



广州金良工程咨询有限公司

招标文件

项目名称：柳州市人民检察院多功能厅音视频系统设备采购

采购编号：LZZC2020-G1-000630-GZJL

采购单位：广西壮族自治区柳州市人民检察院

采购代理机构：广州金良工程咨询有限公司

2020年12月

目 录

| | | |
|-----|------------------------------------|----|
| 第一章 | 公开招标公告..... | 1 |
| 第二章 | 采购需求..... | 4 |
| 第三章 | 投标人须知..... | 19 |
| 第四章 | 评标方法及评标标准..... | 34 |
| 第五章 | 合同主要条款格式及广西壮族自治区政府采购项目合同验收书格式..... | 40 |
| 第六章 | 投标文件格式..... | 49 |

第一章 公开招标公告

项目概况

柳州市人民检察院多功能厅音视频系统设备采购的潜在投标人应在柳州市公共资源交易平台（ggzy.liuzhou.gov.cn）获取公开招标文件，并于 2021 年 01 月 05 日 9 点 30 分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：LZZC2020-G1-000630-GZJL

项目名称：柳州市人民检察院多功能厅音视频系统设备采购

预算金额：人民币壹佰肆拾玖万肆仟柒佰叁拾元整（¥1494730.00）

最高限价：人民币壹佰肆拾玖万肆仟柒佰叁拾元整（¥1494730.00）

采购需求：柳州市人民检察院多功能厅音视频系统设备采购（具体内容详见公开招标文件第二章《采购需求》）。

合同履行期限：自签订合同之日起 15 日内进场，30 日内完成交货、安装调试完毕、验收合格并交付使用。

本项目（是/否）接受联合体投标：否

二、投标人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：无
3. 投标人不在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道列入失信被执行人、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。
4. 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。为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。

三、获取招标文件

1. 时间：自公告发布之日起至 2020 年 12 月 24 日 17 时 30 分止（北京时间）；
2. 地点：供应商登陆广西柳州公共资源交易服务中心网（ggzy.liuzhou.gov.cn）的“交易信息”——“政府采购”——“政采公告”中打开项目的招标公告正文，点击下方的“获取采购文件”按钮在线获取公开招标文件。
3. 方式：在线下载

4. 售价：免费

5. 注意事项：（1）在线获取公开招标文件程序及注意事项请登录柳州市公共资源交易平台（ggzy.liuzhou.gov.cn），在“下载中心”查阅《政府采购类项目网上获取招标文件操作手册》；

（2）供应商在依法获取招标文件时，应完整正确填写供应商单位全称，须与递交投标文件时供应商全称一致；未依法获取（下载）招标文件或递交投标文件与下载时填写的供应商全称不一致的，采购代理机构将拒收其投标文件；如因投标人填写信息错误导致与本项目有关的任何损失由投标人承担；

6. 已依法获取招标文件的供应商不等于符合本项目的投标人资格。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

1. 时间：投标文件开始接收时间为 2021年01月05日上午9时00分（北京时间）；投标文件提交截止时间为 2021年01月05日上午9时30分（北京时间）；

2. 地点：柳州市公共资源交易服务中心八楼开标区（广西柳州市新柳大道115号）；

3. 注意事项：投标人的法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人必须出示有效证件，法定代表人（负责人、自然人）凭身份证，委托代理人凭法定代表人（负责人、自然人）授权委托书原件和身份证，经验证后提交投标文件。

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

1. 本项目需要落实的政府采购政策：落实强制采购的节能产品、鼓励节能政策、鼓励环保政策、促进中小企业发展政策、支持监狱企业发展政策、促进残疾人就业政府采购政策、广西工业产品优惠政策。如需进一步了解详细内容，详见招标文件第二章《采购需求》及第四章《评标方法及评标标准》。

2. 投标保证金为：人民币壹万伍仟元整（¥15000.00）；

投标人须于投标截止时间前将投标保证金以银行转账、支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函，禁止采用现钞交纳方式。采用银行转账方式的，在投标截止时间前交至采购代理机构指定账户并且到账（以银行入帐时间为准）；采用支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函等形式的，在投标截止时间前交，投标人应当提交单独密封的支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函原件，否则视为无效投标保证金；

开户名称：广州金良工程咨询有限公司柳州分公司

账 号：7031 1500 0000 0000 3959

开户银行：柳州银行科技支行

投标保证金的退付咨询电话:0772-2811999

3. 发布媒体：中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）、广西壮族自治区政府采购网（zfcg.gxzf.gov.cn）、柳州市政府采购网（zfcg.lzscz.liuzhou.gov.cn）、广西柳州公共资源交易服务中心网（ggzy.liuzhou.gov.cn）。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名称：广西壮族自治区柳州市人民检察院

地址：广西柳州市城中区高新一路1号

联系方式：叶秋云，0772-2661672

2. 采购代理机构信息

名称：广州金良工程咨询有限公司

地址：柳州市桂中大道南端6号九洲国际19-1、19-2号

联系方式：0772-2811999

3. 监督部门信息

名称：柳州市财政局政府采购监督管理科

联系方式：0772-2830320

4. 项目联系方式

项目联系人：余静

电话：0772-2811999

广州金良工程咨询有限公司

二〇二〇年十二月十六日

第二章 采购需求

说明：

（一）本一览表中的品牌、型号仅起参考作用，投标人可选用其他品牌型号替代，但这些替代的产品要实质上相当于或优于参考品牌型号及其技术参数性能（配置）要求。

（二）本一览表中参考品牌、型号及技术参数性能（配置）不明确或有误的，或投标人选用其他品牌型号替代的，请说明品牌型号和详细、正确的技术参数性能（配置）同时填写投标报价明细表和技术响应表。

（三）评审时，评审委员会发现采购文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行，或者采购文件内容违反国家有关规定的，要停止评审工作并向采购人或采购代理机构书面说明情况，采购人或采购代理机构应当修改采购文件后重新组织采购活动；发现投标人提供虚假材料、串通等违法违规行为的，要及时向采购人或采购代理机构报告。

（四）提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下的投标，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人；

非单一产品采购项目中，多家投标人提供的核心产品品牌相同的，视为提供相同品牌产品。

（五）据《财政部关于印发〈政府采购进口产品管理办法〉的通知》（财库【2007】119号）及《财政部办公厅关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库【2008】248号）有关规定，本项目不允许进口产品参加投标（即通过中国海关报关验放进入中国境内且产自境外的产品）；

（六）投标人必须为其响应产品侵犯其他投标人或专利人的专利成果承担相应法律责任；同时，具有产品专利的投标人应在其投标文件中提供与其自有产品专利相关的有效证明材料，否则，不能就其产品的专利在本项目响应过程中被侵权问题提出异议。

（七）若采购货物属于节能产品政府采购品目清单范围的，投标人的投标货物必须使用政府强制采购的节能产品，品目清单请从中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）查询下载，有属于政府强制节能产品的，必须提供所投产品的证明材料（国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件，加盖投标人公章），否则其投标无效。

（八）本货物需求一览表的技术参数要求中未特别列明的技术要求参照国家相关技术标准执行。

（九）小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业；小型、微型企业提供大型企业制造的货物的，视同为大型企业。

（九）标记“★”项为必须实质性响应的内容，以上产品带★号技术参数投标人出现负偏离的投标无效。

（十）本项目核心产品为“有源全频音箱”。

| 一、项目技术规格参数及要求 | | | | |
|---------------|---------|---|----|----|
| 项号 | 货物名称 | 技术参数/性能配置 | 数量 | 单位 |
| 1 | ▲有源全频音箱 | 1、类型：倒相式； ★2、频响范围（-6 dB）：110Hz-18kHz； ★3、额定功率（RMS）：300W 中音，300W 高音； 4、最大声压级（1m）：129 dB 峰值声压级； 5、指向角度（H x V）：120° x 16°； 6、吊挂角度：0°，1°，2°，3°，4°，6°，8°； ★7、扬声器单元：中音：8 x 2.8” 钕磁单元，带冷却模块，0.75” 音圈； ★8、高音：7x 1” 钕磁单元，带冷却模块，1” 音圈； | 12 | 只 |
| 2 | 有源超低音箱 | 1、类型：倒相式低音； ★2、频响范围（-6dB）：40Hz-135Hz； 3、额定功率（RMS）：800W； 4、最大声压级（1m）：132 dB 峰值声压级； 5、扬声器单元：1x 12” 铁氧体单元，3” 音圈； ★6、功放类型：D类，SMPS； ★7、信号处理：48 kHz，24 位 DSP 处理器，延迟：1.1 ms； 8、扬声器预设：延迟，EQ：HPF/LPF，参数 EQ（Q，F，增益）； | 6 | 只 |
| 3 | 返听音箱 | 1、类型：10”无源二分频全频音箱； ★2、频率响应：65Hz—19KHz； 3、功率（额定/连续/峰值）：350W/700W/1400W； ★4、灵敏度（1W/1M）：97dB； 5、最大声压级：128dB； 6、阻抗：8Ω； 7、低音单元：10”钕磁单元，3”音圈； 8、高音单元：1”钕磁钛膜压缩单元，1.35”音圈； 9、指向角度：70° × 55°，号角可旋转； | 4 | 只 |
| 4 | 返听功放 | 1、完善的 DDT 压缩保护系统，双温度控制过热保护功能，带软启动开关启动瞬态保护，静音开关保护，过热、直流、短路和功率过载保护；AB 类专业功率放大器。 2、输出功率 1KHz，< 0.05%THD>： 8Ω：2 x 600W；4Ω：2 x 900W，2Ω：2 x 1100W 8Ω 桥接：1800W；4Ω 桥接：2000W。 | 2 | 台 |
| 5 | 台唇音箱 | 1、无源同轴二分频全频音箱，单元≥8” 2、≥频率响应：80Hz---20KHz（-6dB） ★3、灵敏度（1W/1M）：≥95dB； ★4、最大声压级：≥125dB； 5、标称阻抗：≥8Ω 6、额定功率（额定/连续/峰值）：≥250W/500W/1000W | 4 | 只 |
| 6 | 台唇功放 | 1、输出功率 1KHz，< 0.05%THD>：8Ω：≥2 x 400W；4Ω：≥2 x 600W，2Ω：≥2 x 800W，8Ω 桥接：≥1000W；4Ω 桥接：≥1200W； 2、频率范围（功率带宽±0.1dB）：≥20Hz-20 KHz； 3、阻尼系数（20Hz-500Hz@ 8Ω）≥500:1 | 2 | 台 |

| | | | | |
|----|------------|--|---|---|
| 7 | 补声音箱 | 1、无源同轴二分频全频音箱，单元≥8” 2、≥频率响应：80Hz---20KHz（-6dB） 3、灵敏度(1W/1M)：≥95dB； 4、最大声压级：≥125dB； 5、标称阻抗：≥8Ω 6、额定功率(额定/连续/峰值)：≥250W/500W/1000W | 2 | 只 |
| 8 | 补声功放 | 1、输出功率 1KHz, < 0.05%THD> : 8Ω : ≥2 x 400W; 4Ω : ≥2 x 600W, 2Ω : ≥2 x 800W, 8Ω 桥接: ≥1000W; 4Ω 桥接: ≥1200W; 2、频率范围(功率带宽+/- 0.1dB) : ≥20Hz-20 KHz; 3、阻尼系数(20Hz-500Hz@ 8Ω) ≥500:1 | 1 | 台 |
| 9 | 调音台 | 1、40 个通道的数字控台，适合现场或工作室使用 2、16 个获奖的 MIDAS Pro 话放 3、25 个混音总线 4、支持 AES50 音频网络，实现 96 个输入和 96 个输出通道 5、SD/SDHC 卡支持 32 通道双向录音/回放 | 1 | 台 |
| 10 | 无线音频控制器 | 10.5 英寸（256G WLAN 版/A12 芯片/Retina 显示屏/MUUQ2CH/A）深空灰色 | 1 | 台 |
| 11 | 音频处理器 | ★1、≥126 x 126 数字通道； 2、12 路话筒/线路电平输入，8 路话筒/线路电平输出； 3、千兆以太网端口； 4、多达 8 路可配置 USB 音频通道； 5、RS-232 串行端口； 6、4 针 GPIO； ★7、配备电容式触控导航的 OLED 显示； 8、通过以太网进行系统配置和控制； 9、内置通用电源； 10、频率响应： 20Hz 到 20kHz，+4dBu 输出 +0.25dB/-0.5dB； 11、动态范围（存在信号）：>108dB（22Hz 到 22kHz，0dB 增益）； 12、输入增益范围：（6dB 梯层）：0dB 到 66dB； 13、最大输出电平：+24dBu； 14、幻象电源：+48 VDC（7mA/输入） 串扰、通道对通道、1kHz：0dB 增益，+4dBu 输入 < -85dB 串扰、通道对通道、1kHz：0dB 增益，+4dBu 输入 < -75dB； 15、采样率：48kHz； 16、A/D - D/A 转换器：24 比特； | 2 | 台 |
| 12 | AVB 媒体交管中心 | 1、5 口 AVB 媒体交管中心，4 口提供 Poe+ 供电，总功率 120W。支持 150 个 AVB 流； 2、五个 1 Gbps RJ-45 端口； 3、四个端口支持 PoE+ 电源（IEEE 802.3at Class 4，30W）； 4、最多 4 台设备可以菊花链连接在一起； 5、前面板 LED 指示端口连接、设备状态和故障状况； 6、支持故障报告和设备监控； | 1 | 台 |

| | | | | |
|----|----------|---|---|---|
| 13 | 心形指向鹅颈话筒 | 1、型式：固定充电背板，静电型电容式 2、指向特性：超指向性 3、频率响应：30-20000Hz 4、开通灵敏度：-35 dB (17.7 mV) re 1V at 1 Pa 5、最大输入声压级：135 dB SPL (1KHz, THD 1%) 6、动态范围（典型值）：115 dB (1KHz at Max dB SPL) 7、信噪比：74 dB (1KHz at 1 Pa) 8、尺寸：325 mm - 长 | 1 | 只 |
| 14 | 话筒底座 | 1、桌面防震话筒座，设有防震绝缘胶，能有效减低安装面上的撞击震动及机械噪声 2、XLRF 卡农母座, XLRM 卡农公座, 开关带 LED 指示灯 3、幻象供电：直流 24~52V, 耗电 2 mA 典型 | 1 | 只 |
| 15 | 会场拾音吊麦话筒 | 1、类型 电容式 2、方向性/极性模式 心型 3、频率响应 70 → 16000 Hz 4、最大声压级 120dB 5、阻抗 180Ω 6、灵敏度 -33dBV/Pa 7、连接器 XLR | 1 | 只 |
| 16 | 无线手持话筒 | 1、实现清晰的 24 位数字音质以及极为高效的射频频谱使用 2、半机架数字无线接收机可与 QLX-D™数字无线系统配合使用 3、将专业功能与精简的设置和操作相结合 4、特别适用于讲演场所、音乐厅以及教堂 5、高达 72 MHz 的调谐范围，具备频率扫描 ★6、自动分配频率，及红外线同步功能 7、可拆式 1/2 波长天线，频率和电源锁定 8、超心形动圈手持话筒，数字式手持发射器 9、频率范围 20Hz - 20kHz，超过 120dB 的动态范围 10、实现清晰的 24 位数字音质以及高效的射频频谱使用效率 11、特别适用于讲演场所、音乐厅以及教堂的无线语音应用 12、全金属架构可确保耐用性，范围广泛的兼容话筒选择 13、用于安全传输的 AES 256 位加密 14、背光式 LCD 显示，配备易用的导航菜单和控制按键 ★15、可选的显示模式，显示通道、频率或电池运行时间 16、可切换发射功率(1/10mW)，自动发射机设置 | 6 | 套 |
| 17 | 无线头戴话筒 | 1、实现清晰的 24 位数字音质以及极为高效的射频频谱使用 2、半机架数字无线接收机可与 QLX-D™数字无线系统配合使用 3、将专业功能与精简的设置和操作相结合 4、特别适用于讲演场所、音乐厅以及教堂 5、高达 72 MHz 的调谐范围，具备频率扫描 6、自动分配频率，及红外线同步功能 7、可拆式 1/2 波长天线，频率和电源锁定 8、腰包式发射机，可切换发射功率(1/10mW) 9、频率范围 20Hz - 20kHz，超过 120dB 的动态范围 10、实现清晰的 24 位数字音质以及高效的射频频谱使用效 | 6 | 套 |

| | | | | |
|----|-------|---|---|---|
| | | 率 11、特别适用于讲演场所、音乐厅以及教堂的无线语音应用 12、全金属架构可确保耐用性，范围广泛的兼容话筒选择 13、用于安全传输的 AES 256 位加密 14、背光式 LCD 显示，配备易用的导航菜单和控制按键 15、可选的显示模式，显示通道、频率或电池运行时间 | | |
| 18 | 天线分配器 | 1、天线分配系统，五路射频信号输出 2、支持 AD、QLX-D、ULX-D、SLX 和 BLX4R 接收机 3、可放大射频信号 4、补偿因信号功率被分至多个输出而造成的插入损耗 ★5、最多支持五个无线接收机 6、双层配置中可最多使用五台 UA844 7、前置式天线安装件，架置式安装件 8、4 个用于接收机的直流馈电端（15V，最大 2.5A） 9、用于天线偏置的直流输出端（12V，最大 300mA） | 3 | 台 |
| 19 | 无线天线 | 1、有源指向性天线 2、阻抗 50 欧，射频频率范围 470-900MHz，BNC 接口 3、尺寸(高 X 宽 X 深)316mmx359mmx36mm | 2 | 只 |
| 20 | 天线放大器 | 能够增加接收机和天线之间的布线距离 | 2 | 个 |
| 21 | 同轴电缆线 | RG58 同轴电缆线（15 米/根） | 2 | 条 |
| 22 | 电源时序器 | 1、2 吋彩色液晶智能显示窗，实时显示当前电压、日期时间，通道开关状态； 2、定时开关机功能，内置时钟芯片，可根据日期时间设定，无需人为操作，让设备管理更简单； 3、8 路通道输出，每路延时开启和关闭时间可自由设置（范围 0~999S）； 4、特设欠压、超压检测及报警功能，为您的设备提供了可靠的保障，总功率 6000W，单路最大功率 2000W； | 4 | 台 |
| 23 | 无线路由器 | 1、WAN 口：2 个 10/100/1000Base-T 以太网端口 2、LAN 口：3 个 10/100/1000Base-T 以太网端口 3、1 个 USB 接口，提供 1350Mbps 无线速率，外置 5 根 5dbi 增益全向天线，有线带机 100 台，无线带机 60 台 | 1 | 台 |
| 24 | 设备机柜 | 2 把风扇, 1 块层板, 1 个五位电源, 2 条束线槽 | 2 | 套 |
| 25 | 操作台 | 1、二联位操作平面台； 2、均采用 1.0MM-1.2MM 厚优质精装冷轧板经数控设备加工而成，表面经防腐防锈处理后静电喷塑，颜色冰灰，塑面经久耐用，台面和两侧包边为冰灰防火板材料； 3、柜内配壹块活动托板（托显示器和硬盘录像机等设备），后门为活动门冲白页窗散热孔插门，拆卸方便，前台面为活动，可拆卸； 4、拆装设计，运输方便，操作舒适。 | 2 | 个 |
| 26 | 音箱吊架 | 满足吊挂 | 2 | 个 |

| | | | | |
|----|-----------|---|-----|---|
| 27 | 音箱安装架 | 固定安装架 | 4 | 个 |
| 28 | 话筒支架 | 落地支架 | 2 | 个 |
| 29 | 电源线 | RVV3*2.5mm ² | 400 | 米 |
| 30 | 专用音箱线 | 多股软线 2*2.0mm ² 。 | 400 | 米 |
| 31 | 音频信号线 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软电缆 RVVP2*0.5mm ² 。 | 500 | 米 |
| 32 | 多媒体信息插座 | 6 位插座，按需配置音频、视频、电源、网络接口 | 2 | 套 |
| 33 | 六类非屏蔽网线 | 六类 4 对非屏蔽电缆，UTP 型，305 米/箱。 | 1 | 箱 |
| 34 | 铁皮线槽 | 镀锌线槽 100*100*1.0 | 20 | 米 |
| 35 | PVC 管材 | PVC20/25 | 800 | 米 |
| 36 | 音箱隐藏安装处理 | 原装修面开孔处理，音箱隐藏安装后开孔处采用透声幕装饰。 | 1 | 项 |
| 37 | 音响灯光电源控制箱 | 壁挂式电源接口箱 | 1 | 套 |
| 38 | 电源主电缆 | 5*10mm ² | 60 | 米 |
| 39 | 其它辅料 | 卡侬头、大两芯、VGA 头、莲花头、焊锡、松香、扎带、线号、防水胶布、电工胶布、电源插头、标签、插排等辅助材料 | 1 | 批 |
| 40 | 会议控制主机 | <p>★1、单一主机最大可连接 50 个席位，可支持 3 台主机级联，最多支持 150 个席位。使用超 5 类网线允许菊花链和环连接话筒</p> <p>★2、每个话筒都可以设置（自动增益控制、频率均衡、音量大小、音调、压限器、高通滤波）。</p> <p>3、设有使用方权限：1. 操作员。2. 管理员（可加密）。</p> <p>4、内置录音存储功能（可插 USB 存储器）</p> <p>5、具有 1+3 语言的同声传译功能。多种语言的监听选择。</p> | 1 | 台 |
| 41 | 专用鹅颈话筒 | <p>1、型式：固定充电背板，静电型电容式</p> <p>2、指向特性：超指向性</p> <p>3、频率响应：30-20000Hz</p> <p>4、开通灵敏度：- 35 dB (17.7 mV) re 1V at 1 Pa</p> <p>5、最大输入声压级：135 dB SPL (1KHz, THD 1%)</p> <p>6、动态范围（典型值）：115 dB (1KHz at Max dB SPL)</p> <p>7、信噪比：74 dB (1KHz at 1 Pa)</p> <p>8、尺寸：325 mm - 长</p> | 10 | 只 |
| 42 | 会议话筒底座 | <p>1、配备分立式晶体管的话筒放大器可降低噪声；可以调节单个增益。</p> <p>★2、一个底座多种功能（代表席、主席、同声传译人员）带有高质量高分辨率扬声器。</p> <p>3、RJ-45 的 2 个端口用于连接讨论单元，1 个扩展 RJ-11 端口用于未来选件及产品升级。</p> | 10 | 台 |

| | | | | |
|----|--------------|---|----|---|
| 43 | 网线 | 20米CAT5e 网线;AWG24 铜线芯;铝铂屏蔽-黑色 | 2 | 条 |
| 44 | 数字红外无线会议系统主机 | 1. 基于 dirATC—数字红外音频传输及控制技术; 2. 符合 IEC 60914 国际标准; 3. 红外传输副载波符合 IEC 61603-7 数字红外国际标准, DQPSK 数字调制/解调技术; 4. 数字红外音频处理及传输技术保证了卓越的音质; 5. 数字红外传输技术保证了会议的私密性, 基于无线电波的无线通讯有可能被窃听或受到无线电干扰, 而选择红外传输的用户完全不必为此担忧; | 1 | 台 |
| 45 | 数字红外无线会议主席单元 | 1. 精致典雅的台面式结构, 符合人体工程学, 极具现代气息; 2. 基于 dirATC—数字红外音频传输及控制技术; 3. 符合 IEC 60914 国际标准; 4. 红外传输副载波符合 IEC 61603-7 数字红外国际标准, DQPSK 数字调制/解调技术; 5. 系统可控制多达 1000 个会议单元; | 1 | 只 |
| 46 | 数字红外无线会议代表单元 | 1. 精致典雅的台面式结构, 符合人体工程学, 极具现代气息; 2. 基于 dirATC—数字红外音频传输及控制技术; 3. 符合 IEC 60914 国际标准; 4. 红外传输副载波符合 IEC 61603-7 数字红外国际标准, DQPSK 数字调制/解调技术; 5. 系统可控制多达 1000 个会议单元; | 9 | 只 |
| 47 | 数字红外收发器 | 1. 符合 IEC 60914 国际标准; 2. 数字红外传输符合 IEC 61603-7 数字红外国际标准, DQPSK 数字调制/解调技术; 3. 采用 2~8 MHz 传输频率, 不受高频驱动光源干扰; 4. HCS-5100R 系列数字红外接收机可直接在 HCS-5300T 系列收发器下使用; 5. 连接: 自带 2 米 6P-DIN 公头连接电缆 CBL5300-02, 可以配合专用 6 芯延长电缆做延长连接; 6. 专用延长电缆型号: CBL5300-05/10/20/30/40/50 (CMP)。 | 2 | 只 |
| 48 | 可充电电池组 | 1. 标称电压: 11.1 V DC; 2. 标称容量: 4400 mAh; 3. 锂电池; 4. 用于会议单元。 | 10 | 块 |
| 49 | 充电箱 | 1. 电源: AC 100 V- 240 V, 50 Hz/60 Hz 2. 最大功耗: 380 W 3. 充电时间: 约 6 小时 4. 充电单元容量: 可容纳 8 个锂电池 5. LED 指示灯; | 2 | 个 |
| 50 | 红外收发器电缆 | 20米红外收发器专用电缆 | 2 | 根 |

| | | | | |
|----|-------------------|--|----|---|
| 51 | LED 面光 | 1、电源：输入 AC100-240V, 50-60Hz 2、功耗：90W 3、光源：36 颗 3W（3200K 暖白 24 颗，5600K 冷白 12 颗） 高亮度 LED 4、特点：0-100%线性调光，内置多种频闪效果 | 22 | 台 |
| 52 | 嵌入式 LED 平板柔光灯 | 1、额定电压：AC100~240V/50~60Hz 2、功率：120W 3、显色指数：Ra≥90 4、光束角度：120° | 20 | 台 |
| 53 | 嵌入式 LED PAR 灯 | 1、电源：输入 AC100-240V, 50-60Hz 2、功耗：110W 3、光源：36 颗 4W（RGBW 四合一）LED 4、特点：0-100%线性调光，内置多种频闪效果，无极混色，混色均匀。 5、可通过网口更新程序。 | 27 | 台 |
| 54 | 嵌入式 LED 摇头染色+图案 | 1、电源：输入 AC100-240V, 50-60Hz 2、功耗：108W 3、光源：1 颗 60W 白光 LED+8 颗 8W（RGBW 四合一）LED 4、颜色盘：7 种颜色+白光 5、图案盘：7 种图案+白光 6、染色角度：40° 7、图案角度：18° 8、图案白光色温：7500K 9、可通过网口更新程序。 | 14 | 台 |
| 55 | 嵌入式 LED 摇头蜂眼+点绿激光 | 1、电源：输入 AC100-240V, 50-60Hz 2、功耗：70W 3、光源：5 颗 15W（RGBW 四合一）LED ★4、特点：0-100%线性调光，内置多种频闪效果，无极混色，混色均匀。激光光源使用特殊波长，抗光衰，亮度高。 5、可通过网口更新程序。 6、可配合 SRM701 天花嵌扣嵌入式安装于天花板。 | 6 | 台 |
| 56 | 嵌入式 LED 摇头光束灯 | 1、电源：输入 AC100-240V, 50-60Hz 2、功耗：75W 3、光源：1 颗 60W 白光 LED 4、光束角度：2° 5、图案白光色温：7500K 6、颜色盘：7 种颜色+白光，一个七彩色片 7、图案盘：15 种图案+白光 ★8、棱镜：一个蜂窝棱镜，可正反旋转 9、X/Y 轴旋转：X 轴 540° / Y 轴 150° | 12 | 台 |
| 57 | DMX 专业控制台 | 1、DMX512/1990 标准，最大 1024 个 DMX 控制通道，四路光电隔离信号输出。 2、最大控制 96 台电脑灯或 96 路调光 3、带背光的 LCD 显示屏，首创的中英文显示可切换 | 1 | 台 |

| | | | | |
|----|---------------|--|-----|---|
| 58 | 8路信号放大器 | 1、额定电压：AC110V ~240V，50~60Hz 2、路数：输入：1路，输出：8路三芯 3、1路DMX512数码输入，8路DMX512独立放大驱动输出。 | 2 | 台 |
| 59 | 24路超静音直通电源柜 | 1、1. 供电：三相五线AC380±10%，频率50HZ±5% 2. 输入额定电流：200A，最大24路 3. 设有三相独立液晶电流、电压监测表和A B C三相指示灯指示 4. 24路16A防水输出，每路输出带指示灯指示 5. 产品外观简洁大方，采用双层内六角纹防火防震板材国际标准机柜，超静音轮，首创LED夜视蓝光照明系统。 6、正常工作环境： (1). 环境温度：0-±45C (2). 相对湿度：40%-80% (3). 工作环境：通风良好。无大量烟尘。 7、产品尺寸(mm)：L590×W730×H670 | 1 | 台 |
| 60 | 保险绳 | 满足现场安装需求 | 87 | 根 |
| 61 | 嵌入式灯具开孔处理 | 嵌入式灯具开孔处理 | 87 | 个 |
| 62 | 负载电源线 | 2*2.5平方毫米多股铜芯电缆 | 500 | 米 |
| 63 | 控制信号线 | 铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽软电缆RVVP2*0.5mm ² 。 | 400 | 米 |
| 64 | 灯光线管 | PVC20/25 | 300 | 米 |
| 65 | 其它辅料 | 卡侬头、焊锡、松香、扎带、线号、防水胶布、电工胶布、电源插头、标签、插排等辅助材料 | 1 | 批 |
| 66 | 4K分布式HDMI输入节点 | ★1. 为最大限度保证系统的稳定性，采用可验证的完全分布式架构，系统不得依赖服务器或者相当于服务器的工作站，或者安装于其他计算机上充当服务器角色的软硬件。 2. 具备2路HDMI输入接口，3840*2160p信号输入，支持非标分辨率输入；1路双声道莲花头音频输出端口。 ★3. 输入2选1，可自动检测两路输入信号，支持HDMI2.0B。 4. 端对端传输延时10ms，拼接效果肉眼目测完全无画面撕裂。 5. 控制端支持可视化管控，全触摸拖拽式操作，同屏实时互动，支持窗口漫游、叠加，对窗口进行任意拖、拉、缩、放，可实时高清预览系统内任意一视频源信号。 ★6. 支持音频加嵌、解嵌、支持视、音频同步或异步切换，支持16路信号混音为1路输出。 7. 支持输入图像开窗、窗口叠加、窗口漫游、窗口缩放、字符叠加、输出字符叠加、场景保存、场景读取、图像截取、大底图显示输出。 8. 具备1路USB3.0，可连接接电脑做数据传输。 | 4 | 台 |

| | | | | |
|----|------------------|---|---|---|
| | | <p>9. 支持资源管理，用户可按使用习惯以树形管理资源，可以随时展开和收起资源树，支持模糊查找，支持信号收藏，支持轮巡，满足条理化管理需求</p> <p>★10. 支持通讯能力双备份，具备一路光纤接口和一路网络接口且组成双备份结构，具备适配器与 POE 组成供电双备份。</p> <p>11. 支持扩展中控功能，同时具备 1 路 RS232、1 路 RS485、3 路 IO、3 路 IR 控制接口，就近控制附近设备。</p> <p>★12. 同时支持 H. 264 与 H. 265 编码</p> <p>13. 支持高低码流同时输出，适合本项目远距离、近距离互联。</p> <p>★14. 供电适配器接口具备螺纹锁定装置防止脱落，HDMI 接口具备卡扣。</p> | | |
| 67 | 4K 分布式 HDMI 输出节点 | <p>1. 为最大限度保证系统的稳定性，采用完全分布式架构，系统不得依赖服务器或者相当于服务器的工作站，或者安装于其他计算机上充当服务器角色的软硬件；</p> <p>2. 同时具备 HDMI、DVI、VGA 3 个输出接口，满足各种接口类型输出，HDMI 支持 HDMI2.0, 支持 4K@60 输出，1 路立体声音频输入, 1 路莲花头立体声音频输出，1 路 MIC，同时支持 H. 264/H. 265 解码；</p> <p>3. 端对端传输延时 10ms，拼接效果肉眼目测完全无画面撕裂；</p> <p>★4. 支持软件点名功能，当软件选中时，节点所有指示灯闪烁；</p> <p>5. 控制端支持可视化管控，全触摸拖拽式操作，同屏实时互动，支持窗口漫游、叠加，对窗口进行任意拖、拉、缩、放，可实时高清预览系统内任意一视频源信号；</p> <p>6. 无需服务器直接解码网络摄像头信号在大屏显示；</p> <p>7. 支持同时预览信号源 128 路，同时上屏开窗输出显示的信号 16 路，支持图像开窗、窗口叠加、窗口漫游、窗口缩放、字符叠加、输出字符叠加、场景保存、场景读取、图像截取、大底图显示；</p> <p>8. 高性能 USB3.0 传输，可传输鼠标、键盘、USB 摄像头，无延时、无拖尾，可实现 USB3.0 高速传输（100MB/s）；</p> <p>9. 具备一路光纤接口和一路网络接口可组成通讯双备份结构，具备适配器与 POE 组成供电双备份，HDMI 接口具备卡扣；</p> <p>10. 同时具备 3 路 RS232、1 路 RS485、4 路 IO、4 路红外控制接口，满足就近控制附近多台设备的需求；</p> <p>★11. 支持高低码流同时输出，适合远距离、近距离互联；</p> <p>12. 支持输出画质调整，包含亮度、对比度、色调等；</p> <p>★13. 采用单播协议，无需交换机和接入网络具备组播支持情况下可支持 208 路并发，满足跨网段跨区域互联互通；</p> | 1 | 台 |

| | | | | |
|----|----------------|---|---|---|
| 68 | 分布式调度和图像综合管理软件 | 1、分布式系统节点内嵌固化程序，用于实现分布式节点的输入\输出属性定义、ID/IP 分配、修改和功能调试；支持分布式节点的统一管理，实现系统点分级权限管理、实时在线灾备、任务定时执行、云存储备份、系统随机扩容、大屏拼接/漫游/放大/缩小、视频预览控制和手势操作等所见所得的人机交互控制功能； | 5 | 套 |
| 69 | 分布式可视化界面定制及授权 | 1、可视化控制界面定制及授权，根据项目需求定制开发控制界面。 | 1 | 套 |
| 70 | 分布式中控 | 1、分布式中控具备本地和分布式控制功能。通过根据项目定制逻辑编程后，通过网络接入交换机，其控制数据如 232/485/IO/IR 信号能在其他各个视频分布式节点控制接口输出，和双向通讯采集，就近控制各个视频源或显示设备； 2、具备环境数据实时运算功能，配合传感器实时监测环境质量，实行联动窗帘等智能控制。 3、支持与其他会议室分布式中控进行实时热备，任意一台不在线，其他的都能同步接管他的中控功能。 4、本地控制时，具备 9 路串口、8 路红外、8 路 IO、8 路弱电继电器、2 路 NET 总线接口、1 个红外接收口。 5、具备模拟量环境接口。类 C 语言的定制编程方式。支持数据云存储，具备 HDMI 接口支持实时可视化监控内部运行状态。 | 1 | 台 |
| 71 | 平板电脑中控界面控制软件 | 1、控制数据对接：对分布式系统各个节点的 RS485/RS232/IO/红外信号发射和接收，实现智能单独控制、联动控制、一键控制； 2、一键式联动管理。 3、环境监测：支持配合传感器实时监测场所环境质量，以数据形式实时在见面显示，并实行联动灯光、窗帘控制。 3、信号预览：系统所有接入视频信号包含但不限于天网信号、服务器信号都能实时在界面可视化预览，支持分组管理、分页预览、滚动预览。 4、大屏回显：拼接大屏和各个会议室当前屏幕显示内容实时回显到界面。 5、可视化调度：将预览的信号源可视化拖拽至大屏回显窗口，调度上屏及下屏、自由调节显示画面大小控制，实现自由拼接、开窗、漫游管理，支持任意个数场景保存与调用，支持多种控制响应模式。 6、音频调度：实现音频拖曳式可视化切换输出到扩声系统 7、高级音频管理：实现 HDMI 音频解嵌、加嵌音频至 HDMI、调度切换、系统音量调节、音量大小反馈管理，多至 16 路音频混音到单路输出管理。 8、权限控制：支持管理员注册任意个数管理帐号，赋予不同帐号不同的管理权限。实现预览权限、调度权限、环境权限、主机开关权限、智能控制权限的区隔限制。 9、跨平台实时同步界面反馈：多个不同终端、多种平台控制界面实时同步，精确到每个图像，每个按钮开闭、拖条的 | 1 | 套 |

| | | | | |
|----|-----------|---|---|---|
| | | 拖动位置。 10、具有跳页和子页显示功能，滑动切页功能。 11、现场保存与恢复：中途一键保存当前状态，供一键恢复还原。 | | |
| 72 | 分布式电源管理节点 | 8路电源控制器，用于控制灯光、窗帘、幕布、设备电源等。支持总线控制、RS232、RS485、网络四种控制方式。支持在会议室任意地方通过IP网络接入分布式系统实现控制。具备手动发光指示开关按钮。单路支持20A，总负载160A。 | 1 | 台 |
| 73 | 可视化操作终端 | 1、可视化操作终端，含12.3英寸显示面板，含键盘； 2、系统配置i5，8G，128G SSD。 | 1 | 台 |
| 74 | 高清显示器 | 1、面板类型：LCD 2、尺寸：43寸 3、显示模式：16:9 亮度：450cd/m ² 对比度：4000:1 4、响应时间：6ms 5、分辨率：1920X1080 6、像素尺寸：0.4845mm(W)×0.4845mm(H) 7、显示色彩：16.7M 8、可视角度：（左右/上下）178° /178° 9、视频：PAL/NTSC/SECAM 10、色彩饱和度：92% 11、使用寿命：60000小时 12、菜单语言：English 中文；（需多种语言可选） 13、面板控制：按键+遥控器 14、安装方式：壁挂式 15、五金外壳 16、接口：VGA，HDMI，DVI，BNC等接口 17、功率：输入电压AC90-250V | 1 | 台 |
| 75 | 显示器安装支架 | 1、显示器安装支架 | 1 | 台 |
| 76 | 16口千兆交换机 | 1、产品类型 千兆以太网交换机 2、传输速率 10/100/1000Mbps 3、交换方式 存储-转发 4、背板带宽 192Gbps 5、包转发率 42Mpps 6、MAC地址表 8K 7、端口结构非模块化 8、端口数量 20个 9、端口描述 16个10/100/1000Base-T以太网端口，4个100/1000 Base-X SFP光口 10、控制端口1个Console口纠错 11、传输模式 全双工/半双工自适应 | 3 | 台 |
| 77 | 光模块 | 单模千兆光模块 | 4 | 个 |

| | | | | |
|----|----------|---------------------------------------|-----|---|
| 78 | HDMI 分配器 | HDMI 一分二分配器 | 4 | 个 |
| 79 | HDMI 线 | 按需配置 | 1 | 批 |
| 80 | 六类非屏蔽网线 | 六类 4 对非屏蔽电缆，UTP 型，305 米/箱。 | 1 | 箱 |
| 81 | 线管 | PVC20/25 | 300 | 米 |
| 82 | 其它辅料 | 焊锡、松香、扎带、线号、防水胶布、电工胶布、电源插头、标签、插排等辅助材料 | 1 | 批 |

★二、商务要求

| | |
|--------|--|
| 基本要求 | <p>1. 本项目投标报价包括货物及货物运抵指定交付地点的各种费用、随配附件、备品备件、设备安装改造材料费和施工费、易损件、专用工具、安装调试、技术培训、技术资料、包装、售后服务、保险费、税金、验收检验及其他所有成本费用的总和；</p> <p>2. 投标人应保证投标产品涉及到的知识产权和所提供的相关技术资料是合法取得，不会因为采购人的使用而被责令停止使用、追偿或要求赔偿损失，如出现此情况，一切经济和法律責任均由投标人承担；</p> <p>3. 投标人应列明详细的产品及相关产品及部件名称、品牌、型号规格、产地和生产厂家，并提供完整的安装、操作、使用、测试、控制和维护手册等所有技术资料给采购人；</p> <p>4. 投标文件应正确反映投标产品的技术水平和科技含量，投标产品如包括必备的随机附件及零配件、专用工具等。</p> <p>5. 投标文件应正确反映投标产品的技术水平和科技含量，制定技术服务条款及实施办法，并明确售后服务措施；须提供质保期满后的措施。</p> |
| 质量保证期 | <p>交货、安装调试完毕，产品验收合格之日起货物质保期 2 年；在规定的质保期内，凡出现货物质量事故和质量缺陷的均由中标人无偿维修及更换。</p> |
| 售后服务要求 | <p>1. 投标产品必须是按厂家标准配置的整套全新产品，按国家规定实行“三包”，免费送货上门（若产品在运输过程中损坏或擦伤须无偿调换相同产品）、免费安装调试（附安装说明书）及人员培训，培训后采购人可熟悉基本操作。</p> <p>2. 故障处理：提供 7*24 小时维修服务，并提供售后服务电话，出现故障应在接到故障通知起 30 分钟内响应，在接到报修通知后 3 小时内派技术人员到达现场维修，故障修复时限不超过 24 小时，如超过时限无法排除故障，需免费提供同等质量的产品作为备用机供采购人使用，直到修复完成。</p> <p>3. 质量保证期内非采购人原因引起的质量事故，中标人应免费提供维修服务</p> |

| | |
|----------------|---|
| | <p>(含人工费、配件费、差旅费等各项费用)，所更换的所有零配件全部使用原厂配件；所有非故意性损坏以及在要求质量标准范围内的正常使用造成的损坏中标人均要免费维修；对因采购人的不正当使用所造成的损坏不归中标人负责保修，但中标人也要积极帮助采购人修理，并按投标文件承诺的优惠价收费，提供终身上门维修服务。</p> <p>4. 质量保证期内中标人须为采购人提供每年2次重大活动或会议现场技术保障。</p> <p>5. 质保期外服务要求</p> <p>(1) 质量保证期过后，中标人应提供免费电话咨询，并应承诺提供原厂配件或服务上门维护。</p> <p>(2) 质量保证期过后，采购人需要中标人继续提供售后服务的，中标人应以优惠价格提供售后服务。</p> |
| 交货时间及地点 | <p>1. 交付使用期：自签订合同之日起 15 日内进场，30 日内完成交货、安装调试完毕、验收合格并交付使用；</p> <p>2. 交货地点：广西柳州市（采购人指定地点）。</p> |
| 付款条件 | <p>签订合同之日起 7 个工作日内，由中标人开具合同价款 70%的正规发票给采购人，采购人收到发票起 15 个工作日内支付合同金额的 70%作为预付款给中标人（在签订合同时，中标人明确表示无需预付款或者主动要求降低预付款比例的，采购人可不适用前述规定）；货物验收合格正常使用后 15 个工作日内，中标人开具合同价款 30%的正规发票给采购人，采购人在收到发票后 15 个工作日内，支付合同金额的 30%。</p> |
| 备品备件及耗材等要求 | <p>1. 投标人所提供零部件、配件及安装材料必须是符合国家规定质量安全标准的全新、合格产品；该项费用应包含在报价中；</p> <p>2. 投标人所提供完整的全套设备须包括必备的易损耗备件和专用工具；</p> <p>3. 投标人必须有完善的备品备件库体系，质保期内能提供相应的免费的措施和备件，保证过质保期后三年内有足够的备品备件，为完成本项目技术支持、服务需求提供可靠保证。</p> <p>4. 投标人中标后，在售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件，常用的、容易损坏的备品备件及易损件的价格清单须在投标文件中列出。</p> |
| ★三、验收要求 | |

| | |
|------------------|---|
| 验收标准及要求 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 国家强制性技术标准及有关规定； 2. 供货时须提供音响系统主要设备（货物需求一览表第1~8项）、会议系统主要设备（货物需求一览表第40~42项）、灯光系统主要设备（货物需求一览表第51~58项）、分布式集控管理系统主要设备（货物需求一览表第66~72项）生产厂家出具的针对本项目的货物来源证明及原厂售后服务承诺函原件，否则不予验收。 3. 交货验收时，采购人根据《广西壮族自治区政府采购项目履约验收管理办法》的规定，由采购人及中标人双方共同进行验收。必要时可委托国家认可的质量检测机构开展采购项目验收工作； 4. 本项目因中标人提供的货物不能满足采购需求的技术参数或其投标文件承诺等原因无法通过验收，造成不能按时、按质、按量完成项目要求的，将按照《中华人民共和国政府采购法》等法律法规由中标人承担相应的法律责任； 5. 验收费用：验收所产生的检验费及相关的全部费用均由中标人承担； 6. 验收时中标人须提供完整的安装、操作、使用、测试、控制和维护手册等所有技术资料给采购人。 |
| 四、政策性加分条件 | |
| 政策性加分条件（如有） | <ol style="list-style-type: none"> 1. 《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号），符合规定条件且按该办法中规定的格式提供了《中小企业声明函》的小型 and 微型企业参与报价，对其最后报价给予10%的扣除。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型和微型企业； 2. 《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》（财库〔2014〕68号）； 3. 《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）； 4. 《财政部 发展改革委 生态环境部 市场监管总局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》（财库〔2019〕9号）：对政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购； 5. 财政部 生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）； |

第三章 投标人须知

前附表

| 序号 | 内 容 |
|----|--|
| 1 | 项目名称：柳州市人民检察院多功能厅音视频系统设备采购 项目编号：LZZC2020-G1-000630-GZJL |
| 2 | 投标报价及费用： 1. 本项目投标应以人民币报价； 2. 不论投标结果如何，投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用； 3. 代理服务费按发改价格[2011]534号（货物招标类）标准和发改办[2003]857号文规定向中标人收取。中标通知书发出前，中标人应向采购代理机构一次付清代理服务费。 |
| 3 | 1、投标保证金为：人民币壹万伍仟元整（¥15000.00）； 2、投标人须于投标截止时间前将投标保证金以银行转账、支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函，禁止采用现钞交纳方式。采用银行转账方式的，在投标截止时间前交至采购代理机构指定账户并且到账（以银行入帐时间为准）；采用支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函等形式的，在投标截止时间前交，投标人应当提交单独密封的支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函原件，否则视为无效投标保证金； 开户名称：广州金良工程咨询有限公司柳州分公司 账 号：7031 1500 0000 0000 3959 开户银行：柳州银行科技支行 投标保证金的退付咨询电话:0772-2811999 |
| 4 | 现场查勘：投标人自行到现场勘查，勘查调研过程中所发生的费用由投标人自行承担。 |
| 5 | 答疑与澄清：投标人如认为招标文件表述不清晰或对政府采购活动事项有疑问的，应当以书面形式向招标采购单位提出询问、澄清；答疑内容是招标文件的组成部分，并将以书面形式送达所有已获取招标文件的投标人；招标采购单位可以视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间，但至少应当在 |

| | |
|----|---|
| | 招标文件要求提交投标文件的截止时间三日前，将变更时间书面通知所有获取招标文件的投标人，并在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告。 |
| 6 | <p>一、投标文件组成</p> <p>投标文件由开标文件、资格证明文件、价格部分、技术部分、资信/商务部分组成：</p> <p>1. 开标文件：开标一览表、保证金证明及其他需要说明的材料（单独装订成册、一式两份、不分正副本）；</p> <p>2. 资格证明文件（单独装订成册、正本一份、副本四份）；</p> <p>3. 投标文件：价格部分、技术部分、资信/商务部分（合并装订、正本一份、副本四份，电子文档一份）。</p> <p>二、投标文件的密封</p> <p>本项目文件分别用三个文件袋（开标文件袋、资格证明文件袋、投标文件袋）封装。将开标文件装在开标文件袋中、将资格证明文件装在资格证明文件袋中；将价格部分、技术部分、资信/商务部分合并装订装在投标文件袋中。</p> |
| 7 | <p>投标文件递交截止时间及地点：投标人须于 <u>2021年01月05日</u>上午9时30分前将投标文件密封送交到广西柳州市新柳大道115号（柳州市公共资源交易中心八楼开标室），逾期送达将予以拒收。</p> <p>投标人的法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人必须出示有效证件，法定代表人（负责人、自然人）凭身份证，委托代理人凭法定代表人（负责人、自然人）授权委托书原件和身份证，经验证后递交投标文件。</p> |
| 8 | <p>开标时间：<u>2021年01月05日</u>上午9时30分</p> <p>开标地点：广西柳州市新柳大道115号（柳州市公共资源交易中心八楼开标室）</p> |
| 9 | 评标方法：综合评分法 |
| 10 | 发布媒体：中国政府采购网（ www.ccgp.gov.cn ）、广西壮族自治区政府采购网（ zfcg.gxzf.gov.cn ）、柳州市政府采购网（ zfcg.lzscz.liuzhou.gov.cn ）、柳州市公共资源交易平台（ ggzy.liuzhou.gov.cn ） |
| 11 | 信用信息使用规则： |

| | |
|----|--|
| | <p>采购人或者采购代理机构将对供应商信用记录进行甄别，对在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道列入失信被执行人、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，资格审查不通过，拒绝其参与政府采购活动。</p> <p>甄别方式：</p> <p>1、在本项目资格性审查前，采购人或者采购代理机构将对供应商信用进行查询，并按照以上信用信息使用规则处理；</p> <p>2、在中标通知书发出前，采购人或者采购代理机构将对中标人信用进行查询，并按照以上信用信息使用规则处理。</p> |
| 12 | <p>中标公告及中标通知书：采购代理机构在采购人依法确认中标人后两个工作日内发布中标公告和中标通知书，中标公告发布于上述媒体。</p> |
| 13 | <p>投标保证金退还（不计息）：除招标文件规定不予退还保证金的情形外，投标人的投标保证金一律以转账、电汇方式退还投标人，未中标投标人所提交的投标保证金将在中标通知书发出后五个工作日内退还投标人，中标人所提交的投标保证金在与双方签订合同后五个工作日内退还。</p> |
| 14 | <p>签订合同时间：中标通知书发出后25日内。</p> |
| 15 | <p>采购资金来源：一般公共预算资金</p> <p>预算资金（人民币）：壹佰肆拾玖万肆仟柒佰叁拾元整（¥1494730.00）；</p> |
| 16 | <p>投标文件有效期：投标截止日期后 60 天。</p> |
| 17 | <p>解释：本招标文件的解释权属于采购代理机构。</p> |
| 18 | <p>政府采购合同公告：根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第五十条规定，采购人应当自政府采购合同签订之日起 2 个工作日内，将政府采购合同在省级以上人民政府财政部门指定的媒体上公告，但政府采购合同中涉及国家秘密、商业秘密的内容除外。因此请各投标人应在投标文件中注明投标文件内容中涉及商业秘密的部分，未注明的视为投标文件中不涉及商业秘密。</p> |
| 19 | <p>1. 本招标文件中描述投标人的“公章”是指根据我国对公章的管理规定，用投标人主体行为名称制作的印章，除本招标文件有特殊规定外，投标人的财务章、部门章、工会章、合同章、投标专用章、业务专用章等其它形式印章</p> |

均不能代替公章。

2. 本招标文件中描述投标人的“签字”是指投标人的法定代表人（负责人、自然人）或被授权人亲自在招标文件规定签署处亲笔写上个人的名字的行为，私章、签字章、印鉴、影印等其它形式均不能代替亲笔签字。

投标人须知

一、总 则

1. 适用范围

1.1 本招标文件适用于柳州市人民检察院多功能厅音视频系统设备采购项目的招标、投标、评标、定标、验收、合同履行、付款等行为（法律、法规另有规定的，从其规定）。

2. 定义

2.1 “采购人”是指：广西壮族自治区柳州市人民检察院；“采购代理机构”是指：广州金良工程咨询有限公司。

2.2 “投标人”系指向招标方提交投标文件的单位或自然人。

2.3 “产品”系指供方按招标文件规定，须向采购人提供的一切设备（含安装）、保险、税金、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

2.4 “服务”系指招标文件规定投标人须承担的安装、调试、技术协助、校准、培训、技术指导以及其他类似的义务。

2.5 “项目”系指投标人按招标文件规定向采购人提供的产品和服务。

2.6 “签字”系指本人亲笔书写自己的姓名，为表示同意、认可、承担责任或义务。

2.7 “电子文档”系指完整的投标文件电子版，内容包括开标文件、资格证明文件、投标文件的电子版。

2.8 “★”系指本次采购项目“第二章 采购需求”中的实质性要求。

2.9 “▲”系指本次采购的核心产品。

3. 招标方式

3.1 公开招标方式。

4. 投标委托

4.1 投标人代表须携带本人有效身份证件。如投标人代表不是法定代表人（负责人、自然人），须有法定代表人（负责人、自然人）出具的授权委托书（正本用原件，副本用复印件，格式见第六章投标文件格式）。

5. 投标费用

5.1 投标人均应自行承担所有与投标有关的全部费用（招标文件有相关规定的除外）。

6. 联合体投标

6.1 本项目不接受联合体投标。

7. 转包与分包

7.1 本项目不允许转包。

7.2 本项目不可以分包。

8. 特别说明：

★8.1 投标人投标所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为投标人所拥有。投标人投标的采购项目负责人必须为投标人员工（或必须本投标人或其控股公司员工）。

★8.2 投标人应仔细阅读招标文件的所有内容，按照招标文件的要求提交投标文件，并对所提供的全部资料的真实性承担法律责任。

★8.3 关联供应商不得参加同一合同项下政府采购活动，否则投标文件将被视为无效。

8.3.1 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同的供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

8.3.2 生产厂商授权给供应商后自己不得参加同一合同项下的政府采购活动；生产厂商对同一品牌同一型号的货物，仅能委托一个代理商参加投标。

9. 质疑和投诉

9.1 投标人认为招标文件、招标过程或中标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内，以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑。投标人对被质疑的采购人或采购代理机构的答复不满意或者被质疑的采购人、采购代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后十五个工作日内向同级政府采购监管部门投诉。

9.2 质疑、投诉应当采用书面形式，质疑函、投诉书均应明确阐述招标文件、招标过程或中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

9.3 质疑书面要求

9.3.1 质疑人质疑时须提交质疑书，质疑书至少包括下列主要内容：

- (1) 供应商的姓名或名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- (2) 质疑项目的名称、编号；
- (3) 具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- (4) 事实依据；
- (5) 必要的法律依据；
- (6) 提出质疑的日期。

供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

代理人提出质疑和投诉，应当提交供应商签署的授权委托书。

如不按上述要求进行质疑的，视为无效质疑，不予受理。

9.4 接收质疑函的方式：质疑人必须以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑，质疑人至我中心递交质疑函时必须出示有效证件，法定代表人（负责人、自然人）凭身份证，委托代理人凭法定代表人（负责人、自然人）授权委托书原件（委托授权书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项，供应商为自然人的，应当由本人签字；供应商为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章）和身份证。

9.5 联系部门：广州金良工程咨询有限公司。

9.6 联系电话：0772-2811999。

9.7 通讯地址：柳州市桂中大道南端6号九洲国际19-1、19-2。

9.8 投诉的书面要求

9.8.1 符合《政府采购质疑和投诉办法》（财政部第94号令）要求。

二、招标文件

10. 招标文件的构成

- (1) 招标公告；
- (2) 采购需求；
- (3) 投标人须知；
- (4) 评标方法及评标标准；
- (5) 合同主要条款及验收书格式；
- (6) 投标文件格式。

11. 投标人的风险

11.1 投标人没有按照招标文件要求提供全部资料，或者投标人没有对招标文件在各方面作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

12. 招标文件的澄清与修改

12.1 投标人应认真阅读本招标文件，发现其中有误或有不合理要求的，投标人必须以书面形式询问采购人或采购代理机构。采购代理机构对已发出的招标文件进行必要澄清、答复、修改或补充的，应当在招标文件要求提交投标文件截止时间十五日前，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告，并以书面形式通知所有购买招标文件的供应商。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分。

12.2 采购代理机构以书面形式答复投标人询问的问题，除书面答复以外的其他澄清方式及澄清内容均无效。

12.3 招标文件澄清、答复、修改、补充的内容为招标文件的组成部分。当招标文件与招标文件的答复、澄清、修改、补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。

12.4 招标文件的澄清、答复、修改或补充都应该通过本采购代理机构以法定形式发布，采购人非通过代理机构，不得擅自澄清、答复、修改或补充招标文件。

12.5 采购人可以视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间，但至少应当在招标文件要求提交投标文件的截止时间三日前将变更时间书面通知所有购买招标文件的供应商，并在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告。

三、投标文件的编制

13. 投标文件的组成

13.1 投标文件由开标文件、资格证明文件、投标文件（价格部分、技术部分、资信/商务部分）组成。

13.1.1 开标文件（单独装订成册、一式两份、不分正副本，装在开标文件袋中）

★注：以下第（1）、（2）、（4）项均要由法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字并加盖投标人单位公章，其余各项均须加盖投标人单位公章；第（1）、（2）项必须提供；否则其投标无效。

- ★（1）开标一览表（格式见第六章）；
- ★（2）保证金证明（格式见第六章）；

(3) 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（如有，格式自拟）；

(4) 中小企业声明函（如有，格式见第六章）；

(5) 监狱企业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复印件（如有）；

(6) 残疾人福利性单位声明函（如有，格式见第六章）；

(7) 广西工业产品声明函（如有，格式见第六章）。

13.1.2 资格证明文件（单独装订成册、正本一份、副本四份，装在资格证明文件袋中）

★注：以下各项均要加盖投标人单位公章，投标人如为总公司必须提供第（1）至第（9）项，投标人如为分公司必须提供第（1）至第（10）项，并且第（1）、（2）、（3）、（10）项由法定代表人（负责人、自然人）签字，否则其投标无效。

(1) 法定代表人（负责人、自然人）身份证明书（格式见第六章）；

(2) 投标声明书（格式见第六章）；

(3) 法定代表人（负责人、自然人）授权委托书（格式见第六章）；

(4) 投标人有效主体资格证明（如营业执照副本、事业单位法人证书副本、执业许可证、个体工商户营业执照、个体工商户税务登记证、自然人身份证等）复印件；

(5) 投标人依法缴纳 2020 年 6 月至投标截止时间前其中任意一个月的依法缴纳税收证明，无缴纳税收记录的，应提供由投标人所在地主管国税、地税部门出具的依法免税证明（上述月份均为零申报时，须提供企业税务申报表）（**复印件**，格式自拟）；

(6) 投标人依法缴纳 2020 年 6 月至投标截止时间前其中任意一个月的依法缴纳社会保障资金的证明；无缴费记录的，应提供由投标人所在地主管部门出具的依法免缴社保费证明（**复印件**，格式自拟）；

(7) 投标人 2019 年年度的财务报告复印件（自成立之日起至递交投标文件截止时间不足一年的投标人，提供自成立之日起至递交投标文件截止时间前一个月的财务报表复印件）；

(8) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料；（内容、格式自拟）；

(9) 参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中无重大违法记录的书面声明（**重大违法记录**，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚）（内容、格式自拟）；

(10) 投标人如为分支机构投标的，须提供其总公司“营业执照”副本复印件和总公司对投标人针对本项目的授权书原件（如有，格式自拟）；

13.1.3 投标文件（价格部分、技术部分、资信/商务部分）（合并装订、正本一份、副本四份，电子文档一份，装在投标文件袋中）

13.1.3.1 价格部分

★注：以下各项均要由法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字并加盖投标人单位公章，必须提供，否则其投标无效。

★（1）投标函（格式见第六章）；

★（2）投标报价明细表（格式见第六章）。

13.1.3.2 技术部分

★注：以下第（1）至第（5）必须提供，同时加盖投标人单位公章，第（1）至第（5）项均要由法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字，否则投标无效；其余各项如有

请提供，同时要加盖投标人单位公章，否则该材料被视为无效。

- ★ (1) 设备参数清单（格式见第六章）
- ★ (2) 技术响应表（格式见第六章）；
- ★ (3) 项目技术及实施方案（格式见第六章）；
- ★ (4) 服务方案及承诺书（格式见第六章）；
- ★ (5) 拟投入本项目人员一览表（格式见第六章）
- (5) 投标人对本项目的合理化建议和改进措施（如有，格式自拟）；
- (6) 投标人需要说明的其他文件和说明（如有，格式自拟）。

13.1.3.3 资信/商务部分

★注：以下各项均须加盖投标人单位公章。第（1）项须由并由法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字并加盖投标人单位公章，必须提供，否则投标无效；其余各项如有请提供，同时要加盖投标人单位公章，否则该材料被视为无效。

- ★ (1) 商务响应表（格式见第六章）；
- (2) 投标人具备有效的通过质量管理体系认证证书复印件（如有）；
- (3) 投标人具备有效的通过环境管理体系认证证书复印件（如有）；
- (4) 投标人具备有效的通过职业健康安全管理体系认证证书复印件（如有）；
- (5) 投标人自 2017 年以来获得行政部门颁发的信用、纳税荣誉等奖项复印件（如有）；
- (6) 投标人自 2017 年以来获得与本项目系统有关的全国性技能大赛或工程质量等奖项复印件（如有）；
- (7) 投标人具有“声频工程企业综合技术等级”、“音视频系统集成工程综合技术能力等级”、“专业音响工程综合技术能力等级”、“专业灯光工程综合技术能力等级”等技术能力证书的证明材料复印件（如有）；
- (8) 投标人同类项目经验情况一览表（如有，格式见第六章）；
- (9) 投标产品为非政府强制采购节能产品，由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件（如有）；
- (10) 投标产品由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件（如有）；
- (11) 投标人认为必要提供的声明及文件资料（如有）。

14. 投标文件的语言及计量

14.1 投标文件以及投标人与采购代理机构就有关投标事宜的所有来往函电，均应以中文汉语书写。除签字、盖章、专用名称等特殊情形外，以中文汉语以外的文字表述的投标文件视同未提供。

14.2 投标计量单位，招标文件已有明确规定的，使用招标文件规定的计量单位；招标文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位，否则视同未响应。

15. 投标报价

15.1 投标报价应按招标文件中相关附表格式填写。

15.2 投标报价是履行合同的最终价格，应包括货款、标准附件、备品备件、专用工具、包装、运输、装卸、保险、税金、办理免税手续相关费用、货到就位以及安装、调试、培训、保修等一切税金和费用。

15.3 投标文件只允许有一个总报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

16. 投标文件的有效期

16.1 投标截止日期后 60 天，投标文件应保持有效。有效期不足的投标文件将被拒绝。

16.2 在特殊情况下，招标人可与投标人协商延长投标书的有效期，这种要求和答复均以书面形式进行。

16.3 投标人可拒绝接受延长有效期要求而不会导致投标保证金被没收。同意延长有效期的投标人需要相应延长投标保证金的有效期，但不能修改投标文件其它内容。

16.4 中标人的投标文件自递交投标文件截止之日起至合同履行完毕止均应保持有效。

17. 投标保证金

17.1 投标人须于投标截止时间前将投标保证金以银行转账、支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函，禁止采用现钞交纳方式。采用银行转账方式的，在投标截止时间前交至采购代理机构指定账户并且到账（以银行入帐时间为准）；采用支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函等形式的，在投标截止时间前交，投标人应当提交单独密封的支票、汇票、本票或者银行、保险机构出具的保函原件，否则视为无效投标保证金；

开户名称：广州金良工程咨询有限公司柳州分公司

账 号：7031 1500 0000 0000 3959

开户银行：柳州银行科技支行

投标保证金的退付咨询电话：0772-2811999

注：办理投标保证金手续时，汇款人、出票人须填写投标人单位全称，否则其投标无效。

采购代理机构按投标人投标函中所附的进账单或电汇凭证的全称、账号及开户行退还投标人（注：投标人投标函提供的全称、账号、开户行务必要完整、正确；所提供电汇凭证或银行进账单，务必要清晰，否则因不完整、不正确、不清晰而造成投标保证金无法退付的，后果由投标人负责）。

17.3 未中标人的投标保证金在中标通知书发出后五个工作日内退还。

17.4 中标人应在中标通知书发出后 25 日内与采购人签订合同，中标人的投标保证金在双方签订合同后五个工作日内退还。

17.5 投标保证金不计息。

17.6 投标人有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

- (1) 投标人在投标有效期内撤销投标文件的；
- (2) 投标人在投标过程中弄虚作假，提供虚假材料的；
- (3) 中标人无正当理由不与采购人签订合同的；
- (4) 将中标项目转让给他人或者在投标文件中未说明且未经采购人同意，将中标项目分包给他人的；
- (5) 拒绝履行合同义务的；
- (6) 严重扰乱招投标程序的。

18. 投标文件的签署、份数和盖章

18.1 投标人应按本招标文件规定的格式和顺序编制、装订投标文件并标注页码，投标文件内容不完整、编排混乱导致投标文件被误读、漏读或者查找不到相关内容的，所引起的后果由投标人负责。

18.2 投标人须按以下份数编制并装订成册：

- (1) 开标文件：开标一览表、保证金证明及其他需要说明的材料（一式两份，不分正副本）；
- (2) 资格证明文件（正本一份、副本四份）；

(3) 投标文件：价格部分、技术部分、资信/商务部份（**合并装订**，正本一份、副本四份）；封面右上角应注明“正本”或“副本”字样，编制并装订成册。活页装订的投标文件将被拒绝。

18.3 投标文件的正本须用 A4 纸打印或用不褪色的墨水填写，**投标文件正本除《投标人须知》中规定提供复印件以外的均须提供原件**。副本可为正本的复印件。

18.4 投标文件须由投标人在规定签字、盖章位置由法定代表人（负责人、自然人）或法定代表人（负责人、自然人）的授权委托人签署并加盖单位公章，**否则投标无效**。

18.5 投标文件不得涂改，若有修改错漏处，须加盖单位公章或者法定代表人（负责人、自然人）或授权委托人签字。投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

19. 投标文件的密封、递交、修改和撤回

19.1 本项目文件分别用文件袋（开标文件袋、资格证明文件袋、投标文件袋）封装。

19.2 投标人将开标文件（一式两份，不分正副本）装在开标文件袋中（开标文件袋样式参考招标文件第六章样式制作），并在封贴处密封签章（公章、法定代表人（负责人、自然人）或其委托代理人签字均可）。开标文件的外包装封面上应注明投标人名称、投标人地址、投标项目名称、项目编号及“开标时启封”字样，并加盖投标人单位公章。

19.3 投标人将资格证明文件（正本一份、副本四份）装在资格证明文件袋中（资格证明文件袋样式参考招标文件第六章样式制作），并在封贴处密封签章（公章、法定代表人（负责人、自然人）或其委托代理人签字均可）。资格证明文件的外包装封面上应注明投标人名称、投标人地址、投标项目名称、项目编号及“资格审查时启封”字样，并加盖投标人单位公章。

19.4 投标人将投标文件（正本一份、副本四份；电子文档一份），一并装在投标文件袋中（投标文件袋样式参考招标文件第六章样式制作），并在封贴处密封签章（公章、法定代表人（负责人、自然人）或其委托代理人签字均可）。投标文件的外包装封面上应注明投标人名称、投标人地址、投标项目名称、采购编号及“评标时启封”字样，并加盖投标人单位公章。

19.5 未按规定密封或标记的投标文件视为投标无效，由此造成的风险由投标人承担。

19.6 投标人在投标文件递交截止时间前未同时递交开标文件袋、资格证明文件袋、投标文件袋及授权委托书（委托代理投标时）的，其投标将被拒绝。

19.7 投标人在投标截止时间之前，可以对已提交的投标文件进行修改或撤回，并书面通知采购代理机构；修改后重新递交的投标文件应当按本招标文件的要求签署、盖章和密封。投标截止时间后，投标人不得撤回、修改投标文件。

20. 投标无效的情形

20.1 实质上没有响应招标文件要求和条件的投标将被视为无效投标。投标人不得通过修正或撤消不合要求的偏离或保留从而使其投标成为实质上响应的投标，除资格证明文件外经评标委员会认定属于投标人笔误所造成的差错，应当允许其在评标结束之前进行澄清或者补正（可以是复印件、传真件等，原件必须加盖单位公章）。澄清或者补正投标文件必须以书面形式进行，并应在中标结果公告之前查核原件。限期内不补正或经补正后仍不符合招标文件要求的，应认定其投标无效。投标人澄清、补正投标文件后，不影响评标委员会对其投标文件所作的评价和评分结果。

20.1.1 投标人存在下列情况之一的，投标无效：

(1) 未按照招标文件的规定提交投标保证金的；

- (2) 投标文件未按招标文件要求签署、盖章的；
- (3) 不具备招标文件中规定的资格要求的；
- (4) 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- (5) 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- (6) 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

20.1.2 在资格性审查时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- (1) 超越了按照法律法规规定必须获得行政许可或者行政审批的经营范围的；
- (2) 资格证明文件不全的，或者不符合招标文件标明的资格要求的；
- (3) 无法定代表人（负责人、自然人）或其授权委托代理人签字，或未提供法定代表人（负责人、自然人）授权委托书、投标声明书或者填写项目不齐全的；
- (4) 投标代表人未能出具身份证明或与法定代表人（负责人、自然人）授权委托人身份不符的；

20.1.3 在符合性评审时，如发现下列情形之一的，投标文件将被视为无效：

- (1) 投标有效期、交货期、付款方式等商务条款不能满足招标文件要求的；
- (2) 投标人就采购需求中标记“★”符号的实质性响应内容发生负偏离一项（含）以上的；
- (3) 产品技术参数、性能指标或辅助功能项目允许偏离（未标“★”的技术参数），产品技术参数、性能指标或辅助功能项目与招标文件发生实质性负偏离累计达3项以上的（含3项）；
- (4) 投标技术方案不明确，存在一个或一个以上备选（替代）投标方案的；
- (5) 未采用人民币报价或者未按照招标文件标明的币种报价的；
- (6) 报价超出最高限价，或者超出采购预算金额的；
- (7) 投标报价具有选择性，或者开标价格与投标文件承诺的优惠（折扣）价格不一致的；
- (8) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

20.1.4 在评审时有下列情形之一的视为投标人相互串通投标，投标文件将被视为无效：

- (1) 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- (2) 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- (3) 不同的投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一个人；
- (4) 不同投标人的投标文件异常一致或投标报价呈规律性差异；
- (5) 不同投标人的投标文件相互混装；
- (6) 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人账户转出。

20.1.5 被拒绝的投标文件为无效。

四、开标

21. 开标准备

21.1 采购代理机构将在“投标人须知”前附表规定的时间和地点进行开标，投标人的法定代表人（负责人、自然人）或其授权委托人参加开标会。投标人的法定代表人（负责人、自然人）或其授权委托人未按时参加的，视同放弃开标监督权利、认可开标结果。

22. 开标程序

22.1 开标会由采购代理机构主持，主持人宣布开标会议开始；

22.2 主持人介绍参加开标会的人员；

22.3 主持人宣布评标期间的有关事项；告知应当回避的情形，提请有关人员回避；

22.4 投标人或其当场推荐的代表检查投标文件密封的完整性并签字确认；

22.5 唱标；

22.6 采购代理机构做开标记录，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；

22.7 开标会议结束。

五、资格性审查

23. 采购人或采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。

24. 合格投标人不足三家的，不得评标。

六、评标

25. 组建评标委员会

25.1 本项目评标委员会由采购人代表和评审专家组成。

26. 评标的方式

26.1 本项目采用不公开方式评标，评标的依据为招标文件和投标文件。

27. 评标程序

27.1 符合性审查

(1) 评标委员会审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求。

(2) 评标委员会将根据投标人的投标文件进行审查、核对，如有疑问，评标委员会要求投标人对相关问题进行澄清。

27.2 投标文件的比较和评价

(1) 各投标人的技术得分为所有评委的有效评分的算术平均数。

(2) 评标委员会完成评标后，评委对各部分得分汇总，计算出本项目最终得分等。评标委员会按评标标准推荐中标候选人同时起草评标报告。

28. 澄清问题的形式

28.1 对于投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应当以书面形式要求投标人作出必要的澄清、说明或者补正。

28.2 投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，并加盖投标人单位公章，或者由法定代表人（负责人、自然人）或其授权的代表签字。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

29. 错误修正

29.1 投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

(1) 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；

(2) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(3) 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；

(4) 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 87 号令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。

30. 评标原则和评标方法

30.1 评标原则。评标委员会必须公平、公正、客观，不带任何倾向性和启发性；不得向外界透露任何与评标有关的内容；任何单位和个人不得干扰、影响评标的正常进行；评标委员会及有关工作人员不得私下与投标人接触。

30.2 本项目评标方法是综合评分法，具体评标内容及评标标准等详见第四章：评标方法及评标标准。

31. 评标过程的监控

31.1 本项目评标过程实行全程录音、录像监控（或柳州市财政局政府采购监督管理办公室工作人员进行现场监督），投标人在评标过程中所进行的试图影响评标结果的不公正活动，可能导致其投标被拒绝。

七、评标结果

32. 采购人或者采购代理机构核对评标结果。

33. 采购人或者采购代理机构在公告中标结果的同时，对未通过资格审查的投标人，应当告知其未通过的原因；采用综合评分法评审的，还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。

34. 采购人或者采购代理机构在评标结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人，采购人在收到评标报告之日起 5 个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

35. 采购人或采购代理机构应当自中标人确定之日起 2 个工作日内，在中国政府采购网、广西壮族自治区政府采购网、柳州市政府采购网发布中标公告。在发布中标公告的同时，向中标人发出中标通知书。

36. 在中标通知书发出前，采购人或采购代理机构应当对中标人信用进行查询，并按照信用信息使用规则处理。

37. 投标人对中标公告有异议的，应当在中标公告发布之日起七个工作日内，以书面形式向采购人或采购代理机构提出质疑，并及时索要书面回执。

38. 被质疑的采购人或采购代理机构（采购代理机构应当按照有关规定就采购人委托授权范围内的事项）在收到投标人的书面质疑后七个工作日内作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

八、签订合同

39. 合同授予标准

39.1 合同将授予被确定实质上相应招标文件要求，具备履行合同能力，综合评分排名第一的投标人。

40. 签订合同

40.1 投标人接到中标通知书后，应按中标通知书规定的时间、地点与采购人签订合同。

40.2 如中标供应商不按中标通知书的规定签订合同，则按中标供应商违约处理，采购代理机构将不予退还中标供应商投标的投标保证金并上缴同级财政国库。

40.3 中标供应商因不可抗力或者自身原因不能履行采购合同的，采购人或采购代理机构应将该情况报市本级政府采购监督管理部门，从合格的中标候选人中另行确定中标人或重新开展政府采购活动。

40.4 中标、成交供应商应在取得中标、成交通知书后 10 日内登录“政采云”平台

(www. zcy. gov. cn) 完成供应商注册。

九、其他事项

(1) 代理服务费按发改价格[2011]534号(货物招标类)标准和发改办[2003]857号文规定向中标人收取。中标通知书发出前,中标人应向采购代理机构一次付清代理服务费。

(2) 代理服务收费标准:

| 服务类型 费率 中标金额 | 货物招标 | 服务招标 | 工程招标 |
|--------------------|------|-------|-------|
| 100 万元以下 | 1.5% | 1.5% | 1.0% |
| 100-500 万元 | 1.1% | 0.8% | 0.7% |
| 500-1000 万元 | 0.8% | 0.45% | 0.55% |

注:(1) 招标代理服务收费按差额定率累进法计算。

(2) 中标供应商未按要求及时领取中标通知书并交纳服务费的,视为自动放弃中标资格。

第四章 评标方法及评标标准

评标方法及评标标准

一、评标原则

(一) 评委构成：本招标采购项目的评委分别由依法组成的评审专家、采购人代表共五人或以上单数构成，其中专家人数不少于成员总数的三分之二。

(二) 评标依据：评委将以招投标文件为评标依据，对投标人的价格、技术、售后、人员、信誉、业绩等方面内容按百分制打分。其中价格分 30 分、技术分 25 分、售后服务分 9 分、人员配备分 14 分、信誉业绩分 20 分、政策功能分 2 分。

(三) 评标方式：以封闭方式进行。

(四) 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

二、评标方法

(一) 对进入详评的，采用百分制综合评分法。

(二) 计分办法(分值计算保留小数点后两位，第三位四舍五入)：

1. 价格分.....30 分

(1) 以进入评标的最低的投标报价为 30 分。

投标人最低评标报价（金额）

(2) 某投标人价格得分= $\frac{\text{投标人最低评标报价（金额）}}{\text{某投标人评标报价（金额）}} \times 30$ 分

某投标人评标报价（金额）

(3) 符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）规定条件且按该办法中规定的格式提供了《中小企业声明函》的小型 and 微型企业参与投标，对其报价给予10%的扣除，扣除后的价格为评标报价，即评标报价=投标报价×（1-10%）；除上述情况外，评标报价=投标报价。[投标人须如实填写中小企业声明函（按第六章要求格式填写），并对该声明函的真实性负责，否则不予价格扣除，中标人声明为小型或微型企业并获得价格扣除的，采购代理机构将在中标结果公告中予以标注。]

监狱企业、残疾人企业视同小、微企业，享受评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府政策。监狱企业参加政府采购活动时，应当将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复印件装订在声明函后。

残疾人企业参加政府采购活动的，应该提供规定的残疾人福利性单位声明函，并对声明的

真实性负责，中标人声明为残疾人福利性单位的，采购代理机构将随中标结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。投标产品提供企业按《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）认定为残疾人福利性单位的，在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业。享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

①安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%(含 25%)，并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

②依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

③为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

④通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

⑤提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务(以下简称产品)，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)。

2. 技术分..... 25 分

(1) 货物技术性能分.....10 分

一档（3.3 分）：投标货物的技术参数及性能指标一般，基本满足招标文件要求，配置基本清楚，有部分产品技术规格及性能未达到招标文件要求（标注“★”的技术参数除外）；

二档（6.6 分）：投标货物的技术参数及性能指标良好，配置较详细，产品技术规格及性能完全满足招标文件要求，标注“★”的技术参数能提供不少于 10 项的技术证明材料；

三档（10 分）：投标货物的技术参数及性能指标优秀，配置详细，产品技术规格及性能完全满足招标文件要求，标注“★”的技术参数能提供不少于 20 项的技术证明材料。

（产品技术证明材料可以是：带网址链接的官网下载的产品彩页或有效的第三方检测机构出具的产品检测报告复印件或产品说明书等能够证明产品参数真实性的有效的证明文件）

(2) 项目技术及实施方案分.....15 分

一档（5 分）：投标人所提供技术方案内容基本齐全，但陈述简单，且总体思路不明确；投标人所提供实施方案中安装调试方法、施工人员配备、安装进度计划、质量保障措施、安全保障措施、文明施工保证措施等方面，内容基本齐全，基本满足安装要求，评标委员会综合评定为一般的。

二档（10分）：投标人所提供技术方案中内容齐全，对本项目理解较清晰；投标人所提供实施方案中安装调试方法、施工人员配备、安装进度计划、质量保障措施、安全保障措施、文明施工保证措施等方面，内容齐全，各阶段工作及各项措施均有说明，具有现实可操作性，评标委员会综合评定为良好的。

三档（15分）：投标人所提供技术方案中内容齐全，对本项目理解透彻，并提供详细图纸；投标人所提供实施方案中安装调试方法、施工人员配备、安装进度计划、质量保障措施、安全保障措施、文明施工保证措施等方面，内容完整、可行，各阶段工作均有详细说明，各项措施合理、有效，评标委员会综合评定为优秀的。

3. 售后服务分.....9分

一档（3分）：服务方案及承诺内容完整，基本满足采购需求；

二档（6分）：服务方案及承诺可行性强，所提供的服务承诺较全面，对供货方案、到达故障现场时间、故障处理方案等有较全面描述，有具体的培训计划，经评标委员会认可，综合评定良好；

三档（9分）：在优于二档的基础上，有完善的售后服务保障措施和服务流程，有回访及定期维护的具体实施方案，及其他售后优惠措施等，经评标委员会认可，综合评定优秀；

4. 人员配备分.....14分

（1）技术团队技术能力分（9分）

一档（3分）：投标人拟投入本项目的技术团队 ≤ 10 人；无专业音响、灯光及系统集成专业技术人员。综合评定技术能力一般。

二档（6分）：投标人拟投入本项目的技术团队10~20人；且具有专业音响、灯光及系统集成专业技术人员齐全，获得相关技术证书人数 ≤ 5 人。综合评定技术能力较强。

三档（9分）：投标人拟投入本项目的技术团队 > 20 人；且具有专业音响、灯光及系统集成专业技术人员齐全，获得相关技术证书人数 > 5 人，综合评定技术能力强。

（2）技术负责人技术能力分（3分）

投标人拟投入本项目的技术负责人技术能力较强较全面（具有全国信息化工程师、建筑智能工程师、音响工程师及专业音响、专业灯光、系统集成等相关方面的技能证书）的每项得0.5分，满分3分。

（3）其他人员配备分（2分）

投标人拟投入本项目的施工团队配备有设备安装施工员、安全员、质量员、电工等岗位人员并提供相关部门颁发的岗位证书复印件的每个得0.5分，满2分。

(投标时须提供投标人为上述人员购买社保的最近连续三个月的社保证明复印件,且须提供技能证书复印件或岗位证书复印件,技能证书或岗位证书提供原件核查,否则不予计分)

5. 信誉及业绩分.....20 分

(1) 投标人具有 ISO9001 质量管理体系认证、ISO14001 环境管理体系认证、OHSMS18001 职业健康安全管理体系认证的, 每项得 0.5 分, 满分 1.5 分(提供证书复印件, 并提供证书原件核查, 否则不予计分)。

(2) 投标人自 2017 年以来获得行政部门颁发的信用、纳税荣誉等奖项的, 得 1.5 分。

(3) 投标人自 2017 年以来获得与本项目系统有关的全国性技能大赛或工程质量等奖项的, 得 1.5 分。

(4) 投标人具有“声频工程企业综合技术等级”、“音视频系统集成工程综合技术能力等级”、“专业音响工程综合技术能力等级”、“专业灯光工程综合技术能力等级”等相关技术能力证书一级的, 每项得 3 分; 具有“声频工程企业综合技术等级”、“音视频系统集成工程综合技术能力等级”、“专业音响工程综合技术能力等级”、“专业灯光工程综合技术能力等级”等相关技术能力证书二级的, 每项得 1.5 分; 具有“声频工程企业综合技术等级”、“音视频系统集成工程综合技术能力等级”、“专业音响工程综合技术能力等级”、“专业灯光工程综合技术能力等级”等相关技术能力证书三级的, 每项得 0.5 分。满分 6 分(提供证书复印件, 并提供原件核查, 否则不予计分)。

(5) 投标人自 2017 年以来实施过同类项目(音响系统、会议系统、灯光系统、分布式集控管理系统)的每项业绩得 0.5 分, 满分 4.5 分(提供合同、主要设备清单页复印件及项目照片, 并提供合同原件核查, 否则不予计分);

(6) 投标人自 2017 年以来投标人实施的同类项目获专业检测机构出具的针对专业音响系统或专业灯光系统的国家相关标准技术指标的检验报告(检验报告与合同工程项目名称相符), 提供检验报告、合同复印件及项目照片并加盖投标人公章, 每项目得 2.5 分, 满分 5 分。

6. 政策功能分.....2 分

(1) 投标产品列入财政部、发展改革委制定和公布《节能产品政府采购品目清单》的每有一项得 0.5 分, 满分 0.5 分(适用于非强制采购节能产品, 投标人提供由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件并加盖投标人公章, 否则不予计分);

(2) 主要投标产品(或主要材料)列入财政部、生态环境部制定和公布《环境标志产品政府采购清单》每有一项得 0.5 分, 满分 0.5 分(投标人提供由国家确定的认证机构出具的、

处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件并加盖投标人公章，否则不予计分）；

（3）广西工业产品分：投标产品使用广西工业产品 80%以上的，得 1 分（以生产企业的工商营业执照注册地为准，投标人提供广西工业产品声明函并加盖投标人公章，否则不予计分）。

（三）总得分=1+2+3+4+5+6。

三、中标标准及中标候选人推荐原则

评标委员会将根据综合得分由高到低排列次序（得分相同时，以投标报价由低到高顺序排列；得分相同且投标报价相同的，按技术指标优劣顺序排列）并推荐综合得分前三名为中标候选人。采购人应当确定评审委员会推荐排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或者招标文件规定应当提交履约保证金而在规定的期限内未能提交的，采购人或采购代理机构应将该情况报市本级政府采购监督管理部门，从合格的中标候选人中另行确定中标人或重新开展政府采购活动。

在中标通知书发出前，采购人或采购代理机构应当对中标供应商信用进行查询，并按照信用信息使用规则处理。当中标供应商属于信用信息使用规则中应被拒绝参与政府采购活动的情形时，采购人或采购代理机构应将该情况报市本级政府采购监督管理部门，从合格的中标候选人中另行确定中标人或重新开展政府采购活动。

第五章 合同主要条款格式

柳州市政府采购合同

合同编号：

采购单位（甲方）_____ 采购计划号_____

供应商（乙方）_____ 招标编号_____

签订地点 _____ 签订时间_____

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等法律、法规规定，按照招标文件（采购文件）规定条款和中标（成交）供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

1、供货一览表

| 序号 | 产品名称 | 商标品牌 | 规格型号 | 生产厂家 | 数量 | 设备单价（元） | 安装工程费单价（元） | 金额（元） |
|-------------|------|------|------|------|----|---------|------------|-------|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 人民币合计金额（大写） | | | | | | （小写） | | |

2、合同合计金额包括货物价款，备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等全部费用。如招标文件对其另有规定的，从其规定。

第二条 质量保证

1、乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等质量必须与招标文件和承诺相一致。乙方提供的自主创新产品、节能和环保产品必须是列入政府采购清单的产品。

2、乙方所提供的货物必须是全新、未使用的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

第三条 权力保证

1、乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

2、乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。

3、没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

4、乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、质押、查封等产权瑕疵。

第四条 包装和运输

1、乙方提供的货物均应按招标文件要求的包装材料、包装标准、包装方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱单和质量合格证。

2、货物的运输方式：_____。

3、乙方负责货物运输，货物运输合理损耗及计算方法：_____。

第五条 交付和验收

1、交货时间：_____、地点：_____。

2、乙方提供不符合招标文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3、乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随机资料、工具和备品、备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4、甲方应当在到货（安装、调试完）后7个工作日内进行验收，逾期不验收的，乙方可视同验收合格。验收合格后由甲乙双方签署货物验收单并加盖采购单位公章，甲乙双方各执一份。

5、采购人委托采购代理机构组织的验收项目，其验收时间以该项目验收方案确定的验收时间为准，验收结果以该项目验收报告结论为准。在验收过程中发现乙方有违约问题，可暂缓资金结算，待违约问题解决后，方可办理资金结算事宜。

6、甲方对验收有异议的，在验收后5个工作日内以书面形式向乙方提出，乙方应自收到甲方书面异议后____日内及时予以解决。

第六条 安装和培训

1、甲方应提供必要安装条件（如场地、电源、水源等）。

2、乙方负责甲方有关人员的培训。培训时间、地点：_____。

第七条 售后服务、保修期

1、乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及招标文件和本合同所附的《服务承诺》，为甲方提供售后服务。

2、货物保修期：_____。

3、乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

第八条 付款方式和保证金

- 1、资金性质：_____。
- 2、付款方式：_____。

第九条 履约保证金：无

第十条 税费本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

第十条 质量保证及售后服务

1、乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：

(1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。

(2)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、贷款利息及银行手续费等）。

2、如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在△小时内到达甲方现场。

3、在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

4、上述的货物免费保修期为_____年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器设备，终生维修，维修时只收部件成本费。

第十一条 调试和验收

1、甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方应当在到货（安装、调试完）后7个工作日内进行验收。

2、乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列出清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3、甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。

4、对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。

5、验收时乙方必须到现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

第十二条 货物包装、发运及运输

1、乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。

2、使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。

3、乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。

4、货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。

5、货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

第十三条 违约责任

1、乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处罚；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方支付违约货款额 5%违约金并赔偿甲方经济损失。

2、乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3、因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处罚。

4、甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 3%违约金，但违约金累计不得超过违约货款额 5%，超过___天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额 3%滞纳金，但滞纳金累计不得超过延期货款额 5%。

5、乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向甲方支付违约金。

6、乙方提供的货物在质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷和其它质量原因造成的问题，由乙方负责，费用从质量保证金中扣除，不足另补。

7、其它违约行为按违约货款额 5%收取违约金并赔偿经济损失。

第十四条、不可抗力事件处理

1、在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，

其延长期与不可抗力影响期相同。

2、不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。

3、不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

第十五条 合同争议解决

1、因货物质量问题发生争议的，应邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。

3、诉讼期间，本合同继续履行。

第十六条、诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如果协商不能解决，可向仲裁委员会申请仲裁或向人民法院提起诉讼。

第十七条、合同生效及其它

1、合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

第十八条 合同的变更、终止与转让

1、除《中华人民共和国政府采购法》第 50 条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2、乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

1、合同经双方法定代表人或授权代表签字并加盖单位公章后生效。

2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报财政部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。

3、本合同未尽事宜，遵照《合同法》有关条文执行。

第十九条 签订本合同依据

合同附件

| | |
|--------------|-------|
| 1、供应商承诺具体事项： | |
| 2、售后服务具体事项： | |
| 3、保修期责任： | |
| 4、其他具体事项： | |
| 甲方（章） | 乙方（章） |
| 年 月 日 | 年 月 日 |

注：售后服务事项填不下时可另加附页

广西壮族自治区政府采购项目合同验收书（格式）

根据政府采购项目（采购合同编号： ）的约定，我单位对（项目名称）政府采购项目中标（或成交）供应商（公司名称）提供的货物（或工程、服务）进行了验收，验收情况如下：

| 验收方式： | | <input type="checkbox"/> 自行验收 <input type="checkbox"/> 委托验收 | | |
|-------------------------|--|---|----------|----|
| 序号 | 名称 | 货物型号规格、标准及配置等（或服务内容、标准） | 数量 | 金额 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 合 计 | | | | |
| 合计大写金额： 仟 佰 拾 万 仟 佰 拾 元 | | | | |
| 实际供货日期 | | | 合同交货验收日期 | |
| | | | | |
| 验收具体内容 | （应按采购合同、采购文件、投标文件及验收方案等进行验收；并核对中标或者成交供应商在安装调试等方面是否违反合同约定或服务规范要求、提供的质量保证证明材料是否齐全、应有的配件及附件是否达到合同约定等。可附件） | | | |
| 验收小组意见 | 验收结论性意见： | | | |
| | 有异议的意见和说明理由： | | | |
| | 签字： | | | |
| 验收小组成员签字： | | | | |
| 监督人员或其他相关人员签字： | | | | |
| 或受邀机构的意见（盖章）： | | | | |
| 中标或者成交供应商负责人签字或盖章： | | 采购人或受托机构的意见（盖章）： | | |
| 联系电话： 年 月 日 | | 联系电话： 年 月 日 | | |

备注：本报告单一式4份（采购单位1份、供应商1份、采购监督部门备案1份、采购代理机构1份）。

第六章 投标文件格式

一、开标文件袋外层包装封面格式

开 标 文 件 袋

项目名称：

项目编号：

开标文件：开标一览表及保证金证明（一式两份，不分正副本）

投标人名称：_____ 全称 _____（加盖单位公章）

投标人地址：_____

开标时启封

年 月 日

开标文件：开标一览表及保证金证明（一式两份，不分正副本）封面格式，不可缺：

开标文件

（开标一览表及保证金证明）

项目名称：

项目编号：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

开标文件目录:

目 录

| | |
|---|--|
| (1) 开标一览表..... | |
| (2) 保证金证明..... | |
| (3) 投标人针对报价需要说明的其他文件和说明（如有，格式自拟）..... | |
| (4) 中小企业声明函（如有）..... | |
| (5) 监狱企业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复印件（如有）..... | |
| (6) 残疾人福利性单位声明函（如有）..... | |
| (7) 广西工业产品声明函（如有）..... | |

开标一览表（格式）

项目名称：

项目编号：

金额单位：人民币（元）

| 序号 | 设备名称 | 产地 | 品牌及厂家 | 规格型号 | 数量 | 单位 | 单价 | 投标报价 |
|--|-------|----|-------|------|----|----|----|------|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 合计金额大写：人民币 _____（¥ _____） 投标货物中，属于小微企业生产的产品总值为¥ _____（具体明细详见附表），占本投标报价的比例为_____%；属于优先采购节能产品总值为¥ _____（具体明细详见附表），占本投标报价的比例为_____%；属于优先采购环境标志产品总值为¥ _____（具体明细详见附表），占本投标报价的比例为_____%。 交付使用期： | | | | | | | | |

注：1. 报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人（负责人、自然人）或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2. 凡需用专用耗材的专用设备类采购项目，应按招标文件规定的耗材量或按耗材的常规试用量提供报价。

3. 投标费用包括项目实施所需的人工费、运输费、安装调试费、制作投标文件费、税费及其他一切费用。

4. 以上报价应与“投标报价明细表”中的“投标总价”相一致。

5. 本一览表投标产品中如有财政部现行《政府采购节能产品清单》目录内优先采购的产品、现行《政府采购环境标志产品清单》目录内优先采购的产品、小微企业生产的产品，请在本表后按类别分别附上此类产品明细表，明细表中列明：项号、货物名称、数量、单价、投标报价、累计金额并附相关证明材料。如因投标人未提供明细表或证明材料而导致评标委员会无法评判或无法计分而给投标人造成的损失由投标人自行负责，如因投标人提供虚假材料以谋取中标的责任亦由投标人自行负责。

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字： _____

投标人（公章）： _____

日期： 年 月 日

保证金证明（格式）

进账单或电汇凭证复印件

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字：_____

投标人（公章）：_____

说明：

1. 汇款人、出票人须填写投标人单位名称，否则其投标无效。
2. 进账单或电汇凭证复印件务必保持清晰完整，如模糊不清而造成该证明被视为无效或**投标无效**的，后果由投标人负责。
3. 若 广州金良工程咨询有限公司 保证金专户在保证金递交规定时间内没有收到投标人足额缴纳的投标保证金，其**投标无效**。

中小企业声明函

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：中型、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：中型、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：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大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：

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。

单位名称（盖章）：

日期：

广西工业产品声明函

本公司郑重声明，根据《招标采购促进广西工业产品产销对接实施细则》的规定，本公司在本次投标/竞标中或者工程项目中提供的下述产品为广西工业产品,详情如下：

| 序号 | 产品名称 | 型号和规格 | 数量 | 制造厂商及原产地 | 投标价 | 备注 |
|-------|-----------------|-------|----|----------|-----|----|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | 广西工业产品 合计价格： | | | 占投标总价比例： | | |

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：

二、资格证明文件袋外层包装封面格式

资 格 证 明 文 件 袋

项目名称：

项目编号：

资格证明文件（正本一份、副本四份）

投标人名称： _____ 全称 _____ （加盖单位公章）

投标人地址： _____

资格审查时启封

年 月 日

资格证明文件（正本一份、副本四份）封面格式，不可缺

正本（或副本）

资格证明文件

项目名称：

项目编号：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

资格证明文件目录:

目 录

- (1) 法定代表人（负责人、自然人）身份证明书.....
- (2) 投标声明书.....
- (3) 法定代表人（负责人、自然人）授权委托书.....
- (4) 投标人有效主体资格证明（如营业执照副本、事业单位法人证书副本、执业许可证、个体工商户营业执照、个体工商户税务登记证、自然人身份证等）复印件.....
- (5) 投标人依法缴纳 2020 年 6 月至投标截止时间前其中任意一个月的依法缴纳税收证明，无缴纳税收记录的，应提供由投标人所在地主管国税、地税部门出具的依法免税证明（上述月份均为零申报时，须提供企业税务申报表）（复印件，格式自拟）.....
- (6) 投标人依法缴纳 2020 年 6 月至投标截止时间前其中任意一个月的依法缴纳社会保障资金的证明；无缴费记录的，应提供由投标人所在地主管部门出具的依法免缴社保费证明（复印件，格式自拟）.....
- (7) 投标人 2019 年年度的财务报告复印件（自成立之日起至递交投标文件截止时间不足一年的投标人，提供自成立之日起至递交投标文件截止时间前一个月的财务报表复印件）.....
- (8) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（内容、格式自拟）.....
- (9) 参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中无重大违法记录的书面声明（重大违法记录，是指供应商因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚）（内容、格式自拟）.....
- (10) 投标人如为分支机构投标的，须提供其总公司“营业执照”副本复印件和总公司对投标人针对本项目的授权书原件（如有，格式自拟）.....

(1) 法定代表人（负责人、自然人）身份证明书格式：

法定代表人（负责人、自然人）身份证明书

单位名称：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成立时间：_____年___月___日

经营期限：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____（投标人单位名称）_____的法定代表人（负责人、自然人）。

特此证明。

投标人（公章）：_____

日期：_____年 月 日

法定代表人（负责人、自然人）第二代居民身份证复印件
（正面）

法定代表人（负责人、自然人）第二代居民身份证复印件
（背面）

法定代表人（负责人、自然人）签字：_____

(2) 投标声明书格式:

投标声明书

致:

_____ (投标人名称) 系中华人民共和国合法企业, 经营地址 _____

_____。

我_____ (姓名) 系_____ (投标人名称) 的法定代表人 (负责人、自然人), 我方愿意参加贵方组织的_____项目的投标, 为便于贵方公正、择优地确定中标人及其投标产品和服务, 我方就本次投标有关事项郑重声明如下:

1. 我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。

2. 我方不是采购人的附属机构; 在获知本项目采购信息后, 与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没有任何联系。

3. 以上事项如有虚假或隐瞒, 我方愿意承担一切后果, 并不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

法定代表人 (负责人、自然人) 签字: _____

投标人 (公章): _____

日期: 年 月 日

(3) 法定代表人（负责人、自然人）授权委托书格式：

法定代表人（负责人、自然人）授权委托书

致： ：

我 _____（姓名）系 _____（投标人名称）的法定代表人（或分支机构负责人），现授权委托 _____（姓名）以我方的名义参加 _____ 项目的投标活动，并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、转为其他方式采购、评标、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人无转委托权，特此委托。

被授权人签字： _____

法定代表人（负责人、自然人）签字： _____

所在部门职务： _____

职务： _____

被授权人身份证号码： _____

投标人（公章）： _____

日期： 年 月 日

委托代理人第二代居民身份证复印件
(正面)

委托代理人第二代居民身份证复印件
(背面)

三、投标文件外层包装封面格式

投 标 文 件 袋

项目名称：

项目编号：

投标文件：（价格部分、技术部分、资信/商务部分）正本一份、副本四份，电子文档一份。

投标人名称：_____ 全称 _____（加盖单位公章）

投标人地址：_____

评标时启封

年 月 日

投标文件：价格部分、技术部分、资信/商务部分（正本一份、副本四份，电子文档一份）封面格式（不可缺）

正本（或副本）

投标文件

（价格部分、技术部分、资信/商务部分）

项目名称：

项目编号：

投标人名称：

投标人地址：

年 月 日

投标文件（价格部分、技术部分、资信/商务部分）目录：

目 录

3.1 价格部分

- (1) 投标函.....
- (2) 投标报价明细表.....

3.2 技术部分

- (1) 设备参数清单.....
- (2) 技术响应表.....
- (3) 项目技术及实施方案.....
- (4) 服务方案及承诺书.....
- (5) 投标人对本项目的合理化建议和改进措施.....
- (6) 投标人需要说明的其他文件和说明（如有，格式自拟）.....

3.3 资信/商务证明文件

- (1) 商务响应表.....
- (2) 投标人具备有效的通过质量管理体系认证证书复印件（如有）.....
- (3) 投标人具备有效的通过环境管理体系认证证书复印件（如有）.....
- (4) 投标人具备有效的通过职业健康安全管理体系认证证书复印件（如有）.....
- (5) 投标人自 2017 年以来获得行政部门颁发的信用、纳税荣誉等奖项复印件（如有）.....
- (6) 投标人自 2017 年以来获得与本项目系统有关的全国性技能大赛或工程质量等奖项复印件（如有）.....
- (7) 投标人具有“声频工程企业综合技术等级”、“音视频系统集成工程综合技术能力等级”、“专业音响工程综合技术能力等级”、“专业灯光工程综合技术能力等级”等技术能力证书的证明材料复印件（如有）.....
- (8) 投标人同类项目经验情况一览表（如有）.....
- (9) 投标产品为非政府强制采购节能产品，由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件（如有）.....
- (10) 投标产品由国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件（如有）.....
- (11) 投标人认为必要提供的声明及文件资料(如有).....

3.1 价格部分

(1) 投标函格式:

投 标 函 (格 式)

致: _____ :

根据贵方 _____ 项目的招标公告/投标邀请书 (项目编号: _____), 我方 _____ (姓名及职务) 经正式授权并代表投标人 (投标人单位名称) 提交如下文件:

(1) 开标文件: 开标一览表及保证金证明 (一式两份, 不分正副本);

(2) 资格证明文件 (正本一份、副本四份);

(3) 投标文件: 价格部分、技术部分、资信/商务证明文件 (正本一份、副本四份, 电子文档一份)。

据此函, 授权代表宣布同意如下:

1. 已详细审查全部招标文件, 包括修改文件 (如有的话) 以及全部参考资料和有关附件, 已经了解我方对于招标文件、采购过程、采购结果有依法进行询问、质疑、投诉的权利及相关渠道和要求。

2. 在投标之前已经与贵方进行了充分的沟通, 完全理解并接受招标文件的各项规定和要求, 对招标文件的合理性、合法性不再有异议。

3. 本投标有效期自投标截止日期后 _____ 天 (日历天)。

4. 如中标, 本投标文件至本项目合同履行完毕止均保持有效, 本投标人将按招标文件及政府采购法律、法规的规定履行合同责任和义务。

5. 同意按照贵方要求提供与投标有关的一切数据或资料。

6. 与本投标有关的一切正式往来信函请寄:

地址: _____ 邮编: _____ 电话: _____

传真: _____ 投标人代表姓名: _____ 职务: _____

投标人名称 (全称): _____

开户银行: _____ 账号: _____

法定代表人 (负责人、自然人) 或委托代理人签字: _____

投标人 (公章): _____

日期: _____ 年 _____ 月 _____ 日

(2) 投标报价明细表格式:

投标报价明细表

金额单位: 人民币 (元)

| 序号 | 货物名称 | 品牌 | 规格型号 | 单位及数量 | 单价 | 金额 |
|--------|------|----|------|-------|----------|----|
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| ... | ... | | | | | |
| | 专用耗材 | | | | 已含在投标报价中 | |
| 投标总价: | | | | | | |
| 交付使用期: | | | | | | |

法定代表人 (负责人、自然人) 或委托代理人签字: _____

投标人 (公章): _____

日期: 年 月 日

3.2 技术部分

(1) 设备参数清单格式:

| 序号 | 设备名称 | 品牌 | 规格型号 | 单位及数量 | 性能及指标 | 产地 |
|-----|------|----|------|-------|-------|----|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| ... | ... | | | | | |

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字：_____

投标人（公章）：_____

日期： 年 月 日

(2) 技术响应表格式:

| 项号 | 招标要求 | 应标情况 | 偏离说明 |
|----|------|------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

注：投标人应根据投标设备的性能指标、对照招标文件要求和技术响应表中详细列明招标要求及投标设备技术规格的响应情况，并填写“偏离说明”。“偏离说明”栏注明“正偏离”、“负偏离”或“无偏离”。投标技术规格与招标要求相同的为无偏离，投标技术规格高于招标要求的为正偏离，低于招标要求的为负偏离。

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字：_____

投标人（公章）：_____

日期： 年 月 日

(3) 项目技术及实施方案格式:

项目技术及实施方案

由投标人按第二章《采购需求》要求自行填写,项目技术及实施方案内容应包括但不限于:有针对安装调试方法、施工人员配备、安装进度计划、质量保障措施、安全保障措施、文明施工保证措施等内容等。所作的项目方案作为构成合同不可分割的部分,必须真实、诚信。

法定代表人(负责人、自然人)或委托代理人签字: _____

投标人(公章): _____

日期: 年 月 日

(4) 服务方案及承诺书格式:

服务方案及承诺书

第 1 条 对合同条款、付款方式全部予以响应。

第 2 条 (由投标人按第二章《采购需求》要求自行填写,所作的承诺作为构成合同不可分割的部分,必须真实、诚信,如提供虚假承诺或在中标、成交后不按其承诺履行的,将依法追究违约责任,并按《中华人民共和国政府采购法》规定予以处罚。)

备注: 以上为服务承诺格式,第 1 条为投标人必须列明,其余条款投标人可根据实际情况一一列明。

法定代表人(负责人、自然人)或委托代理人签字: _____

投标人(公章): _____

日期: 年 月 日

3.3 资信/商务证明文件

(1) 商务响应表格式:

| 项目 | 招标文件要求 | 是否响应 | 投标人的承诺或说明 |
|-------------|--------|------|-----------|
| 商务要求 | | | |
| 基本要求 | | | |
| 质量保证期 | | | |
| 售后服务要求 | | | |
| 交货时间及地点 | | | |
| 付款条件 | | | |
| 备品备件及耗材等要求 | | | |
| 验收要求 | | | |
| 验收标准及要求 | | | |

法定代表人（负责人、自然人）或委托代理人签字：_____

投标人（公章）：_____

日期： 年 月 日

(6) 投标人同类项目经验情况一览表:

投标人(采购内容) _____ 同类项目实施情况一览表格式: (投标人同类项目合同复印件附后)

| 采购单位名称 | 项目名称 | 数量 | 单价 | 合同金额 (万元) | 采购单位联系人及联系电话 |
|--------|------|----|----|--------------|--------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

法定代表人(负责人、自然人)或委托代理人签字: _____

投标人(公章): _____

日期: 年 月 日