

# 广东省政府采购

## 竞争性磋商文件

采购计划编号：**441424-2025-01563**

采购项目编号：**GDJC2025-CG02MZ-005**

项目名称：梅州市五华县国家基本气象站基础设施建设项目（设备采购）

采购人：广东省五华县气象局

采购代理机构：广东建驰建设咨询有限公司

第一章 磋商邀请

广东建驰建设咨询有限公司受广东省五华县气象局的委托，采用竞争性磋商方式组织采购梅州市五华县国家基本气象站基础设施建设项目（设备采购）。欢迎符合资格条件的供应商参加。

一.项目概述

1.名称与编号

采购项目名称：梅州市五华县国家基本气象站基础设施建设项目（设备采购）  
采购计划编号：441424-2025-01563  
采购项目编号：GDJC2025-CG02MZ-005  
采购方式：竞争性磋商  
预算金额：989,273.16元

2.项目内容及需求情况（采购项目技术规格、参数及要求）

采购包1(业务平台系统):  
采购包预算金额：989,273.16元

品目号	品目名称	采购标的	数量（单位）	技术规格、参数及要求	是否允许进口产品
1-1	其他信息化设备	业务平台系统	1(项)	详见第二章	否

本采购包不接受联合体响应  
合同分包：不允许合同分包  
合同履行期限：合同所约定的全部义务履行完毕之日止。

二.供应商的资格要求

1.供应商应具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，提供下列材料：

- 1）具有独立承担民事责任的能力：在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人，投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明）副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
- 2）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录：提供投标截止时间前6个月任意1个月的纳税证明及缴纳社会保障资金材料，如依法免税和依法不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应证明文件，或按《资格承诺函》提供承诺（格式详见公告附件）。
- 3）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度：提供2024年经第三方会计师事务所出具的审计报告（须包含资产负债表、利润表、现金流量表、附注）或者提供自本招标公告发布之日起由投标人基本开户银行出具的资信证明，或按《资格承诺函》提供承诺（格式详见公告附件）。
- 4）履行合同所必需的设备和专业技术能力：提供具有履行合同所必须的设备和专业技术能力的书面承诺函（格式自拟）。
- 5）参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录：参照响应承诺函相关承诺格式内容。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。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）

## 2.落实政府采购政策需满足的资格要求:

采购包1（业务平台系统）： 本项目不专门面向中小企业

## 3.本项目特定的资格要求:

采购包1（业务平台系统）:

1)供应商未被列入“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单;不处于中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。(以资格审查人员于投标(响应)截止时间当天在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))及中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn>)查询结果为准,如相关失信记录已失效,供应商需提供相关证明资料)。

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,不得同时参加本采购项目(或采购包)投标(响应)。为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参与本项目投标(响应)。响应承诺函相关承诺要求内容。

## 三.获取磋商文件

时间: 详见磋商公告及其变更公告(如有)

地点: 详见磋商公告及其变更公告(如有)

获取方式: 在线获取。供应商应从广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)上广东政府采购智慧云平台(以下简称“云平台”)的政府采购供应商入口进行免费注册后,登录进入项目采购系统完成项目响应登记并在线获取磋商文件(未按上述方式获取磋商文件的供应商,其响应资格将被视为无效)。

售价: 免费

## 四.提交响应文件截止时间、开启时间和地点:

提交响应文件截止时间和开启时间: 详见磋商公告及其变更公告(如有)(自响应文件开始发出之日起至响应供应商提交响应文件截止之日止,不得少于10个日历日)

地点: 详见磋商公告及其变更公告(如有)

## 五.公告期限、发布公告的媒介:

1、公告期限: 自本公告发布之日起不得少于3个工作日。

2、发布公告的媒介: 中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)), 广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>);

## 六.本项目联系方式:

### 1.采购人信息

名称: 广东省五华县气象局

地址: 广东省五华县水寨镇黄井村

联系方式: 0753-4889069

### 2.采购代理机构信息

名称: 广东建驰建设咨询有限公司

地址: 广东省梅州市梅县区程江镇古塘村新金街龙汇阁(共7层楼)401室

联系方式: 13544385688

### 3.项目联系方式

项目联系人: 广东建驰建设咨询有限公司

电话: 13544385688

#### **4.技术支持联系方式**

云平台联系方式：020-88696588

开标评标服务专线：020-88696599

采购代理机构：广东建驰建设咨询有限公司

第二章 采购需求

一、项目概况：

- 1、项目名称:梅州市五华县国家基本气象站基础设施建设项目。
- 2、项目地点:广东省五华县水寨镇黄井村五华县气象探测基地。
- 3、项目内容:本项目将对台站基础设施进行改造升级，对二层会议室及三层综合业务室的音视频设备进行智能化升级、通过合理布局打造简约、现代化的业务平台配套设施;通过系统性改造，解决现有设施老化问题，全面提升气象台站的硬件设施水平和业务支撑能力，为气象监测预报工作提供更加安全、高效、智能的工作环境。

采购包1（业务平台系统）

1.主要商务要求

标的提供的时间	合同签订后 <b>60</b> 个日历天内安装调试完毕并交付使用。
标的提供的地点	广东省梅州市五华县范围内（采购人指定地点）
付款方式	<b>1期：</b> 支付比例 <b>30%</b> ,合同签订后，采购人自收到中标人出具的与实际应付款数额相应金额正规发票后， <b>5</b> 个工作日内采购人向中标人支付合同总价的 <b>30%</b> 。 <b>2期：</b> 支付比例 <b>50%</b> ,全部货物到达采购人指定交货地点并经采购人开箱核验后，中标人可发起付款申请，采购人自收到中标人出具的与实际应付款数额相应金额正规发票后， <b>10</b> 个工作日内采购人向中标人支付合同总价的 <b>50%</b> 。 <b>3期：</b> 支付比例 <b>20%</b> ,项目通过验收合格的，中标人可发起第三期付款申请，采购人自收到中标人出具的与实际应付款数额相应金额正规发票后， <b>10</b> 个工作日内采购人向中标人支付合同总价的 <b>20%</b> 。 如项目发生合同融资，采购人需将合同款项支付到合同约定收款账户
验收要求	<b>1期：</b> （1）货物的包装由中标供应商负责，货物全新，不得有任何损伤，并按有关规定验收产品。（2）中标供应商必须派技术人员到现场安装调试，设备安装完毕中标供应商派专业人员进行质量检测。（3）中标供应商必须为采购人设计、安装、调试、维修、使用提供足够的技术资料和技术保障。提供设备的有关证明，如产地、出厂合格证、质量保证书和测试合格证等，并在交货时必须随装箱。（4）若设备验收时有关技术参数不能满足招标文件技术要求，采购人有权要求更换，同时有权要求索赔，所产生的一切费用（含所有检验费用）由中标供应商全部承担。（5）中标供应商必须提供设备的操作手册及维修手册/相关图纸材料。（6）当满足以下条件时，采购人向中标人签发验收报告：①中标供应商已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料；②货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求；③货物具备产品合格证；④由采购人和中标供应商共同进行验收。经双方检验认可后，签署验收报告，产品质保期自验收合格之日起算，由中标供应商提供产品保修文件。
履约保证金	不收取
	一、报价要求， <b>1</b> 、投标报价应包含货款、设计、安装、随机零配件、标配工具、运输、保险、包装、调试、验收、培训、售后服务、运维服务、质量保证期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。 <b>2</b> 、评标委员会认为投

其他

标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响服务质量或者不能诚信履约的，有权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，评标委员会可将其作为无效投标处理。

二、质量标准，1、投标人所投货物必须是厂商原装的、全新的、型号、性能及指标符合或优于国家及采购文件提出的有关技术、质量、安全标准、要求的货物。2、所投货物必须符合国家质量检测标准和专业设备检测标准。3、设备包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施。凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标供应商承担。

三、安装调试，投标人必须向采购人提供标书中采购的所有设备安装和维护服务的全部内容，并在需要的时候配合设备采购人完成整个项目的调试工作。若本标书中所采购的设备产品等方面的配置或要求中出现不合理或不完整的问题时，投标人有责任和义务在投标书中提出补充修改方案并征得本项目单位同意后付诸实施。对投标人要求：1)本标书要求投标人必须具有良好信誉和相关实力的技术队伍；2)投标人应本着认真负责态度，组织技术队伍，做好投标的整体方案，并书面提出长期保修、维护、服务以及今后技术支持的措施计划和承诺；3)所有设备均须由投标人送货上门并负责安装调试，采购人不再支付任何费用；4)自设备安装工作一开始，投标人应允许项目单位的工作人员一起参与现场的安装、测试、诊断及解决遇到的问题等各项工作。3.1安装、验收标准3.1.1依文件要求对全部货物、产品、型号、规格、数量、外型、外观、包装及资料、文件(如装箱单、保修单、随箱介质等)的验收。3.1.2货物外观清洁，标记编号以及盘面显示等字体清晰、明确。3.1.3产品包装均应有良好的防湿、防锈、防潮、防雨、防腐及防碰撞的措施，凡由于包装不良造成的损失和由此产生的费用均由中标人承担。3.1.4拆箱后，应对其全部产品、零件、配件、用户许可证书、资料、介质进行登记，并与装箱单对比，如有出入应立即书面记录，由中标供应商解决，如影响安装则按合同有关条款处理。中标供应商必须派技术人员到现场安装调试，货物安装完毕中标供应商派专业人员检查安装质量。3.1.5如商检或货物测试中发现货物性能指标或功能上不符合招标文件和合同要求时，将被看作性能不合格，采购人有权拒收并要求赔偿。3.1.6验收时中标供应商负责将全部有关技术文件、资料、安装、测试、验收报告等到文档汇集成册交付采购人。3.1.7投标人投标时所提供的货物如在实际供货时已经废型(不列入该厂家当时的产品系统)，如果未能按原价提供更高配置的货物，则按违约处理。3.1.8当满足以下条件时，采购人才向中标人签发验收报告：(1)中标人已按照合同规定提供了全部产品及完整的技术资料。(2)货物符合招标文件技术规格书的要求，性能满足要求。(3)货物具备产品合格证。(4)由采购人和中标供应商共同进行验收。经双方检验认可后，签署验收报告，产品质保期自验收合格之日起算，由中标供应商提供产品保修文件。

四、培训要求，1、培训地点：采购人指定地点。2、要求中标供应商负责提供有关货物功能、安装、操作、维护等培训；安装调试完成并交付使用后两星期内提供由工程师授课的技术培训和提供书面培训资料。3、技术人员经过培

	<p>训后，能充分了解货物的原理和流程，能熟练地掌握操作方法，并能及时排除部分货物故障。</p> <p>五、售后服务要求，1、所投设备从验收合格并正式运行之日起承诺不少于1年的售后服务质量保证期，保修内容按生产厂家的保修规定进行保修，在保修期结束后，提供有偿维护和维修服务。</p> <p>2、中标供应商具有专业的项目工程师跟踪服务，并保证长期良好的售后服务和零配件供应。</p> <p>3、采购人按中标价格和数量向中标供应商采购本项目设备后，若需增加采购相同品牌型号的设备，中标供应商必须按相同的配置和不高于中标价格销售给采购人。</p> <p>4、投标人如获中标后必须在广东省范围内设有固定的维修服务机构，以满足用户单位要求，提供24小时的全方位技术支持和售后服务。所供设备须按厂家承诺实行“三包”，若发现本次采购的设备本身存在缺陷，供应商须无条件退货或者更换同类产品。</p> <p>5、在保用的期限内，产品设备出现故障的，无偿为采购人维修或者更换相应设备，并保证采购人的正常使用；对采购人的故障通知，中标供应商应在接到故障通知后1小时之内响应，6小时之内到达现场，一般在24小时内须排除故障，特殊情况需与采购人说明情况，并提供代用设备，保证采购人的正常工作使用。</p> <p>6、所有设备均由中标供应商免费送货至采购人指定的交货地点并安装调试好。</p> <p>7、中标供应商应提供包括但不限于满足设备安装、使用和维护的技术文件，如设备和附件装箱清单、质量合格检定证明文件、保修服务卡、使用说明（原版正本）和中文维护手册。中标供应商必须将设备、产品介绍说明资料（原装彩印）作为投标文件附件一并提供。</p>
--	--

2.技术标准与要求

序号	品目名称	标的名称	单位	数量	分项预算单价（元）	分项预算总价（元）	所属行业	技术要求
1	其他信息化设备	业务平台系统	项	1.00	989,273.16	989,273.16	工业	详见附表一

附表一：业务平台系统

参数性质	序号	具体技术(参数)要求				
		序号	分项名称	规格参数	数量	单位
		二层会议室				
				1.亮度≥5600流明； 2.分辨率≥1920×1200； 3.对比度≥5,000,000:1； 4.支持4K信号输入； 5.采用3芯片技术，如3LCD、3DLP等； 6.输入接口不少于：HDMI ×2、VGA ×1、USB(B) Display ×1(共用)、LAN(Display) x1(共用)、3.5 毫米（立体声）迷你插孔 ×1、（立体声）RCA x2(L/R)； 7.输出接口不少于：VGA×1、3.5 毫米（立体声）迷你插孔 × 1； 8.控制接口不少于：9针D-sub端子×1、LAN(Control)		





			6	专业数字功放	6.总谐波失真（THD%）<0.05%； 7.转换速率：80V/us； 8.阻尼系数：≥250； 9.动态范围：≥95dB； 10.信噪比：≥100dB； 11.灵敏度：0.7V/1.0V/1.4V； 12.输入阻抗平衡：20K/不平衡10K； 13.保护功能：压限、过热、短路、直流、开关机零冲击散热气流方向从功放面板向背板方向吹风； 14.电源电压/频率：230V~+-10%/50Hz；	2	台
			7	数字音频处理器	1.处理能力：450 MIPS(每秒百万次指令), 1.6 GFLOPS (每秒浮点运算次数)； 2.提供终端用户操作界面，实现多台设备集中控制； 3.集成第三方控制组件，简单地控制投影、幕布、灯光、窗帘、电源时序器、等第三方设备； 4.拥有AFC(反馈抑制)、AEC(回声消除)、ANS(噪声抑制)、AGC(自动增益)、增益共享自动混音等处理模块； 5.每通道拥有独立的自适应反馈抑制，自动发现反馈点，并自动抑制； 6.全功能矩阵混音，输入混音电平可调节； 7.16组预设，每个预设独立工作； 8.8个GPIO可独立配置输入输出，配置输入时可用作独立ADC； 9.支持通道拷贝、LINK和分组功能； 10.支持RS232&UDP中控，UDP端口可自由设定，可查看控制软件代码； 11.采样率/量化位数：48K/24bit 12.模拟输入通道数量：8； 13.模拟输出通道数量：8； 14.Dante通道：8*8； 15.输入：8段PEQ； 16.AFC/AEC/ANS/AGC/AUX；	1	台
			8	反馈抑制器	1.模拟输入 2CH-*LR和1/4“TRS(母)输入，电子平衡/不平衡； 2.输入阻抗 平衡47Ω，不平衡20KΩ； 3.最大线路电平输入 +18dBμ； 4.模拟输出 2CH-*LR和1/4“TRS(母)输出，电子平衡/不平衡； 5.输出阻抗 平衡>120Ω，不平衡>60Ω； 6.最大输出电平 +20dBμ；	1	台

		7.频率响应 20Hz-20KHz, ±0.3dB; 8.信噪比 >105dB(A); 9.动态范围 103dB; 10.总谐波失真+噪声 0.005%,1KHz; 20Hz-10KHz, <0.01%; 10KHz-20KHz, <0.025%; 11.工作电压 110V/220V/AC 50Hz/60Hz;		
9	地面信息插	1.HDMI≥1; 2.3.5mm音频接口≥1; 3.通用电源插座≥1; 4.网口≥1;	3	个
<div>  三层综合业务室         </div>				
1	业务会商单元	1.规格≤1.25mm, COB封装方式; 2.像素密度≥640000点/m²; 3.峰值亮度≥600nits,峰值功耗≤270W/m² (600nits), 平均功耗≤90W/m²; 4.白平衡亮度: ≥600 cd/m²; 色温: 3000-10000 K 可调; 对比度: ≥4000: 1; 色度均匀性: ± 0.003C x; 亮度均匀性: ≥ 97%; 5.驱动方式: 恒流驱动; 换帧频率: ≥60 Hz; 刷新率 : ≥3840 Hz, 灰度等级: 16 bit ; 6.维护方式: 支持完全前维护; 7.灯板硬连接, 箱体内部灯板部分功率和信号传输采用 一体式浮动触点接触连接器; 8.单元箱体间连接网线具备L型等非矩形框架走线方式 , 网线利用率≥95%; 9.支持通过局域网客户端, 局域网WEB端, 红外遥控器, 射频遥控器, 物理按键五种种方式实现亮度调节; 10.支持自动除湿, 有效保护长时间不用或潮湿环境下的 灯珠; 支持动态引擎算法, 高亮刺眼画面细节自动 识别, 局部区域亮度无感调控, 观看柔和舒适, 图像 质量提升的同时降低不必要的功耗; 11.支持信号加密传输功能, 支持控制器与屏幕间信号 加密传输; 12.支持将网页、程序包、图片、视频、PPT、Word 、Excel、PDF、文本等内容窗口, 以及监控信号、抓 屏信号、坐席信号等实时视频信号, 拖动到播控图层 中进行设置, 可设置多种类型窗口的拼接布局, 每种 类型窗口可添加多个文件, 可设置内容文件播放时长 、内容播放顺序等; 13.支持接入监控信号进行云台控制, 可设置方向的转	6.48	m²

		<p>动、放大、缩小、以及设置转动速度；</p> <p><b>14.蓝光安全：</b>符合 GB/T 20145-2006，辐亮度无危险标准；即：辐亮度<math>\leq 100 \text{ W}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{sr}^{-1}</math>；</p> <p><b>15.工作温度：</b>-10 °C ~ 40 °C，工作湿度：10%~90% RH（无冷凝）；</p> <p><b>16.存储温度：</b>-20 °C ~ 60 °C，存储湿度：10%~90% RH（无冷凝）；</p> <p>▲提供经制造厂商确认有效并满足（或优于）第7、8、9、12、13条技术参数并由第三方检测机构出具的检验报告复印件。</p>		
2	会商单元结构墙	<p>1.镀锌方通结构，防锈防氧化处理，结构便于安装维护，具备间距调节；</p> <p>2.底部阻燃板、面贴装饰板，屏幕四边不锈钢条修饰；</p>	23	m²
3	发送控制器	<p>1.支持<math>\geq 3</math>路视频信号输入接口，HDMI接口、DP接口、DVI接口；</p> <p>2.支持<math>\geq 12</math>路网口带载输出，单网口带载最大65W像素，设备总带载最大780W像素；</p> <p>3.支持通过设备双千兆网络接口，支持TCP/IP协议，可用于控制设备或设备网络级联；</p> <p>4.支持热备份、支持设备间备份和网口间备份；</p> <p>5.支持HDMI音视频复合流输入，3.5mm音频输出；</p> <p>6.支持输出画面的亮度、对比度等参数的调整；</p> <p>7.支持对屏幕进行逐点校正配置有效消除色差，提高显示画质；</p> <p>8.支持标准、暖色、冷色等色温模式调节同时可支持自定义色温调节。</p> <p>9.支持查看设备运行状态、设备内存、CPU使用率、设备运行温度和网口使用率等。</p> <p>10.支持异常箱体电压检测、箱体温度检测、设备温度检测；</p> <p>11.支持任意走线、LED屏幕带载无矩形框架限制。</p> <p>▲提供经制造厂商确认有效并满足（或优于）第2、3、8、11条技术参数并由第三方检测机构出具的检验报告复印件；</p>	1	台
4	智能配电柜	<p>1.额定输入电压AC 380V；</p> <p>2.额定频率50Hz；</p> <p>3.防护等级IP30；</p> <p>4.额定分散系数0.7；</p> <p>5.具备过流、短路、断路保护与报警功能；</p> <p>6.内置PLC，PLC具备远程开关大屏的功能；</p>	1	台

		7.包含电器元件、空气开关、熔断器、接触器、防电磁浪涌等；		
5	业务监视单元	1.规格：≤1.7mm； 2.尺寸：≥55英寸； 3.分辨率：≥1920×1080； 4.响应时间：≤8ms； 5.显示比例：16:9； 6.亮度：≥500nit； 7.刷新频率；≥60Hz； 8.可视角度(垂直/水平):178°； 9.亮度均匀性≥75%，图像重显率≥95%，色域覆盖率≥32%，白平衡误差≤0.01，屏幕四周漏光≤0.02cd/m²； 10.信号接口：HDMI、DVI、VGA、IR -UN、USB； 11.控制接口：RS232-IN;RS232-OUT； 12.整机采用一体式结构、AD板、电源板与拼接屏为整体结构； 13.采用原厂原装A规屏，ADSDS硬屏技术； 14.支持MSTARACE-5图像增强处理功能，提升图像对比度、画质； 15.具有数字降噪、自动显示格式匹配、支持手动白平衡调节等功能； 16.支持智能漏光消除，采用动态背光调节技术； 17.平均无故障运行时间(MTBF)不低于60000小时； 18.电源输入电压：100V~240V/AC； 19.工作温度：0℃~40℃； 20.工作湿度：20%~85%； ▲提供经制造厂商确认有效并满足（或优于）第9、12、14、15、16条技术参数由第三方检测机构出具的检验报告复印件。	6	台
6	监视单元结构墙	1.镀锌方通结构，防锈防氧化处理，结构便于安装维护，具备间距调节； 2.底部阻燃板、面贴装饰板，屏幕四边不锈钢条修饰；	13	m²
7	信号分配器	1.规格：HDMI信号1路输入8路输出； 2.分辨率：支持4K@60Hz； 3.支持HDR画质补偿技术，色彩层次分明； 4.内置信号放大器，支持前后端15米距离稳定传输；	1	台
		1.频率响应：65Hz-20KHz(±3dB) 2.灵敏度：90dB		

				3.取入声压级（额定/峰值）：115dB/118dB 4.阻抗：8Ω 5.额定功率：200W 6.峰值功率：800W 7.峰扩散角度：-6dB：90°（H）*40°（V） 8.高音单元：34芯高音*1 9.低音单元：8寸低音*1	2	只
		9	主扩功放	1.8Ω立体声功率：300W*2； 2.4Ω立体声功率：450W*2； 3.电压增益：32dB； 4.输出级电路类型：AB类； 5.频率响应：20Hz-20KHz； 6.总谐波失真（THD%）<0.05%； 7.转换速率：80V/us； 8.阻尼系数：≥250； 9.动态范围：≥95dB； 10.信噪比：≥100dB； 11.灵敏度：0.7V/1.0V/1.4V； 12.输入阻抗平衡：20K/不平衡10K； 13.保护功能：压限、过热、短路、直流、开关机零冲击 散热气流方向从功放面板向背板方向吹风； 14.电源电压/频率：230V~+-10%/50Hz；	1	台
		10	吸顶音箱	1.额定功率(100V)：40W/20W/10W/5W/8Ω； 2.额定功率(70V)：20W/10W/5W/2.5W/8Ω； 3.灵敏度：88±3dB； 4.频率响应：50-18KHz； 5.喇叭单元：8"x1+1.5"x1； 6.安装开孔尺寸：Φ240mm； 7.材质：塑料外壳+铝质网罩+铁质后盖；	4	只
		11	吸顶功放	1.四通道功率独立输出； 2.设有设有100V、70V定压输出和4~16Ω定阻输出； 3.四通道输出音量可独立调节； 4.每通道2单元LED电平显示； 5.功能控制：音量调节四个,电源开关一个； 6.具有完善的输出短路保护和超温保护功能； 7.散热风扇温度控制启动； 8.额定输出功率：4*120W； 9.输出方式：4-16 ohms(Ω)定阻输出，70V、100V定压输出； 10.输入灵敏度：10KΩ 260~470mV ,非平衡；	1	台

			<div>11.辅助输出：0.775V (0 dBV)；</div> <div>12.频率响应：60 Hz ~ 15k Hz (± 3 dB)；</div> <div>13.非线性失真THD：&lt;0.5% at 1kHz,1/3的额定输出功率；</div> <div>14.信号噪声比S/N：≥85 dB；</div> <div>15.冷却方式：DC 12V FAN强制风冷方式；</div> <div>16.指示灯：电源:‘POWER’,保护:‘PROTECT’, 信号：‘SIGNAL’；</div> <div>17.保护：AC FUSE*10A；</div> <div>18.输出调整率：&lt; 3 dB,从无信号静态工作状态到满负荷工作状态；</div>		
12	数字音频处理器	<div>1.处理能力：450 MIPS(每秒百万次指令), 1.6 GFLOPS (每秒浮点运算次数)；</div> <div>2.提供终端用户操作界面，实现多台设备集中控制；</div> <div>3.集成第三方控制组件，简单地控制投影、幕布、灯光、窗帘、电源时序器、等第三方设备；</div> <div>4.拥有AFC(反馈抑制)、AEC(回声消除)、ANS(噪声抑制)、AGC(自动增益)、增益共享自动混音等处理模块；</div> <div>5.每通道拥有独立的自适应反馈抑制，自动发现反馈点，并自动抑制；</div> <div>6.全功能矩阵混音，输入混音电平可调节；</div> <div>7.16组预设，每个预设独立工作；</div> <div>8.8个GPIO可独立配置输入输出，配置输入时可用作独立ADC；</div> <div>9.支持通道拷贝、LINK和分组功能；</div> <div>10.支持RS232&amp;UDP中控，UDP端口可自由设定，可查看控制软件代码；</div> <div>11.采样率/量化位数：48K/24bit</div> <div>12.模拟输入通道数量：8；</div> <div>13.模拟输出通道数量：8；</div> <div>14.Dante通道：8*8；</div> <div>15.输入：8段PEQ；</div> <div>16.AFC/AEC/ANS/AGC/AUX；</div>	1	台	
		<div>1.话筒容量：有线话筒≤4096；无线话筒≤300；</div> <div>2.同声传译通道：63+1通道；</div> <div>3.频率响应：80~16KHz；</div> <div>4.信噪比：&gt;80dB(A)；</div> <div>5.动态范围：&gt;80dB；</div> <div>6.总谐波失真：&lt;0.05%；</div> <div>7.主电源：100-120VAC/200-240VAC；</div>			

			13	数字会议主机	8.音频输入：LINEIN1:775mVrms平衡；2路输入凤凰端子:775mVrms平衡；LINEIN2:775mVrms非平衡； 9.音频输出：LINEOUT1:1Vrms平衡；16路多功能输出凤凰端子:1Vrms平衡；LINEOUT2:1Vrms非平衡； 10.输出负载：>1KΩ； 11.EXTENSION口：连接会议系统扩展设备； 12.DANTE选配功能：对接DANTE协议的外部设备； 13.WIFI网口：连接无线AP； 14.PC网口：连接电脑； 15.静态功耗：30W； 16.输出功耗：350W； 17.触屏控制：4.3英寸全彩触摸屏；	1	台
			14	驻极体电容式传声器	1.麦克风类型:驻极体电容式传声器； 2.咪芯指向性:心型； 3.频率响应:80Hz~16KHz； 4.麦克风输入阻抗:1KΩ； 5.灵敏度:-40±2dB(0dB=1V/Pa,at1KHz)； 6.最大SPL:120dB(THD>3%)； 7.信噪比:>80dB(A)； 8.串扰:>70dB； 9.动态范围:>80dB； 10.THD:<0.3%； 11.最大功耗:2W； 12.网口:2个，级联网口； 13.供电方式:会议主机供电； 14.具备关闭代表单元发言权限；	11	台
			15	地面信息插	1.HDMI≥1； 2.3.5mm音频接口≥1； 3.通用电源插座≥1； 4.网口≥1；	4	个
			<div>集中管控系统</div>				
					1.≥128G Flash数据存储； 2.≥8GB运行内存； 3.≥8路RS485，串口速率600~115200bps，支持RS-485和以太网之间的数据双向透明传输，串行设备立即联接； 4.≥2路RS232，串口速率600~115200bps，支持RS-232和以太网之间的数据双向透明传输，串行设备立即联接；		

1	1	媒体管控主机	<p>5.每个RS-232/485均同步支持多波特率并发RS-232/485协议内容;</p> <p>6.灵活的串口数据分帧设置,满足各种分包需要;</p> <p>7.≥8路IR,支持IR设备和以太网之间的数据通讯;</p> <p>8.≥2路以太网通讯接口,支持多达5000个TCP/UDP连接,支持跨网段、内外网连接;</p> <p>9.≥2路USB3.0接口 1路USB2.0接口,支持USB键盘/鼠标操作;</p> <p>10.≥1路 HDMI OUT接口,支持外接监视器;</p> <p>11.≥1路CAN接口;</p> <p>12.功耗: ≤25W,AC220V供电;</p>	1	台
	2	媒体输入节点	<p>1.采用全铝合金机壳构造,嵌入式低功耗芯片,无风扇设计,环保、静音;</p> <p>2.完全分布式构架,光网双备份,任一节点硬件故障,不影响系统使用;</p> <p>3.自适应100M/1000M以太网,支持RJ45接口、SFP接口;光纤/千兆网,双冗余构架,互为备份,自动切换,稳定高速传输;</p> <p>4.支持适配器或POE双路冗余供电,互为备份;</p> <p>5.支持接口自适应,设备接入或更换信号源,自动快速切换;</p> <p>6.支持设备通电自检完成后自动上线;</p> <p>7.支持接入第三方中控设备进行控制;</p> <p>8.支持KVM功能,实现人机分离的坐席协作能力;</p> <p>9.支持H.265(兼容H.264)视频压缩传输,4K/1080P高清视频传输;</p> <p>10.支持多路并发,并发数量不受限制,满足跨网段跨区域互联互通;</p> <p>11.支持视频源信号音频输入;</p> <p>12.支持在线热拔插更换、维护设备;具备看门狗功能;</p> <p>13.支持设备运行中,网线/光纤/视频线脱落,自动发出报警声音提醒;</p> <p>14.平均无故障时间(MTBF)不小于100000小时;</p> <p>15.具备防雷击能力,通过GB/T 17626.5-2019《电磁兼容试验和测量基数浪涌(冲击)抗扰度试验》中等级2的试验;</p> <p>16.输入接口: HDMI*1、音频输入*1;</p> <p>17.输出接口: 音频输出*1;</p> <p>18.控制接口RS485*1,RS232*1;</p> <p>19.KVM接口: KVM*1;</p>	17	台



				20.USB接口：USB*1； 21.网络/光纤接口：LAN*1,SFP*1; 22.RST:RESET*1; 23.电源供电：DC12V; 24.功耗：10W(MAX)、待机3W;		
		3	媒体输出节点	1.采用全铝合金机壳构造，嵌入式低功耗芯片，无风扇设计，环保、静音； 2.完全分布式构架，光网双备份，任一节点硬件故障，不影响系统使用； 3.支持自适应100M/1000M以太网，支持RJ45接口、SFP接口；光纤/千兆网，双冗余构架，互为备份，自动切换； 4.支持适配器或POE双路冗余供电，互为备份； 5.支持接口自适应，设备接入或更换显示终端，自动快速切换； 6.支持设备通电自检完成后自动上线； 7.支持接入第三方中控设备进行控制； 8.支持KVM功能，实现人机分离的坐席协作能力； 9.支持H.265(兼容H.264)视频压缩传输，4K/1080P高清视频传输)； 10.支持多路并发，并发数量不受限制，满足跨网段跨区域互联互通； 11.支持视频源信号音频输出； 12.支持在线热拔插更换、维护设备；具备看门狗功能； 13.支持设备运行中，网线/光纤/视频线脱落，自动发出报警声音提醒； 14.平均无故障时间(MTBF)不小于100000小时； 15.具备防雷击能力，通过GB/T 17626.5-2019《电磁兼容试验和测量基数浪涌（冲击）抗扰度试验》中等级2的试验； 16.输入接口：音频输入*1； 17.输出接口：HDMI*1,音频输出*1； 18.控制接口：RS485*1,RS232*1； 19.KVM接口：KVM*1； 20.USB接口：USB*1； 21.网络/光纤接口：LAN*1,SFP*1； 22.RST：RESET*1； 23.电源供电：DC12V； 24.功耗：10W(MAX)、待机3W；	6	台
▲提供经制造厂商确认有效并满足《需求书》第5.10						

				▲提供红明坦/同明坎有双开闸处（坝址）/第5、10、12、13、15条技术参数由第三方检测机构出具的检验报告复印件。		
				<p>1.支持通过授权账户登录控制系统，可设置多级权限管理，具备同时多用户操控，实现多区域跨网段信号互联互通；</p> <p>2.支持进行分区域/分组/分项等多层级划分管理控制，可对区域/分组/分项进行增加、修改、删除；</p> <p>3.支持同时部署B/S和C/S双架构同时运行，互为冗余且具备独立运行能力；可设置B/S和C/S控制端优先级别，任一控制端异常自动切换；</p> <p>4.支持自动搜索发现输入信号源并可实时动态预览信号画面；</p> <p>5.支持超量信号源管理、区域管控，可快速模糊搜索查找信号源；</p> <p>6.支持多路信号源画面实时可视预览，快速实现信号投屏、切换、缩放、拼接、漫游等；可一键清除屏幕显示内容；</p> <p>7.支持实时操控、离线预设双模式；可通过实时操控信号投屏、切换、缩放等，可通过离线预设屏幕布局及显示内容，直观预览显示效果，一键发布更新展示；</p> <p>8.支持选择预设的显示布局模板或自定义编辑显示布局模版（如单屏、二分屏、三分屏、四分屏、五分屏...等,可根据使用需求自定义）；</p> <p>9.支持自定义预设多种显示预案，用于不同内容一键投屏显示；</p> <p>10.支持自定义场景模式（会议模式、工作模式等），联动受控设备，可预设多种场景模式，一键切换场景联动管控；</p> <p>11.支持漫游功能，实现信号源以叠加、画中画的方式呈现，方便实时开窗演示；</p> <p>12.支持预设多个信号源在自定义时间内进行轮巡切换展示，轮巡时间可自定义设置；</p> <p>13.支持多信号源融合能力，可自定义多个输入信号源快速组成融合画面，支持任意设置为<math>N \times N</math>（<math>N \geq 1</math>）的组合排列方式，并快速对融合信号进行命名，完成设置后可一键投屏显示；</p> <p>14.支持在任意输入信号源上实时进行标注，具备<math>\geq 3</math>种类型的标注图形、文字输入、任意绘画等功能，标注内容可选择颜色、大小、线条粗细等，并实时预览</p>		

				<p>标注内容及效果，可一键撤销/清除标注内容；标注后的输入信号源可投屏共享到多个显示终端，同时显示标注内容及效果；</p> <p>15.支持一键锁定相关显示屏幕，在锁定状态下仅限本机控制终端可进行操控，通过其它控制终端操作时将提示屏幕上锁且无法进行操控；经一键解锁后，恢复其它控制终端操控权限；</p> <p>16.支持任意单路/多路信号源音频输出播放、控制，可控制音量大小、开关、静音等，支持多路混音输出，多路音频源可自动添加生成混音列表；</p> <p>17.支持信号图像画质增强功能，提升图像对比度和色相饱和度，可自定义选择开启/关闭；</p> <p>18.支持非标准分辨率屏幕自定义分辨率显示；</p> <p>19.支持接入显示设备、音频设备、无纸化设备、视频会议设备、会议/舞台灯光系统，实现统一管理及控制；</p> <p>20.支持接入第三方中控设备进行控制，对可控设备进行增加、修改、删除、配置；</p> <p>21.支持接入多路显卡（不少于4路）输出全屏动态视频，可拼接4K/8K/16K等显示分辨率；</p> <p>22.支持多路音频输入控制，实时播放信号源声音，可控制音量大小、开关、静音等功能；支持任意单路视频源音频播放或多路音频混音播放；多路音频源可自动添加生成混音列表；</p> <p>23.支持虚拟云桌面操控功能，通过系统控制页面可快速进入远端设备虚拟云桌面并操作设备应用，支持账号权限管理，且具备系统热键，避免热键冲突；</p> <p>24.支持坐席协助功能，实现坐席间屏幕信息共享/分享、推送、协作等；支持图形化界面关联坐席和用户，可进行席位管理、权限设置、席位绑定，具备多级用户权限管理；可通过智能悬浮球及图形化界面方式实现坐席分享协助操作；</p> <p>25.支持自定义3D实景模型或VR实景图,实现沉浸式三维场景控制，包括信号投屏、切换、缩放、拼接、漫游等操作，单个显示屏幕可选择多种显示布局实现同时多信号显示（如单屏、二分屏、三分屏、四分屏、五分屏...等），同时可接入灯光、窗帘、空调等实现三维场景操控；</p> <p>26.支持免编程自定义制作个性化管控界面，通过组件式快速实现编排制作，界面制作包含制作台、组件库、样式属性、组件虚拟化树形结构等，可对页面文字</p>		
		4	媒体管控系统		1	套

		<p>及图标的字体、颜色、大小、位置进行编排调整，可实时预览制作效果及实时更新管控页面；支持制作多个管控界面，可进行新建、删除、复制操作；</p> <p>27.支持接入获取设备的温湿度、电流电压、电源状态、运行状态、运行时长、设备能耗、异常信息等，利用可视化技术，采用图形图表方式（柱状图、饼状图、折线图、仪表图等）展示设备整体状态；</p> <p>28.支持定制信息推送功能，通过微信公众号、短信等方式向用户定时推送设备运行状态或异常信息提醒；</p> <p>29.支持一键扫描分析节点异常原因，可扫描检测节点的网络通讯、视频接口、温湿度、编解码等情况；</p> <p>30.支持设备/系统自启恢复功能，运行过程遇突发断电后恢复时，设备通电自动重启，系统自启并默认恢复断电前显示内容；</p> <p>31.支持自定义现场实景设备部署图和网页端IP地址查询，通过点击相关输入/输出节点设备发出提示声音及设备指示灯闪烁，快速定位相关节点设备；</p> <p>32.支持自定义维护计划，可在线更新/维护设备；</p> <p>33.支持操作行为记录自动留痕功能，可导出系统日志；</p> <p>▲提供经制造厂商确认有效并满足（或优于）第3、17、22、24、27、30条技术参数由第三方检测机构出具的检验报告复印件；</p> <p>▲具有经制造厂商确认有效并符合与媒体管控相关的软件著作权证书或软件产品登记证书复印件；</p> <p>▲具有经制造厂商确认有效并符合与媒体管控相关的信息系统安全等级保护（二级或以上）备案证明复印件；</p>		
5	16口媒体通讯主机	<p>1.配置：≥16个10/100/1000 Base-T以太网端口，2个千兆SFP。</p> <p>2.背板带宽:36Gbps；</p> <p>3.端口供电功能：POE供电；</p> <p>4.POE电源功率：≥247W；</p>	1	台
6	24口媒体通讯主机	<p>1.配置：≥24个10/100/1000 Base-T以太网端口，4个千兆SFP。</p> <p>2.背板带宽:336Gbps/3.36Tbps；</p> <p>3.端口供电功能：POE供电；</p> <p>4.POE电源功率：≥380W；</p>	1	台
7	控制终端	<p>1.尺寸：≥12英寸；</p> <p>2.分辨率：≥2800*1840；</p> <p>3.运行内存：≥12GB；</p>	1	台

		4.存储容量: ≥256G;		
8	路由器	1.WAN接入口: 千兆网口; 2.LAN输出口: 千兆网口; 3.无线速率: ≥3000M; 4.天线: 外置天线;	2	台
综合布线系统				
1	语音模块	1.3类语音模块。	8	个
2	六类非屏蔽 信息模块	1.类型: 六类非屏蔽; 2.密闭夹: 无色透明; 3.IDC模块: 200次以上任何规格线的组合插入; 4.插头寿命: 1000次 以上; 5.电介质强度: 60Hz1000V RMS,1分钟; 6.额定电流: 1、5Amps; 7.绝缘电阻: ≥500兆欧姆; 8.接触电阻: ≤20毫姆; 9.直流电阻: ≤0、1欧姆。	44	个
3	六类RJ45 非屏蔽跳线	1.类型: 六类非屏蔽 ; 2.传输速率100/1000Kpbs; 3.长度: 2米; 4.抗拉强度: 100N; 5.抗压强度: 100N.	54	条
4	单口信息面 板	1.规格: 86型; 2.材质: 塑胶; 3.工艺: 组装; 4.接口数: 1孔; 5.材料: 阻燃料; 6.含面板安装。	8	个
5	双口信息面 板	1.规格: 86型; 2.材质: 塑胶; 3.工艺: 组装; 4.接口数: 2孔 5.材料: 阻燃料。 6.含面板安装。	22	个
6	底盒	1.规格: 86型; 2.材料: PVC原生料;	30	个
7	六类非屏蔽 配线架	1.类型: 6类非屏蔽; 2.端口数量: 24; 3.插拔次数: ≥750(次); 4.端接: ≥250(次);	2	个
		1.规格: 50对配线架; 2.材质: PC塑料。优质冷轧钢。		

			2.材质：PVC塑料，阻燃等级B1，		
8	电话配线架	3.插拔次数：不小于250次； 4.回波损耗：0.17dB； 5.高度：1U；	1	个	
9	24口接入设备	1.端口：24个10/100/1000Base-T以太网端口，4个千兆SFP； 2.包转发率：51Mpps； 3.交换容量：336Gbps/3.36Tbps；	1	台	
10	48口接入设备	1.端口：48个10/100/1000BASE-T以太网端口，4个千兆SFP； 2.包转发率：87Mpps/166Mpps； 3.交换容量：432Gbps/4.32Tbps；	1	台	
11	机柜	1.尺寸：≥600*600*1400mm； 2.容量：27U；	1	台	
12	PDU插座	1.8位10A国标孔； 2.具备防雷功能； 3.功率:2500W；	2	台	
13	六类网线	1.类型：六类非屏蔽； 2.线规：24AWG； 3.绝缘层：高密度聚乙烯 4.外护套：聚氯乙烯；	629.84	m	
14	音频线	1.长度：100米； 2.规格：6.0mm{(28/0.12mm精选铜)*2C+AL+(128网/0.10mm无氧铜)}；	95.03	m	
15	音箱线	1.长度：100米； 2.规格：322芯、单股2.52平方； 3.导体：纯铜；	90.09	m	
16	视频线	1.类型：HDMI； 2.线长：1.5米；	23	条	
17	线管	1.管径：25mm 2.材质：pvc 3.壁厚：3.5mm 4.耐温度：-5度~105度；	795.15	米	
18	设备安装调试	1.设备安装、系统调试、网络规划；	1	项	
配套设施					
1	会商操作台	1.尺寸：4500W*1600D*750H； 2.框架结构：主体采用木质结构+高密度免漆板， 3.台面板：采用高密度免漆板，三聚氰胺浸渍纸饰面，人坐面用聚氟脂材料制成； 4.门板：采用木质门板；	1	套	

		<p>5.底部设有理线槽，同时提供双条理线道，可强弱电分开；</p> <p>6.利用气流交换的原理，在门挡板上开散热孔，充分保障散热。</p>		
2	3席位操作台	<p>1.尺寸：4000W*750D*950H；</p> <p>2.框架结构：主体采用木质结构+高密度免漆板；</p> <p>3.台面板：采用高密度免漆板，三聚氰胺浸渍纸饰面，人坐面用聚氟脂材料制成；</p> <p>4.门板：采用木质门板；</p> <p>5.底部设有理线槽，同时提供双条理线道，可强弱电分开；</p> <p>6.利用气流交换的原理，在门挡板上开散热孔，充分保障散热。</p>	1	套
3	单席位操作台	<p>1.尺寸：W1500mm*D750mm*H950mm；</p> <p>2.框架结构：主体采用木质结构+高密度免漆板，</p> <p>3.台面板：采用高密度免漆板，三聚氰胺浸渍纸饰面，人坐面用聚氟脂材料制成；</p> <p>4.门板：采用木质门板；</p> <p>5.底部设有理线槽，同时提供双条理线道，可强弱电分开；</p> <p>6.利用气流交换的原理，在门挡板上开散热孔，充分保障散热。</p>	4	套
4	L型席位操作台	<p>1.尺寸：W12900mm*D750mm*H950mm；</p> <p>2.框架结构：主体采用木制结构+高密度免漆板，</p> <p>3.台面板：采用高密度免漆板，三聚氰胺浸渍纸饰面，人坐面用聚氟脂材料制成；</p> <p>4.门板：采用木质门板；</p> <p>5.底部设有理线槽，同时提供双条理线道，可强弱电分开；</p> <p>6.利用气流交换的原理，在门挡板上开散热孔，充分保障散热。</p>	1	套
5	汇报演讲站台	<p>1.尺寸：W580mmW*D430mm*H1170mm；</p> <p>2.面材：采用优质三聚氰氨饰面，经过防虫防腐处理，纹理清晰；</p> <p>3.基材：E1级绿色环保型三聚氰胺板；</p> <p>4.封边：1.5mm厚PVC封边，热熔胶，经自动调温热压机使板材粘连无丝无缝；</p>	1	张
6	演讲主席台A	<p>1.尺寸：W2400mm*D600mm*H750mm；</p> <p>2.面材：采用优质三聚氰氨饰面，经过防虫防腐处理，纹理清晰；</p> <p>3.基材：E1级绿色环保型三聚氰胺板；</p>	1	张

				4.封边：1.5mm厚PVC封边，热熔胶，经自动调温热压机使板材粘连无丝无缝；		
	7	演讲主席台  B		1.尺寸：W1600mm*D600mm*H750mm； 2.面材：采用优质三聚氰氨饰面，经过防虫防腐处理，纹理清晰； 3.基材：E1级绿色环保型三聚氰胺板； 4.封边：1.5mm厚PVC封边，热熔胶，经自动调温热压机使板材粘连无丝无缝；	1	张
	8	参会台		1.尺寸：W1300mm*D500mm*H750mm； 2.面材：采用优质三聚氰氨饰面，经过防虫防腐处理，纹理清晰； 3.基材：E1级绿色环保型三聚氰胺板； 4.脚架：钢制喷涂钢脚带万向轮，脚轮可刹车，带置物层；	14	张
说明		打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致投标无效。 打“▲”号条款为重要技术参数，若有部分“▲”条款未响应或不满足，不作为无效投标条款。				



### 第三章 供应商须知

供应商必须认真阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和采购需求等。供应商没有按照磋商文件要求提交全部资料，或者响应文件没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应的可能导致其响应无效或被拒绝。

请注意：供应商需在响应文件截止时间前，将加密响应文件上传至云平台项目采购系统中并取得回执，逾期上传或错误方式投递送达将导致响应无效。

#### 一、名词解释

1.采购代理机构：本项目是指广东建驰建设咨询有限公司，负责整个采购活动的组织，依法负责编制和发布磋商文件，对磋商文件拥有最终的解释权，不以任何身份出任磋商小组成员。

2.采购人：本项目是指广东省五华县气象局，是采购活动当事人之一，负责项目的整体规划、技术方案可行性设计论证与实施，作为合同采购方（用户）的主体承担质疑回复、履行合同、验收与评价等义务。

3.供应商：是指在云平台项目采购系统完成本项目响应登记并提交电子响应文件的供应商。

4.“磋商小组”是指根据《中华人民共和国政府采购法》等法律法规规定，由采购人代表和有关专家组成以确定成交供应商或者推荐成交候选供应商的临时组织。

5.“成交供应商”是指经磋商小组评审确定的对磋商文件做出实质性响应，经采购人按照规定在磋商小组推荐的成交候选供应商中确定的或磋商小组受采购人委托直接确认的供应商。

6.磋商文件：是指包括磋商公告和磋商文件及其补充、变更和澄清等一系列文件。

7.电子响应文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作加密并上传到系统的响应文件。（投标客户端制作响应文件时，生成的后缀为“.标书”的文件）

8.备用电子响应文件：是指使用云平台提供的投标客户端制作电子响应文件时，同时生成的同一版本的备用响应文件。（投标客户端制作响应文件时，生成的后缀为“.备用标书”的文件）

9.电子签名和电子印章：是指获得中华人民共和国工业和信息化部颁发的《电子认证服务许可证》、国家密码管理局颁发的《电子认证服务使用密码许可证》的资质，具备承担因数字证书原因产生纠纷的相关责任的能力，且在广东省内具有数量基础和服务能力的依法设立电子认证服务机构签发的电子签名和电子签章认证证书（即CA数字证书）。供应商应当到相关服务机构办理并取得数字证书介质和应用。电子签名包括单位法定代表人、被委托人及其他个人的电子形式签名；电子印章包括机构法人电子形式印章。电子签名及电子印章与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。签名（含电子签名）和盖章（含电子印章）是不同使用场景，应按招标文件要求在投标（响应）文件指定位置进行签名（含电子签名）和盖章（含电子印章），对允许采用手写签名的文件，应在纸质文件手写签名后，提供文件的彩色扫描电子文档进行后续操作。

10.“全称”、“公司全称”、“加盖单位公章”及“公章”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“全称”或“公司全称”的应在对应文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子印章完成；涉及“加盖单位公章”和“公章”应使用投标人单位的数字证书并通过投标客户端使用电子印章完成。

11.“投标人代表签字”及“授权代表”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“投标人代表签字”或“授权代表”应在投标（响应）文件编辑时使用文本录入方式，或在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

12.“法定代表人”：在电子投标（响应）文件及相关的其他电子资料中，涉及“法定代表人”应在纸质投标（响应）文件上进行手写签名，或通过投标客户端使用电子签名完成。

13.日期、天数、时间：未有特别说明时，均为公历日（天）及北京时间。

#### 二、须知前附表

本表与磋商文件对应章节的内容若不一致，以本表为准。
---------------------------

序号	条款名称	内容及要求
1	采购包情况	本项目共1个采购包
2	开启方式	远程电子开标
3	评审方式	现场电子评标（供应商应当审慎标记各评审项的应答部分，标记内容清晰且完整，否则将自行承担不利后果）
4	评审办法	采购包1：综合评分法
5	报价形式	采购包1：总价
6	报价要求	各采购包报价不超过预算总价
7	现场踏勘	否
8	响应有效期	从提交投标（响应）文件的截止之日起90日历天
9	响应保证金	不收取投标（响应）保证金 响应保证金有效期:与响应有效期一致。 响应保函提交方式：供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"(http://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/), 申请办理响应担保函、保险（保证）凭证，成功出函的等效于现金缴纳响应保证金。
10	成交候选供应商推荐家数	采购包1： 3家
11	成交供应商家数	采购包1： 1家
12	有效供应商家数	采购包1： 3家 此人数约定了开启与评审过程中的最低有效供应商家数，当家数不足时项目将不得开启、不得评审或直接终止采购。
13	项目兼投兼中（兼投不兼中）规则	无： -
14	成交供应商确定方式	采购人按照评审报告中推荐的成交候选人确定中标（成交）人。
15	代理服务费	收取。 采购机构代理服务收费标准：采购机构代理服务收费标准：以成交通知书中的成交金额作为招标代理服务费的计算基数。招标代理服务费收费采用差额定率累进法计算方式。参照中华人民共和国国家发展计划委员会颁发的计价格[2002]1980号、国家发改委[2003]857号及发改价格2011534号文规定的“货物类”计算。
16	代理服务费收取方式	向中标/成交供应商收取

17	响应文件要求	<p><b>一、电子响应文件（必须提供）：</b></p> <p>（1）加密的电子响应文件 1 份（需在递交响应文件截止时间前成功上传至云平台项目采购系统）。</p> <p>（2）非加密电子版文件 U 盘(或光盘) 1 份，加密的电子响应文件与非加密的电子响应文件必须完全一致。</p> <p><b>非加密电子版响应文件使用情形：</b>当无法使用 CA 证书在云平台项目采购系统进行电子响应文件开标解密时，供应商须在代理机构指引下启用非加密电子版响应文件。</p> <p><b>二、纸质投标文件（代理机构自行选择）：</b>（3）纸质投标文件正本1份，纸质投标文件副本3份。纸质投标文件应与电子投标文件一致（递交的纸质文件需密封完好，注明“正本”和“副本”字样，正本和副本分别封装。如果正本与副本不符，应以正本为准。）。<b>纸质投标文件使用情形：</b>当项目采购系统出现故障，无法使用电子投标文件评标时，代理机构可根据云平台发布的通知指引，根据实际情况使用纸质投标文件评标。</p> <p>在电子投标文件能正常使用的情况下，不得因供应商未提交纸质投标文件而认定供应商投标无效。</p>
18	其他	
19	开标解密时长	<p>本项目为远程电子开标方式，参与本项目的供应商登录云平台通过“新供应商开标大厅”进行开标签到及投标文件解密，签到需在开标时间前<b>30</b>分钟内完成。开标/唱价时，供应商应当使用编制本项目（采购包）电子投标文件时加密所用数字证书开始解密，解密时限为主持人开启远程解密起<b>30</b>分钟内完成。各供应商在参加开标/唱价之前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用。</p> <p><b>2.纸质投标文件可以现场提交或邮寄，现场提交地址和邮寄地址（邮寄地址：广东省梅州市梅县区程江镇古塘村新金街龙汇阁（共7层楼）401室（广东建驰建设咨询有限公司）），收件人及电话：详见项目公告的项目联系人）。投标人如选择邮寄投标文件，请提前安排时间邮寄，务必保证投标文件于提交投标文件截止时间前到达上述地址（以签收时间为准），并及时将快递单号发送至招标代理机构邮箱：312401223@qq.com。说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准</b></p> <p>说明：具体情况根据开标时现场代理机构人员设置为准</p>
20	专门面向中小企业采购	采购包 <b>1</b> ：非专门面向中小企业

### 三、说明

#### 1.总则

本磋商文件依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》（国务院令第**658**号）和《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》（财库（**2014**）**214**号）及国家和广东省有关法律、法规、规章制度编制。

供应商应仔细阅读本项目信息公告及磋商文件的所有内容（包括变更、补充、澄清以及修改等，且均为磋商文件的组成部分），按照磋商文件要求以及格式编制响应文件，并保证其真实性，否则一切后果自负。

本次竞争性磋商项目，是以磋商公告的方式邀请非特定的供应商参加磋商。

#### 2.适用范围

本磋商文件仅适用于本次磋商公告中所涉及的项目和内容。

#### 3.进口产品

若本项目允许采购进口产品，供应商应保证所投产品可履行合法报通关手续进入中国关境内。

若本项目不允许采购进口产品，如供应商所投产品为进口产品，其响应将被认定为响应无效。

#### **4.磋商费用**

不论磋商结果如何，供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用。采购代理机构和采购人均无义务和责任承担相关费用。

#### **5.以联合体形式磋商的，应符合以下规定：**

**5.1**联合体各方均应当满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，并在响应文件中提供联合体各方的相关证明材料。

**5.2**联合体各方之间应签订联合体协议书并在响应文件中提交，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任。联合体各方签订联合体协议书后，不得再以自己名义单独在同一项目中响应，也不得组成新的联合体参加同一项目响应，若违反规定则其参与的所有响应将视为无效响应。

**5.3**联合体应以联合协议中确定的牵头方名义登录云平台项目采购系统进行项目响应，录入联合体所有成员单位的全称并使用成员单位的电子印章进行联投确认，联合体名称需与联合体协议书签署方一致。对于需交响应保证金的，以牵头方名义缴纳。

**5.4**联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录。

**5.5**联合体各方均应满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第二十二条，联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的供应商确定资质等级。

**5.6**联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任。

#### **6.关联企业响应说明**

**6.1**对于不接受联合体响应的采购项目（采购包）：法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的响应。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

**6.2**对于接受联合体响应的采购项目（采购包）：除联合体外，法定代表人或单位负责人为同一个人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加同一项目或同一采购包的响应。如同时参加，则评审时将同时被拒绝。

#### **7.关于中小微企业响应**

中小微企业响应是指在政府采购活动中，供应商提供的货物均由中小微企业制造、工程均由中小微企业承建或者服务均由中小微企业承接，并在响应文件中提供《中小企业声明函》。本条款所称中小微企业，是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。中小企业划分见《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）。

根据财库〔2014〕68号《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》，监狱企业视同小微企业。监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地(设区的市)监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。监狱企业响应时，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，不再提供《中小企业声明函》。

根据财库〔2017〕141号《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》，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《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》所列条件。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》，并对声明的真实性负责。

## 8.纪律与保密事项

8.1 供应商不得相互串通磋商报价，不得妨碍其他供应商的公平竞争，不得损害采购人或其他供应商的合法权益，供应商不得以向采购人、磋商小组成员行贿或者采取其他不正当手段谋取成交。

8.2 供应商不得与采购人就响应价格、响应方案等实质性内容进行磋商，也不得私下接触磋商小组成员。

8.3 在确定成交供应商之前，供应商试图在响应文件审查、澄清、比较和评价时对磋商小组、采购人和采购代理机构施加任何影响都可能导致其响应无效。

8.4 获得本磋商文件者，须履行本磋商项目下保密义务，不得将因本次磋商获得的信息向第三人外传，不得将磋商文件用作本次响应以外的任何用途。

8.5 由采购人向供应商提供的图纸、详细资料、样品、模型、模件和所有其它资料，均为保密资料，仅被用于它所规定的用途。除非得到采购人的同意，不能向任何第三方透露。开启结束后，应采购人要求，供应商应归还所有从采购人处获得的保密资料。

8.6 采购人或采购代理机构有权将供应商提供的所有资料向有关政府部门或询价小组披露。

8.7 在采购人或采购代理机构认为适当时、国家机关调查、审查、审计时以及其他符合法律规定的情形下，采购人或采购代理机构无须事先征求供应商同意而可以披露关于采购过程、合同文本、签署情况的资料、供应商的名称及地址、响应文件的有关信息以及补充条款等，但应当在合理的必要范围内。对任何已经公布过的内容或与之内容相同的资料，以及供应商已经泄露或公开的，无须再承担保密责任。

## 9.语言文字以及度量衡单位

9.1 除磋商文件另有规定外，响应文件应使用中文文本，若有不同文本，以中文文本为准。响应文件提供的全部资料中，若原件属于非中文描述，应提供具有翻译资质的机构翻译的中文译本。前述翻译机构应为中国翻译协会会员单位，翻译的中文译本应由翻译人员签名并加盖翻译机构公章，同时提供翻译人员翻译资格证书。中文译本、翻译机构的成员单位证书及翻译人员的资格证书可为复印件。

9.2 除非磋商文件的技术规格中另有规定，供应商在响应文件中及其与采购人和采购代理机构的所有往来文件中的计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3 供应商所提供的货物和服务均应以人民币报价，货币单位：元。

## 10. 现场踏勘（如有）

10.1 磋商文件规定组织踏勘现场的，采购人按磋商文件规定的时间、地点组织供应商踏勘项目现场。

10.2 供应商自行承担踏勘现场发生的责任、风险和自身费用。

10.3 采购人在踏勘现场中介绍的资料和数据等，不构成对磋商文件的修改或不作为供应商编制响应文件的依据。

## 四、磋商文件的澄清和修改

1. 采购代理机构对磋商文件进行必要的澄清或者修改的，在指定媒体上发布更正公告。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，更正公告在递交响应文件截止时间至少5日前发出；不足5日的，代理机构顺延提交响应文件截止时间。

2. 更正公告及其所发布的内容或信息（包括但不限于：磋商文件的澄清或修改、现场考察或答疑会的有关事宜等）作为磋商文件的组成部分，对供应商具有约束力。一经在指定媒体上发布后，更正公告将作为通知所有磋商文件收受人的书面形式。

3. 如更正公告有重新发布电子磋商文件的，供应商应登录云平台项目采购系统下载最新发布的电子磋商文件制作响应文件。

4. 供应商在规定的时间内未对磋商文件提出疑问、质疑或要求澄清的，将视其为无异议。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方，磋商小组有权进行评判，但对同一条款的评判应适用于每个供应商。

## 五、响应要求

### 1. 响应登记

供应商应从广东省政府采购网（<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>）上广东政府采购智慧云平台（以下简称“云平台”）的政府采购供应商入口进行免费注册并点击登录进入项目采购系统完成项目响应登记并在线获取磋商文件（未按上述方式获取磋商文件的供应商，其响应资格将被视为无效）。

## 2.响应文件的制作

2.1响应文件中，所有内容均以电子文件编制，其格式要求详见第六章说明。如因不按要求编制导致系统无法检索、读取相关信息时，其后果由供应商承担。由于本项目采用电子化投标，请充分考虑设备、网络环境、人员对系统熟悉度等因素，合理安排响应文件制作、提交时间，建议至少提前一天完成制作、提交工作。

2.2供应商应使用云平台提供的投标客户端编制、标记、加密响应文件，成功加密后将生成指定格式的电子响应文件和电子备用响应文件。所有响应文件不能进行压缩处理。关于电子磋商报价说明如下：

（1）供应商应按照“第二章采购需求”的需求内容、责任范围以及合同条款进行报价。并按“首轮报价表”和“分项报价表”规定的格式报出总价和分项价格。磋商总价中不得包含磋商文件要求以外的内容，否则，在评审时不予核减。

（2）磋商报价包括本项目采购需求和投入使用的所有费用，包括但不限于主件、标准附件、备品备件、施工、服务、专用工具、安装、调试、检验、培训、运输、保险、税款等。

（3）磋商报价不得有选择性报价和附有条件的报价，否则将导致响应无效。

2.3如有对多个采购包响应的，要对每个采购包独立制作电子响应文件。

2.4供应商不得将同一个项目或同一个采购包的内容拆开响应，否则其报价将被视为非实质性响应。

2.5供应商须对磋商文件的对应要求给予唯一的实质性响应，否则将视为不响应。

2.6磋商文件中，凡标有“★”的地方均为实质性响应条款，供应商若有一项带“★”的条款未响应或不满足，将按无效响应处理。

2.7供应商必须按磋商文件指定的格式填写各种报价，各报价应计算正确。除在磋商文件另有规定外（如：报折扣、报优惠率等），计量单位应使用中华人民共和国法定计量单位，以人民币填报所有报价。

2.8响应文件以及供应商与采购人、代理机构就有关响应的往来函电均应使用中文。供应商提交的支持性文件和印制的文件可以用另一种语言，但相应内容应翻译成中文，在解释响应文件时以中文文本为准。

2.9供应商应按磋商文件的规定及附件要求的内容和格式完整地填写和提供资料。供应商必须对响应文件所提供的全部资料的真实性承担法律责任，并无条件接受采购人和政府采购监督管理部门对其中任何资料进行核实（核对原件）的要求。采购人核对发现有不一致或供应商无正当理由不按时提供原件的，应当书面知会代理机构，并书面报告本级人民政府财政部门。

## 3.响应文件的提交

3.1在响应文件提交截止时间前，供应商须将电子响应文件成功完整上传到云平台项目采购系统，且取得响应回执。时间以云平台项目采购系统服务器从中国科学院国家授时中心取得的北京时间为准，递交响应文件截止时间结束后，系统将不允许供应商上传响应文件，已上传响应文件但未完成传输的文件系统将拒绝接收。

3.2代理机构对因不可抗力事件造成的响应文件的损坏、丢失的，不承担责任。

3.3出现下述情形之一，属于未成功提交响应文件，按无效响应处理：

（1）至提交响应文件截止时，响应文件未完整上传并取得响应回执的。

（2）响应文件未按响应格式中注明需签字盖章的要求进行签名（含电子签名）和加盖电子印章，或签名（含电子签名）或电子印章不完整的。

（3）响应文件损坏或格式不正确的。

## 4.响应文件的修改、撤回与撤销

4.1在提交响应文件截止时间前，供应商可以修改或撤回未解密的电子响应文件，并于提交响应文件截止时间前将修改后重新生成的电子响应文件上传至系统，到达响应文件提交截止时间后，将不允许修改或撤回。

4.2在提交响应文件截止时间后，供应商不得补充、修改和更换响应文件。

## 5.响应文件的解密

到达开启时间后，供应商需携带并使用制作该响应文件的同一数字证书参加开启解密，供应商须在采购代理机构规定的时间内完成响应文件解密，供应商未携带数字证书或其他非系统原因导致的逾期未解密响应文件，将作无效响应处理。

## 6.响应保证金

### 6.1响应保证金的缴纳

供应商在提交响应文件的同时，应按供应商须知前附表规定的金额和缴纳要求缴纳响应保证金，并作为其响应文件的组成部分。

如采用转账、支票、本票、汇票形式提交的，响应保证金从供应商基本账户递交，由广东建驰建设咨询有限公司代收。具体操作要求详见广东建驰建设咨询有限公司有关指引，递交事宜请自行咨询广东建驰建设咨询有限公司；请各供应商在响应文件递交截止时间前按须知前附表规定的金额递交至广东建驰建设咨询有限公司，到账情况以开启时广东建驰建设咨询有限公司查询的信息为准。

如采用金融机构、专业担保机构开具的响应保函、响应保证保险函等形式提交响应保证金的，响应保函或响应保证保险函须开具给采购人（保险受益人须为采购人），并与响应文件一同递交。

供应商可通过"广东政府采购智慧云平台金融服务中心"  
(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/zcdservice/zcd/guangdong/>)，申请办理电子保函，电子保函与纸质保函具有同样效力。

注意事项：供应商通过线下方式缴纳保证金（转账、支票、汇票、本票、纸质保函）的，需准备缴纳凭证的扫描件作为核验凭证；通过电子保函形式缴纳保证金的，如遇开启或评审现场无法拉取电子保函信息时，可提供电子保函打印件或购买凭证作为核验凭证。相关凭证应上传至系统归档保存。

### 6.2响应保证金的退还：

- （1）供应商在递交响应文件截止时间前放弃响应的，自所投采购包结果公告发出后5个工作日内退还。
- （2）未成交的供应商保证金，在成交通知书发出后5个工作日内原额退还。
- （3）成交供应商的响应保证金,在成交供应商与采购人签订采购合同后5个工作日内原额退还。

备注：但因供应商自身原因导致无法及时退还的除外。

### 6.3有下列情形之一的，响应保证金将不予退还并上缴国库：

- （1）提供虚假材料谋取成交的；
- （2）供应商在磋商文件规定的响应有效期内撤销其响应；
- （3）成交后，无正当理由放弃成交资格；
- （4）成交后，无正当理由不与采购人签订合同；
- （5）法律法规和磋商文件规定的其他情形。

## 7.响应有效期

7.1响应有效期内供应商撤销响应文件的，采购人或者采购代理机构可以不退还响应保证金（如有）。采用响应保函方式替代保证金的，采购人或者采购代理机构可以向担保机构索赔保证金。

7.2出现特殊情况需延长响应有效期的，采购人或采购代理机构可于响应有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均以书面形式通知所有供应商。供应商同意延长的，应相应延长其响应保证金（如有）的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其响应文件；供应商可以拒绝延长有效期，但其响应将会被视为无效，拒绝延长有效期的供应商有权收回其响应保证金（如有）。采用响应保函方式替代保证金的，响应有效期超出保函有效期的，采购人或者采购代理机构应提示响应供应商重新开函，未获得有效保函的响应供应商其响应将会被视为无效。

## 8.样品（演示）

8.1磋商文件规定供应商提交样品的，样品属于响应文件的组成部分。样品的生产、运输、安装、保全等一切费用由供应商自理。

8.2递交响应文件截止时间前，供应商应将样品送达至指定地点。若需要现场演示的，供应商应提前做好演示准备（包括演示设备）。

8.3采购结果公告发布后，成交供应商的样品由采购人封存，作为履约验收的依据之一。未成交供应商在接到采购代理机构通知后，应按规定时间尽快自行取回样品，否则视同供应商不再认领，代理机构有权进行处理。

**9.除磋商文件另有规定外，有下列情形之一的，响应无效：**

- 9.1响应文件未按照磋商文件要求签署、盖章；
- 9.2不符合磋商文件中规定的资格要求；
- 9.3磋商报价超过磋商文件中规定的预算金额或最高限价；
- 9.4响应文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 9.5有关法律、法规和规章及磋商文件规定的其他无效情形。

**六、磋商、评审和结果确定**

**1.响应文件的开启**

**1.1开启程序**

工作人员按磋商公告规定的时间进行开启，由采购人或者采购代理机构工作人员宣布供应商名称、解密情况和磋商文件规定的需要宣布的其他内容。开启分为现场电子开启和远程电子开启两种。

采用现场电子开启的：供应商的法定代表人或其委托代理人应当按照本磋商公告载明的时间和地点前往参加开启，并携带编制本项目（采购包）电子响应文件时加密所用的数字证书、存储有备用电子响应文件的U盘前往开启现场。

采用远程电子开启的：供应商的法定代表人或其授权代表应当按照本磋商公告载明的时间和模式等要求参加开启。在递交响应文件截止时间前30分钟，应当登录云平台开标大厅进行签到，并且填写授权代表的姓名与手机号码。若因签到时填写的授权代表信息有误而导致的不良后果，由供应商自行承担。

开启时，供应商应当使用编制本项目（采购包）电子响应文件时加密所用数字证书在开始解密后按照代理机构规定的时间内完成电子响应文件的解密，如遇不可抗力等其他特殊情况，采购代理机构可视情况延长解密时间。供应商未携带数字证书或其他非系统原因导致的在规定时间内未解密响应文件，将作无效响应处理。（采用远程电子开启的，各供应商在参加开启以前须自行对使用电脑的网络环境、驱动安装、客户端安装以及数字证书的有效性等进行检测，确保可以正常使用）。

如在电子开启过程中出现无法正常解密的，代理机构可根据实际情况开启上传备用电子响应文件通道。系统将对上传的备用电子响应文件的合法性进行验证，若发现提交的备用电子响应文件与加密的电子响应文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的），系统将拒绝接收，视为无效响应。如供应商无法在代理规定的时间内完成备用电子响应文件的上传，响应将被拒绝，作无效响应处理。

**1.2异议**

供应商代表对开启过程和开启记录有疑义，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。供应商未参加开启的，视同认可开启结果。

**1.3开启时出现下列情况的，视为响应无效处理**

- （1）经检查数字证书无效的；
- （2）因供应商自身原因，未在规定时间内完成电子响应文件解密的；
- （3）如需使用备用电子响应文件解密时，在规定的解密时间内无法提供备用电子响应文件或提供的备用电子响应文件与加密的电子响应文件版本不一致（即两份文件不是通过投标客户端同时加密生成的）。

**2.评审（详见第四章）**

**3.成交**

**3.1成交结果公告：**



成交供应商确定之日起2个工作日内，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、上以公告的形式发布成交结果，结果公告的公告期限为 1 个工作日。结果公告同时作为采购代理机构通知除成交供应商外的其他供应商没有成交的书面形式，采购代理机构不再以其它方式另行通知。

### 3.2成交通知书:

采购人或采购代理机构在发布结果公告时，在云平台同步发送至成交供应商。成交供应商可在云平台自行下载打印《成交通知书》，《成交通知书》将作为授予合同资格的唯一合法依据。成交通知书发出后，采购人不得违法改变成交结果，成交供应商不得放弃成交。成交供应商放弃成交的，应当依法承担相应的法律责任。

### 3.3终止公告:

终止磋商采购活动后，采购人或采购代理机构将在中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))、广东省政府采购网(<https://gdgpo.czt.gd.gov.cn/>)、上发布终止公告，终止公告的公告期限为 1 个工作日。

## 七、询问、质疑与投诉

### 1.询问

供应商对政府采购活动事项（磋商文件、采购过程和成交结果）有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问，采购人或采购代理机构将及时作出答复，但答复的内容不涉及商业秘密。询问可以口头方式提出，也可以书面方式提出，书面方式包括但不限于传真、信函、电子邮件。联系方式见《响应邀请函》中“采购人、采购代理机构的名称、地址和联系方式”。

### 2.质疑

2.1供应商认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面原件形式向采购人或采购代理机构一次性提出针对同一采购程序环节的质疑，逾期质疑无效。供应商应知其权益受到损害之日是指：

- （1）对磋商文件提出质疑的，为获取磋商文件之日或者磋商文件公告期限届满之日；
- （2）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （3）对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

#### 2.2质疑函应当包括下列主要内容：

- （1）质疑供应商和相关供应商的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等；
- （2）质疑项目名称及编号、具体明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- （3）认为磋商文件、采购过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的法律依据、事实依据、相关证明材料及证据来源；
- （4）提出质疑的日期。

2.3质疑函应当署名。质疑供应商为自然人的，应当由本人签字；质疑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。

2.4以联合体形式参加政府采购活动的，其质疑应当由联合体成员委托主体提出。

2.5供应商质疑应当有明确的请求和必要的证明材料。质疑内容不得含有虚假、恶意成份。依照谁主张谁举证的原则，提出质疑者必须同时提交相关确凿的证据材料和注明证据的确切来源，证据来源必须合法，采购人或采购代理机构有权将质疑函转发质疑事项各关联方，请其作出解释说明。对捏造事实、滥用维权扰乱采购秩序的恶意质疑者，将上报政府采购监督管理部门依法处理。

#### 2.6质疑联系方式如下：

质疑联系人：管女士

电话：13544385688

传真：0753-2288970

邮箱：312401223@qq.com

地址：广东省梅州市梅县区程江镇古塘村新金街龙汇阁（共7层楼）401室

邮编：514000

### 3.投诉

质疑人对采购人或采购代理机构的质疑答复不满意或在规定时间内未得到答复的，可以在答复期满后15个工作日内，按如下联系方式向本项目监督管理部门提起投诉。

政府采购监督管理机构名称：五华县财政局政府采购监管股

地 址：五华县水寨镇财兴街7号

电 话：0753-4431000

邮 编：514400

传 真：0753-4431000

## 八、合同签订和履行

### 1.合同签订

1.1采购人应当自《成交通知书》发出之日起三十日内，按照磋商文件和成交供应商响应文件的约定，与成交供应商签订合同。所签订的合同不得对磋商文件和成交供应商响应文件作实质性修改。

1.2采购人不得提出试用合格等任何不合理的要求作为签订合同的条件，且不得与成交供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3合同条款中应规定，乙方完全遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

1.4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。

1.5采购人应当自政府采购合同签订之日起2个工作日内，登录广东省政府采购网上传政府采购合同扫描版，如实填报政府采购合同的签订时间。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内公开并备案采购合同。

### 2.合同的履行

2.1政府采购合同订立后，合同各方不得擅自变更、中止或者终止合同。

2.2政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与成交供应商签订补充合同，但所补充合同的采购金额不得超过原采购金额的10%。依法签订的补充合同，也应在补充合同签订之日起2个工作日内登录广东省政府采购网上传备案。

## 第四章 评审

### 一、评审要求

#### 1.评审方法

采购包1(业务平台系统): 综合评分法,是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求,且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为成交候选人的评标方法。(最低报价不是成交的唯一依据。)

#### 2.评审原则

2.1评审活动遵循公平、公正、科学和择优的原则,以磋商文件和响应文件为评审的基本依据,并按照磋商文件规定的评审方法和评审标准进行评审。

2.2具体评审事项由磋商小组负责,并按磋商文件的规定办法进行评审。对磋商文件中描述有歧义或前后不一致的地方,磋商小组有权按法律法规的规定进行评判,但对同一条款的评判应适用于每个响应供应商。

#### 3.磋商小组

3.1磋商小组由采购人代表和评审专家组成,成员人数应当为3人及以上单数,其中技术、经济等方面的评审专家不得少于成员总数的三分之二。

3.2评审应遵守下列评审纪律:

- (1) 评审情况不得私自外泄,有关信息由广东建驰建设咨询有限公司统一对外发布。
- (2) 对广东建驰建设咨询有限公司或供应商提供的要求保密的资料,不得摘记翻印和外传。
- (3) 不得收受响应供应商或有关人员的任何礼物,不得串联鼓动其他人袒护某供应商。若与供应商存在利害关系,则应主动声明并回避。
- (4) 全体评委应按照磋商文件规定进行评审,一切认定事项应查有实据且不得弄虚作假。
- (5) 磋商小组各成员应当独立对每个响应供应商的响应文件进行评价,并对评价意见承担个人责任。评审过程中,不得发表倾向性言论。

※对违反评审纪律的评委,将取消其评委资格,对评审工作造成严重损失者将予以通报批评乃至追究法律责任。

#### 4.有下列情形之一的,视为供应商串通响应,其响应无效

- 4.1不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制;
- 4.2不同供应商委托同一单位或者个人办理响应事宜;
- 4.3不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人;
- 4.4不同供应商的响应文件异常一致或者响应报价呈规律性差异;
- 4.5不同供应商的响应文件相互混装;
- 4.6不同供应商的响应保证金或购买电子保函支付款为从同一单位或个人的账户转出。
- 4.7供应商上传的电子响应文件加盖该项目的其他响应供应商的电子印章的。

说明:在评审过程中发现供应商有上述情形的,磋商小组应当认定其响应无效。同时,项目评审时被认定为串通响应的供应商不得参加该合同项下的采购活动。

#### 5.有下列情形之一的,属于恶意串通响应:

- (1) 供应商直接或者间接从采购人或者采购代理机构处获得其他供应商的相关情况并修改其响应文件;
- (2) 供应商按照采购人或者采购代理机构的授意撤换、修改响应文件;
- (3) 供应商之间协商报价、技术方案等响应文件的实质性内容;
- (4) 属于同一集团、协会、商会等组织成员的供应商按照该组织要求协同参加政府采购活动;

- (5) 供应商之间事先约定由某一特定供应商成交；
- (6) 供应商之间商定部分供应商放弃参加政府采购活动或者放弃成交；
- (7) 供应商与采购人或者采购代理机构之间、供应商相互之间，为谋求特定供应商成交或者排斥其他供应商的其他串通行为。

## 6.其他响应无效的情形

详见资格审查、符合性审查和磋商文件其他响应无效条款。

## 7.终止竞争性磋商采购活动的情形

出现下列情形之一的，采购人或者采购代理机构应当终止竞争性磋商采购活动，发布项目终止公告并说明原因，重新开展采购活动：

- (1) 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 除《政府采购竞争性磋商采购方式暂行办法》第二十一条第三款，《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库〔2015〕124号）规定的情形外，在采购过程中符合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；
- (4) 法律、法规以及磋商文件规定其他情形。

## 8.确定成交供应商

磋商小组按照磋商文件确定的评审方法、步骤、标准，对响应文件进行评审。评审结束后，对供应商的评审名次进行排序，确定成交供应商或者推荐成交候选供应商。

## 9.价格修正

对报价的计算错误按以下原则修正：

- (1) 响应文件中首轮报价表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以首轮报价表（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，以首轮报价表的总价为准，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。但是单价金额计算结果超过预算价的，对其按无效响应处理；
- (5) 若投标客户端上传的电子报价数据与电子响应文件价格不一致的，以电子报价数据为准。

注：同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序在系统上进行价格澄清。供应商澄清后的价格加盖电子印章确认后产生约束力，但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，供应商不确认的，其响应无效。

## 二.政府采购政策落实

### 1.节能、环保要求

采购的产品属于品目清单范围的，将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购，具体按照本磋商文件相关要求执行。

相关认证机构和获证产品信息以市场监管总局组织建立的节能产品、环境标志产品认证结果信息发布平台公布为准。

### 2.对小型、微型企业、监狱企业或残疾人福利性单位给予价格扣除

依照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《支持监狱企业发展有关问题的通知》和《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》的规定，凡符合享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的单位，按照以下比例给予相应的价格扣除：（监狱企业、残疾人福利性单位视同为小、微企业）。

### 3.价格扣除相关要求

采购包1（业务平台系统）：

序号	情形	适用对象	价格扣除比例	计算公式
1	小型、微型企业，监狱企业，残疾人福利性单位	货物由小微企业制造	20%	货物由小微企业制造，即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标时，给予价格扣除C1，即：评标价=最后报价×（1-C1）；监狱企业与残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受同等价格扣除，当企业属性重复时，不重复价格扣除。
注：（1）上述评标价仅用于计算价格分，成交金额以实际投标价为准。（2）组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织、与小型、微型企业之间不得存在投资关系。				

（1）所称小型和微型企业应当符合以下条件：

在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。提供本企业制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物。

符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。

提供本企业（属于小微企业）制造的货物或者提供其他小型或微型企业制造的货物/提供本企业（属于小微企业）承接的服务。

（2）符合中小企业扶持政策的供应商应填写《中小企业声明函》；监狱企业须供应商提供由监狱管理局、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；残疾人福利性单位应填写《残疾人福利性单位声明函》，否则不认定价格扣除。

说明：供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。

（3）联合体各方均为小型、微型企业的，各方均应提供《中小企业声明函》；中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且联合体协议书中约定，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，应附中小微企业的《中小企业声明函》。

三、评审程序

1.资格性审查和符合性审查

磋商小组根据《资格性审查表》（附表一）和《符合性审查表》（附表二）的内容逐条对响应文件进行评审，审查每份响应文件的相关资格证明文件是否齐全有效。审查每份响应文件是否实质上响应了磋商文件的要求，只要不满足《资格性审查表》和《符合性审查表》所列各项要求之一的，将被认定为无效响应。对响应有效性认定意见不一致的，磋商小组按少数服从多数原则表决决定。

磋商小组对各磋商供应商进行资格性和符合性审查过程中，对初步被认定为初审不合格或无效响应者应实行及时告知，由磋商小组组长或采购人代表将集体意见及时告知报价当事人。

表一资格性审查表：

采购包1（业务平台系统）：

序号	资格审查内容	
1	具有独立承担民事责任的能力	在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织或自然人， 投标（响应）时提交有效的营业执照（或事业法人登记证或身份证等相关证明） 副本复印件。分支机构投标的，须提供总公司和分公司营业执照副本复印件，总公司出具给分支机构的授权书。
2	有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录	提供投标截止时间前6个月任意1个月的纳税证明及缴纳社会保障资金材料，如依法免税和依法不需要缴纳社会保障资金的，应提供相应证明文件，或按《资格承诺函》提供承诺（格式详见公告附件）。
3	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度	提供2024年经第三方会计师事务所出具的审计报告（须包含资产负债表、利润表、现金流量表、附注）或者提供自本招标公告发布之日起由投标人基本开户银行出具的资信证明，或按《资格承诺函》提供承诺（格式详见公告附件）。
4	履行合同所必需的设备和专业技术能力	提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的书面承诺函（格式自拟）。
5	参加采购活动前3年内，在经营活动中没有重大违法记录	参照响应承诺函相关承诺格式内容。 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。（根据财库〔2022〕3号文，“较大数额罚款”认定为200万元以上的罚款，法律、行政法规以及国务院有关部门明确规定相关领域“较大数额罚款”标准高于200万元的，从其规定）
6	信用记录	供应商未被列入“信用中国”网站( <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> )“记录失信被执行人或重大税收违法失信主体或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网( <a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a> )“政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间。（以资格审查人员于投标（响应）截止时间当天在“信用中国”网站（ <a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a> ）及中国政府采购网（ <a href="http://www.ccgp.gov.cn">http://www.ccgp.gov.cn</a> ）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）。
7	供应商必须符合法律、行政法规规定的其他条件	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，不得同时参加本采购项目（或采购包） 投标（响应）。为本项目提供整体设计、 规范编制或者项目管理、 监理、 检测等服务的供应商， 不得再参与本项目投标（响应）。响应承诺函相关承诺要求内容。
8	中小企业	本项目不专门面向中小企业

表二符合性审查表：

采购包1（业务平台系统）：

序号	评审点要求概况	评审点具体描述
1	响应承诺函已提交并符合磋商文件要求的，且响应有效期不少于磋商文件中载明的响应有效期	响应承诺函已提交并符合磋商文件要求的，且响应有效期不少于磋商文件中载明的响应有效期。
2	按照磋商文件规定要求签署、盖章且响应文件有法定代表人签字或盖个人名章（或签字人有法定代表人有效授权书）的	按照磋商文件规定要求签署、盖章且响应文件有法定代表人签字或盖个人名章（或签字人有法定代表人有效授权书）的。
3	首轮报价未超过本项目最高限价的	首轮报价未超过本项目最高限价的。
4	响应文件完全满足磋商文件的实质性条款（即标注★号条款）无负偏离的	响应文件完全满足磋商文件的实质性条款（即标注★号条款）无负偏离的。
5	响应文件没有磋商文件中规定的其它无效响应条款的	响应文件没有磋商文件中规定的其它无效响应条款的。
6	响应文件没有法律、法规规定的其它无效情形	响应文件没有法律、法规规定的其它无效情形。

## 2. 响应文件澄清

2.1 对于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，磋商小组应当在评审过程中发起在线澄清，要求供应商针对价格或内容做出必要的澄清、说明或补正。代理机构可根据开启环节记录的授权代表人联系方式发送短信提醒或电话告知。

供应商需登录广东政府采购智慧云平台项目采购系统的等候大厅，在规定时间内完成澄清（响应），并加盖电子印章。

若因供应商联系方式错误未接收短信、未接听电话或超时未进行澄清（响应）造成的不利后果由供应商自行承担。供应商的澄清、说明或者补正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。

2.2 磋商小组不接受供应商主动提出的澄清、说明或补正。

2.3 磋商小组对供应商提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求供应商进一步澄清、说明或补正。

## 3. 磋商

3.1 磋商小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

3.2 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

3.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时、同时通知所有参加磋商的供应商。

3.4 供应商应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求进行最终报价或重新提交响应文件，并由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的，应当附法定代表人授权书。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。

## 4. 最后报价

4.1 磋商结束后，磋商小组应当要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价。最后报价是供应商响应文件的有效组成部分。

4.2 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

4.3除法规规定的特殊性情形外，提交最后报价的供应商不得少于3家。

5.详细评审

采购包1(业务平台系统):

评审因素	评审标准	
分值构成	商务部分15.0分 技术部分55.0分 报价得分30.0分	
	重要技术参数要求响应情况 (20.0分)	根据投标人对招标文件中的重要技术参数（带“▲”号）要求的响应情况进行评审：完全响应或优于招标文件要求的每条得2.5分，不满足或负偏离的不得分，本项共8条，最高得20分。（注：采购需求中要求提供相关证明材料的，必须按采购需求要求提供相关证明材料，如未按要求提供相关证明材料的，则视为“负偏离”。）
	技术方案 (9.0分)	根据各投标人为本项目提供的“技术方案”进行评审，技术方案内容包括但不限于：业务需求分析、总体设计、本项目涉及的设备/系统详细技术方案等； 1.提供的方案完整规范，系统功能完善，理解全面，针对性强，完全满足需求的，得9分 2.提供的方案较完整规范，系统功能较完善，理解较全面，针对性较强，较能满足需求的，得6分； 3.提供的方案基本完整，系统功能基本完善，理解基本全面，针对性一般，基本满足需求的，得3分； 4.提供的方案不够完整，系统功能不够完善，理解不够全面，针对性较差，不太满足需求的，得1分； 5.未提供方案的不得分。
	实施及售后服务方案 (6.0分)	根据各投标人为本项目提供的“实施方案”及“售后服务方案”进行评审： 1.实施方案内容包括但不限于：实施组织准备及计划、实施组织管理及进度安排、质量保证措施、实施重点难点分析、应急保障措施、安全文明管理等； 2.售后服务方案包括但不限于：培训计划、质保期、服务响应时间、服务方式、其它服务承诺等； 1.提供的方案完整规范，科学合理，针对性强，完全满足需求的，得6分； 2.提供的方案较完整规范，较科学合理，针对性较强，较能满足需求的，得4分； 3.提供的方案基本完整，基本科学合理，针对性一般，基本满足需求的，得2分； 4.提供的方案不够完整，不够科学合理，针对性较差，不太满足需求的，得1分； 5.未提供方案的不得分。
		根据投标人在评标现场演示效果进行评审，投标人不参与演示或演示内容不符合要求不得分，本项最高得20分，演示功能包括但不限于以下内容： 1.通过媒体管控系统在线实时进行信号的投屏、切换、缩放、拼接、漫游等操作控制，演示屏幕画面须实时同步更新；通过选择离线操作方式，预设显示布局效果及信号源，预设操作过程演示屏幕原有显示画面不变，须通过一键发布更新后，演示屏幕按预设的布局效果及信号源更新显示；通过快速进行自定义添加显示预案，选择显示布局及显示内容、预案命名等设置后完成预案添加，一键切换投屏，演示屏幕实时展示预案效果；本项演示过程完全符合要求得2分，不符合要求或不提供演示的不得分。 2.通过媒体管控系统选择多个信号源组合生成融合信号，可任意设置为N×N（



<div>技术部分</div>	<div>现场演示 (20.0分)</div>	<p><math>N \geq 1</math>) 的组合排列方式, 并对融合信号进行快速命名, 完成设置后将融合信号源一键投屏至演示屏幕进行展示; 通过选择多个参与轮巡的信号源并设定轮巡顺序、轮巡时间, 将设定后的轮巡组合信号源投屏至演示屏幕, 演示屏幕根据设定的轮巡信号源、轮巡顺序及轮巡时间进行循环播放; 通过一键锁定功能, 在锁定状态下仅限当前控制终端可对演示屏幕进行操作, 通过其它控制终端进行信号投屏、切换等操作时, 系统页面须自动提示已锁定且无法进行任何操控; 经一键解锁后, 通过其它控制终端再次进行信号投屏、切换等操作时, 演示屏幕显示画面实时更新; 本项完全符合演示要求得2分, 否则不得分。</p> <p>3.通过媒体管控系统选择任意输入信号源投至演示屏幕显示, 选择任意绘画功能、文字编辑、<math>\geq</math>三种类型的图形在输入信号源上进行任意标注, 同时对线条颜色、粗细, 文字大小进行调节, 演示屏幕须实时显示标注内容及效果, 经过标注的信号源须同时在2个或以上屏幕显示标注内容及效果, 可一键清除所有标注内容; 通过选择任意输入节点信号源投屏显示, 并在输入节点设备上接入USB摄像头, 实现信号源与USB摄像头信号以画中画叠加方式同时在演示屏幕上显示; 本项完全符合演示要求得2分, 否则不得分。</p> <p>4.通过媒体管控系统选择任意信号源投屏, 并直接进入投屏信号源设备的虚拟远程桌面, 采用虚拟远程桌面操作控制投屏信号源设备上的应用软件, 演示屏幕信号画面与远程桌面画面实时同步; 通过选择任意视频信号源投屏至演示屏幕, 采用移动设备直接控制视频内容的播放、暂停、静音、音量调节; 本项演示过程完全符合要求得2分, 不符合要求或不提供演示的不得分。</p> <p>5.通过媒体管控系统采用共享模式选择对应节点席位, 系统自动弹框提醒, 经确认同意后可共享信号画面, 双方演示屏幕画面实时同步; 通过协作模式选择对应节点席位, 系统自动弹框提醒, 经确认同意后可双方同时进行协作操控, 现场进行文档、PPT等应用编辑操作演示, 双方演示屏幕画面实时同步; 通过即时通讯模式, 实现节点席位间一对一及多方群组的方式进行实时文字交流、实时语音通话、实时视频通话、实时文件及图片传输等, 演示屏幕画面实时同步; 本项完全符合演示要求得4分, 否则不得分。</p> <p>6.通过媒体管控系统智能语音发送控制指令, 将现场演示信号源投至演示屏幕上, 演示屏幕信号画面实时同步; 通过智能语音控制调用预案模式(如全屏、二分屏、四分屏等), 演示屏幕信号画面实时同步; 通过模拟构建VR实景画面, 实现720°视角转动并进行实景画面投屏控制, 采用鼠标或触控方式在VR实景画面中快速拖拽演示信号源进行投屏、切换、缩放、拼接、漫游、一键清屏等操作, 同时可选择多种类型显示布局实现同时多信号显示(如全屏、二分屏、四分屏等), 演示屏幕画面与VR实景操作画面实时同步; 本项完全符合演示要求得3分, 否则不得分。</p> <p>7.通过媒体管控系统快速进行控制界面自定义制作编排, 现场添加控制按键, 并对界面的文字及图标的字体、颜色、大小、位置进行编排调整, 完成制作编排后实时更新管控系统界面, 并进行信号投屏、切换、缩放、拼接、漫游等操作, 演示屏幕实时同步显示; 本项完全符合演示要求得2分, 否则不得分。</p> <p>8.通过媒体管控系统搜索节点设备, 选择任意输入/输出节点并发出控制命令, 对应节点</p>
-----------------	-------------------------	---

		设备发出蜂鸣声；当输入/输出节点设备正常运行中，选择任意一个设备拔掉视频信号线缆，设备主动发出报警声音提醒且指示灯闪烁提醒辅助定位，设备异常报警信息自动推送至手机短信；通过设置定时提醒功能，设备运行状态自动推送至手机短信；本项完全符合演示要求得3分，否则不得分。（注：以上内容以现场演示进行评分，演示时间不超过20分钟，演示人数不超过3人（含授权委托代理人）
商务部分	同类项目业绩 (3.0分)	投标人自2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）承接过同类项目业绩，每提供一个得1分，最高得3分。（注：须提供合同复印件作为证明材料（加盖投标人公章），否则不得分。）
	认证证书情况 (5.0分)	1.投标人具有有效的质量管理体系认证证书， 2.投标人具有有效的环境管理体系认证证书， 3.投标人具有有效的信息技术服务管理体系认证证书； 4.投标人具有有效的信息安全管理证书； 5.投标人具有有效的售后服务评价体系认证证书；（注：每提供一个得1分，最高得5分，无提供不得分；提供有效期内的证书复印件或在全国认证认可信息公共服务平台（ <a href="http://cx.cnca.cn/">http://cx.cnca.cn/</a> ）对体系证书的信息查询截图作为评审依据，未按上述要求提供证明材料或证书已失效或撤销或暂停的不得分。）
	项目负责人 (3.0分)	项目负责人： 1.具有中级或以上“网络工程师”证书，得1分； 2.具有二级或以上“音视频工程项目经理”证书，得1分； 3.具有二级或以上建造师“机电工程”专业证书，得1分；（注：提供相关证书复印件及2025年以来由投标人负责缴纳的任意一个月的社保证明材料，本项最高得 3分，无提供不得分。）
	项目其他成员 (4.0分)	1.团队其他成员具有音视频高级工程师证书，每提供一份证书得1分，最高得2分； 2.团队其他成员具有售后服务管理师证书，每提供一份证书得1分，最高得2分；（注：提供相关证书复印件及2025年以来由投标人负责缴纳的任意一个月的社保证明材料，本项最高得 4分，无提供不得分。）
投标报价	投标报价得分 (30.0分)	投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格分值【注：满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。】最低报价不是中标的唯一依据。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。

## 6.汇总、排序

### 采购包1:

评审结果按评审后总得分由高到低顺序排列。评审得分相同的，按最终报价由低到高顺序排列。得分且最终报价相同的，由谈判小组采取随机抽取的方式确定。排名第一的谈判供应商为第一成交候选人，排名第二的谈判供应商为第二成交候选人（提供相同品牌产品（非单一产品采购，以核心产品为准。多个核心产品的，有一种产品品牌相同，即视为提供相同品牌产品），评审后得分最高的同品牌谈判供应商获得成交候选人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托谈判小组采取随机抽取方式确定，其他同品牌谈判供应商不作为成交候选人）。

## 7.其他无效响应的情形:

（1）评审期间，供应商没有按磋商小组的要求提交法定代表人或其委托代理人签字的澄清、说明、补正或改变了响应文件的实质性内容的。

（2）响应文件提供虚假材料的。

- (3) 供应商以他人名义响应、串通响应、以行贿手段谋取成交或者以其他弄虚作假方式响应的。
- (4) 供应商对采购人、采购代理机构、磋商小组及其工作人员施加影响，有碍招标公平、公正的。
- (5) 响应文件含有采购人不能接受的附加条件的。
- (6) 法律、法规和磋商文件规定的其他无效情形。

## 广东省政府采购

### 合 同 书

采购计划编号：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_

甲 方：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 传 真：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

乙 方：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 传 真：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

根据 \_\_\_\_\_ 项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典(合同编)》的规定，经双方协商，本着平等互利和诚实信用的原则，一致同意签订本合同如下。

#### 一、货物内容

名称	品牌、规格、标准/主要服务内容	产地	数量	单位	单价 (元)	金额 (元)
**	**	**	**	**	**	**
合计：人民币大写：**元整						¥： **

合同总额包括乙方设计、安装、随机零配件、标配工具、运输保险、调试、培训、质保期服务、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等。

注：货物名称内容必须与投标文件中货物名称内容一致。

## 二、合同金额

合同金额为（大写）：\_\_\_\_\_元（¥\_\_\_\_\_元）人民币。

## 三、设备要求

货物为原制造商制造的全新产品，整机无污染，无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患，在中国境内可依常规安全合法使用。

## 四、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：
2. 交货方式：
3. 交货地点：

## 五、付款方式

由甲方按下列程序在\_\_\_\_\_内付款：

1. 预付款：签订合同后，支付合同总价的\_\_\_\_%。
2. 设备安装调试结束，提交全部报告材料，调试完成并验收合格后，支付至合同金额的\_\_\_\_%，同时无息退还乙方的合同履约保证金。
3. 从验收合格之日起，正常使用\_\_\_\_个月后，支付合同总价的\_\_\_\_%。
4. 对于满足合同约定支付条件的，甲方应当自收到发票后30日内将资金支付到合同约定的乙方账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。

## 六、质保期及售后服务要求

1. 本合同的质量保证期（简称“质保期”）为\_\_\_\_年，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退及合同约定的其它事项，期满后可同时提供终身(免费/有偿)维修保养服务。
2. 质保期内，如设备或零部件因质量原因出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过60天则质保期重新计算。
3. 对甲方的服务通知，乙方在接报后1小时内响应，4小时内到达现场，48小时内处理完毕。若在48小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供同规格的设备予甲方临时使用。

## 七、安装与调试

1. 乙方必须依照招标文件的要求和报价文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。

## 八、验收：

1. 交付验收标准依次序对照适用标准为：①符合中华人民共和国国家安全质量标准、环保标准或行业标准；②符合招标文件和响应承诺中甲方认可的合理最佳配置、参数及各项要求；③货物来源国官方标准。
2. 进口产品必须具备原产地证明和商检局的检验证明及合法进货渠道证明。
3. 货物为原厂商未启封全新包装，具出厂合格证，序列号、包装箱号与出厂批号一致，并可追索查阅。所

有随设备的附件必须齐全。

4. 乙方应将关键主机设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给甲方，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。
5. 甲方组成验收小组按国家有关规定、规范进行验收，必要时邀请相关的专业人员或机构参与验收。因货物质量问题发生争议时，由本地质量技术监督部门鉴定。货物符合质量技术标准的，鉴定费由甲方承担；否则鉴定费由乙方承担。

#### 九、违约责任与赔偿损失

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价**5%**的违约金。
2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按本合同总价**3‰**的数额向甲方支付违约金；逾期半个月以上的，甲方有权终止合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。
3. 甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物/服务款项的，甲方向乙方偿付本合同总的**5%**的违约金。甲方人逾期付款，则每日按本合同总价的**3‰**向乙方偿付违约金。
4. 对于因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，甲方应当依照以下合同约定对供应商受到的损失予以赔偿或者补偿：

5. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典(合同编)》处理。

#### 十、争议的解决

合同执行过程中发生的任何争议，如双方不能通过友好协商解决，按相关法律法规处理。

#### 十一、不可抗力

1. 任何一方由于不可抗力原因不能履行合同时，应在不可抗力事件结束后**1**日内向对方通报，以减轻可能给对方造成的损失，在取得有关机构的不可抗力证明或双方谅解确认后，允许延期履行或修订合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

#### 十二、税费

1. 在中国境内、外发生的与本合同执行有关的一切税费均由乙方负担。

#### 十三、其它

1. 本合同所有附件、招标文件、投标文件、中标通知书均为合同的有效组成部分，与本合同具有同等法律效力。
2. 在执行本合同的过程中，所有经双方签署确认的文件（包括会议纪要、补充协议、往来信函）即成为本合同的有效组成部分。
3. 如一方地址、电话、传真号码有变更，应在变更当日书面通知对方，否则，应承担相应责任。
4. 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分或全部转让其应履行的合同项下的义务。

#### 十四、 合同生效

1. 本合同在甲乙双方代表或其授权代表签字盖章后生效。
2. 合同一式份。

甲方（盖章）：

代表：

签订地点：

签订日期：      年      月      日

乙方（盖章）：

代表：

签订日期：      年      月      日

开户名称：

银行帐号：

开 户 行：

## 第六章 响应文件格式与要求

供应商应提交证明其有资格参加磋商和成交后有能力履行合同的相关文件，并作为其响应文件的一部分，所有文件必须真实可靠、不得伪造，否则将按相关规定予以处罚。

### 1.法人或者其他组织的营业执照等证明文件，自然人的身份证明：

法人包括企业法人、机关法人、事业单位法人和社会团体法人；其他组织主要包括合伙企业、非企业专业服务机构、个体工商户、农村承包经营户；自然人是指《中华人民共和国民法典》（以下简称《民法典》）规定的具有完全民事行为能力、能够承担民事责任和义务的公民。如供应商是企业（包括合伙企业），要提供在工商部门注册的有效“企业法人营业执照”或“营业执照”；如供应商是事业单位，要提供有效的“事业单位法人证书”；供应商是非企业专业服务机构的，如律师事务所，会计师事务所要提供执业许可证等证明文件；如供应商是个体工商户，要提供有效的“个体工商户营业执照”；如供应商是自然人，要提供有效的自然人身份证明。

这里所指“其他组织”不包括法人的分支机构，由于法人分支机构不能独立承担民事责任，不能以分支机构的身份参加政府采购，只能以法人身份参加。“但由于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业具有其特殊性，如果能够提供其法人给予的相应授权证明材料，可以参加政府采购活动”。

### 2.财务状况报告，依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料（详见资格性审查表要求）

### 3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的声明。

### 4.供应商参加政府采购前三年内在经营活动中没有重大违法记录声明函。

### 5.信用记录查询

（1）查询渠道：通过“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))和“中国政府采购网”（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）进行查询；

（2）查询截止时点：提交响应文件截止日当天；

（3）查询记录：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、信用报告进行查询；

采购人或采购代理机构应当按照查询渠道、查询时间节点、查询记录内容进行查询，并存档。对信用记录查询结果中显示供应商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的供应商作无效响应处理。

### 6. 按照磋商文件要求，供应商应当提交的资格、资信证明文件。

响应文件封面

（项目名称）

响应文件封面

（正本/副本）

采购计划编号：**441424-2025-01563**

采购项目编号：**GDJC2025-CG02MZ-005**

所响应采购包：第 包

（供应商名称）

年 月 日



## 响应文件目录

- 一、响应承诺函
- 二、首轮报价表
- 三、分项报价表
- 四、政策适用性说明
- 五、法定代表人证明书
- 六、法定代表人授权书
- 七、响应保证金
- 八、提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料
- 九、资格性审查要求的其他资质证明文件
- 十、承诺函
- 十一、中小企业声明函
- 十二、监狱企业
- 十三、残疾人福利性单位声明函
- 十四、联合体共同响应协议书
- 十五、供应商业绩情况表
- 十六、技术和服务要求响应表
- 十七、商务条件响应表
- 十八、履约进度计划表
- 十九、各类证明材料
- 二十、采购代理服务费用支付承诺书
- 二十一、需要采购人提供的附加条件
- 二十二、询问函、质疑函、投诉书格式
- 二十三、项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等
- 二十四、附件
- 二十五、政府采购履约担保函、采购合同履行保险凭证

格式一：

## 响应承诺函

致：广东建驰建设咨询有限公司

你方组织的“梅州市五华县国家基本气象站基础设施建设项目（设备采购）”项目的竞争性磋商[采购项目编号为：GDJC2025-CG02MZ-005]，我方愿参与响应。

我方确认收到贵方提供的“梅州市五华县国家基本气象站基础设施建设项目（设备采购）”项目的磋商文件的全部内容。

我方在参与响应前已详细研究了磋商文件的所有内容，包括澄清、修改文件（如果有）和所有已提供的参考资料以及有关附件。

[供应商名称]作为供应商正式授权[授权代表全名,职务]代表我方全权处理有关本响应的一切事宜。

我方已完全明白磋商文件的所有条款要求，并申明如下：

（一）按磋商文件提供全部标的的磋商总价详见《首轮报价表》。

（二）本响应文件的有效期为从提交投标（响应）文件的截止之日起**90**日历天。在此提交的资格证明文件均至响应截止日有效，如有在响应有效期内失效的，我方承诺在成交后补齐一切手续，保证所有资格证明文件直至采购合同终止日有效。

（三）我方明白并同意，在规定的开启日之后，响应有效期之内撤回响应或成交后不按规定与采购人签订合同或不提交履约保证金，则贵方将不予退还磋商保证金。

（四）我方愿意向贵方提供任何与本项报价有关的数据、情况和技术资料。若贵方需要，我方愿意提供我方作出的一切承诺的证明材料。

（五）我方理解贵方不一定接受最低磋商价或任何贵方可能收到的响应。

（六）我方如果成交，将保证履行磋商文件及其澄清、修改文件（如果有）中的全部责任和义务，按质、按量、按期完成《采购需求》及《合同书》中的全部任务。

（七）我方作为法律、财务和运作上独立于采购人、采购代理机构的供应商，在此保证所提交的所有文件和全部说明是真实的和正确的。

（八）我方磋商报价已包含应向知识产权所有权人支付的所有相关税费，并保证采购人在中国使用我方提供的货物时，如有第三方提出侵犯其知识产权主张的，责任由我方承担。

（九）我方接受采购人委托向贵方支付代理服务费，项目总报价已包含代理服务费，如果被确定为成交供应商，承诺向贵方足额支付。（若采购人支付代理服务费，则此条不适用）

（十）我方承诺遵守《中华人民共和国民法典》有关规定和《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于“劳动和社会保障权益”的有关要求。

（十一）我方与其他供应商不存在单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

（十二）供应商未存在《政府采购法实施条例》第十八条第二款规定的情形：

（1）对于除整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务以外的采购项目：即未为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务；

（2）对于整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的项目：即未成为本项目除前期整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务以外的其它采购活动中标商（或成交商）；

（3）对于设计施工一体化的项目：即未为本项目提供规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

（十三）我方具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件，声明如下：

（1）我方参加本项目政府采购活动前**3**年内在经营活动中没有以下违法记录：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。

（2）我方符合法律、行政法规规定的其他条件。

（十四）如我方成交，将保证响应文件所提供的材料（包括需要年审、继续教育等完成后才能执业的行政许可、人员证书

等情形），如果有效期未能覆盖项目（包组）合同履行期的，将提前按规定办理延期手续，确保合同顺利履行。

（十五）我方对在本函及响应文件中所作的所有承诺承担法律责任。

（十六）以上内容如有虚假或与事实不符的，磋商小组可将我方做无效响应处理，我方愿意承担相应的法律责任。

（十七）所有与本磋商有关的函件请发往下列地址：

地 址：\_\_\_\_\_， 邮政编码：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_， 电子邮箱：\_\_\_\_\_

代表姓名：\_\_\_\_\_， 职 务：\_\_\_\_\_

法定代表人或授权委托人（签字）：\_\_\_\_\_

加盖公章：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

格式二：

首轮报价表

注:采用电子响应的项目无需编制该表格，响应供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成首轮报价表，若在响应文件中出现非系统生成的首轮报价表，且与投标客户端生成的首轮报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：  
项目名称：  
响应供应商名称：

序号	采购项目名称/采购包名称	响应报价（元/%）	交货或服务期	交货或服务地点
1				

供应商签章： \_\_\_\_\_  
日期： 年 月 日

格式三：

分项报价表

注:采用电子响应的项目无需编制该表格，响应供应商应在投标客户端【报价部分】进行填写，投标客户端软件将自动根据供应商填写信息在线生成分项报价表，若在响应文件中出现非系统生成的分项报价表，且与投标客户端生成的分项报价表信息内容不一致，以投标客户端在线填写报价并生成的内容为准。（下列表样仅供参考）

采购项目编号：  
项目名称：  
响应供应商名称：  
采购包：

品目号	序号	货物名称	规格型号	品牌	产地	制造商名称	单价	数量	总价
1									

品目号	序号	服务名称	服务范围	服务要求	服务时间	服务标准	单价	数量	总价
1									

供应商签章：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

格式四：

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的技术方案中，采用符合政策的小型或微型企业产品、节能产品、环境标志产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

序号	主要产品/技术名称（规格型号、注册商标）	制造商(开发商)	制造商企业类型	节能产品	环境标志产品	认证证书编号	该产品报价在总报价中占比（%）
1							
2							
3							
4							
5							
...							

注：

- 1.制造商为小型或微型企业时才需要填“制造商企业类型”栏,填写内容为“小型”或“微型”；
- 2.“节能产品、环境标志产品”须填写认证证书编号，并在对应“节能产品”、“环境标志产品”栏中勾选，同时提供有效期内的证书复印件（加盖供应商公章）

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

格式五：

（供应商可使用下述格式，也可使用广东省工商行政管理局统一印制的法定代表人证明书格式）

法定代表人证明书

\_\_\_\_\_ 现任我单位 \_\_\_\_\_ 职务，为法定代表人，特此证明。

有效期限： \_\_\_\_\_

附：代表人性别： \_\_\_\_\_ 年龄： \_\_\_\_\_ 身份证号码： \_\_\_\_\_

注册号码： \_\_\_\_\_ 企业类型： \_\_\_\_\_

经营范围： \_\_\_\_\_

供应商名称（盖章）： \_\_\_\_\_

地 址： \_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）： \_\_\_\_\_

职 务： \_\_\_\_\_

日 期： \_\_\_\_\_

格式六：

法定代表人授权书格式

（对于银行、保险、电信、邮政、铁路等行业以及获得总公司响应授权的分公司，可以提供响应分支机构负责人授权书）

法定代表人授权书

致：广东建驰建设咨询有限公司

本授权书声明：\_\_\_\_\_是注册于（国家或地区）的（供应商名称）的法定代表人，现任\_\_\_\_\_职务，有效证件号码：\_\_\_\_\_。现授权（姓名、职务）作为我公司的全权代理人，就“梅州市五华县国家基本气象站基础设施建设项目（设备采购）”项目采购[采购项目编号为GDJC2025-CG02MZ-005]的响应和合同执行，以我方的名义处理一切与之有关的事宜。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

供应商（盖章）：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_

被授权人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

职 务：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_



格式七:

**响应保证金**

响应文件要求递交响应保证金的，供应商应在此提供保证金的凭证的复印件。

格式八：

提供具有独立承担民事责任的能力的证明材料

格式九：

资格审查要求的其他资质证明文件

具有履行合同所必需的设备和专业技术能力

格式十：

（对于采购需求写明“提供承诺”的条款，供应商可参照以下格式提供承诺）

承诺函

致：广东省五华县气象局

对于\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_），我方郑重承诺如下：

如中标/成交，我方承诺严格落实采购文件以下条款：（建议逐条复制采购文件相关条款原文）

（一）星号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

（二）三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

（三）非星号、非三角号条款

- 1.
- 2.
- 3.

.....

特此承诺。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

日期： 年 月 日

格式十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

中小企业声明函（所投产品制造商为中小企业时提交本函，所属行业应符合磋商文件中明确的本项目所属行业）

中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）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（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（磋商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（磋商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：\_\_\_\_\_

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：供应商应当对其出具的《中小企业声明函》真实性负责，供应商出具的《中小企业声明函》内容不实的，属于提供虚假材料谋取成交。在实际操作中，供应商希望获得中小企业扶持政策支持的，应从制造商处获得充分、准确的信息。对相关制造商信息了解不充分，或者不能确定相关信息真实、准确的，不建议出具《中小企业声明函》。

中小企业声明函（承建本项目工程为中小企业或者承接本项目服务为中小企业时提交本函，所属行业应符合磋商文件中明确的本项目所属行业）

### 中小企业声明函（工程、服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1.（标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（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（磋商文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（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：\_\_\_\_\_

1：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2：供应商应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

**格式十二：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**监狱企业**

提供由监狱管理局、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。

格式十三：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

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：\_\_\_\_\_

注：本函未填写或未勾选视作未做声明。



#### 格式十四：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

#### 联合体共同响应协议书

立约方：（甲公司全称）

（乙公司全称）

（.....公司全称）

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）自愿组成联合体，以一个供应商的身份共同参加（采购项目名称）（采购项目编号）的响应活动。经各方充分协商一致，就项目的响应和合同实施阶段的有关事务协商一致订立协议如下：

##### 一、联合体各方关系

（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）共同组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加本项目的响应。（甲公司全称）、（乙公司全称）、（.....公司全称）作为联合体成员，若成交，联合体各方共同与（采购人）签订政府采购合同。

##### 二、联合体内部有关事项约定如下：

1.（甲公司全称）作为联合体的牵头单位，代表联合体双方负责响应和合同实施阶段的主办、协调工作。

2.联合体将严格按照文件的各项要求，递交响应文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

3.如果本联合体成交，（甲公司全称）负责本项目\_\_\_\_\_部分，（乙公司全称）负责本项目\_\_\_\_\_部分。

4.如成交，联合体各方共同与（采购人）签订合同书，并就成交项目向采购人负责有连带的和各自的法律责任；

5.联合体成员（公司全称）为（请填写：小型、微型）企业，将承担合同总金额\_\_\_\_\_%的工作内容（联合体成员中有小型、微型企业时适用）。

三、联合体各方不得再以自己名义参与本采购包响应，联合体各方不能作为其它联合体或单独响应单位的项目组成员参加本采购包响应。因发生上述问题导致联合体响应成为无效报价，联合体的其他成员可追究其违约责任和经济损失。

四、联合体如因违约过失责任而导致采购人经济损失或被索赔时，本联合体任何一方均同意无条件优先清偿采购人的一切债务和经济赔偿。

五、本协议在自签署之日起生效，有效期内有效，如获成交资格，合同有效期延续至合同履行完毕之日。

六、本协议正本一式\_\_\_\_份，随响应文件装订\_\_\_\_份，送采购人\_\_\_\_份，联合体成员各一份；副本一式\_\_\_\_份，联合体成员各执\_\_\_\_份。

甲公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_，乙公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_，.....公司全称：\_\_\_\_（盖章）\_\_\_\_，

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：1. 联合响应时需签本协议，联合体各方成员应在本协议上共同盖章确认。

2. 本协议内容不得擅自修改。此协议将作为签订合同的附件之一。

格式十五：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

响应供应商业绩情况表

序号	客户名称	项目名称及合同金额（万元）	签订合同时间	竣工验收报告时间	联系人及电话
1					
2					
3					
4					
...					

根据上述业绩情况，按磋商文件要求附销售或服务合同复印件。

格式十六：

《技术和服务要求响应表》

序号	标的名称	参数性质	磋商文件规定的技术和服务要求	响应文件响应的具体内容	型号	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1								
2								
3								
4								
5								
6								
...								
...								

说明：

- 1.“磋商文件规定的技术和服务要求”项下填写的内容应与磋商文件中采购需求的“技术要求”的内容保持一致。供应商应当如实填写上表“响应文件响应的具体内容”处内容，对磋商文件提出的要求和条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足磋商文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则**响应无效**。
- 2.参数性质栏标注“★”、“▲”号条款标志，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效响应条款。
- 3.“是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
- 4.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十七：

《商务条件响应表》

序号	参数性质	磋商文件规定的商务条件	响应文件响应的具体内容	是否偏离	证明文件所在位置	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
.....						

说明：

- 1.“磋商文件规定的商务条件”项下填写的内容应与磋商文件中采购需求的“商务要求”的内容保持一致。
- 2.供应商应当如实填写上表“响应文件响应的具体内容”处内容，对磋商文件规定的商务条件作出明确响应，并列明具体响应数值或内容，只注明符合、满足等无具体内容表述的，将视为未实质性满足磋商文件要求。供应商需要说明的内容若需特殊表达，应先在表中进行相应说明，再另页应答，否则**响应无效**。
- 3.参数性质栏标注“★”、“▲”号条款标志，打“★”号条款为实质性条款，若有任何一条负偏离或不满足则导致响应无效。打“▲”号条款为重要技术参数（如有），若有部分“▲”条款未响应或不满足，将根据评审要求影响其得分，但不作为无效响应条款。
- 4.“是否偏离”项下应按下列规定填写：优于的，填写“正偏离”；符合的，填写“无偏离”；低于的，填写“负偏离”。
- 5.“备注”处可填写偏离情况的说明。

格式十八：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

履约进度计划表

序号	拟定时间安排	计划完成的工作内容	实施方建议或要求
1	拟定__年__月__日	签订合同并生效	
2	__月__日—__月__日		
3	__月__日—__月__日		
4	__月__日—__月__日	质保期	

**格式十九：**

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

**各类证明材料**

- 1.磋商文件要求提供的其他资料。
- 2.供应商认为需提供其他资料。

格式二十：

（若采购人支付代理服务费，则无需出具此承诺书）

代理服务费缴纳承诺函

致：广东建驰建设咨询有限公司

我单位参加贵公司组织的梅州市五华县国家基本气象站基础设施建设项目（设备采购）（采购项目编号：GDJC2025-CG02MZ-005），作出如下承诺：

- 1、完全响应磋商文件中要求的条款，若提供虚假资料将作为无效响应处理，并接受相关部门的处罚。
- 2、我单位若被选为成交供应商，承诺按照规定缴纳代理服务费。代理服务费包括组织专家对审查供应商资格、答疑、组织磋商、评审、确定成交供应商，以及提供采购前期咨询、协调合同的签订等服务，按\_\_\_\_\_支付。
- 3、如我公司被选为成交供应商，在成交结果公示后3日内向采购代理机构指定账户缴付代理服务费。

特此承诺！

供应商法定名称（公章）： \_\_\_\_\_  
供应商法定地址： \_\_\_\_\_  
供应商授权代表（签字或盖章）： \_\_\_\_\_  
电 话： \_\_\_\_\_  
传 真： \_\_\_\_\_  
承诺日期： \_\_\_\_\_

格式二十一：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

需要采购人提供的附加条件

序号	供应商需要采购人提供的附加条件
1	
2	
3	

注：供应商完成本项目需要采购人配合或提供的条件必须在上表列出，否则将视为供应商同意按现有条件完成本项目。如上表所列附加条件含有采购人不能接受的，将被视为响应无效。



格式二十二：

（以下格式文件由供应商根据需要选用）

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为供应商提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于响应文件格式的组成部分。

询问函

广东建驰建设咨询有限公司

我单位已登记并准备参与“梅州市五华县国家基本气象站基础设施建设项目（设备采购）”项目（采购项目编号：GDJC2025-CG02MZ-005）的响应活动，现有以下几个内容（或条款）存在疑问（或无法理解），特提出询问。

- 一、\_\_\_\_\_（事项一）
  - （1）\_\_\_\_\_（问题或条款内容）
  - （2）\_\_\_\_\_（说明疑问或无法理解原因）
  - （3）\_\_\_\_\_（建议）
- 二、\_\_\_\_\_（事项二）

...

随附相关证明材料如下：（目录）

询问人：（公章）

法定代表人（授权代表）：

地址/邮编：

电话/传真：

日 期：\_\_\_\_\_

## 质疑函

### 一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

### 二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：\_\_\_\_\_

质疑项目的编号：\_\_\_\_\_ 包号：\_\_\_\_\_

采购人名称：\_\_\_\_\_

磋商文件获取日期：\_\_\_\_\_

### 三、质疑事项具体内容

质疑事项1：\_\_\_\_\_

事实依据：\_\_\_\_\_

法律依据：\_\_\_\_\_

质疑事项2

.....

### 四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：\_\_\_\_\_ 公章：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。

2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应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。

3. 质疑供应商若对项目的某一采购包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。

4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。

6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

## 投诉书

### 一、投诉相关主体基本情况

投诉人：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

法定代表人/主要负责人：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

授权代表：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

被投诉人1：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

被投诉人2：\_\_\_\_\_

.....

相关供应商：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_ 联系电话：\_\_\_\_\_

### 二、投诉项目基本情况

采购项目名称：\_\_\_\_\_

采购项目编号：\_\_\_\_\_ 包号：\_\_\_\_\_

采购人名称：\_\_\_\_\_

代理机构名称：\_\_\_\_\_

磋商文件公告:是/否 公告期限：

采购结果公告:是/否 公告期限：

### 三、质疑基本情况

投诉人于 \_\_\_\_年\_\_月\_\_日,向\_\_\_\_\_提出质疑，质疑事项为：

---

采购人/代理机构于\_\_\_\_年\_\_月\_\_日,就质疑事项作出了答复/没有在法定期限内作出答复。

### 四、投诉事项具体内容

投诉事项1：\_\_\_\_\_

事实依据：\_\_\_\_\_

法律依据：\_\_\_\_\_

投诉事项2

.....

### 五、与投诉事项相关的投诉请求

请求：\_\_\_\_\_

签字(签章)：\_\_\_\_\_公章\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

投诉书制作说明：

1.投诉人提起投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按照被投诉人和与投诉事项有关的供应商数量提供投诉书副本。

2.投诉人若委托代理人进行投诉的，投诉书应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由投诉人签署的授权委托书。授权委托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。

3.投诉人若对项目的某一分包进行投诉，投诉书应列明具体分包号。

4.投诉书应简要列明质疑事项，质疑函、质疑答复等作为附件材料提供。

5.投诉书的投诉事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

6.投诉书的投诉请求应与投诉事项相关。

7.投诉人为自然人的，投诉书应当由本人签字；投诉人为法人或者其他组织的，投诉书应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

**格式二十三：**

项目实施方案、质量保证及售后服务承诺等内容和格式自拟。

格式二十四：

附件（以下格式文件由供应商根据需要选用）

政府采购投标（响应）担保函

编号：【】号

（采购人）：

鉴于\_\_\_\_\_（以下简称“投标（响应）人”）拟参加编号为\_\_\_\_\_的（以下简称“本项目”）投标（响应），根据本项目采购文件，投标（响应）人参加投标（响应）时应向你方交纳投标（响应）保证金，且可以投标（响应）担保函的形式交纳投标（响应）保证金。应投标（响应）人的申请，我方以保证的方式向你方提供如下投标（响应）保证金担保：

一、保证责任的情形及保证金金额

（一）在投标（响应）人出现下列情形之一时，我方承担保证责任：

- 1.中标（成交）后投标（响应）人无正当理由不与采购人签订《政府采购合同》；
- 2.采购文件规定的投标（响应）人应当缴纳保证金的其他情形。

（二）我方承担保证责任的最高金额为人民币\_\_\_\_\_元（大写）即本项目的投标（响应）保证金金额。

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为：连带责任保证。

我方的保证期间为：本保函自\_\_年\_\_月\_\_日起生效，有效期至开标日后的90天内。

三、承担保证责任的程序

1.你方要求我方承担保证责任的，应在本保函保证期间内向我方发出索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额，支付款项应到达的账号、户名和开户行，并附有证明投标（响应）人发生我方应承担保证责任情形的事实材料。

2.我方在收到索赔通知及相关证明材料后，在15个工作日内进行审查，符合应承担保证责任情形的，我方按照你方的要求代投标（响应）人向你方支付相应的索赔款项。

四、保证责任的终止

1.保证期间届满，你方未向我方书面主张保证责任的，自保证期间届满次日起，我方保证责任自动终止。

2.我方按照本保函向你方履行了保证责任后，自我方向你方支付款项（支付款项从我方账户划出）之日起，保证责任终止。

3.按照法律法规的规定或出现我方保证责任终止的其它情形的，我方在本保函项下的保证责任终止。

五、免责条款

1.依照法律规定或你方与投标（响应）人的另行约定，全部或者部分免除投标（响应）人投标（响应）保证金义务时，我方亦免除相应的保证责任。

2.因你方原因致使投标（响应）人发生本保函第一条第（一）款约定情形的，我方不承担保证责任。

3.因不可抗力造成投标（响应）人发生本保函第一条约定情形的，我方不承担保证责任。

4.你方或其他有权机关对采购文件进行任何澄清或修改，加重我方保证责任的，我方对加重部分不承担保证责任，但该澄清或修改经我方事先书面同意的除外。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为\_\_\_\_\_法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：\_\_\_\_\_（公章）\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_月\_\_日



格式二十五：

政府采购履约担保函

编号：

（采购人）：

鉴于贵方在\_\_\_\_\_项目（项目编号为\_\_\_\_\_以下简称“项目”）的采购中，确定\_\_\_\_\_为中标人/供应商，拟签订/已签订项目相关采购合同（以下简称“主合同”）。依据主合同的约定，供应商应向贵方交纳履约保证金，且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请，我方以保证的方式向贵方提供如下履约保证金担保：

一、保证金额

我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的\_\_\_\_\_%，数额为\_\_\_\_\_（大写），币种为人民币（即主合同履约保证金金额）。

二、我方保证的方式为：连带责任保证。

三、我方保证的期间为：本保函自开立之日起生效，至 年 月 日止。

四、在本保函的有效期限内，如被保证人违反上述合同或协议约定的义务，我方将在收到你方提交的本保函文件及符合下列全部条件的索赔通知后 30 个工作日内以上述保证金额为限支付你方索赔金额：

- (一)索赔通知文件必须以书面形式提出，列明索赔金额，并由你方法定代表人(负责人)或授权代理人签字并加盖公章；
- (二)索赔通知文件必须同时附有：
  - 1.一项书面声明，声明索赔款项并未由被保证人或其代理人直接或间接地支付给你方；
  - 2.证明被保证人违反上述合同或协议约定的义务以及有责任支付你方索赔金额的证据。
- (三)索赔通知文件必须在本保函有效期内到达以下地址：  
\_\_\_\_\_。

五、本保函保证金额将随被保证人逐步履行保函项下合同约定或法定的义务以及我方按你方索赔通知文件要求分次支付而相应递减。

六、本保函项下的权利不得转让，不得设定担保。受益人未经我方书面同意转让本保函或其项下任何权利，我方在本保函项下的义务与责任全部消灭。

七、本保函项下的合同或基础交易不成立、不生效、无效、被撤销、被解除，本保函无效;被保证人基于保函项下的合同或基础交易或其他原因的抗辩，我方均有权主张。

八、因本保函发生争议协商解决不成，按以下第 (一)种方式解决：

- (一)向我方所在地的人民法院起诉。
- (二)提交 此栏空白 仲裁委员会(仲裁地点为此栏空白)按照申请仲裁时该会现行有效的仲裁规则进行仲裁。仲裁裁决是终局的，对双方均有约束力。

九、本保函适用中华人民共和国法律。

十、其他条款：

1.本保函有效期届满或提前终止，本保函自动失效，我方在本保函项下的义务与责任自动全部消灭，此后提出的任何索赔均为无效索赔，我方无义务作出任何赔付。

2.所有索赔通知必须在我方工作时间内到达本保函规定的地址。

十一、本保函自我方盖章之日起生效。

保证人：\_\_\_\_\_ (盖章)  
联系地址：\_\_\_\_\_  
联系电话：\_\_\_\_\_  
开立日期：\_\_年\_\_月\_\_日



## 采购合同履约保险凭证

致被保险人\_\_\_\_\_：

鉴于你方\_\_\_\_\_（招标方/被保险人）接受投保人\_\_\_\_\_（投标方）参加\_\_\_\_\_（采购）项目的投标，向投保人签发中标通知书，投保人在我公司投保《采购合同履约保证保险》，我公司接受投保人的请求，在保险责任范围内，愿意就投保人履行与你方订立的采购合同，向你方提供如下保证保险：

一、我公司对上述采购项目出具的《采购合同履约保证保险》保单号：

二、上述保单项下我公司的保险金额（最高限额）：人民币（¥： 元）

上述全部保险单的保险金额随投保人逐步履行采购合同约定的义务或我公司的赔付而递减。

三、本保险的保险期间自\_\_\_\_年\_\_月\_\_日\_\_时起至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日\_\_时止，共计\_\_天。

四、本保险合同仅承担履约保证责任：在本保险期限内，供应商在《采购合同》的履约过程中，因下列情形给你方造成直接损失的，在收到你方提交的符合保险合同约定的全部条件的书面文件，我公司依据保险合同有关约定并与你方达成一致赔偿意见后 30 个工作日内以上述保险金额为限，支付你方索赔金额。

（一）投保人未按照采购合同约定的时间、地点交付采购标的；

（二）投保人供应采购标的的规格、型号、数量、质量等不符合《采购合同》的约定。

### 五、索赔文件

（一）经被保险人有权人签字、加盖被保险人公章的书面索赔声明正本，索赔声明须注明本保险凭证对应的保单号并申明如下事实：

（1）投保人未履行采购合同相关义务；

（2）投保人的违约事实。

（二）保险单正本；

（三）《采购合同》副本及与采购项目进展、质量、缺陷有关的证明文件（包括《中标通知书》、投标书及其附录、会议纪要、其他合同文件等）；

（四）保险人要求投保人、被保险人所能提供的与确认保险事故的性质、原因、损失程度等有关的其他证明和资料；

（五）仲裁机构出具的裁决书或法院出具的裁定书、判决书等生效法律文书（适用于仲裁或诉讼确认损失的方式）；

六、未经保险人书面同意，本保险凭证与保险合同不得转让、质押，否则保险人在本保险凭证与保险合同项下的保险责任自动解除。

七、本保证保险发生争议协商解决不成，向保险人所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

八、本保证保险适用的保险条款为《\_\_\_\_\_》。

九、保险责任免除及其他本保险凭证未载明事宜以保险合同约定为准。

十、本保险凭证自保险人加盖保单专用章起生效。

保证人：\_\_\_\_\_ (盖章)

地址：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

开立日期：\_\_\_\_年\_\_月\_\_日