</p> <p>3. 幕布基材软幕</p> <p>4. 安装方式壁挂式</p> <p>5. 打开方式电动打开</p> <p>6. 对角线 200 英寸</p> <p>7. 幕布比例 4:3</p> <p>8. 幕面尺寸 4.06*3.05m</p> <p>9. 产品重量 25kg</p> <p>10. 其他性能实行 3 年全国联保</p> <p>11. 配遥控器、电源：220v AC，50Hz</p> <p>12. 幕料无异味适合空调房间使用；具有防潮、不易起皱等特点。吊天花式安装。</p>	支	1	
5	视频终端	<p>★1. 支持标准的 H. 239 双流协议，主流和辅流不仅可以同时达到双路 1080P@30 帧，还可以同时达到双路 720P/60 帧，从而保证双路高清视频传送。辅流比例可以根据需要进行调节。支持单屏三显功能，在同一个画面显示远端主流视频、远端辅流视频、本地视频。支持双屏双显功能，把远端主流视频和远端辅流视频分别显示在不同的屏幕上。</p>	台	1	
6	高清会议摄像机	<p>★1. 支持 1080P@60 帧图像输出并向下兼容，支持高清和标清图像同时输出。★2. 1/2.8 英寸以上全高清 CMOS, 20 倍光学变焦，10 倍以上数字变焦，焦距 f=4.7-94mm，（F=1.6 至 3.5）。</p>	台	1	

7	智能数字会议系统主机	<p>★1. 数字音频传输技术，同声传译通道数 63+1，语音分离技术，系统话筒容量 4096 台，线路支持“热插拔”会议单元输出接口（共 4 路），输出回路指示灯。当回路正常时 LED 灯闪烁，回路断开时 LED 灯熄灭，四种话筒管理模式：FIFO/NORMAL/ VOICE(声控)/APPLY，发言人数限制（1/2/4/8）和发言时间限制功能。</p> <p>2. 会议控制主机与计算机使用 TCP/IP 协议，通过以太网接口连接计算机，从而可以进行远程控制。</p> <p>★3. 具有 RS-485 接口，支持一台摄像机实现摄像跟踪, 支持 PELCO-D, VISCA 控制协议。配合摄像跟踪主机达到多路视频自动跟踪功能。（提供设备前后面板图，并盖生产厂商公章）消防报警连动触发接口，提供火灾报警信息。（厂家必须具有消防 CCCF 认证，并盖生产厂商公章）可输出 22 道的模拟音频信号，供红外同传系统或录音使用，具有光纤接口，长距离传输音质无衰减功能，可实现远距离两个会议室合并为一个会议室具有电源控制接口，支持电源时序器控制。</p> <p>★4. 支持表决、签到、同传、电子桌面等功能，支持 IC 卡签到，支持串口和网络双控制模式，支持无线平板控制，自带复位按键，支持一键复位至出厂状态支持一路平衡信号和一路非平衡信号输入，一路平衡信号和一路非平衡信号输出。</p> <p>★5. 产品需提供 ISO9001 质量管理体系认证证书、ISO14001 环境管理体系认证证书、OHSAS8001 职业健康安全管理体系认证证书（证书中认证范围必须含有（公共广播、数字会议、视频会议、智慧云录播系统、分布式拼接管理系统、中控矩阵系统、消防广播、专业音响等字样）需提供复印件加盖供应商公章提供原版彩页。</p>	台	1	
8	嵌入式主席单元（会议主席控制内嵌软件 V1.2）	<p>1. 话筒采用 48KHz 采样率，高于 CD 的音质，清晰明亮。内部具有 DSP 音频处理，没有“噗噗”的低频冲击声。</p> <p>2. 具有发言计时和定时发言功能。</p> <p>3. 代表机具有申请发言功能，主席可批准申请人发言。</p> <p>4. 内部具有反馈抑制功能，可以有效地防止啸叫。</p> <p>5. 具有声控功能，可调节声控灵敏度，智能打开话筒和设置关闭时间。</p> <p>★6. 具有 5 段 EQ 调节功能，可针对发言者的声音特点调节不同的音效，直至达到完美的效果。</p> <p>7. 具备优先权功能，可关闭正在发言的所有代表话筒。</p> <p>★8. 采用 100M 网络传输，实现手拉手级联，长距离传输对音质不会有任何影响。</p> <p>9. 支持表决、选举、评级功能。主席机具有发起投票、签到功能。脱离 PC 电脑也可实现数据统计实现。</p> <p>★10. 可选择接收语言通道，出厂默认为 15+1，可选配 31+1，63+1。</p> <p>★11. 自带 LCD 显示屏，显示表决信息、签到信息、单元信息、单元状态等。</p>	只	1	

9	嵌入式代表单元 (手拉手会议代表控制内嵌软件 V1.0)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 话筒采用 48KHz 采样率, 高于 CD 的音质, 清晰明亮. 内部具有 DSP 音频处理, 没有“噗噗”的低频冲击声。</li> <li>2. 具有发言计时和定时发言功能。</li> <li>3. 代表机具有申请发言功能, 主席可批准申请人发言。</li> <li>4. 内部具有反馈抑制功能, 可以有效地防止啸叫。</li> <li>5. 具有声控功能, 可调节声控灵敏度, 智能打开话筒和设置关闭时间。</li> <li>★6. 具有 5 段 EQ 调节功能, 可针对发言者的声音特点调节不同的音效, 直至达到完美的效果。(提供功能界面截图, 并盖生产厂商公章)</li> <li>7. 主席单元具备优先权功能, 可关闭正在发言的所有代表话筒。</li> <li>★8. 采用 100M 网络传输, 实现手拉手级联, 长距离传输对音质不会有任何影响。</li> <li>9. 支持表决、选举、评级功能。主席机具有发起投票、签到功能。脱离 PC 电脑也可实现数据统计实现。</li> <li>★10. 可选择接收语言通道, 出厂默认为 15+1, 可选配 31+1, 63+1。</li> <li>11. 自带 LCD 显示屏, 显示表决信息、签到信息、单元信息、单元状态等。</li> </ol>	只	16	
10	20 米 8 芯延长线	50 米延长线 (一公一母)	条	1	
11	掀盖式插座	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采用铝合金材料, 独特的外观设计。</li> <li>2. 防锈处理。</li> <li>3. 美观实用。</li> <li>4. 一进三出。</li> <li>5. 采用 100M 网络传输, 可以实现手拉手级联。</li> </ol>	只	2	
12	会议地面掀盖式插座	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 采用铝合金材料, 独特的外观设计。</li> <li>2. 防锈处理。</li> <li>3. 美观实用。</li> <li>4. 一进三出。</li> <li>5. 采用 100M 网络传输, 可以实现手拉手级联。</li> </ol>	个	1	
13	专业会议音箱	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 倒相式低频辐射的二分频全频系统;</li> <li>2. 表面黑色大斑点水性油漆喷涂处理木箱, 有孔金属网背贴声学透声棉;</li> <li>3. 高效, 高质量单元配置, 可悬挂安装;</li> <li>4. 单元结构 LF: 8"×1, HF: 1"×1; 频响范围(±3dB) 65-22,000Hz;</li> <li>5. 灵敏度(折算到 1m, 1W) 94db; 最大声压级 116db;</li> <li>6. 输入阻抗 8Ω; 额定功率 150W; 指向性(H×V) 90°×60°;</li> <li>7. 连接插座 2×Neutrik NL4; 尺寸(H×W×D) 430×240×245mm;</li> <li>8. 重量 11kg</li> </ol>	只	6	

14	专业功放	<p>1. 阻抗：8Ω；</p> <p>★2. 频响：45Hz~20KHz；</p> <p>3. 额定功率：450W；</p> <p>4. 灵敏度：100dB/W/M；</p> <p>5. 覆盖角度：(H)80° (V)60°；</p> <p>★6. 高音：1.73"压缩高音单元×1 低音：15"低音×11. 双声道立体声专业功率放大器；</p> <p>7. 有双声道、单声道和 BTL 桥接三种输出方式供选择，输出方式开关选择；</p> <p>8. 每声道音量单独可调；</p> <p>9. 立体声工作最小负载阻抗为 4Ω，BTL 工作最小负载阻抗为 8Ω；</p> <p>10. 备有 XLR 和 6.35mm 两种信号输入接口，使用灵活方便；</p> <p>11. 具有短路保护、直流保护、电源通断多种保护和告警功能；</p> <p>12. 各通道都配备 LED 工作状态指示，低噪声设计；</p> <p>13. 额定输出 / 每声道，8Ω 400W；</p> <p>14. 额定输出 / 每声道，4Ω 700W；</p> <p>15. 额定输出 / 桥接，8Ω，1400W；</p> <p>16. 输入灵敏度：1.2dBV；</p> <p>17. 信噪比：100dB；</p> <p>18. 阻尼系数/8Ω, 1kHz：200:1；</p> <p>19. 输入共模抑制：&gt; 90dB.；</p> <p>20. 频率响应：20Hz-20kHz (±0.5dB)；</p> <p>21. 谐波失真系数 4Ω/1kHz :&lt; 0.1%；</p> <p>22. 通道阻抗：4-16Ω；18. 通道串音：&lt;-70dB；19. 电压增益：&gt; 38dB；</p> <p>23. 显示：电源 "power"，削顶 "clip"，信号 "signal"，直流保护 "DC"，高温 "TEMP" 等 LEDs；</p> <p>24. 工作电源：AC220-240V/50Hz；22. 保护：电源通断，直流输出，负载短路。</p>	台	3	
15	手持无线话筒（一拖二）	<p>1. 100 组 UHF 频率通道可选用，一拖二真分集接收机，空旷接收距离可达 150 米，包含 2 支发射机；</p> <p>2. 带两通道音量监听接口，方便远程监听；</p> <p>3. 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>4. 平衡和非平衡两种选择输出端口，适应不同的设备连接需求；</p> <p>5. LCD 液晶显示屏能同时显示工作组，信道号与工作频率。轻触式按钮控制简捷，让用户使用更方便；</p> <p>6. 超强的抗干扰能力，能有效抑制由外部带来的噪音干扰及同频干扰；</p> <p>7. 方便快捷的自动搜索功能，接收机能快速搜索到未被用户使用，并且不受干扰的信</p>	套	1	
16	自动反馈抑制器	<p>1. dbx 的 AFSTM 专利技术(高级反馈抑制技术)；</p> <p>2. 每通道 24 个可编程的滤波器(两个通道共计 48 个)；</p> <p>3. 可选择的滤波器解除时间；</p> <p>4. XLR 和 TRS 输入和输出连接器；</p> <p>5. 立体声或两个独立通道处理；</p> <p>6. 活动滤波器和固定滤波器模式；</p> <p>7. 每通道 24 个 LED 滤波器指示表；</p> <p>8. 通道输入电平表；</p> <p>9. 特定滤波器类型的应用，包括讲话(1/5 倍频程)和音乐低要求(1/10 倍频程)、音乐中要求 (1/20 倍频程)、音乐高要求(1/80 倍频程)；</p> <p>10. 模拟输入数量：2；</p> <p>11. 连接器： XLR 和 1/4" TRS (母)；</p> <p>12. 输入类型：电子平衡/不平衡，射频 (RF) 滤除；</p> <p>13. 输入阻抗：平衡 40KΩ，不平衡 20KΩ；</p> <p>14. 最高线路电平输入： +20dBu；</p> <p>15. 共模抑制比 (CMRR)：&gt;40dB，典型值 &gt;55dB，1kHz；</p>	台	1	

		<p>16. 模拟输出数量：2；</p> <p>17. 连接器：XLR 和 1/4" TRS(公)；</p> <p>18. 输出类型：电子平衡/不平衡，射频(RF)滤除；</p> <p>19. 输出阻抗：平衡输出 &gt;120Ω，不平衡输出 &gt;60Ω；</p> <p>20. 最大输出电平：+20dBu</p>			
17	数码音频处理器	<p>1. 96KHz 采样频率，32-bit DPS 处理器，24-bitA/D 及 D/A 转换。</p> <p>★2. 2 输入 6 输出，可灵活组合多种分频模式，高、低通分频点均可达 20Hz~20KHz，提供原版彩页加盖厂家公章。</p> <p>3. 每个输入和输出均有 6 段独立的参量均衡，调节增益范围可达±20dB，同时输出通道的均衡还可选择 Lo-shelf 和 Hi-shelf 两种斜坡方式。</p> <p>4. 每个输入和输出均有延时和相位控制及哑音设置，延时最长可达 1000ms，延时单位可选择毫秒(ms)、米(m)、英尺(ft)三种。</p> <p>5. 输入通道可调噪声门。</p> <p>6. 输出通道还可控制增益、压限及选择输入通道信号，并能将某通道的所有参数复制到另外一个通道并能进行联动控制。</p> <p>7. 直接用面板的功能键和拔轮进行功能设置或是连接电脑通过 PC 控制软件来控制，均十分方便、直观和简洁。</p> <p>★8. 可通过面板的 SYSTEM 键来设定密码锁定面板控制功能，以防止闲杂人员的操作破坏机器的工作状态。</p> <p>★9. 可通过 USB、WIFI、RS485，有线网络连接电脑实现远程控制，可通过 WIFI 连接电脑远程控制（通过外接串口转 WIFI 控制器（TS-880SU）实现）。10. 可以通过 RS-485 接口连接中控主机来实现主要参数的修改和程序的调用。</p> <p>11. 可以分功能锁定，实现数据保密。</p> <p>★12. 单机可存储 30 种用户程序，提供 CAQI 全国质量检验稳定合格产品证书，CAQI 全国质量月全国质量诚信标杆典型企业证书、CAQI 全国质量信得过产品证书（含消防广播、远程视频会议系统、专业音响字样）、提供厂家授权书，售后承诺书加盖厂家公章。</p> <p>13. 频率响应：20Hz-20KHz(±0.5dB)、信噪比：≥100dB@1KHz0dBu、失真度：&lt;0.002% OUTPUT=0dBu/1KHz、通道分离度：&gt;88dB（1KHz）；</p> <p>14. 电源：AC110V~220V；</p>	台	1	
18	8 路电源时序器	<p>1. 8 通道电源时序打开/关闭。</p> <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。</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。</p> <p>5. 输出连接器：多用途电源插座。</p> <p>6. 额定输出电压：AC220V/50Hz、额定输出电流：30A</p> <p>7. 供电电源：VAC 50/60Hz 30A</p>	台	1	
19	16 路调音台	<p>1. 输入通道：单声道 8 路，立体声 4 组，话筒接口幻像电源：+48V；</p> <p>★2. 输出通道：2 路主输出；4 路编组输出；2 路辅助输出；2 路 CD/TAPE 输出；2 路效果输出；1 路立体声耳机输出；</p> <p>3. 频率响应：20~20KHz±0.5dB；</p> <p>4. 通道串音：&lt;-90dB @ 1KHz；</p> <p>5. 信噪比(计权)：≥83dB @ 1KHz 0dB；</p> <p>6. 失真度：≤0.02% @ 0dB 1KHz；</p> <p>★7. 内置 21 种 DSP 效果器，面板按键可选择；</p> <p>★8. 主输出 9 段图示均衡；</p> <p>9. 电源供应及功耗：220V/50Hz，&lt;100W</p> <p>10. 8 个话筒兼线路输入带效果返送。</p> <p>11. 8 个立体声道输入；4 个立体声外置效果信号输入。</p>	台	1	

		12. 独立四个编组输出，2 个辅助输出，2 个效果发送输出。 13. 内置两组 21 种 DSP 效果器，输出通道 9 段均衡可调。 14. 话筒输入接口带 48V 幻像供电，可直接给幻像话筒供电。 15. 低噪音设计的外置电源适配器。 16. 配 LED DJ 灯。			
20	卡侬头	通过主机设置，主席单元具有优先权功能（可将所有代表单元静音或关闭）、讲台模式（主席单元始终处于打开状态）	条	8	
21	会议室 机柜 (40U)	音响设备专用，高度：1965MM*600MM*600MM 重量 99 公斤	套	1	
22	400 芯音 响线	400 芯高保真音响线 YRVB 2×1.5 2×96/0.12 1.15 PVC 透明	米	200	
23	音频线	音频线种类 RVVP 2*2.0	米	200	
24	视频线	SYV75-5/128 编电缆	米	200	
25	5P 空调	1. 系列名称：D 系列； 2. 空调类型：中央空调（风管机）； 3. 冷暖类型：冷暖电辅变频/定频定频； 4. 房间类型：客厅专享； 5. 空调匹数：5P 6. 适用面积：46-70 m <sup>2</sup> 7. 技术参数：制冷剂 R22； 8. 制冷量：12000W 9. 制冷功率：4600W 10. 制热量：14000W 11. 制热功率：4300W 12. 电辅加热功率：3400W 13. 循环风量：2000m <sup>3</sup> /h 14. 室内机噪音：36-32dB 15. 室外机噪音：61dB	台	8	
26	空调冷 媒管	五匹空调管口径 12.7-19.05 每台空调用冷媒管 45 米（从外机到室内天花机）	米	360	
27	电源线 (强电)	RVV3*1.5M <sup>2</sup> , 每台电源线 45 米（从外机到室内天花机）	米	360	
28	电源线 (强电)	RVV3*1.5M <sup>2</sup>	米	200	
29	辅助材 料	PVC 线槽，PVC 线管，铁管，铁钉，制工镙丝，音响支架，松紧器，钢丝等。	批	1	
30	视频专 用线	30 米 HDMI 线是高清晰多媒体接口线的缩写，能高品质地传输未经压缩的高清视频和多声道音频数据，最高数据传输速度为 5Gbps。同时无需在信号传送前进行数/模或者模/数转换，可以保证最高质量的影音信号传送。	条	16	
31	网线	纯铜，超 5 类线缆 1000Base-T 最大单段长度 100 米 传输速率 100Mbps	箱	10	

---

二、带“★”技术参数、规格及要求为重要技术指标，供应商须满足，否则该供应商按无效响应处理。

三、本项目采购预算金额为¥556,158.12，供应商的报价不得超过此采购预算，否则该供应商按无效响应处理。

### 第三章 供应商须知

#### 供应商须知前附表

“供应商须知前附表”用于进一步明确正文中的未尽事宜，由采购代理机构根据项目的具体特点和实际需要编制和填写，如有与本章正文内容不一致的，以本表的内容为准。本表中的条款编号对应正文中的条款编号。

序号	条款号	条款名称	说明和要求
1	8.1	标前踏勘现场或/和标前答疑会	自行勘察
2	9.1	本项目要求供应商提供的资格证明文件	1、报价声明函； 2、法定代表人授权委托书（提供委托代理人的身份证复印件） 3、法定代表人身份证明书（提供法定代表人身份证复印件）； 4、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{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（一证一照）的新证复印件}（加盖单位公章） 5、提供 2017 年任意一个月依法缴纳税收记录凭证（加盖单位公章）； 6、提供 2017 年任意一个月依法缴纳社会保障资金记录凭证（加盖单位公章）； 7、提供 2017 年任意一个月的财务报表：资产负债表、利润表（或收入费用总表）和现金流量表 7、未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单； 8、提供最近 3 年参加政府采购活动，在经营活动中没有重大违法记录承诺书（加盖单位公章）； 9、交纳保证金的有效证明文件并加盖单位公章； 10、评审要求提供的其他资料（详见第四章要求）； 11、供应商认为需要提供的其他资料。
3	9.4	本项目要求供应商提供的报价响应文件	报价一览表
4	10.1	报价有效期	60 日历天
5	11.1	保证金	保证金金额（大小写）：人民币伍仟元整（¥5,000.00）。 保证金账户名称：海南东誉招标代理有限公司 开户行：中国建设银行股份有限公司海口金贸支行 账 号：46050100323600000206

			注: 交纳保证金到帐截止时间: 2017 年 12 月 8 日 10:00 (递交响应文件截止时间), 保证金交纳时间以保证金到帐时间为准。
6	12.1	响应文件份数	正本壹份, 副本叁份, 电子版文件一份 (U 盘)
7	13.1	响应文件封套上标示	询价采购响应文件 正本/副本 项目名称 采购编号 供应商名称 (加盖公章) 供应商联系人姓名、联系电话 于 2017 年 12 月 8 日 10:00 (递交响应文件截止时间) 前不得开启
8	13.2	密封信封内含资料及标示	1、报价一览表; 信封封面标示: 采购编号 供应商名称 (加盖公章) 供应商联系人姓名、联系电话 截至 2017 年 12 月 8 日 10:00 前报价

---

## 一、总则

### 1、适用范围

本询价通知书仅适用于本次询价邀请书中所述项目的采购。

### 2、定义

本询价通知书中的下列术语应解释为：

2.1 “采购人”系指本项目的采购人，含采购需求者和使用者，在履行合同阶段称为甲方或买方。

2.2 “采购代理机构”系指组织本次采购活动的海南东誉招标代理有限公司。

2.3 “供应商”系指提交响应文件的法人、其他组织或者自然人。在报价阶段称为报价人、供应商，在签订和履行合同阶段称为乙方、卖方或成交供应商。

### 3、供应商

#### 3.1 合格供应商条件

3.1.1、符合政府采购法第二十二条之规定；

3.1.2、符合第一章第二条资格要求的供应商。

### 4、参加询价项目的有关费用

4.1 无论询价的结果如何，供应商应自行承担所有与询价采购活动有关的全部费用。

### 5、注意事项

5.1 如果没有特别声明或要求，供应商被视为充分熟悉本询价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，本询价通知书不再对上述情况进行描述。

## 二、询价通知书

### 6、询价通知书的组成

询价通知书用以阐明供应商准备响应文件所必须的信息，以及评审和签订合同等有关规定。询价通知书有纸质形式和电子版形式两种，原则上两者保持一致，如有不一致之处以纸质询价通知书为准。询价通知书由下述部分组成：

- (1) 询价邀请
- (2) 采购需求书
- (3) 供应商须知
- (4) 评审内容
- (5) 政府采购合同格式
- (6) 响应文件格式及附件

### 7、询价通知书的澄清和修改

---

7.1 在递交响应文件截止时间前，采购代理机构无论出于何种原因，可以对询价通知书进行澄清或者修改。

#### 7.2 询价通知书的修改

(1) 在递交响应文件截止时间三个工作日以前，采购代理机构可主动或依供应商要求澄清或质疑的问题进行修改询价通知书；

(2) 修改后的内容是询价通知书的组成部分，将在原公告媒体上发布更正公告及以书面形式通知所有购买询价通知书的潜在供应商，并对潜在供应商具有约束力。当询价通知书与更正公告的内容相互矛盾时，以最后发出的更正公告为准。潜在供应商在收到上述通知后，应于一个工作日内以书面形式向采购代理机构确认，逾期不回复的，视同潜在供应商已收到更正公告。

(3) 为使供应商准备报价时有充足时间对询价通知书的修改部分进行研究，采购代理机构可适当推迟递交响应文件截止时间，并在原公告媒体上发布公告。在此情况下，采购当事人受递交响应文件截止期制约的所有权利和义务均应延长至新的截止日期。

### 8、其他

#### 8.1 标前答疑会和现场踏勘

具体要求详见“供应商须知前附表”有关规定。

### 三、响应文件的编写

#### 9、响应文件的编制要求

9.1 供应商提供的文件必须真实、充分、全面，并对响应文件所提供全部资料的真实性承担法律责任。

9.2 只允许供应商有一个报价方案，否则将被视为无效报价。（询价通知书允许有备选方案的除外）

9.3 响应文件的正本和副本数量应当符合询价通知书的要求。

9.4 所有响应文件详见“供应商须知前附表”的具体要求，供应商不提供或不按要求提供的则自行承担响应文件无效的风险。

#### 10、报价有效期

10.1 响应文件从“供应商须知前附表”所规定的递交响应文件截止期之后开始生效，在“供应商须知前附表”所规定的报价有效期期限内保持有效。有效期不足将导致其报价无效。

#### 11、保证金

11.1 保证金为响应文件的组成部分之一。

11.2 供应商应在提交响应文件之前向采购代理机构交纳供应商须知前附表中所

---

规定的保证金。

11.3 保证金应当通过供应商基本账户提交。

11.4 保证金用于保护本次采购活动免受供应商的行为而引起的风险。

11.5 未按规定交纳保证金的报价，视为无效报价。

11.6 未成交供应商的保证金将在成交通知书发出后5个工作日内无息退还，成交供应商的保证金将在合同送达采购代理机构备案后5个工作日内无息退还；供应商应主动与退还保证金经办人联系办理保证金退还事宜，由于供应商的自身原因未及时办理保证金退还的，其责任和由此造成的后果由供应商自行承担。

11.7 保证金的有效期与报价有效期一致。

11.8 发生以下情况之一的，保证金将不予退还：

- (1) 递交响应文件截止时间后供应商在报价有效期内撤回其报价的；
- (2) 响应文件中提供伪造、虚假的材料或信息谋取成交的；
- (3) 供应商有违反政府采购法律、法规和扰乱会场秩序的行为；
- (4) 成交通知书发出后三十天内，成交供应商无正当理由不与采购人签订合同的；
- (5) 拒绝履行合同义务的。

上述不予退还保证金的情况给采购代理机构造成损失的，还要承担赔偿责任。

## 12、响应文件的格式及签署

12.1 响应文件正本一份，副本叁份，电子版响应文件一份（U 盘）。并在封面标明“正本”、“副本”字样。一旦正本和副本有差异，以正本为准；纸质文件和电子文件有差异，以纸质文件为准。

12.2 响应文件正本和副本须打印或复印，正本须由供应商法定代表人或经其正式授权的代表签字，副本可以采用正本复印件。授权代表须出具书面的法定代表人授权委托书并附载响应文件中，否则视为无效响应文件；

12.3 响应文件所使用的印章必须为单位公章，且与供应商单位名称完全一致，不能以其它业务章或附属机构印章代替，否则视为无效响应文件；

12.4 响应文件中的任何行间插字，涂改和增删，须由法定代表人或经其正式授权的代表在旁边签字方可有效；

12.5 供应商应按照询价通知书第六章中提供的“响应文件格式”编制响应文件，如自有格式并按其格式编制的响应文件，其内容必须包含“响应文件格式”中所有的实质性内容并受其约束。

12.6 供应商须将响应文件的商务部分、技术部分和价格部分整合为一份响应文件，且分别制作目录、页码索引。

## 四、 响应文件的提交

---

### 13、响应文件的递交

13.1 供应商应将响应文件正本和全部副本分别密封，并在密封处加盖单位公章和法人代表签名，否则视为无效响应文件。响应文件封套上标示“供应商须知前附表”所规定的内容。响应文件不得采用活页装订，建议采用胶装。供应商未按要求密封响应文件的，工作人员有权拒收。

13.2 响应文件正本文件袋里必须附有响应文件正本一份、电子版响应文件一份和单独密封的信封一份。

13.3 供应商须将响应文件按第一章/询价邀请书注明的地址送至采购代理机构。

13.4 响应文件须在第一章/询价邀请书所规定的递交响应文件截止时间前送达，迟到的响应文件为无效响应文件，将被拒收。

13.5 不接受邮寄或传真的响应文件。

13.7 截至递交响应文件截止时间，参加报价的供应商（以开标会场签到为准）不足三家的，将终止采购活动，响应文件原封退还给供应商；

13.8 参加报价供应商数量满足三家或以上的，依照程序进行，响应文件一律不予退还。

### 14、响应文件的补充、修改和撤回

14.1 供应商在提交响应文件后可对其进行补充、修改或撤回，但必须使采购代理机构在递交响应文件截止时间前收到该补充、修改或撤回的书面通知。

14.2 响应文件的补充或修改文件应按第 12 条规定签署，并按第 13.1 条规定盖章及标记，还须注明“补充或修改响应文件”和“评审前不得启封”字样。补充、修改或撤回文件须在递交响应文件截止时间前送达规定的地点。上述补充或修改若涉及报价，必须注明“最终唯一报价”字样，否则将视为有选择的报价。

14.3 供应商不得在递交响应文件截止时间以后补充、修改或/和撤回响应文件。

## 五、采购程序

### 15、会议程序

15.1. 主持人宣布询价采购会议开始；

15.2. 介绍参加会议的人员；

15.3 宣布会议纪律

15.4. 启封响应文件，启封响应文件时，由供应商授权代表或者其推选的代表检查响应文件的密封情况，对密封等情形确认后响应文件予以拆封。

15.5 对响应文件进行评审

15.6 对评审合格供应商的报价进行公布

15.7 会议结束。

---

## 16、评审要求

询价小组须对响应文件依照以下要求进行评审，否则视为无效文件。

16.1 询价小组对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行评审，判断其是否实质性响应采购文件的要求只根据响应文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。

16.2 对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，询价小组可以要求供应商作出必要的澄清、说明或者纠正。供应商的澄清、说明或者纠正应当在询价小组规定的时间内以书面形式作出，由其法定代表人或者其授权代表签字或者加盖公章，并不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。

16.3 响应文件的大写金额和小写金额不一致的，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；对不同文字文本响应文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

16.4 若供应商的报价明显低于其他报价，使得其报价可能低于其成本的，有可能影响商品质量或不能诚信履约的，供应商应按询价小组要求作出书面说明并提供相关证明材料，直至询价小组认可。

## 17、终止采购的情形

询价采购中，出现下列情形之一的，将予以终止采购处理：

- （一）因情况变化，不再符合规定的询价采购方式适用情形的；
- （二）出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- （三）在采购过程中符合竞争要求的供应商或者报价未超过采购预算的供应商不足 3 家的。

终止采购的，采购代理机构将在原公告媒体上发布终止公告。

## 六、成交原则、合同与验收

### 18、成交原则

评审排名第一且经采购人确认的供应商即为成交供应商。

### 19、成交通知

19.1 由采购代理机构向成交供应商发布《成交通知书》，并在原公告媒体上公布成交结果；

19.2 成交通知书为签订政府采购合同的依据，是合同的有效组成部分；

19.3 成交通知书对采购人和成交供应商均具有法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商无正当理由放弃成交的，应当承担相应的法律责任；

---

## 20、合同签订

20.1成交供应商在收到《成交通知书》后，应在规定的时间内与采购人签订采购合同。由于成交供应商的原因逾期未与采购人签订采购合同的，将视为放弃成交，取消其成交资格并将按相关规定进行处理。

20.2采购人不得向成交供应商提出任何不合理的要求作为签订合同的条件，不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的任何协议，所签订的合同不得对询价通知书和成交供应商响应文件作实质性修改。

## 21、合同履行

21.1成交供应商与采购人签订合同后，合同双方应严格执行合同条款，履行合同规定的义务，保证合同的顺利完成。

21.2在合同履行过程中，如发生合同纠纷，合同双方应按照《合同法》的有关规定进行处理。

## 22、验收

成交供应商与采购人应严格按照要求进行验收。

## 七、评审要求

23、在质量和服务均能满足询价通知书实质性响应要求的，以提出最低报价的供应商作为成交候选供应商。

## 八、质疑与投诉

24、供应商认为询价通知书、询价过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日（质疑有效期）内，可以向采购代理机构提出询问或以书面形式向其质疑。如未能在质疑有效期限内提供质疑书原件的，应在质疑有效期内提供传真件（传真件须与原件一致）并同时邮寄原件，质疑回复时间以收到原件开始计算；

25、海南东誉招标代理有限公司关于质疑受理事项依照《政府采购法》《政府采购实施条例》和《政府采购非采购采购方式管理办法》等法律法规及规章制度执行。

## 九、采购代理服务费用

26、成交供应商须在领取《成交通知书》前向采购代理机构交纳采购代理服务费

27、采购代理服务费交纳标准：

27.1 以成交总金额作为收费的计算基数；

27.2 采购代理服务费按国家计委《采购代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980号）规定的标准计算。

## 十、其他

28、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。

28.1 关于小微企业（供应商）产品参与投标根据财政部、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6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。享受政策优惠的小型、微型供应商须提供合法有效的“小型、微型企业声明函”。详见附件（7）

28.2 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

28.2.1 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。

28.2.2 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。

28.2.3 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。

28.2.4 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。

29. 对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。

29.1. 信用信息查询的查询渠道：“信用中国”网站（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn/)）、中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn/)）。

29.2. 信用信息查询的截止时点：至本项目响应文件提交截止时间止。

29.3. 信用信息查询记录证据留存的具体方式：查询记录的网页打印件。

29.4. 信用信息的使用规则：对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》

---

第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。

## 第四章 评审内容

### 一、基本要求

序号	资格审查内容	审查标准	供应商
1	报价声明函	满足询价通知书要求	
2	法定代表人授权委托书	满足询价通知书要求	
3	保证金证明文件	1、合法有效； 2、按时、足额。	
4	法定代表人身份证明书	满足询价通知书要求	
5	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{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（一证一照）的新证复印件}； （加盖单位公章）	合法有效	
6	提供 2017 年任意一个月依法缴纳税收记录凭证（加盖单位公章）	合法有效	
7	提供 2017 年任意一个月依法缴纳社会保障资金记录凭证（加盖单位公章）	合法有效	
8	提供 2017 年任意一个月的财务报表：资产负债表、利润表（或收入费用总表）和现金流量表（加盖单位公章）	合法有效	
9	提供最近 3 年参加政府采购活动，在经营活动中没有重大违法记录承诺书	合法有效	
10	响应文件密封、签署、盖章	满足询价通知书要求	
11	总价	唯一且未超采购预算	
12	交货期及交货地点	符合询价通知书要求	
13	未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单	未被列入	
14	存在其它无效投标认定条件	不存在	
15	结论		

- 1、在评审结论汇总的过程中，如存在不同评审结论，则按照少数服从多数的原则做出最终结论。
- 2、表中只需填写“√/通过”或“×/不通过”。
- 3、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”。
- 4、结论是合格的，才能进入下一轮；不合格的被淘汰。

---

## 二、评审结果排列顺序

报价产品质量和服务均能满足询价通知书实质性响应要求的，按照报价由低到高顺序排列。报价相同的，按技术指标优劣顺序排列；报价且技术指标相同的，按售后服务优劣顺序排列；如以上情况不能确认评审结果排列顺序的，询价小组可根据报价情况推荐评审结果排列顺序或予以授标建议。

---

## 第五章 政府采购合同格式

甲方：琼海市公安局

乙方：

甲乙双方根据 年 月 日 项目名称（项目编号：      ）询价结果及询价响应文件的要求，愿意共同遵守并履行本合同各条款。

### 一、货物及其数量、金额等

见成交人的“询价响应文件”。

二、**交货方式：**现场交货：卖方负责办理运输和保险，将货物运抵现场。有关运输和保险的一切费用由卖方承担。所有货物运抵现场的日期为交货日期。

**交货地点：**采购人指定地点。

**交货期：**合同签订后 15 天内供货完毕

三、**付款方法和条件：**签订合同时由成交供应商与采购人具体商定。

### 四、质量保证

1、卖方须保证货物是全新、未使用过的，并完全符合强制性的国家技术质量规范和合同规定的质量、规格、性能和技术规范等的要求。

2、卖方须保证所提供的货物经正确安装、正常运转和保养，在其使用寿命期内须具有符合质量要求和产品说明书的性能。在货物质量保证期之内，卖方须对由于设计、工艺或材料的缺陷而发生的任何不足或故障负责。

### 五、售后服务

1、乙方提供货物的质保期为一年，自验收合格之日起计算。质保期内，凡因正常使用出现质量问题，卖方应提供免费维修或更换，承担因此产生的一切费用，并从货物正常使用或更换当日起重新计算质保期。

2. 卖方在接到买方故障通知后 2 小时内响应，24 小时内到达用户现场并排除缺陷，修理或更换相关货物，质保期结束后，卖方仍应负责对货物提供终生维修服务，只收取配件成本。

### 六、货物验收

1、乙方交付的货物必须满足中国法律法规、相关部门的相应产业标准及本合同的要求。乙方承诺向甲方提供的货物应是全新、完整、技术成熟稳定、性能质量良好的

产品，货物及相关许可证明文件、技术文件、服务等均不存在瑕疵。

2、若在货物接收验收时发现货物有任何的短少、缺损、缺陷或与合同约定不符，甲方和乙方代表将签署一份详细报告；在乙方未派代表到场时，该报告将由甲方单方签署，该报告将作为甲方要求乙方进行退货、更换、修理或补充发货的有效证据。乙方负责于10个工作日内自负费用进行更换、补充发货并送至本合同确定的甲方指定地点，有关费用由乙方承担。

3、未能通过甲方验收的货物，以及甲方接受后发现有误的货物，由乙方自费回收。如乙方未在甲方发出通知后十日内收回，则甲方可自行处理该货物，包括但不限于异地存放并收取租金等，由此产生的费用由乙方承担。

4、最终验收地点：用户单位。

**七、合同纠纷处理：**本合同执行过程中发生纠纷，作如下处理：

1、由甲乙双方协商处理。

2、向海南省当地仲裁提请仲裁机构或向法院起诉。

**八、合同生效：**本合同由甲乙双方签字盖章后生效。

**九、合同鉴证：**采购人应当在本合同上签章，以证明本合同条款与询价通知书、询价响应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：**

（一）乙方的报价一览表；

（二）成交通知书；

（三）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**

本合同一式陆份，中文书写。甲方叁份、乙方、政府监管部门、采购代理机构各执壹份。

甲方：\_\_\_\_\_（盖章）      乙方：\_\_\_\_\_（盖章）

地址：\_\_\_\_\_

法定（或授权）代表人：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

地址：\_\_\_\_\_

法定（或授权）代表人：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

---

采购人声明：本合同标的依法定程序采购。

采购代理机构：\_\_\_\_\_（盖章）

地 址：

经办人：

\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

---

## 第六章 响应文件格式及附件

### 附件 1 报价声明函

海南东誉招标代理有限公司：

根据贵方\_\_\_\_\_（项目名称）项目（采购编号：\_\_\_\_\_）的询价通知书，本签字代表\_\_\_\_\_（全名、职务）代表供应商\_\_\_\_\_（供应商单位名称、地址）提交下述文件正本一份和副本\_\_\_\_\_份及电子版一份。

据此函，签字代表承诺如下内容（本承诺内容为报价基本要求，如不满足或有缺漏项的，视为无效报价）：

1、我方对响应文件的真实性和合法性承担法律责任，我方无条件接受采购人、采购代理机构及政府采购监督管理部门等对其中任何资料进行核实的要求；

2、我方接受询价通知书所表述的付款条件和交货时间的要求；

3、我方报价为唯一报价；

4、我方已详细研究了询价通知书的所有内容包括修改文件(如果有)、所有已提供的参考资料以及有关附件，并完全明白此询价通知书没有倾向性，也没有存在排斥潜在供应商的内容，我方放弃在此方面提出含糊意见或误解的一切权力。

5、我方保证遵守询价通知书的全部规定，如果成交将保证履行询价通知书以及询价通知书修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成全部任务。

6、我方接受响应文件的有效期为询价通知书“供应商须知前附表”中所规定的期限。

7、如果发生询价通知书第三章/供应商须知第 11.7 条所述情况，我方同意不予退还报价保证金。

8、与本报价有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

供应商（全称并加盖公章）：

供应商代表签字：

日期：

---

附件 2 报价一览表

项目名称：

采购编号：

项目名称	总价(小写) (元)	交货期
总价（大写）：		

供应商名称（公章）：

授权代表签名：

日期：

要求：

- 1、以上为报价公开的内容，供应商不得自行增减；
- 2、总价不得高于采购预算；
- 3、此表必须由供应商代表签名及加盖公章；
- 4、本表格需按照以上要求填写，否则其报价无效。

附件 3 投标分项报价

采购编号： \_\_\_\_\_

货币单位： \_\_\_\_\_

序号	货物名称	规格型号	原产地	生产厂商名称	数量	投标价		
						单价	总价	
1								
2								
...								
	安装调试费							
	运输和保险费							
	税金							
	其他							
总报价(小写):								
总报价(大写):								

- 注： 1. 如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价。  
 2. 如果不提供详细分项报价将视为没有实质性响应询价通知书。

供应商名称（单位章）：

法定代表人或其授权的代理人(签字)：

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

---

附件 4 法定代表人身份证明书

供应商名称：

地址：

成立时间： \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日

单位性质：

经营期限：

姓名： \_\_\_\_\_ 性别：

年龄： \_\_\_\_\_ 职务：

系 \_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

供应商（盖单位章）：

日期：

---

## 附件 5 法定代表人授权委托书

海南东誉招标代理有限公司：

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改\_\_\_\_\_（项目名称）项目（采购编号：\_\_\_\_\_）报价文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

供应商（盖单位章）：

法定代表人（签字）：

身份证号码：

委托代理人（签字）：

身份证号码（附身份证复印件）：

日期：

附件6 技术规格偏离表（格式）

供应商名称：

序号	货物名称	询价通知书技术规格要求	询价响应文件技术规格响应	响应/偏离	说明

- 注：1、供应商应对询价通知书中技术规格条文进行逐条响应，  
2、“响应与偏离”应注明“响应”或“偏离”。

法定代表人或其授权代表签字：\_\_\_\_\_

商务条款偏离表（格式）

供应商名称：

序号	项目名称	询价通知书商务条款要求	询价响应文件商务条款响应	响应/偏离	说明

- 注：1、供应商应对询价通知书中第五章政府采购合同中的内容进行逐条响应。  
2、“响应与偏离”应注明“响应”或“偏离”。

法定代表人或其授权代表签字：\_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_ 年 \_\_\_\_ 月

---

## 附件7：小型、微型企业声明函

### 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：

---

附件 8 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{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（一证一照）的新证复印件}（加盖单位公章）

附件 9 提供 2017 年任意一个月依法缴纳税收记录凭证（加盖单位公章）；

附件 10 提供 2017 年任意一个月依法缴纳社会保障资金记录凭证（加盖单位公章）；

附件 11 提供 2017 年任意一个月的财务报表：资产负债表、利润表（或收入费用总表）和现金流量表（加盖单位公章）

附件 12 提供最近 3 年参加政府采购活动，在经营活动中没有重大违法记录承诺书（加盖单位公章）

附件 13 交纳保证金的有效证明文件并加盖单位公章；

附件 14 询价通知书中要求提供的其它资料