



金叶大厦首至二层多媒体设备 项目

(项目编号: YCZB21JM049)

公开招标文件

招标人: 佛山市三水区金叶发展有限公司

招标代理: 佛山市粤创招标代理有限公司

二〇二一年六月

目 录

第一章 投标邀请.....	3
第二章 投标人须知.....	5
第三章 合同通用条款.....	8
第四章 用户需求书.....	20
第五章 评分体系与标准.....	29
第六章 投标文件格式.....	34

第一章 投标邀请

佛山市粤创招标代理有限公司（以下简称“招标代理机构”）受佛山市三水区金叶发展有限公司（以下简称“招标人”）委托，对金叶大厦首至二层多媒体设备项目进行公开招标采购。欢迎符合条件的合格投标人参加投标，有关事项如下：

- 一、采购项目编号：YCZB21JM049
- 二、采购项目名称：金叶大厦首至二层多媒体设备项目
- 三、采购项目预算金额（元）：447278.06
- 四、采购数量：一批
- 五、采购项目内容及需求：

采购内容	数量	完工期	最高限价
金叶大厦首至二层多媒体设备	一批	自合同签订之日起 15 日历天 完成交货及安装调试	人民币 447278.06 元

备注：项目的具体内容详见招标文件中的“用户需求书”。

六、合格投标人资格要求：

- 1、供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件，并提供相关证明材料复印件：
 - 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单位提供营业执照或事业法人登记证或社会团体法人登记证书，如自然人投标提供身份证明。供应商若为分公司，须同时出具总公司的营业执照以及总公司的投标授权书）；
 - 2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供2019或2020年度财务状况报告或银行出具的资信证明）；
 - 3) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供2021年任意 1 个月依法缴纳税收和社会保障资金的相关材料。如依法免税或不需要缴纳社会保障资金的，提供相应证明材料）；
 - 4) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供投标人资格声明函）；
 - 5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（提供投标人资格声明函）；
 - 6) 法律、行政法规规定的其他条件（提供投标人资格声明函）。
- 2、本项目不接受联合体投标。

七、获取招标文件的时间、地点、方式及招标文件售价：

- 1.1 获取招标文件时间：2021年6月3日-2021年6月10日，工作日9：00-12：00，14：30-17：30（法定节假日除外）
- 1.2 获取招标文件方式：网上或现场报名
 - 1.2.1 网上报名：供应商通过邮件(FSSYCZB@126.com)的形式，把加盖单位公章的报名资料扫描件发送至招标代理机构。
 - 1.2.2 现场报名：现场报名的供应商需凭以下加盖单位公章的复印件购买招标文件。
- 1.3 获取招标文件须提供以下资料：

- 1.3.1 《报名登记表》（点击下载）；
- 1.3.2 法人或者其他组织的营业执照等证明文件；
- 1.3.3 经办人如是法定代表人，需提供法定代表人证明书及法定代表人身份证复印件；如是投标人授权代表，需提供法定代表人授权委托书及授权代表身份证复印件。
- 1.4 只接受通过以上方式正式获取招标文件的供应商的投标。但已办理报名并成功购买招标文件的供应商参加投标的，不代表通过资格性、符合性审查。
- 1.5 招标文件电子版每套售价 300.00（人民币），售后不退。**报名不接受现金形式。现场报名支持银联、支付宝、微信，网上报名采用汇款方式购买招标文件的，具体账号【户名：佛山市粤创招标代理有限公司；开户行：中国建设银行股份有限公司佛山桂平支行；账号：44050166727300000030】。**
- 1.6 为了提高采购效率，节约社会交易成本与时间，希望购买了采购文件而决定不参加本次投标的供应商，在投标文件递交截止时间的 3 日前，按《投标邀请》中的联系方式，以书面形式告知我公司。对您的支持与配合，谨此致谢。

八、 投标、开标时间及地点：

- 1.1 投标文件递交时间：2021 年 6 月 24 日 9：30~10：00
- 1.2 投标截止及开标时间：2021 年 6 月 24 日 10：00
- 1.3 投标及开标地点：佛山市三水区西南街道兴达路 9 号澳盈商务中心二座 2602。

九、 本公告期限（5 个工作日）自 2021 年 6 月 3 日-2021 年 6 月 10 日止。

十、 联系方式：

- 1.1 招标人：佛山市三水区金叶发展有限公司
地址：佛山市三水区西南街道赤岗路 75 号
联系人：钟小姐
联系电话：0757-87783395
- 1.2 招标代理机构：佛山市粤创招标代理有限公司
地址：佛山市南海区桂城街道桂澜北路 4 号中盛国际 1411 室
联系人：李小姐
联系电话：0757-86260027
传真：0757-86260021
邮编：528200
电邮：FSSYCZB@126.com
网址：www.fsyczb.com

附件：招标文件

佛山市粤创招标代理有限公司

2021年6月3日

第二章 投标人须知

序号	名称	内 容
1	项目属性	采购类型：货物类 资金来源：自筹资金
2	招标采购单位	1、招标人名称：佛山市三水区金叶发展有限公司 2、招标代理机构：佛山市粤创招标代理有限公司 总公司地址：佛山市南海区桂城街道桂澜北路4号中盛国际13A层1411室 三水办事处：佛山市三水区西南街道兴达路9号澳盈商务中心二座26楼2602 顺德办事处：佛山市顺德区东乐路266号万邦广场2座1606室 高明办事处：佛山市高明区荷城街道沿江路489号3座2层 电话：0757-86260016/86260021/86260027 传真：0757-86260021。 电邮：FSSYCZB@126.com 网址：www.fsyczb.com
3	公告发布媒体	1、公告网站：中国采购与招标网(http://www.chinabidding.cn)、招标代理机构网站(http://www.fsyczb.com/)、广东三水发展控股投资有限公司官网、佛山市三水区国有资产监督管理局官网。 2、相关公告在上述媒体上公布之日即视为有效送达，不再另行通知。
4	集中答疑会或现场考察	集中答疑会或现场考察：不举行。
5	投标报价	1、投标人所报的投标价在合同执行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。 2、报价不允许有备选方案，否则将被视为无效投标。每项报价或每项服务只允许有一个报价，否则将被视为无效投标。 3、不允许附加条件报价，否则将被视为无效投标。
6	投标保证金	1. 投标保证金金额：RMB8000 元（人民币捌仟元整） 2. 缴纳形式：以投标人名义采用转账形式一次性缴纳。 3. 投标保证金截止时间为投标截止时间前，以到账时间为准。投标保证金汇至以下账户： 收款单位名称：佛山市粤创招标代理有限公司 开户银行：中国建设银行股份有限公司佛山依云天汇支行 账号：4405 0110 2492 0000 0031 跨行支付行号：105588000713（提醒：该行号不是账号！仅适用于网银跨行支付时汇款人能够快速寻找开户银行信息） 注：投标人请在缴款凭证“备注”栏写明YC049，以便查询。
7	投标有效期	投标有效期为投标截止时间起满 90 天，中标人投标有效期延至合同验收之日。
8	投标文件的递交	1、投标文件组成与封装： (1) 开标信封：__1__份（内含电子文件__1__份）； (2) 投标文件：正本__1__份、副本__5__份； 1.1 投标文件正本与副本可以单独密封包装，也可以包装在一个密封袋内。密封袋的封口处应粘贴处理。 1.2 电子文件要求光盘或 U 盘介质，不留密码，无病毒。除投标文件中提供的图

		<p>片及相关扫描文件外, 其他内容保留WORD等可编辑文档格式文件。投标人提交的纸质投标文件应与电子文档内容完全一致。如发现两者的实质内容不一致, 将按不利于投标人的原则予以处置。因此产生的一切责任均由投标人承担。</p> <p>1.3 投标文件及电子文件在评审结束后均不予退还。</p> <p>2、资料原件: 本项目无须递交原件资料。</p> <p>3、样品: 本项目无须递交样品。</p> <p>4、演示或述标: 本项目无演示述标要求。</p>
9	投标文件的签署及盖章	<p>1、投标文件的正本需打印或用不褪色墨水书写, 投标格式要求签名的由法定代表人或经其正式授权的代表签字;</p> <p>2、投标文件选用下列其中一种方式盖章:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 每一页加盖投标人公章</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 投标格式落款处和骑缝加盖投标人公章</p> <p>3、投标文件内容请保证清晰可辨, 否则不清晰内容的有效性评标委员会有权不予认可。</p>
10	评标委员会	评标委员会由5名单数组成, 由招标人的代表和从专家库随机抽取的专家组成。
11	报价修正	<p>1、投标文件报价出现前后不一致的, 按照下列规定修正:</p> <p>(一) 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;</p> <p>(二) 大写金额和小写金额不一致的, 以大写金额为准;</p> <p>(三) 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;</p> <p>(四) 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。</p> <p>2、同时出现两种以上不一致的, 按照前款规定的顺序修正。对不同文字文本投标文件的解释发生异议的, 以中文文本为准。修正后的报价经投标人确认后产生约束力, 投标人不确认的, 其投标无效。</p>
12	评审过程	<p>1、评标期间, 对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, 评标委员会可以书面形式(应当由评标委员会专家签字)要求投标人作出必要的澄清、说明或者纠正, 但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。</p> <p>2、投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式, 由其授权的代表签字或盖章, 并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。有关澄清的答复均应由投标人的法定代表人或授权代表签字或盖章的书面形式作出。</p> <p>3、投标人的澄清文件是其投标文件的组成部分。</p> <p>4、若有效投标人不足三家, 招标人有权决定项目废标或继续进行评审。</p> <p>5. 评标采用综合评分法, 按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的, 按投标报价由低到高顺序排列, 得分且投标报价相同的, 按技术指标优劣顺序排列。</p>
13	定标原则	<p>1、中标资格: <u> 1 </u> 名</p> <p>2、候选人推荐: 推荐综合得分排名第一的投标人为第一中标候选人, 排名第二的投标人为第二中标候选人。</p>

14	合同签订时间	合同签订时间: 自《中标通知书》发出之日起三十日内																								
15	履约保证金	履约保证金: 无。																								
16	招标代理服务费	<p>1. 招标人向招标代理机构按如下标准和规定缴纳招标代理服务费:</p> <p>(1) 以中标通知书中的中标金额作为招标代理服务费的计算基数。</p> <p>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和改革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[2011]534号文规定的“货物类”计算×90% (中标金额×1.5%×90%)。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>费率</th> <th>货物招标</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>中标金额</td> <td></td> </tr> <tr> <td>100万元以下</td> <td>1.5%</td> </tr> <tr> <td>100~500万元</td> <td>1.1%</td> </tr> <tr> <td>500~1000万元</td> <td>0.8%</td> </tr> <tr> <td>1000~5000万元</td> <td>0.5%</td> </tr> <tr> <td>5000万元~1亿元</td> <td>0.25%</td> </tr> <tr> <td>1~5亿元</td> <td>0.05%</td> </tr> <tr> <td>5~10亿元</td> <td>0.035%</td> </tr> <tr> <td>10~50亿元</td> <td>0.008%</td> </tr> <tr> <td>50~100亿元</td> <td>0.006%</td> </tr> <tr> <td>100亿以上</td> <td>0.004%</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 招标代理服务费的缴纳形式:</p> <p>a. 缴纳方式: 一次性以电汇或银行转账等形式支付。</p> <p>b. 招标代理服务费付至:</p> <p>收款人名称: 佛山市粤创招标代理有限公司 开户银行: 中国建设银行股份有限公司佛山桂平支行 账号: 4405 0166 7273 0000 0030</p> <p>2. 中标人现场领取中标通知书及发票时凭领取人的身份证复印件并加盖单位公章。如需采用邮寄方式领取, 请中标人回复邮件时加以说明并附上邮寄联系方式。</p>	费率	货物招标	中标金额		100万元以下	1.5%	100~500万元	1.1%	500~1000万元	0.8%	1000~5000万元	0.5%	5000万元~1亿元	0.25%	1~5亿元	0.05%	5~10亿元	0.035%	10~50亿元	0.008%	50~100亿元	0.006%	100亿以上	0.004%
费率	货物招标																									
中标金额																										
100万元以下	1.5%																									
100~500万元	1.1%																									
500~1000万元	0.8%																									
1000~5000万元	0.5%																									
5000万元~1亿元	0.25%																									
1~5亿元	0.05%																									
5~10亿元	0.035%																									
10~50亿元	0.008%																									
50~100亿元	0.006%																									
100亿以上	0.004%																									

第三章 合同通用条款

合 同 书

采购编号：_____

项目名称：_____

注：本合同仅为合同的参考文本，合同签订双方可根据项目的具体要求进行修订。

合同通用条款

甲 方（招标人）：

电 话： 传 真： 地 址：

乙 方（中标人）：

电 话： 传 真： 地 址：

项目名称： 项目编号：

根据_____项目的采购结果，参照《中华人民共和国招标投标法》及其实施条例、《中华人民共和国合同法》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

序号	商品名称	品牌、规格型号、配置（性能参数）	产地	数量	单价(元)	金额(元)
1						
2						
3						
4						
合计总额：¥ _____元； 大写：_____						

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项目相关的一切费用。

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）。

三、设备要求

1. 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。
2. 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。
3. 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（如有适用）。
4. 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。
5. 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。

四、完工期、交货方式及交货地点

1. 完工期：
2. 交货方式：
3. 交货地点：

五、付款方式（招标文件“用户需求书”另有规定从其规定）

由甲方按下列程序付款：

1. 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 15 个工作日内，支付合同总价的 97%。
2. 质保期满后 15 个工作日内，支付合同总价的 3%。

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，质保期自货物最终验收合格之日起算，质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，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，如设备或零部件因非人为因素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，乙方在在接报后半小时内响应，1小时内到达现场，24小时内处理完毕。若在24小时内仍未能有效解决，乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用。

七、安装与调试

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

八、验收

1. 货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，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。
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。甲方有权要求乙方提供进口货物的报关单（如有适用）。
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/提供的服务不符合招标文件、投标文件或本合同规定的，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15天以上（含15天）的，甲方有权终止合同，要求乙方支付违约金，并且给甲方造成的经济损失由乙方承担赔偿责任。

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价的5%的违约金。甲方逾期付款, 则每日按本合同总价的3‰向乙方偿付违约金。
4. 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》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, 甲、乙双方一致同意向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十一、不可抗力

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

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. 合同自甲乙双方代表或其授权代表签字盖章之日起生效。
2. 合同壹式____份, 其中甲乙双方各执____份, 招标代理机构执壹份。

甲方(盖章):

乙方(盖章):

代表:

代表:

签定地点:

签定日期: 年 月 日

签定日期: 年 月 日

开户名称:

银行账号:

开 户 行:

安全环保责任书

工程名称：

为保证本公司建设施工过程的健康、安全和环境保护，遵照《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国突发事件应对法》等相关国家法律、法规，特制定本安全责任书。建设和施工双方相关人员必须严格遵守。

总则

施工方在项目工程施工前、施工中、施工后各阶段中，都应严格遵守《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国环境保护法》和施工现场所在地的相关法规、法令。且必须做到三提前、四同时。即三通一平前，提前设立安全环保管理机构、提前做好符合法律法规规定的安全生产管理方案、提前做好符合法律法规规定的环境保护方案；进驻施工现场的同时，安全环保管理机构同时进入，安全生产方案措施同时落实，环境保护方案和措施同时实施。

第一条、责任与目标

1. 上报等级事故及责任事故为零；
2. 从业人员（企内、企外）事故死亡人数、重伤人数为零；
3. 环境污染、生态破坏事件为零；
4. 全面完成新疆公司的维修、改造、施工任务
5. 我要安全主题活动验收达标。

第二条、安全生产

1、施工方在本项目建设过程中必须严格遵守《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》及其它和国家法律、法规不相矛盾的行业规定、规范。

2、施工方必须严格按设计施工。如施工建设中发现不符合相关规范的设计，应即刻向建设方、监理方和设计方提出，得到书面确认更改后方可按更改后的设计施工。

3、施工方在施工过程中必须严格按照相关行业规范进行施工。

4、施工方在施工前必须设立本项目的安全生产管理机构、施工现场安全生产管理机构、本建设项目安全生产管理制度、本建设项目安全检查制度、本建设项目安全预防措施和应急预案。在施工现场显著位置公示工程平面图、安全管理牌、消防示意牌、环境保护牌。

5、施工现场消防设施必须符合《建筑灭火器配置设计规范》，健全临时性消防设施。

第三条、环境保护

1、施工方在本项目建设过程中必须严格遵守《中华人民共和国环境保护法》和施工所在地区相关部门制订的相应环境保护法案、条例等，及其它和国家法律、法规不相矛盾的行业规定、规范。

2、施工方在任何时候都应做好对施工所在地水源、土地、树木、农田的保护工作，不得破坏。

3、施工单位必须执行国家的三废排放标准，及时清理施工现场的生产、生活垃圾并拉运到环保部门指定的地点按照规定的方式进行处理。

第四条、监督检查

1、对第一条、第二条中规定的各项安全生产、环境保护规定，施工方应自觉遵守，自觉落实检查。施工方安全环保机构负责安全、环保工作的日常检查落实。检查工作应有详细记录。

2、地方政府劳动、消防、环境保护等部门、建设方安全管理部门、工程监理等相关部门均有权随时对施工现场进行相关检查和抽查，对检查中发现的问题和隐患，施工方应按要求做出整改。

第五条、责任划分

1、施工方在工程项目建设过程中，要严格按照国家相关法律、法规、行业规范和设计施工，严格遵守本责任书的安全、环保要求。施工中所发生的一切人身、设备、物资安全环保事故，由施工方承担全部责任 and 后果。

2、建设方承诺在任何时候、任何情况下不向施工方提出任何可能影响安全生产、环境保护的要求，否则，建设方承担由此引起的责任和后果。

第六条、处罚

工程建设中所发生的安全、环保等事故的处罚按照国家相关法律法规和施工现场所在地政府相关部门的规定执行。

第七条、有效期

本责任书自双方代表签字之日起执行，有效期至工程项目保修期满为止。

本责任书一式三份，每份具有同等法律效果。

甲方：

乙方：

负责人：

负责人：

日期：

日期：

工程施工安全责任书

甲方:

乙方:

根据甲方乙方双方的约定,乙方承建甲方_____工程施工任务,在施工准备阶段和施工过程中,甲方乙方都应贯彻执行国家和本市有关建筑施工安全和文明施工,现场管理方面的法律、法规及行业安全操作、规范、标准,并确定履行法、法规所赋予双方各自的安全职责。以确保建筑工程施工始终在安全文明的前提下进行。现经甲方乙方商定,进一步确认,同意就施工过程中的安全责任事宜明确如下,并就有关安全管理事项制定以下协议内容,以供双方共同遵守。

一、乙方进场后应遵守国家和本市对安全及文明施工的有关文件规定,包括行业安全操作规程、规范及标准,以及甲方规定的各项规章制度和管理规定。乙方对施工现场的规定负全责,凡在施工现场内(含生产现场和生活区)因违章指挥、违章操作导致发生高空坠落、物体打击、机械事故、触电土方坍塌事故及管线折断、破裂、泄漏事故或由乙方自身原因造成的失火、失盗、人员伤亡事故,以及民生政治、刑事、治安案件和食物中毒、疫情、职业危害、交通事故等非正常死亡,除依法追究肇事者和有关管理人员的责任外,一切由此引起的经济损失,及所造成的不良影响和后果均由乙方承担(发生不可抗拒的灾害除外)。

二、施工前,乙方必须建立安全生产责任制度。明确从项目经理到一线施工人员的安全责任,对所有进场施工人员(含管理人员在内),进行入场安全教育,并编制详细的施工组织设计或施工方案,进行安全技术交底(做到使所有施工人员知情,并使操作人员制定和掌握具体的实施方法)。向有关部门提供施工单位的资质证明,保证所有特种作业人员持证上岗。

三、乙方项目经理为安全第一责任人。全面负责施工现场的安全管理,乙方必须指定专人负责现场的安全技术管理工作,安全管理人员认真履行职责,组织力量实施现场安全监督、跟踪管理、并不得擅自离开现场。对可能发生的问题及时采取措施予以控制,发挥违章指挥、违章操作的行为要及时指出、坚决制止。

四、乙方须严格按照相关法律、法规和操作规程、规范及标准进行施工,并做到:

1、实施市政管线作业应根据基坑、基槽等和开挖深度、土质类别选择开挖方案,明确边坡或采取相应护坡支撑和护堤桩以防塌方。边坡周围施加静载(土堆等)或动载(泵车浇筑等)应符合相应安全规定。

2、据甲方提供的资料对施工现场及其影响的区域内地下的障碍物清理或采取相应的措施,对周围道路管线采取保护措施。

3、加强暑期中暑或流感的有效防控,发现异常立即了解情况并送医隔离。

4、施工作业前需对机械、设备、仪器、仪表、工具器材等进行检查,确认完好无误后方可使用。电气设备、电源线路必须绝缘良好,不得与金属物浸水位置(导电物品)搭接捆绑在一起,各种临时电源线,

绝缘皮要防止摩擦破损和被重物埋压。电动机、配电箱应按规定安装防护设置、漏电保护器及接地、接零和设备专一电闸等有效控制。当临时停电或停工休息时必须拉闸、上锁。

5、在施工中动用明火（如进行电气焊作业）或高处作业等必须实行审批制度和安全防护措施，现场（含生活区）的消防设备、器材按有关规定配置，对易燃易爆的危险品运输、储存、保管要符合安全规定要求。

6、督促施工人员做好下班后清理检查工作，对作业区域存在的危险因素（如管道沟、槽，管道井及高低压线路、变电、配电设施）要采取防护措施，设置防护围栏，设置警示标识（含晚间设置警示灯）。要严加防范、重点监控。在管道井下或密闭容器作业应严守操作规程并注意通风、照明和保持通讯联络，并有两个以上人员作业，以防因缺氧造成的事故。

7、实施挖土作业和拆除工程中发现管道、电缆及其它埋设物应及时报告，不得擅自处理。

8、按规范要求及现场实际情况布置现场消防通道、消防栓、消防水龙带、消防专职安全员。

五、乙方应按规定要求制定劳保技术措施，保证操作人员劳保用品和用工规范要求。

六、乙方应按施工现场安全文明和环保、环卫的有关规定设置宿舍、食堂、饮用水及其他卫生设施。对施工现场的环境（如现场废水、尘雾、噪声、振动、坠落物等）进行有效地控制，为防止职业危害提供良好的作业环境。

七、外地施工人员必须有合法有效的身份证件，并及时办理暂住证、做工证、健康证、外地施工队伍进京需及时办理注册手续，签订保稳定保安全责任书。

八、关心职工及外地施工队伍的生活，及时了解思想动态，最大可能满足他们的合理要求，帮助他们客服工作、生活上的困难，确保其思想稳定生产安全。

九、保证责任区内符合安全、环保、环卫要求，做到：不起尘无遗洒、进出车辆保洁，路面有人清扫，落实门前三包。

十、甲方有权对乙方施工全过程的安全进行监督，对各种不安全因素、隐患有权提出整改意见。对甲方提出的不安全问题及隐患乙方应立即整改，对当时难以解决的问题应采取临时可靠措施加以控制，对经指出不予整改的或乙方失职失误造成的事故案件的，甲方有权依据双方签订的施工合同的约定，按违约给予相应处罚。

十一、本协议一式两份、经甲乙双方签字盖章后生效，其有效期至工程竣工时乙方撤离施工现场后。

十二、本本协议未尽事宜以国家和北京市现行法律、法规及行业安全操作规程、规范、标准为依据。

甲方：

乙方：

负责人：

负责人：

日期：

日期：

廉政合同

发包人（全称）：_____

承包人（全称）：_____

根据国家、省有关廉政建设的规定，为做好工程廉政建设，保证工程质量与安全，提高建设资金的有效使用和投资效益，双方就加强工程廉政建设，订立本合同。

1 双方权利和义务

1.1 严格遵守国家有关法律法规的规定。

1.2 严格执行一切合同文件，自觉按合同办事。

1.3 双方的业务活动坚持公平、公开、公正和诚信的原则（法律认定的商业秘密和合同文件另有规定除外），不得损害国家和集体利益，不得违反工程建设管理规章制度。

1.4 建立健全廉政制度，开展廉政教育，设立廉政告示牌，公布举报电话，监督并认真查处违法违纪行为。

1.5 发现对方在业务活动中有违反廉政建设规定的行为，应及时给予提醒和纠正。

1.6 发现对方严重违反合同的行为，有向其上级部门举报、建议给予处理并要求告知处理结果的权利。没有上级部门的，可按施工合同通用条款第 87 条规定处理。

2 发包人义务

2.1 发包人及其工作人员不得索要或接受承包人的礼金、有价证券和贵重物品，不得向承包人报销任何应由发包人或其工作人员个人支付的费用等。

2.2 发包人及其工作人员不得参加承包人安排的宴请（工作餐除外）和娱乐活动；不得接受承包人提供的通讯工具、交通工具和高档办公用品等。

2.3 发包人及其工作人员不得要求或者接受承包人为其住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女的工作安排以及出国出境、旅游等提供方便。

2.4 发包人及其工作人员不得以任何理由向承包人推荐分包人、推销材料和工程设备，不得要求承包人购买合同约定以外的材料和工程设备。

2.5 发包人及其工作人员要秉公办事，不准营私舞弊，不准利用职权私自为合同工程安排施工队伍，也不得从事与合同工程有关的各种有偿中介活动。

2.6 发包人及其工作人员（含其配偶、子女）不得从事与合同工程有关的材料和工程设备供应、工程分包、劳务等经济活动。

3 承包人义务

- 3.1 承包人不得以任何理由向发包人及其工作人员行贿或馈赠礼金、有价证券、贵重礼品。
- 3.2 承包人不得以任何名义为发包人及其工作人员报销应由发包人或其工作人员个人支付的任何费用。
- 3.3 承包人不得以任何理由安排发包人及其工作人员参加宴请（工作餐除外）及娱乐活动。
- 3.4 承包人不得为发包人及其工作人员个人购置或提供通讯工具、交通工具和高档办公用品等。
- 3.5 承包人不得为发包人及其工作人员的住房装修、婚丧嫁娶活动、配偶子女工作安排以及出国出境、旅游等提供方便。

4 违约责任

- 4.1 发包人及其工作人员违反本合同第 1 条和第 2 条规定，应按照廉政建设的有关规定给予处分；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给承包人造成经济损失的，应予赔偿。
- 4.2 承包人及其工作人员违反本合同第 1 条和第 3 条规定，应按照廉政建设的有关规定给予处分；情节严重的，给予承包人 1~3 年内不得进入工程建设市场的处罚；涉嫌犯罪的，移交司法机关追究刑事责任；给发包人造成经济损失的，应予赔偿。

5、双方约定

本合同由双方或其上级部门负责监督执行，并由双方或其上级部门相互约请对本合同执行情况进行检查。

6 合同法律效力

本合同作为合同的附件，具有同等的法律效力，经双方签署后生效。

7 合同生效

本合同自合同双方当事人签署之日起生效，至合同工程竣工验收合格之日后失效。

8 合同份数

本廉政合同作为主合同附件，份数同主合同要求。

发包人(公章):
法定代表人(签字)
或委托代理人(签字):

承包人(公章):
法定代表人(签字)
或委托代理人(签字):

第四章 用户需求书

说明:

1. 投标人须对本项目为单位的货物进行整体投标, 任何只对其中一部分内容进行的投标都被视为无效投标。

采购内容	数量	完工期	最高限价
金叶大厦首至二层多媒体设备	一批	自合同签订之日起 15 日历天 完成交货及安装调试	人民币 447278.06 元

一、技术参数清单

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
	一楼大堂电子屏			
1	Led显示屏	1、显示设备 LED显示屏(壁挂、吊装) 三基色 2、P2.0全彩单元板 320*160mm	m ²	7.370
2	轻钢龙骨	1、轻钢龙骨 中距(mm) 竖603横1500	m ²	7.950
3	开关电源设备	1、开关电源 5V 40A 200W	台	24.000
4	接收卡	1、显示设备 接收卡	台	1.000
5	拼接控制器	1、显示设备 拼接控制器 >20屏 2、拼接控制器	台	1.000
6	排线	1、安装排线 20cm 16P	条	144.000
7	配线	1、多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm ² 以内) 1 2、RVS-2*1mm ²	m	150.000
8	双绞线缆	1、敷设双绞线缆或电话线 管、暗槽内穿放(对以内) 4 2、超6类网线	m	100.000

9	视频系统调试	1、视频系统调试 信号通道数≤20个	系统	1.000
	二楼会议室电子屏			
10	Led显示屏	1、显示设备 LED显示屏（壁挂、吊装） 三基色 2、P1.53全彩单元板 320*160mm	m2	11.980
11	轻钢龙骨	1、轻钢龙骨 中距(mm) 竖603横1500	m2	12.770
12	接收卡	1、显示设备 接收卡	台	1.000
13	开关电源设备	1、开关电源 5V 40A 200W	台	39.000
14	拼接控制器	1、显示设备 拼接控制器 >20屏 2、拼接控制器二合一	台	1.000
15	排线	1、安装排线 20cm 16P	条	234.000
16	配线	1、多芯软导线管内穿线(芯以内) 二芯 导线截面(mm2以内) 1 2、RVS-2*1mm2	m	200.000
17	双绞线缆	1、敷设双绞线缆或电话线 管、暗槽内穿放(对以内) 4 2、超6类网线	m	150.000
18	视频系统调试	1、视频系统调试 信号通道数≤20个	系统	1.000
	会议系统			
19	三分频音箱	1、类型 2路三单元低音反射音箱 2、低音单元 25cm锥形扩声管 3、高音单元 7.7cm锥形高音单元 4、频率响应 55Hz-20kHz(-10dB) 5、额定输入功率 150W 6、最大输入功率 450W 7、灵敏度 90dB/2.83V/1m 8、分频点 2.5kHz/15kHz 9、阻抗 8ohm 10、外观尺寸(宽×高×深) 501×320×318mm 11、重量 12.2kg	台	6.000
20	纯后级功放	1、设备类型 功放 2、规格简述 输出功率: 300W x2 (8Ω) 3、信噪比: 101dB 4、电路保护: 过热, 过电流, 过电压, 整体电源 5、功放类型: D类, 平衡输出电路 6、冷却: 16级变速风扇 x2, 前后空气流通 7、尺寸: 480*388*88mm	台	3.000

		8、重量: 7.2kg		
21	调音台	<p>16通道调音台 最多10个话筒/16个线路输入(8个单声道+4个立体声) 4编组母线+1立体声母线 4AUX(包括FX) 话放, 带有倒向晶体管电路。 单旋钮压缩器 高级效果器: SPX, 含24组预置效果器 24-bit/192kHz2进/2出USB音频功能 通过 Apple iPad Camera Connection Kit/Lightning to USB Camera Adapter(连接适配器)与iPad(2或更高版本)连接工作 含Cubase AIDAW 下载版软件 单声道输入通道上的PAD开关 +48V幻象供电 XLR平衡输出 世界通用的内部全局供电 包含机柜安装套件 金属机身 技术参数: 总失真:0.02%; 频响:20Hz~20kHz; 等效输入噪声:-128dBu; 串音:-74dB; 耗电:50w; 外观尺寸(W×H×D): 444mm×130mm×500mm(17.5"×5.1"×19.7") 净重: 6.8kg(15.0lbs.)</p>	台	1.000
22	自动反馈抑制器	<p>1、64/128超取样24-bit A/D和D/A转换, 高解析度 2、每个声道12个频道反馈自动搜寻, 智能处理 3、及时方便的缺省处置, 完备的反馈抑制性能 4、单点模式自动搜寻并处理和锁定陷波频点, 直到手动复位或重新设置 5、手动模式可设置2×12个滤波器的所有参数, 包括频率、Q值等 6、伺服平衡输入和输出, 镀金XLR和TRS端子 7、每个滤波器均有单点、自动两种模式 8、两个并行处理块, 左右声道可单独或并联调整 9、24-bit高性能DSP处理器, 保证了信号的解析度和动态范围 10、开关软启动, 无冲击声, 噪声门功能 11、背光2×16字符LCD显示 12、2×8LED电平显示, 可显示输入或输出电平</p>	台	1.000

		<p>13、采用高质量贴片元件和贴片自动焊接和在线检测工艺，保证了产品的品质和可靠性</p> <p>14、采用专业设计内部供电系统</p>		
23	智能数字会议系统主机	<p>1. 会议控制主机最多可连接128台会议单元，通过会议扩展主机，一套会议系统最多可接入4096台会议单元</p> <p>2. 8芯航空插头连接，“手拉手”连接方式</p> <p>3. 具有同时发言人数限制（1/2/3/4/5/6）设置功能</p> <p>4. 具有投票表决，发言限制等数据管理功能</p> <p>5. 4.3寸TFT真彩屏/触摸屏： 图形化界面设计，所有的功能项及设置操作信息以及单元工作的基本信息一目了然，设计美观时尚； 触摸屏操控方式：让人机交互极具人性化</p> <p>6. 可以调整系统的时间和屏幕显示点亮时间，实现节能运行</p> <p>7. 系统显示字幕中/英文两种语言可选择</p> <p>8. 可设定VIP代表发言单元，VIP单元在已开启的话筒总数不超过20（FREE模式下20台，其他模式下10台）台的情况下可以自由开启而不受会议模式限制，最多可设置30台VIP单元</p> <p>9. 支持FIFO、NORMAL、VOICE、FREE、APPLY五种会议模式</p> <p>10. 内置DSP数字音效处理器，包括低频切除和均衡器等</p> <p>11. 可以全程会议录音，有自动录音和手动录音两种录音方式可选</p> <p>12. 具有单元检测功能，具有自动检测和手动检测两种检测方式</p> <p>13. 具有发言定时和定时发言结束提醒倒计时功能，发言定时功能可以设置单元的发言时间，也可关闭发言定时，即不做限制</p> <p>14. 主机集成了摄像跟踪系统，有6个BNC摄像头接口，6个HDMI摄像接口，可实现自动摄像跟踪功能</p> <p>15. 具有一个RS232串口，可实现与中控系统的无缝连接；一个RS422串口，连接摄像头控制线，实现对摄像头的集中控制</p> <p>16. 8芯DIN航空母座：一个翻译主机连接口，一个扩展主机连接口，三个会议单元连接口</p> <p>17. 莲花插座： 两个辅助音频输入接口，可连接播放器设备等； 两个辅助音频输出接口，可连接专业功放； 两个报警音频输入接口，可连接来自消防中心的告警音频信号</p> <p>18. 卡隆插座：为辅助音频输出接口，与两个辅助音频输出莲花插座（LINE OUT）并联输出，连接专业功</p>	台	1.000

		<p>放</p> <p>19. 具有+5V告警触发电压输入接口,与报警音频输入接口结合实现紧急告警强插功能</p> <p>20. 具有TCP/IP网络协议下的RJ45接口,连接网络,通过PC端软件控制系统的全部功能</p> <p>21. 外壳采用全金属材料设计,线路与外壳都加强了与地线的连接</p>		
24	桌面式发言主席单元(有线麦克风)	<p>1. 符合IEC60914国际标准</p> <p>2. 纯发言会议单元</p> <p>3. 自带2米专用8芯DIN高密线缆,带一个航空公头插</p> <p>4. 驻极体心型指向性电容式拾音器,带双色指示灯环(红色/绿色)。发言为红色,申请发言为绿色</p> <p>5. 采用旋钮式插头话筒杆,迷你型麦克风,带有麦克风防风罩,话筒杆长度有315mm、320mm、415mm、430mm可选,有黑色、银白色可选</p> <p>6. 话筒杆在休会期间可以拆卸,方便设备维护和保存</p> <p>7. 具有内磁式高保真扬声器,打开话筒后自动静音,不易产生啸叫</p> <p>8. 3.5mm的立体声耳机插口可连接耳机,耳机音量可调</p> <p>9. 超强的抗手机干扰能力</p> <p>10. 具有话筒开关键,主席单元有主席优先键</p> <p>11. 具有按键签到功能</p> <p>12. 每个会议单元都有独一无二的ID编号</p> <p>13. 配合摄像头,使用会议控制主机或PC控制软件设置后可进行摄像自动跟踪</p> <p>14. 配合控制主机,单元有自我检测功能。检测的项有:按键、话筒、LED指示灯和内置扬声器</p> <p>15. 单元为无源设备,由系统主机供电,输入电压为24V</p> <p>16. 具有自动调节均衡功能,能抑制啸叫,当话筒打开时,本机扬声器自动关闭,防止声音回输</p> <p>17. 话筒开启时具有提示音,可设置提示音的开关状态</p> <p>18. 通过主机设置,主席单元具有优先权功能(可将所有代表单元静音或关闭)、讲台模式(主席单元始终处于打开状态)</p> <p>19. 主席单元具有批准代表的申请发言功能</p> <p>20. 主席单元不受发言人数限制可自由开启</p> <p>21. 主席单元具有全权控制会议秩序的优先功能</p> <p>22. 主席单元的连接</p>	台	1.000
25	桌面式发言代表单元(有线麦克风)	<p>1. 符合IEC60914国际标准</p> <p>2. 纯发言会议单元</p> <p>3. 自带2米专用8芯DIN高密线缆,带一个航空公头插</p> <p>4. 驻极体心型指向性电容式拾音器,带双色指示灯环</p>	台	7.000

		<p>(红色/绿色)。发言为红色, 申请发言为绿色</p> <p>5. 采用旋钮式插头话筒杆, 迷你型麦克风, 带有麦克风防风罩, 话筒杆长度有315mm、320mm、415mm、430mm可选, 有黑色、银白色可选</p> <p>6. 话筒杆在休会期间可以拆卸, 方便设备维护和保存</p> <p>7. 具有内磁式高保真扬声器, 打开话筒后自动静音, 不易产生啸叫</p> <p>8. 3.5mm的立体声耳机插口可连接耳机, 耳机音量可调</p> <p>9. 超强的抗手机干扰能力</p> <p>10. 具有话筒开关键, 主席单元有主席优先键</p> <p>11. 具有按键签到功能</p> <p>12. 每个会议单元都有独一无二的ID编号</p> <p>13. 配合摄像头, 使用会议控制主机或PC控制软件设置后可进行摄像自动跟踪</p> <p>14. 配合控制主机, 单元有自我检测功能。检测的项有: 按键、话筒、LED指示灯和内置扬声器</p> <p>15. 单元为无源设备, 由系统主机供电, 输入电压为24V</p> <p>16. 具有自动调节均衡功能, 能抑制啸叫, 当话筒打开时, 本机扬声器自动关闭, 防止声音回输</p> <p>17. 话筒开启时具有提示音, 可设置提示音的开关状态</p> <p>18. 通过主机设置, 主席单元具有优先权功能(可将所有代表单元静音或关闭)、讲台模式(主席单元始终处于打开状态)</p> <p>19. 主席单元具有批准代表的申请发言功能</p> <p>20. 主席单元不受发言人数限制可自由开启</p> <p>21. 主席单元具有全权控制会议秩序的优先功能</p> <p>22. 主席单元的连接</p>		
26	液晶显示可调频真分集无线话筒(无线麦克风)	<p>配置双手持麦+接收机</p> <p>工作频率 600-800MHz、调制方式 宽带FM</p> <p>信道数目 200、信道间隔 250KHz</p> <p>频率稳定度 $\pm 0.005\%$以内、动态范围 100dB</p> <p>最大偏移 $\pm 45\text{KHz}$</p> <p>音频频率响应 50Hz~19KHz ($\pm 3\text{dB}$) (整个系统的频率取决于话简单元)</p> <p>综合信噪比 $>105\text{dB}$、综合失真 $\leq 0.5\%$ @1000Hz</p> <p>工作距离 1. 空旷距离约200M; 2. 如使用空间复杂或电磁场环境复杂的情况下将缩短工作距离。(工作距离取决于很多变量, 包括RF信号的吸收、反射和干扰等。)</p> <p>工作环境温度 $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$</p> <p>接收机方式 二次变频超外差</p> <p>中频频率 110MHz, 10.7MHz、天线接入 BNC/50Ω</p>	套	4.000

		<p>灵敏度 12dB μV (80dB S/N)、杂散抑制 \geq75dB 音频输出电平: 平衡输出 +10 dB (XLR) 音频输出电平: 非平衡输出 +4 dB (1/4", 6.3mm Jack socket) 供电方式 直流12V / 500mA输入 杂散抑制 >75dB 音频输出 200mV 输出阻抗 XLR接头: 200 Ω 1/4" 接头: 1K Ω 失真度 <0.1% 功能显示方式 LCD液晶显示 音头 动圈式麦克风 天线 手持麦克风内置螺旋天线, 佩挂发射机采用1/4波长鞭状天线 输出功率 高功率20mW; 低功率7mW 发射功率 10mW 杂散抑制 >50dB 工作电压 2节5号1.5V碱性电池</p>		
27	会议室机柜	<p>1、尺寸:600*800*2米42U/ 2、专业美观大方的外观设计。IEC297-2 (19英寸) 标准公制或ETSI (欧洲电信标准协会) 标准。 3、模块化设计, 拼装简易, 并提供了多台机柜连接一体化的快捷解决方案。 4、全方位进入查看, 预留前后上下线缆入口, 方便线缆管理。 5、专业的接地设计, 更有效地保护设备的安全。 6、顶部风扇, 更有效助设备散热, 可选配其它机柜配件来配合各类型系统设备的需要。 7、全柜采用高强度冷扎钢板及高强度5mm厚安全钢化玻璃。 8、外观尺寸设计符合GB/T3047.2-92; 符合无毒无害国际标准。 9、防护等级达到IP23。</p>	台	1.000
28	电视机	<p>1、智慧屏 75英寸 120Hz超薄全屏4K超高清MEMC液晶游戏电视机</p>	台	2.000
29	20米8芯航空安装线缆	<p>1、20米8芯航空安装线缆</p>	条	1.000
30	会议设备调试	<p>1、会议设备调试</p>	系统	1.000
31	会议室机柜	<p>1、尺寸:600*800*2米42U/ 2、专业美观大方的外观设计。IEC297-2 (19英寸) 标准公制或ETSI (欧洲电信标准协会) 标准。 3、模块化设计, 拼装简易, 并提供了多台机柜连接一体化的快捷解决方案。 4、全方位进入查看, 预留前后上下线缆入口, 方便线缆管理。</p>	台	1.000

		5、专业的接地设计，更有效地保护设备的安全。 6、顶部风扇，更有效助设备散热，可选配其它机柜配件来配合各类型系统设备的需要。 7、全柜采用高强度冷扎钢板及高强度5mm厚安全钢化玻璃。 8、外观尺寸设计符合GB/T3047.2-92；符合无毒无害国际标准。 9、防护等级达到IP23。		
--	--	---	--	--

备注：本项目绿色施工安全防护措施费为 13375.52 元，为固定金额，不列入竞争范围（不得下浮），并计入合同签约价中，结算时以上费用不作任何调整。

二、商务要求

（一）质保期及售后服务要求

1. 本项目质保期为一年，自工程完工且通过相关部门验收合格之日起计。质保期内中标人对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养。
2. 质保期内，如设备或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和维修期相应顺延。如停用时间累计超过 60 天则质保期重新计算。
3. 对招标人的服务通知，中标人在接报后半小时内响应，1 小时内到达现场，24 小时内处理完毕。若在 24 小时内仍未能有效解决，中标人须免费提供同档次的设备予招标人临时使用。
4. 施工安全由中标人负责（包括人身意外等），招标人不负任何责任。

（二）包装、保险及发运、保管要求

1. 设备材料的包装必须是制造商原厂包装，其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投标人承担。
2. 中标人负责将设备材料货到现场过程中的全部运输，包括装卸车、货物现场的搬运。
3. 各种设备必须提供装箱清单，按装箱清单验收货物。
4. 货物在现场的保管由中标人负责，直至项目安装、验收完毕。
5. 货物在系统安装调试验收合格前的保险由中标人负责，中标人负责其派出的现场服务人员人身意外保险。
6. 设备至招标人指定的使用现场的包装、保险及发运等环节和费用均由中标人负责。

（三）安装、调试

1. 中标人必须依照招标文件的要求和投标文件的承诺，将设备、系统安装并调试至正常运行的最佳状态。
2. 货物若有国家标准按照国家标准验收，若无国家标准按行业标准验收，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。
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. 中标人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、随机工具等交付给招标人，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

（四）验收要求：

1. 验收的标准按照国内、国际最新相关标准实施。中标人必须提供计量检定机构出具的有效期内的检定/校准证书。
2. 验收内容由中标人给出具体的验收计划、测试的内容和方法，并得到招标人的认可，方可进行验收测试。
3. 验收测试的过程和结果必须详细记录，测试中如发现设备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，用户有权拒收并要求赔偿。
4. 技术文件和资料：所有设备必须提供培训资料及电子版使用说明书、操作手册、维护手册、合格证明书、装箱单、保修单等技术文件和资料。

（五）付款方式

由招标人按下列程序付款：

1. 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 15 个工作日内，支付合同总价的 97%。
2. 质保期满后 15 个工作日内，支付合同总价的 3%。
3. 中标人凭以下有效文件与招标人结算：
 - （1）合同；
 - （2）中标人开具的正式发票；
 - （3）验收调试报告（加盖招标人公章）；
 - （4）中标通知书。

第五章 评分体系与标准

1. 本评标办法采用综合评分法。
2. 评标步骤：评标委员会先进行投标文件初审，对通过初审的投标文件进行技术、商务及价格的详细评审最后评标委员会出具评标报告。
3. 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。
4. 持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。
5. 评分要求提供的证明资料，投标人如未按要求提交的，该项评分为零分。
6. 技术商务评分：所有评委评分分值的算术平均值（四舍五入后，小数点后保留两位有效数）。
7. 评分及其统计：按照评标程序、评分标准以及权重分配的规定，评标委员会各成员分别就各个投标人的技术状况、商务状况及其对招标文件要求的响应情况进行评议和比较，评出其技术评分和商务评分、价格评分相加得出其综合得分。
8. 评审内容中如有要求提交“原件”的应独立封装，并内附“资料原件提交清单”（详见第六章投标文件格式），与投标文件同时递交，以便评审委员会核对。评标结束当日退回，如未提供原件的，该项评分为0分。
9. 评分范围中A级指综合对比水平最优为最高评价级别，以此类推，评价属于同一档的可并列得分。各级泛指定义见下表。

评分级别	泛指定义
A级	优于招标文件要求/响应程度同比水平最优/完整/详细/准确/高/程度深等。
B级	基本满足招标文件要求/响应程度同比水平相对较好/一般等。
C级	不能完全满足招标文件要求/响应程度同比水平较差/尚可/不够完善/把握程度较低等。
D级	不能满足招标文件要求/响应程度同比水平最低/不完善/不详细/不准确等。
...	如此类推

资格、符合性评审条款

项目名称：金叶大厦首至二层多媒体设备项目

项目编号：YCZB21JM049

序号	评审内容
1	具备招标文件中规定资格要求的及资格证明文件齐全；
2	投标函已提交并符合招标文件要求的；
3	投标人按招标文件要求缴纳投标保证金的；
4	按照招标文件规定要求签署、盖章且投标文件有法定代表人签字，或签字人有法定代表人有效授权书的；
5	投标报价未超过本项目最高限价的；
6	如有报价修正或澄清的，投标人按规定要求书面确认。
7	投标文件没有招标文件中规定的被视为无效投标的其它条款的；
8	按有关法律、法规、规章不属于投标无效的。

技术部分评分表

(50分)

序号	评审项目	评分范围	分值
1	设备技术参数 (35分)	投标产品完全满足或优于用户需求书的所有设备技术参数指标的得35分, 每不满足一项条款的扣2分/项, 扣至0分为止。	35分
2	设备先进性及 配件配套的完 整性 (10分)	依据设备先进性及配件配套的完整性进行评价: 设备先进精良, 优于招标人需求, 且配件配套充足完备的, 得10分; 设备基本符合招标人需求, 有一定配件配套存量的, 得5分; 设备不够符合招标人需求, 配件配套存量不足的, 得1分。	10分
3	供货方案(5分)	供货方案完善合理, 可行性高的得5分; 供货方案较合理, 可行性一般的得3分; 供货方案不够合理, 可行性较低的得1分。	5分

商务部分评分表 (20分)

序号	评审项目	评分范围	分值
1	同类项目业绩 (10分)	2016年1月1日起至今至同类项目业绩: 每提供一项业绩得2分, 最高得10分。(提供合同复印件作为证明材料, 日期以签订合同时间为准。)	10分
2	售后服务 (5分)	售后服务方案详细、科学、合理, 且服务响应迅速的得5分; 售后服务方案较详细、合理, 服务响应较迅速的得3分; 售后服务方案不够详细、合理, 服务响应较慢的得1分。	5分
3	备品备件 (5分)	提供详细备品备件清单、详细的培训方案、定期巡检承诺的得5分; 提供基本备品备件、培训方案、定期巡检承诺的得2分; 没有提供或缺失的得0分。 (提供承诺书)	5分

价格评分表（30分）

1. 价格核准：评标委员会详细分析、核准价格表，检查其是否存在计算上或累加上的算术错误，修正错误的原则详见投标人须知。
2. 综合评分法中的价格分统一采用低价优先法计算，即满足招标文件要求（通过资格性、符合性审查）且投标价格最低的有效投标报价（指修正后报价）为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：

$$\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times \text{价格权值} \times 100$$

第六章 投标文件格式

投标文件封面参考

投标文件

开标信封

正本

副本

项目编号：YCZB21JM049

项目名称：金叶大厦首至二层多媒体设备项目

投标人名称：

投标人地址：

(____年____月____日____时____分)之前不得启封

投标文件目录表

(一) 资格、符合性条款自查表

评审内容	招标文件要求	自检结论	证明资料	
资格性、符合性检查	合格投标人资格要求	在中华人民共和国境内注册的单位提供营业执照或事业法人登记证或社会团体法人登记证书, 如自然人投标提供身份证明。供应商若为分公司, 须同时出具总公司的营业执照以及总公司的投标授权书。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
		提供2019或2020年度财务状况报告或银行出具的资信证明	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
		提供2021年任意 1 个月依法缴纳税收的相关材料(如依法免税的, 提供相应证明材料)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
		提供2021年任意 1 个月依法缴纳社保的相关材料(如依法不需要缴纳社会保障资金的, 提供相应证明材料)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
		具备履行合同所必需的设备和专业技术能力(提供投标人资格声明函)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
		参加政府采购活动前三年内, 在经营活动中没有重大违法记录(提供投标人资格声明函)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
		本项目不接受联合体投标。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
	投标函	按对应格式文件填写、签署、盖章(原件)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
	保证金(投标保证金缴纳凭证)	人民币8000元整(转帐、汇款底单复印件放于开标信封、投标文件正、副本中)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
	法定代表人证明书	按对应格式文件签署、盖章 (正本放原件、副本放复印件)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页
法定代表人授权委托书	按对应格式文件签署、盖章 (正本放原件、副本放复印件)	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页	
投标文件签署、盖章	按照招标文件规定要求签署、盖章	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	/	
投标报价	1) 投标报价未超过本项目最高限价的; 2) 对本项目的所有货物及服务进行整体投标; 3) 报价方案唯一确定, 无附加条件的报价。	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页	
其它	投标文件没有招标文件中规定的其它无效投标条款的	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合	见投标文件第()页	

说明: 以上材料将作为投标人资格、符合性审查的重要内容, 投标人应按照其内容要求在投标文件中对应如实提供, 对任何缺漏和不符合项将会直接导致无效投标! 在对应的口打“√”。

(二) 评审项目自查表

文件类型	序号	评 审 内 容	分值		页码范围	备注
			原始分	自查分		
技术部分	1				见投标文件第()页	
	2				见投标文件第()页	
	3				见投标文件第()页	
	4				见投标文件第()页	
	5				见投标文件第()页	
商务部分	1				见投标文件第()页	
	2				见投标文件第()页	
	3				见投标文件第()页	
	4				见投标文件第()页	

(注: 请投标人比照第五章“评分体系与标准”内容逐项填写)

第一部分 资格符合性审查资料

1. 投标函

致：佛山市粤创招标代理有限公司

我方确认收到贵方_____（项目名称）_____采购货物及相关服务的招标文件（项目编号：YCZB21JM049），_____（投标人名称、地址）_____作为投标人已正式授权_____（被投标人授权代表全名、职务）_____为我方签名代表，签名代表在此声明并同意：

1. 我们愿意遵守招标代理机构招标文件的各项规定，自愿参加投标，并已清楚招标文件的要求及有关文件规定，并严格按照招标文件的规定履行全部责任和义务。
2. 我们同意本投标自投标截止之日起 90 天内有效。如果我们的投标被接受，则直至合同生效时止，本投标始终有效。
3. 我们已经详细地阅读并完全明白了全部招标文件及附件，包括澄清（如有）及参考文件，我们完全理解本招标文件的要求，我们同意放弃对招标文件提出不明或误解的一切权力。
4. 我们同意提供招标采购单位与评标委员会要求的有关投标的一切数据或资料。
5. 我们理解招标采购单位与评标委员会并无义务必须接受最低报价的投标或其它任何投标，完全理解招标代理机构拒绝迟到的任何投标和最低投标报价不是被授予中标的唯一条件。
6. 如果我们未对招标文件全部要求作出实质性响应，则完全同意并接受按无效投标处理。
7. 我们证明提交的一切文件，无论是原件还是复印件均为准确、真实、有效、完整的，绝无任何虚假、伪造或者夸大。我们在此郑重承诺：在本次招标采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。
8. 我们是依法注册的法人，在法律、财务及运作上完全独立于招标人和招标代理机构。
9. 所有有关本次投标的函电请寄：_____（投标人地址）_____。

备注：本投标函内容不得擅自删改，否则视为无效投标。

投标人名称：_____

投标人公章：_____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：_____

电话：_____ 传真：_____ 邮编：_____

2. 投标人资格声明函

佛山市粤创招标代理有限公司：

关于贵公司____年____月____日发布_____项目（项目编号：YCZB21JM049）的采购公告，
本公司（企业）愿意参加投标，并声明：

本公司（企业）具备《政府采购法》第二十二条规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）法律、行政法规规定的其他条件。

本次招标采购活动中，本公司保证全部投标文件和问题的回答是真实和有效的，并对所提供资料的真实性和正确性承担法律责任，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由我公司（企业）承担。

特此声明！

单位名称：

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：

单位地址：

单位公章：

邮政编码：

日期：

联系电话：

2. 资格证明材料

（一）营业执照复印件

注：如有信息变更的，应提供由工商管理部门出具的变更证明文件。

（二）财务状况报告复印件或银行出具的资信证明复印件

提示：

- 1) 如投标人为新注册成立，则提供成立至今的月或季度财务状况报告复印件。
- 2) 资信证明书内容应能够清晰准确反映供应商最近 6 个月内（从本项目采购公告发布之日起，往前倒推计算）的商业信誉情况和满足采购文件有关要求，且其符合性及有效性将以采购人审查结果为准。如成立时间不足 6 个月的，按其开户时间提供。
- 3) 资信证明的落款单位名称必须与开户银行名称一致，如不一致的，应提供银行证明，银行无法开具证明的提供其他证明材料，有效性由采购人审核。
- 4) 资信证明书格式有抬头的，可以写本项目的采购人或代理机构单位全称。

（三）依法缴纳税收的相关材料复印件

（四）依法缴纳社保的相关材料复印件

3. 法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：注册于（投标人地址）的（投标人名称）在下面签名的（法定代表人姓名、职务）在此授权（被授权人姓名、职务）作为我公司的合法代理人，就（项目名称、项目编号）的招投标活动，采购合同的签订、执行、完成和售后服务，作为投标人代表以我方的名义处理一切与之有关的事务。

被授权人（投标人授权代表）无转委托权限。

本授权书自法定代表人签字之日起生效，特此声明。

随附《法定代表人证明》

投标人名称（盖公章）：

地 址：

法定代表人（签字或盖章）：

签字日期：____年__月__日

被授权人（投标人授权代表）（签字或盖章）：

被授权人（授权代表）
居民身份证复印件粘贴处

（正面）

被授权人（授权代表）
居民身份证复印件粘贴处

（反面）

4. 法定代表人证明书

_____同志，现任我单位_____职务，为法定代表人，特此证明。

有效日期与本公司投标文件中标注的投标有效期相同。签发日期：____年__月__日

附：

营业执照（注册号）：

经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

法定代表人
居民身份证复印件粘贴处

（正面）

法定代表人
居民身份证复印件粘贴处

（反面）

投标人名称：（盖公章）：

地址：

日期：

第二部分 技术商务文件

1. 开标一览表(报价表)

投标人名称:

项目编号: YCZB21JM049

采购内容	数量	投标报价 (人民币 元)	完工期
金叶大厦首至二层 多媒体设备	一批	小写: RMB _____ 大写: _____	自合同签订之日起15日历史 天完成交货及安装调试

投标人名称(盖公章): _____

法定代表人或投标人授权代表(签名或盖章): _____ 职务: _____ 日期 _____

备注:

1. 此表须附在正、副本的投标文件中,并另封装一份于开标小信封中。
2. 此表内投标报价为最终价,投标文件内不得含有任何对本报价进行修改的其他说明或资料,否则为无效投标。

1.1 投标分项报价表

投标人名称：

项目编号：YCZB21JM049

序号	产品名称	规格型号	品牌	原厂商及原产地	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
货物类费用									
1									
2									
3									
.....									
其他费用									
序号	分项名称	具体内容			单位	数量	单价	合计(元)	说明
1									
2									
.....									
总计	¥： _____ 大写： _____								

投标人名称（盖公章）： _____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）： _____ 职务： _____ 日期 _____

注：

1. 此表为《开标一览表(报价表)》的报价明细表。
2. 所有价格均以人民币作为货币单位填写及计算。
3. 该表格式仅作参考，投标人的详细报价表格式可自定。

2.1 投标货物的详细情况

(附相关证明资料/产品宣传彩页)

主要内容应包括但不限于以下内容（格式自定）：

1. 货物品牌、型号。
2. 货物技术参数、性能及配件。
3. 投标货物的质量标准、检测标准、测试手段。
4. 投标货物主要备品备件、易损件、专用工具等配置国内提供情况说明。
5. 投标人认为对投标有利的其他资料。

投标人名称（盖公章）： _____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）： _____ 职务： _____ 日期 _____

2.2 投标货物技术偏离表

投标人名称：

项目编号：YCZB21JM049

序号	货物名称	原条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/ 负偏离)

投标人名称（盖公章）： _____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）： _____ 职务： _____ 日期 _____

备注：

1. 本表的货物名称及规格型号须与《投标分项报价表》一致。
2. 投标响应参数应与厂家的产品资料一致，不一致的以厂家资料为准。

2.3 投标货物技术服务方案

主要内容应包括但不限于以下内容（格式自定）：

1. 设备先进性及配件配套的完整性；
2. 供货方案；
3. 对投标货物的安装、调试、验收及操作、培训计划等方面采取技术和组织措施方案。
4. 售后维修/服务点名称、电话，负责人员及地址（附售后维修/服务点证明材料）。
5. 详细说明维护期维保方案、价格费用及应急维修时间安排、维修服务收费标准。
6. 投标人认为对投标有利的其他资料。

附件

售后维修/服务点证明材料

兹证明_____（售后维修/服务点名称）与_____（公司名称）建立了本次投标中（项目编号：YCZB21JM049）的货物定点售后维修/服务关系。

服务点全称（盖章）：

服务点负责人：

服务点电话：

服务点详细地址：

投标人名称（盖公章）：_____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：_____ 职务：_____ 日期_____

3. 投标人基本情况表

一、公司基本情况

1. 公司名称：_____ 电话号码：_____
2. 地 址：_____ 传 真：_____
3. 注册资金：_____ 经济性质：_____
4. 公司开户银行名称及账号：
5. 营业注册执照号：
6. 公司简介

文字描述：发展历程、经营规模及服务理念、技术力量、财务状况、管理水平等方面进行阐述。

图片描述：经营场所、主要或关键产品介绍、生产场所及工艺流程等。

二、投标人获得国家有关部门颁发的资质和销售许可证明：

证书名称	发证单位	证书等级	证书有效期

我/我们声明以上所述是正确无误的，您有权进行您认为必要的所有调查，如以上数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

投标人名称（盖公章）：_____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：_____ 职务：_____ 日期_____

4. 同类项目业绩情况一览表

投标人名称：

项目编号：YCZB21JM049

序号	业主名称	项目名称	合同总价	签约及完成时间	单位联系人及电话
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					

备注：请根据评审要求提供证明材料。

投标人名称（盖公章）：_____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：_____ 职务：_____ 日期_____

5. 用户需求（商务）条款响应一览表

说明：投标人必须对应招标文件的用户需求书商务条款逐条应答并按要求填写下表。

投标人名称：

项目编号：YCZB21JM049

序号	原条款描述	投标人响应描述	偏离情况说明 (正偏离/完全响应/负偏离)
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			

投标人名称（盖公章）： _____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）： _____ 职务： _____ 日期 _____

6. 开票资料说明

佛山市粤创招标代理有限公司：

本公司_____（投标人名称）_____在参加在贵公司举行的_____（项目名称）_____（项目编号：YCZB21JM049）的招标。

1、我司如获中标，招标代理服务费开票类型： 增值税普通发票 增值税专用发票

（请在对应的“”打“”，且只能选择其中一项）。

2、我司的开票资料如下：

单位名称			
纳税人识别号			
地址			
开户银行 (具体到XX银行XX支行)		联系电话	
账 号		联系人	

注：

1、如需开具增值税专用发票，应附上国税网站一般纳税人查询结果截图。

2、开标当日，如我公司未按该要求填写、未提供有效的开票资料、未确认开具发票类型或确认的发票类型有误，则视为开具增值税普通发票。同意不予更换发票类型。并愿承担由此引起的一切后果。

投标人名称（单位盖公章）：_____

法定代表人或投标人授权代表（签名或盖章）：_____ 职务：_____ 日期_____

提供国税网站一般纳税人查询结果截图

(需开具增值税专用发票适用)

7. 退投标保证金说明

我方为____（项目名称）____的投标（项目编号为：YCZB21JM049）所提交的投标保证金____（大写金额）____元，
请贵司退还投标保证金____（小写金额）____元，请划到以下账户：

收款人名称			
收款人地址			
开户银行 (含汇入地点)		联系人	
账 号		联系电话	

备注：此表须附在开标小信封中。当投标人收到中标通知书或招标结果通知书，申请退还投标保证金时，招标采购单位按其填写在“退投标保证金说明”上的内容，按规定退还投标人的投标保证金。

投标人（公章）：

日 期：

附保证金缴纳凭证：