

茂名市乙烯小学综合楼建设项目设备采购

采购编号：ZX2017-HJC052

竞争性磋商文件

茂名市智信招标采购有限公司 编制

发布日期：2017年6月27日

目 录

第一部分 竞争性磋商邀请函

第二部分 采购项目内容

第三部分 磋商须知

第四部分 合同书格式

第五部分 响应文件格式

第一部分 竞争性磋商邀请函

各（潜在）供应商：

茂名市智信招标采购有限公司（以下简称“采购代理机构”）受茂名市乙烯小学（以下简称“采购人”）的委托，对茂名市乙烯小学综合楼建设项目设备采购进行竞争性磋商采购，欢迎符合资格条件的供应商参加。

一、采购项目编号：ZX2017-HJC052

二、采购项目名称：茂名市乙烯小学综合楼建设项目设备采购

三、采购预算：人民币壹佰伍拾玖万叁仟柒佰叁拾肆元壹角贰分（¥1593734.12）

四、磋商保证金金额：人民币叁万壹仟元整（¥31000.00）；投标保证金必须在**投标截止**前到达我公司指定账户，逾期将视为无效投标。

五、报名购买磋商文件的时间、地点、方式及招标文件售价

（一）符合资格的供应商应当在2017年6月27日至2017年7月3日，每日上午8：30~11：30，下午14：30~17：00（法定节假日除外）到茂名市智信招标采购有限公司购买招标文件，招标文件每套售价300元（人民币），售后不退。购买招标文件时携带以下资料报名：1、法定代表人证明书或授权函（授权函须包括法定代表人证明书）；2、企业营业执照副本或事业单位法人证书；3、企业组织机构代码证副本；4、税务登记证副本（三证合一提供企业营业执照副本）；5、近季度单位购买社保的证明文件；6、授权代表本人的身份证及近季度依法缴纳社会保障资金的证明材料等证明文件。（以上资料，1为原件，2、3、4、5、6为复印件加盖公章，提供原件核对）

（二）购买采购文件地点：茂名市迎宾一路6号大院3号梯6楼

六、磋商响应文件递交截止时间：2017年7月7日下午15：00（北京时间）

磋商响应文件递交时间：2017年7月7日下午14：30~15：00（北京时间）

七、磋商响应文件送达地点：茂名市迎宾一路6号大院3号梯6楼

八、磋商时间：2017年7月7日下午15：00（北京时间）

九、磋商地点：茂名市迎宾一路6号大院3号梯6楼开标室

十、采购人及采购代理机构联系方式：

1. 采购人联系人：柯先生

电 话：0668-2239420

2. 采购代理机构联系人：郑小姐、黄小姐

电 话：0668-2919238、2919838

传 真：0668-2919838

邮 箱：mmzxzbcg@163.com

联系地址：茂名市迎宾一路6号大院3号梯6楼

邮 编：525000

收 款 人：茂名市智信招标采购有限公司

开户银行：中国银行茂名迎宾路支行

帐 号：710764769605

3. 采购信息查询

<http://www.mmzxzb.com/> （茂名市智信招标采购有限公司网）

<Http://maoming.gdgpo.gov.cn> （茂名市政府采购网）

<http://www.gdgpo.gov.cn> （广东省政府采购网）

<http://www.ccgp.gov.cn/> （中国政府采购网）

十一、采购文件公示：

依据《广东省实施〈政府采购法〉办法》第三十五条规定，现将本项目采购文件在网上进行公示，公示期从2017年6月27日至2017年6月29日，由投标人到<http://www.mmzxzb.com/> 自行下载，供应商认为采购文件的内容损害其权益的，可以在公示期间以书面形式向我司提出质疑。

十二、采购代理机构期望得到的协助与配合

如对招标文件有任何澄清修改，采购代理机构将会在广东省政府采购网、茂名市政府采购网和茂名市智信招标采购有限公司网等媒体上发布公告，在投标截止日前可能会有更正公告，投标截止前3日可能会有延期公告，请采购文件收受人予以高度重视。

茂名市智信招标采购有限公司

2017年6月27日

第二部分 采购项目内容

一、供应商资格

1. 供应商应具备《政府采购法》第二十二条规定的条件——具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，履行合同所必需的设备和专业技术能力，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，参加政府采购活动前三年内经营活动中没有重大违法记录的，遵守国家法律、法规；

2. 投标人必须为家具生产制造商，在中华人民共和国境内注册的能独立承担民事责任的法人或其他组织，取得合法企业工商营业执照，并具有相关经营范围；

3. 投标人近三年来没有行贿犯罪案记录。（注：没有行贿犯罪记录证明由投标人所属地区人民检察院出具。）

4. 本项目不接受联合投标。

二、采购项目说明

1. 本项目要求中所出现的工艺、材料、设备的规格或型号或参照的品牌仅为方便描述而没有限制性，供应商可以在其提供的文件资料中选用替代标准，但这些替代标准必须优于或相当于本用户需求书的标准。

2. 本项目不分包，投标人应对本项目内所有的招标内容进行投标，不允许只对其中部分内容进行投标。

三、采购项目技术规格、参数及要求

1、项目介绍

茂名市乙烯小学新建综合楼建筑总面积 6048.81 平方米，楼高 6 层。新建综合楼一层有一个大阶梯教室；二至四层作为教室，共 20 间；五至六层作为功能室，共 12 间；二至六层共有教师办公室 10 间。为了保证我校新建综合楼今年 9 月份投入使用。

2、采购项目清单一览表：

序号	名称	规格、技术参数	数量	单位
1	教学设备	详见技术参数要求	1	批

3、项目技术要求和配置

多媒体教学平台配置单

序号	名称	参数	数量
1	短焦宽屏交互投影机	<p>▲国际知名品牌，3LCD 液晶技术。</p> <p>1、分辨率：≥1280*800，16:10</p> <p>2、白色亮度：≥3400 流明（依据 ISO21118 国际投影机标准测定方法）；</p> <p> 色彩亮度：≥3400 流明（IDMS 标准）</p> <p>3、对比度：≥16000: 1；</p> <p>4、3LCD 成像系统：≥液晶板 0.59 英寸含微透镜多晶硅 TFT 有源矩阵</p> <p>5、投影距离：83 厘米内的距离投射出 80 寸大画面（投影机到墙面屏幕的距离）</p> <p>6、整机功率：≤298W；待机≤0.28W</p> <p>7、投射比：0.55（Zoom: wide）</p> <p>▲8、具有避免投影机图像桶型失真的短焦技术，使图像的边角更锐利，演示效果更好；</p> <p>▲9、Quick Corner 功能和桌面水平和垂直放置投影功能：支持四角调节功能。</p> <p>10、灯泡：≤215W 高效 UHE 灯泡，寿命≥5000 小时，ECO 模式须≥10000 小时。</p> <p>11、超长的灯泡使用寿命和优化的亮度调节模式，降低使用成本新型灯泡支持 10000 小时 (ECO 模式)*1 的长寿命使用时间，同时功能菜单中优化亮度调节功能可根据投影画面的亮度自动调节，节省功耗，延长灯泡使用时间。 12、无线投影和多屏显示功能：投影机具有无线网络插槽，可实现带声音的无线投影和多屏显示功能；</p> <p> ▲13、功能：高效静电防尘过滤网，防尘过滤网可重复更换使用，过滤网使用寿命≥10000 小时，RJ45 接口可以远程对投影机进行网络管理和网络远程投影，USB 可以直接读取 U 盘数据直接投影、无须电脑。</p> <p> ▲14、具自动开机功能，以及 0 秒关机功能（即关机后风扇即时停止运转，非由内置电容技术提供额外散热），标配互动功能，支持 2 个人同步书写，流畅无断点，</p> <p> 菜单中提前预设可实现用户通过 VGA 线进行投影时候，投影</p>	25 台

		<p>机可以检测到信号，自动开机，提高课堂效率。</p> <p>15、方便易用的调节设置 投影机无需正对屏幕，机身上水平梯形校正滑钮设计就能够让用户快速完成画面矩形调整，”一”指操控，”秒”间完成。</p> <p>16、安全三重保险：防盗杆，密码保护，Kensington 锁；</p> <p>17、其他功能：无 PC 演示，用户 LOGO，A/V mute 功能，画面冻结，局部放大，帮助菜单；</p> <p>18、输入/输出端口：视频 RGB:D-Sub 15-pin×2、分量视频输入 D-sub 15 pin×2、复合视频：RCA×1、S-视频：Mini DIN×12，USB Type B×1, 1 路 PC 输出接口，RJ45 网络接口, RS-232 控制接口, 接口：USB Type A×1，USB Type B×1，HDMI×1，Mic 口×1；</p> <p>19、重量：≥3.7KG；（散热性能良好、教育专用短焦机）</p> <p>20、投标时需由厂家印制的彩页介绍以及由厂家出具的授权投标函, 供货时由厂家提供供货证明函、服务承诺函原件等；</p> <p>20、提供产品质量认证：环保认证、节能认证、3C 认证、</p> <p>▲21、提供国家数字音频及多媒体产品质量监督检验中心的投影机检测报告</p>	
2	教学互动仪	<p>课件共享：便捷分享本地 PPT、PDF、图片等课件；</p> <p>远程画板：自由描绘，让一切生动起来；</p> <p>拍照上传：视频展台再无用武之地；</p> <p>微课录制：精品课件制作如此简单；</p> <p>视频演示：更多格式，更加自由；</p> <p>聚光灯：突出课程重点，学生更专注；</p> <p>摄像直播：让课堂更具活力，更加精彩。</p> <p>操作系统：win7（32 位）</p> <p>处理器：酷睿 i3 处理器，主频为双核四线程 2.0GHZ 或以上</p> <p>内存：4GB DDR3 或以上配置</p> <p>固态硬盘：128G SSD 或以上配置</p> <p>内置 WiFi：IEEE 802.11n 标准；</p> <p>内置网卡：10M/100M/1000M；</p> <p>具有视频输出接口：HDMI 1 个或以上，以满足扩展显示和其他 USB 设备需要。</p> <p>USB 接口：4 个 USB3.0 接口，2 个 2.0USB</p> <p>视频设备：Intel HD4400 4K 高清显卡，HDMI、VAG 接口输出</p> <p>网络接口：1000M 有线 LAN 300M 无线 WIFI</p> <p>配套设备：键盘、鼠标、使用说明书电子版</p>	25 套

3	短焦壁挂架	具有两个微调旋钮；可智能调能投影机的安装水平度和边角位置	25个
4	高拍仪	<p>产品参数：</p> <p>1、▲采用伸缩结构，最大拍摄幅面 A4，且 A4/A5 可调节。</p> <p>2、800 万像素（3264*2448），动态视频 15 帧/秒，1080P 动态视频达到 25~30 帧/秒。</p> <p>3、▲接口类型：USB2.0 带一个 USB 扩展口，可外接摄像头或 U 盘等。</p> <p>4、具有信号增强功能，支持 5 米 USB 数据线连接，性能稳定。</p> <p>5、▲带十字激光定位功能，全面摆脱底台。</p> <p>6、▲触摸对焦/支持数码变焦，物体无论高低，都可清晰可见。</p> <p>7、内置超亮 LED 灯，可触摸式三级灯光调节。</p> <p>▲资质证书：制造商通过质量管理体系认证 ISO9001:2008；环境管理体系认证 ISO14001:2004；职业健康及安全管理 OHSAS18001；3C 证书，且证书上明确委托人、生产者和制造商为同一家公司（复印件加盖公章）；中国教育装备行业协会 2016 年会员证书；国家专业软件著作权证书。</p> <p>软件参数：</p> <p>1、▲软件具有实物演示和文件拍摄功能，便于教师在课堂上讲解作业、试卷、实物展示等；界面与功能图标内嵌中文（非鼠标指针悬停显示），简单、清晰易用，老师不用查阅帮助就能知道各功能如何使用，并减少误操作，提高演示效率。</p> <p>2、展台基础功能：提供多种画笔选择，实现即时划线标注，且每支画笔的粗细、颜色、线型、透明度均可独立设置，所设置的画笔可以通过预览框所见所得。有清空、擦除及桌面批注、保存批注、动态文字添加功能；批注侧栏可一键隐藏，支持一键切换至桌面批注，即简易电子白板；输出像素可调整，带饱和度、对比度、亮度调节功能；触摸即时自由缩放，能实现以鼠标为中心按 1%梯度进行无级自由缩放达 1000%；</p> <p>3、▲虚拟板书：在实物演示窗口中，老师可以框选任意区域内容，框选的内容会显示在板书模式，老师可对内容进行授课，板书支持保存，便于下回打开和编辑，使授课变得简单轻松。</p> <p>4、▲图像特技：负片、镜像、黑白、自动曝光、视频冻结、1:1、适合屏幕、全屏；左右旋转。</p> <p>5、▲图像管理：提供 JPG、BMP、PNG、PDF 多种图片格式选择，支持一键 PDF 文件拍摄，拍照后能直接点打开和跳转文件目录，可自</p>	25台

		<p>定义设置图片和录像的存储路径。</p> <p>6、同屏对比：支持 2, 4, 9, 16 分屏，分屏窗口中，能添加图片比较；可进行动态视频预览，支持实时触摸放大缩小左右旋转，且能够对视频、图片进行单独的控制。</p> <p>7、录像：可对展台的操作过程进行视频录制，提供 MP4、AVI、WMV 等多种视频格式选择，支持 1080P、720P 和全屏模式录制。</p> <p>投标时须提供该产品原厂出具的技术参数确认函原件，售后服务承诺函原件。</p>	
5	多媒体讲台	钢制（1.4mx0.7mx0.9m 1.5mm 钢板）设计美观耐用	25张
6	推拉组合式黑板	<p>双侧推拉组合式黑板外框尺寸：4000mm*1300mm(尺寸根据电子白板调整)</p> <p>书写板结构介绍：（电子白板与四块书写板组合安装）</p> <p>1、内轨道装置：电子白板置于轨道中央，左右两边各平行安装一块绿板。</p> <p>2、外滑轨装置：两块移动绿板的合计尺寸与电子白板尺寸一致，合并时能完全覆盖电子白板，推开时不会遮挡电子白板。绿板配置保护锁装置，滑动到电子白板前端时能锁上，可保护内轨的电子白板。</p> <p>3、移动绿板的上方与下方安装四组滑轮，使其能在外滑轨中左右滑动。移动绿板的下端配置清扫粉笔灰的装置，在滑动过程中能自动清扫轨道内的粉笔灰等杂质，杂质落入外框下框左右的集灰盒中，解决了外滑轨的清洁问题。</p> <p>4、前面是固定滑道，后面是一节一节的活动滑道，后滑道上下左右均有 4 公分的调整空间，可方便更换大尺寸的电子白板。</p> <p>5、书写板设有滑动缓冲胶垫，缓解滑动可能发出的噪音以及强烈碰撞造成的损坏。</p> <p>书写板参数介绍：</p> <p>1) 面板：采用厚度为 0.3mm 镀锌钢板，喷涂黑板专用面漆，经高温固化而成，颜色为墨绿色，表面细致光洁，书写流畅，抗撞击、磨损、刮擦、不褪色，使用寿命 10 年以上。</p> <p>2) 背面：采用厚度为 0.22mmSGCC 日本进口镀锌钢板，板面平整，镀层牢固、光滑而均匀。</p> <p>3) 夹层：采用消音板做夹层，面层平整，无折痕，不变形，吸音强且环保。</p> <p>4) 绿板边框：采用 45*30mm 壁厚 0.8mm 高档磨砂电泳香槟铝型</p>	25块

		<p>材。耐腐蚀、耐磨性达到 GB/T5237-2000 标准。</p> <p>5) 外框滑轨：采用 98×45mm 特制双轨道（内轨道、外滑轨）高档磨砂香槟铝型材，内轨道宽度为 49 mm，外滑轨宽度为 40mm，壁厚 1.5mm，耐腐蚀、耐磨性达到 GB/T5237-2000 标准。</p> <p>6) 胶粘剂：采用防腐、防锈、防潮、环保的黑板专用胶漆，胶合牢固、经久耐用，永不脱壳，各项指标均达到国际环保要求。</p> <p>7) 四角：采用 75mm*75mm ABS 工程防爆塑料，模具一次成型，抗冲击力强，无毛刺、锋利角，外形美观、高雅、不刮手。</p> <p>▲资质证书（需生产厂家提供）：</p> <p>1、ISO9001 质量管理体系认证证书；</p> <p>2、ISO14001 环境管理体系认证证书；</p> <p>3、职业健康安全管理体系认证证书；</p> <p>4、书写板省级疾病预防控制中心检验报告；</p> <p>5、省级产商品质量监督检验研究院检验报告；</p> <p>6、一种多功能组合式推拉书写板实用新型专利证书；</p> <p>7、组合式书写板实用新型专利证书；</p> <p>8、组合式书写板自动扫尘器实用新型专利证书；</p>	
7	防尘普通白板	<p>(1) 面板要求为厚度为 0.3 mm 烤漆面板, 正常使用年限≥10 年。</p> <p>(2) 背板材料要求：厚度 0.2 mm 的镀锌钢板，为整张板、不得拼接。</p> <p>(3) 衬板材料要求：双 A 型瓦楞纸板做夹层，面层纸克重为 250g，芯层为 150g，面层无折痕。</p> <p>(4) 边框材料要求：银白色喷砂哑银铝合金型材，边框尺寸 40mm（面宽）*25mm（厚）*1mm（壁厚）</p> <p>(5) 书写板材料整体组装要求：外型设计圆润无锐角外露，包角要求：ABS 工程塑料，不易碎，与边框颜色一致，外观要求：外框采用喷砂铝型材，有直射光时无反光，面板无损伤，无纵向的棱型，铝合金无划伤，无色差，平面板平整。</p>	25 块
8	2.4G 数字无线音箱	<p>▲主机内置 2.4G 无线接收与功率放大器、近距离对频与 DSP 双向跳频技术，自动搜索话筒信号进行 ID 对码匹配、1000 套同时使用不串频、抗干扰性强、对频成功有提示音。</p> <p>▲二路有线广播应急切换输入、5 秒钟后自动恢复教室扩声。</p> <p>▲外接 USB 连接电脑无限扩展、优化升级功能。</p> <p>适用于 60-150 平米左右多媒体教室、电教室、普通教室。</p> <p>▲一路自带 6V 电源有线话筒输入、一路无线话筒输入。</p> <p>▲一组 CD/MD/电脑接口音频输入、一组录音输出。</p> <p>外置铝型材散热器，散热快连续工作时间更长。</p>	25 对

		独立高低音、麦克风音量、线路音量、混响延时调节。 铁网烤漆防护罩、配原厂支架、壁挂式安装。 根据用户要求可选配 1090、1090A 无线话筒。 输出功率：2×50W-80W 灵敏度：89dB 音调控制：高音 10KHz±12dB / 低音 100Hz±12dB 数字采样：16-24Bit/32-48kHz 使用频率：2402-2485MHz 频率响应：20Hz-18KHz 信噪比：≥86dB 电源：交流 220V±10%/50Hz	
9	安装线材 （电源线，视频线，音频线，插座，线槽，安装配件）	国标	25套
10	安装维护		1项
11	税金		1项

学生课桌椅、教师办公桌椅及空调配置清单

序号	货物名称	产品相关技术参数	数量
1	课桌椅	课桌台面 60X43，ABS 环保材料 椅子座板尺寸 39X36，共聚 PP 一次注塑成型， 椅子背板尺寸 39X24，共聚 PP 一次注塑成型 课桌、底脚管材 30X60X1.2 厚椭圆管，升降管 25X50X1.2 厚椭圆管， 椅子底脚管，30x60X1.2 厚椭圆管，升降管 25X50X1.2 厚椭圆管，椅 子背管 25 圆管 1.5 厚	1100套
2	老师办公卡座	铝合金框架 上节为玻璃 材质为三聚氰胺板 尺寸：1200*1400*1100 高度 。参数：铝材 1.0mm，屏风板 16mm，玻璃 0.5mm，台面 25mm 。	60套
3	老师办公椅		60张
4	办公室空调	空调 空调类型：立柜式空调	10台

		适用面积：制冷：34-53 m ² 空调匹数：3P 定频：是 能效等级：二级能效 循环风量：1200m ³ /h 能效比：3.3 制冷量：7300W 制冷功率：2210W 室内机噪声：36-42dB 室外机噪音：55dB 电源规格：220V/50Hz 外观设计 机身颜色：陶瓷白 面板材质：ABS 高亮注塑 室内机尺寸（mm）：510×1750×355mm 室外机尺寸（mm）：982×712×398mm 室内机重量(kg)：41kg 室外机重量(kg)：58kg	
5	安装维护		1 项
6	税金		1 项

监控系统配置单

序号	货物名称	产品相关技术参数	数量
1	300 万网络 红外摄像机	具有 300 万像素 CMOS 传感器； 需具有 20 路取流路数能力，以满足更多用户同时在线访问摄像机视频。（公安部型式检验报告证明）； 最低照度彩色：0.01 lx，黑白：0.001 lx，灰度等级不小于 11 级。（公安部型式检验报告证明）； 红外补光距离不小于 85 米。（公安部型式检验报告证明）； 需支持三码流技术，可同时输出三路码流，主码流最高 2048x1536@30fps，第三码流最大 2048x1536 @ 30fps，子码流 704x576@30fps。（公安部型式检验报告证明）； 在 2048x1536 @ 25fps 下，清晰度不小于 1400TVL。（公安部型式检验报告证明）； 支持 H. 264、H. 265、MJPEG 视频编码格式，且 H. 264 和 H. 265 都具有 High Profile 编码能力。（公安部型式检验报告证明）； 信噪比不小于 55dB。（公安部型式检验报告证明）； 需支持 8 行字符显示，字体颜色可设置。需具有图片叠加到视频画面功能。（公安部型式检验报告证明）； 设置密码时，需可以自动提示密码复杂度为高、中、低。（公安部型式检验报告证明）； ▲需具有黑白名单功能，其中白名单可添加不小于 10 个 IP 地址。（公安部型式检验报告证明）；	55 个

		<p>▲设备支持无需输入用户名和密码即能浏览视频图像的匿名访问功能。（公安部型式检验报告证明）；</p> <p>▲需具备人脸抓拍、区域入侵检测、越界检测、虚焦检测、进入区域、离开区域、徘徊、人员聚集、逆行、场景变更等功能。（公安部型式检验报告证明）；</p> <p>▲可开启或关闭智能后检索功能。（公安部型式检验报告证明）；</p> <p>需具有电子防抖功能、ROI 感兴趣区域、SVC、自动增益、背光补偿、数字降噪、强光抑制、走廊模式、视频水印等功能。（公安部型式检验报告证明）；</p> <p>摄像机能够在-30~60 摄氏度，湿度小于 93%环境下稳定工作。（公安部型式检验报告证明）；</p> <p>▲用 100 米五类非屏蔽网线连接时，丢包率小于 0.1%。（公安部型式检验报告证明）；</p> <p>不低于 IP67 防尘防水等级。（公安部型式检验报告证明）；</p> <p>需具有 1 个 RJ-45 10M/100M 自适应网络接口。（公安部型式检验报告证明）；</p> <p>需支持 DC12V 供电，且在不小于 DC12V±30%范围内变化时可以正常工作。（公安部型式检验报告证明）；</p> <p>设备工作状态时，支持空气放电 8kV，接触放电 6kV；通讯端口支持 6kV 峰值电压。（公安部型式检验报告证明）；</p>	
2	32 路机架式硬盘录像机 NVR（网络高清）	<p>▲支持设置图案密码，用户通过绘制图案来解锁并登录（以公安部检测报告为准）；（第 42 条）</p> <p>▲支持视频摘要回放功能：将不同时间段的多个目标叠加在一个背景上同时回放（以公安部检测报告为准）；（第 29 条）</p> <p>▲可对视频画面叠加 10 行字符，每行可输入 22 个汉字（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持缩略图，拖动回放时间进度条，在回放控制条上显示当前拖动时间点的缩略图（以公安部检测报告为准）；（第 32 条）</p> <p>▲支持对任一录像进行添加自定义标签，单个文件最大支持 196 个标签，最大可以打 4096 个标签（以公安部检测报告为准）；（第 32 条）</p> <p>可接入双目摄像机进行预览和回放，可通过 IE 预览和回放双声道摄像机的立体声；</p> <p>▲支持触控式面板，通过面板按键可进行预览、回放、参数配置等操作（以公安部检测报告为准）；</p> <p>▲支持报警输入触发一键撤防功能，撤防的报警类型可选（弹出报警画面、声音</p>	2 台

		<p>警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出) (以公安部检测报告为准) ; (第46条)</p> <p>支持 POS 功能,可接入 POS 机,叠加 POS 信息到录像中,可修改 POS 信息的字体大小和颜色,可按关键字搜索录像 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>支持接入 ONVIF 协议、RTSP 协议、GB/T28181 协议的设备,可一键激活并添加局域网内 IPC (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>▲支持 2 组 4 屏显示输出,每组包含 HDMI 和 VGA 各一个,同一组内为同源输出,两组之间可异源输出视频图像,并可分别控制进行预览、回放、配置等操作 ;</p> <p>支持 36/32/25/16/9/8/6/4/1 分屏预览 ; (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>▲支持 4000X3000 格式的高清网络视频的解码显示 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>支持录像打包时间 1-300 分钟可设置 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>支持双码流同时录像 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>支持 1/8、1/4、1/2、1、2、4、8、16、32、64、128、256 等倍速回放录像,支持录像回放的剪辑和回放截图功能 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>▲可设置主码流、子码流、第三码流进行录像 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>支持即时回放功能,在预览状态下可回放任一通道 5-60 分钟内的录像文件 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>支持 VGA/HDMI/CVBS 同时解码输出 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>可同时正放或倒放 32 路 H.265 编码的视频图像 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>▲支持对鱼眼 IPC 进行矫正,可设置 180 度全景、360 度全景、PTZ 三种模式 (以公安部检测报告为准) ;</p> <p>可支持最大接入总带宽 400Mbps 的 32 路 H.265 编码、1080p 格式的视频图像</p>	
--	--	--	--

	<p>(以公安部检测报告为准)；</p> <p>▲可接入 H.265、H.264、MPEG4、SVAC 视频编码格式的 IPC (以公安部检测报告为准)；</p> <p>支持对重要的数据能够进行备份，备份格式 MP4 和 AVI 可选 (以公安部检测报告为准)；</p> <p>支持智能检索回放功能：进行智能检索回放时，通过设置线、四边开、矩形、全屏 4 种规则，可自动跳过未触发设定规则的录像，只播放触发规则的录像 (以公安部检测报告为准)；</p> <p>支持带有越界、区域入侵、进入/离开区域、人员聚集、快速移动、物品遗留/拿取、停车、徘徊、场景变更、虚焦、音频异常报警、PIR 报警功能的网络摄像机接入与相关报警联动功能 (以公安部检测报告为准)；</p> <p>支持浓缩播放功能，录像回放中，有移动侦测、外部输入报警、智能侦测等事件发生时，视频按正常速度播放，其他视频自动按高倍速播放，且播放倍速可配置 (前端 IPC 需支持智能侦测功能) (以公安部检测报告为准)；</p> <p>▲支持即时存储和回放功能，可回放设备断电、断网前一秒的录像 (以公安部检测报告为准)；</p> <p>▲支持将选中通道 24 小时内的录像文件按时间平均分配至多个窗口进行分时回放，窗口数量可配置，最大 16 分屏 (以公安部检测报告为准)；</p> <p>可同时正放或倒放 16 路 H.265 编码、1080p 格式的视频图像 (以公安部检测报告为准)；</p> <p>支持图片直存功能：接入卡口摄像机，卡口摄像机识别到车牌后可将图片直接存入 NVR，NVR 可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传</p>	
--	--	--

	<p>中心、发送邮件、触发报警输出，可按通道、时间、车牌号码检索图片（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持顺时针旋转 270 度旋转模式，也可对画面进行“左右”、“上下”、“中心”镜像翻转（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持 RAID0、RAID1、RAID5、RAID6 和 RAID10，可指定某一块硬盘为热备盘；可设置未进行读写操作的硬盘、Raid 组自动处于休眠状态（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持配置导入导出功能：可通过 IE 浏览器、客户端软件以文档的形式导入导出设备配置文件，并且用户可编辑该文档（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持录像续传接收功能，接入具有断网续传功能的网络摄像机，当样机与摄像机之间网络中断并恢复后，可自动接收摄像机内存储的视频图像（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持整机热备份功能，设置一台备份硬盘录像机，当主设备异常离线时，备份设备替换主设备进行录像，当主设备正常时，备份设备可回传录像文件至主设备（以公安部检测报告为准）；</p> <p>▲支持接入带有客流统计功能的 IPC，可检索客流量并按日、周、月、年统计生成报表（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持接入带有热度图功能的 IPC，可检索热度图并按日、周、月、年统计生成报表（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持接入带有车牌侦测报警功能的 IPC，触发报警时可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，可按通道、时间、车牌号码检索图片（以公安部检测报告为准）；</p>	
--	--	--

	<p>支持接入带人脸侦测报警功能的 IPC，触发报警时可联动录像、抓拍并保存图片、弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出，可按通道、时间检索图片（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持通过客户端软件预览图像时，当网络带宽低于该通道码率时，自动抽帧处理，使预览画面无花屏、马赛克现象产生（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持通过客户端软件预览或远程回放图像时，可重新编码一路与主码流不同分辨率、帧率、码率的图像（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持 8T 容量的 SATA 接口硬盘，支持硬盘热插拔和休眠（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持 2 个以太网口，可将 2 个网口设置不同网段的 IP 地址，分别接入不同网段 IP 地址的 IPC；（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持客户端与设备端进行实时双向对讲；支持客户端与设备的 IP 通道进行实时双向对讲；支持 2 路音频输出接口（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持远程管理 IPC 功能，支持对前端 IPC 批量远程升级；支持远程对 IPC 的参数配置修改（以公安部检测报告为准）；</p> <p>▲支持定时、移动侦测、报警、移动侦测且报警、智能侦测和手动抓图功能，可进行 32 路抓拍并存储 1080P 格式的图片（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持对任一录像文件加锁、解锁，只有解锁后才可被覆盖；（以公安部检测报告为准）；</p> <p>▲支持系统备份功能，检测到一个系统异常时，可从另一个系统启动，并恢复异常系统（以公安部检测报告为准）；</p> <p>支持 8 个 SATA 接口，1 个 eSATA 接口，至少支持 2 个 USB2.0，1 个 USB3.0 接口；支持 16 路报警输入，8 路报警输出接口（以公安部检测报告为准）；</p>	
--	--	--

		支持 GB28181、Ehome 协议接入平台； ▲支持萤石云服务，可一键配置上网。	
3	3000G 硬盘	监控级硬盘	16 个
4	接入交换机	24 口	1 个
5	接入交换机	16 口	1 个
6	网线	超五类	4000 米
7	网线	超六类	900 米
8	机柜 6U		2 个
9	电源线		4000 米
10	插座		55 个
11	水晶头		200 个
12	PVC 线管	直径 25/32/40MM 阻燃 PVC 管	1 批
13	小支架		55 个
14	摄像机电源 变压器	DC12V 2AH	55 个
15	其它辅助材 料，楼板开 孔, 割槽等		1 批
16	系统集成		1 项
17	税金		1 项

广播系统设备配置

序	货物名称	产品相关技术参数	数量
---	------	----------	----

号			
1	纯铜广播线（多股）		10 卷
2	39 线槽及线管		300 条
3	39 线槽配件		1 批
4	挂壁式音箱		48 个
5	音量控制开关		48 个
6	音柱		4 个
7	钢钉		10 盒
8	1×1.5 音柱电缆		2 卷
9	安装费		40 工时
10	税金		1 项

阶梯室设备清单

序号	设备名称	规格型号	数量
1	6000 ANSI 投影机	1 ▲亮度 ≥ 6000 ANSI (ISO21118 标准); 2 标准分辨率 3LCD 液晶技术 ≥ 0.79 英寸, 分辨率 1024X768; 3 灯泡 ≥ 330 W(为保证机器足够的亮度); 4 ▲高性能过滤网: 三层过滤网, 由两层静电过滤网及一层 HAF 过滤网组成, 维护周期 20000 小时、安全环保、具有超强的颗粒吸附能力, 降低机器故障及维护成本, 提高机器防尘性能; 5 重量 ≥ 8.6 KG, 工程机型; 6 接口 不少于 2 路数字视频接口, 2 路数字音频接口, 1 路 VGA 输入, 1 路 VGA 输出接口, 2 路 USB 接口, 1 路 control 口 7 功能 内置 8 点校正、弧形校正, 可调节不规平面与弧形屏幕; ▲自带液晶显示面板, 可查看错误信息、设定信息和错误记录等; 可更换电动镜头, 3 种镜头记忆功能电子快门 (要求支持 1 秒	1 台

		<p>黑屏功能)；即时亮度堆叠功能 自定义剪取所须要的画面作为无信号画面； ▲支持 U 盘直读；支持同时传输 4 路有线无线信号显示； 360 多方位安装，断电保护；画中画功能支持数字与模拟信号同时显示； 8 产品认证▲投标品牌与生产厂家统一（非 OEM 产品），提供 CCC、节能证书、要求 IDC 数据近三年排名前 5 名品牌（知名品牌），提供产品彩页（加盖厂家公章），制造厂家针对此项目出具唯一授权； 9 供货要求 ▲供货时提供厂家供货证明函和售后服务承诺函。</p>	
2	教学电脑	<p>1 CPU：综合参数不低于酷睿处理器≥I3-6100 2 ▲主板：H110 芯片组主板及以上，标准 M-ATX 主板架构；板载显示接口 VGA+HDMI，支持音频输出； 3 内存：配置≥1*4G DDR4 2133MHz 内存 4 显卡：集成了 Intel HD Graphics 核心显卡，共享系统内存，最大共享 1.5G； 5 ▲声卡：集成 HD Audio，支持 5.1 声道，不低于 5 个（前 2 后 3）音频 I/O 接口； 6 硬盘规格：≥1*500G 7.2K SATA3 硬盘，支持扩展第二硬盘； 7 ▲网络接口：集成 10/100/1000M RJ45 以太网卡，电源及主板双绞线接口均可防雷击； 8 光驱：DVD 光驱； 9 系统：FREE-DOS 10 扩展槽：≥3 个 PCI-E 插槽 11 ▲显示器：与主机同一品牌 19.5 寸 WLED 显示器，分辨率 1920 x 1080，提供 VGA+DVI 双输入接口；带低蓝光显示切换按钮 12 ▲显示器护眼功能：具备低蓝光显示技术(Low Blue Light)，滤除大部分短波蓝光，减少潜在的视力损害（提供权威认证机构认证复印件）； 13 键盘：PS/2 防水功能键盘，具备放泼溅导水孔； 14 鼠标：USB 防菌光电滚轮鼠标； 15 ▲接口：≥6 个 USB 接口(4×USB2.0(前 2 后 2)、2×USB3.0(后置))、2 个 PS/2、1 个 VGA、1 个 COM 口,前置 USB 接口采用分离式设计，避免插入不同的 USB 设备产生物流空间干涉；具备 BIOS 底层智能 USB 屏蔽技术（可实现仅识别键鼠，不识别存储）； 16 电源：不低于 180W 电源，输入电压适应 165V-265V 宽电压变化的恶劣供电环境（并提供国家权威机构的检验证书） 17 ▲机箱：塔式机箱，顶置提手和电源开关，机箱体积不大于 20.5L；产品通过箱体封闭检验认证，支持 35℃的封闭环境下工作，至少达到 2 小时工作时间，并提供国家权威机构（须有 CNAS 认可的检测机构）的检验证书；</p>	1 套

		<p>18 防腐等级：具备多种液体的防腐蚀能力（并提供国家权威机构的检验证书）；</p> <p>19 防尘等级：主机具备 IP4X 等级以上防尘能力（并提供国家权威机构的检验证书）</p> <p>20 ▲环境适应力：具备防静电功能（通过空气放电≥18kV，直接间接放电≥10kV 静电环境测试）和 90%RH 湿度环境测试，有效适应春季高湿及秋季干燥静电环境（须有中国合格评定国家认可委员会 CNAS 认可的检测机构提供检测报告）；</p> <p>21 随机应用：随机带同品牌教育应用功能，通过非外插卡方式实现硬盘保护、网络同传和网络控制等功能</p> <p>22 硬盘保护：可设置硬盘整盘或者分区开机自动还原、定时还原和手动还原等功能，保证电脑免受病毒和恶意破坏导致的系统崩溃；</p> <p>23 网络同传：硬盘或者分区数据通过局域网分发，可一次性部署所有设备；</p> <p>24 ▲信息安全等级：具备国家信息安全工程一级服务资质，投标时提供证明文件；</p> <p>25 信息安全资格：IS27001 信息安全管理资格；</p> <p>26 售后服务：在当地设有厂家售后服务站（由第三方维修站充当的无效，提供官网维修站截图证明），三年保修及上门服务，第二工作日上门，新机提供原厂工程师门到桌服务，门到桌开箱、安装和验机等，提供原厂 400/800 服务热线电话</p> <p>27 ▲服务认证：原厂服务体系通过客户联络中心标准体系 CCCS 钻石五星级认证（投标时提供证明文件）、2016 年中国电子信息百强企业（投标时提供证明文件）</p> <p>28 ▲ 投标授权：为避免供应商虚假应标需出具厂家盖章的参数说明函原件</p>	
3	壁挂架	可智能调能投影机的安装水平度和边角位置	1 个
4	视频展台	<p>1、300 万像素，850TV 线；1/3" 逐行扫描图像传感器，总变焦 290 倍。</p> <p>2、彩色/黑白、负片、镜像、文本/图像、图像冻结、自动聚焦、自动白平衡</p> <p>3、VGA 信号 2 路输入 2 路输出，音频 2 路输入 1 路输出，1 路话筒输入，1 路复合视频输出，1 路 RS-232 控制</p> <p>▲4、双侧灯与底灯均采用 LED 灯，节能环保，经久耐用，无附加按钮支臂设计，所有转动关节均采用阻尼设计。</p> <p>▲5、镜头水平与垂直均可 350° 旋转，360 度全方位遥控。</p> <p>6、20 幅图像存储，同屏对比可实现实物与本机存储图片逐个同屏对比；</p> <p>7、展示台免开机电脑主机与显示器信号直通，实现控制面板、RS-232 控制，遥控器多种控制方式；</p> <p>▲8、支持 16:9 宽屏显示且图像无变形，支持肤色校正，采用防静电底板，坚固耐用。特有 ESD 静电保护功能；主板电路全部采用固态电容，全贴片生产工艺。（新增工艺上的静电保护</p>	1 台

		<p>功能)</p> <p>9、VGA 信号可最高输出 1280 X 1024 分辨率信号，并可输出宽屏 16:9 信号和 4:3 信号,分辨率 1280 X 1024、1024X768 和 1360 X 768, 1080P 四档可调, 保证图像在宽屏显示设备不变形。</p> <p>10、多音轨微型调音台技术, 可独立调节麦克音量, 主音量混响输出。</p> <p>▲11、矩阵功能: 特有投射/预览功能, 信号可以同步或者异步传输; 内置 RGB 信号 3 X 2 矩阵切换功能</p> <p>12、支持状态显示, 支持 OSD 菜单显示, 实现强大的图像处理功能, 如颜色/对比度/锐度等调节</p> <p>▲13、模式预置: 可预存 10 种常用模式或效果, 方便直接调用 (控标点: 10 种常用模式或效果)</p> <p>▲14、超薄机身, 机身厚度仅为 35MM, 独创轻触式按键; 按键面板可防尘、防水。(控标点: 轻触式按键, 防尘, 防水)</p> <p>资质要求</p> <p>1、国家教育部检测报告;</p> <p>2、ISO9001 质量管理体系认证证书;</p> <p>3、ISO14001 环境管理体系认证证书;</p> <p>4、OHSMS18001 职业健康安全管理体系证书;</p> <p>5、国家强制性产品认证证书 (CCC 认证证书); (申请人、制造商、生产商为同一企业)</p> <p>6、国家广播电视产品质量监督机构检验报告;</p> <p>7、中国教育装备行业协会会员证书;</p> <p>8、中国著名品牌;</p> <p>9、中国教育行业十佳品牌;</p> <p>10、中国绿色环保节能产品证书;</p> <p>11、通过 CE、RoHS、FCC 认证;</p> <p>12、视频展示台软件著作权;</p> <p>13、通过中央电教馆“数字校园综合解决方案”检测证书</p> <p>14、省级产品检测监督检测报告。</p>	
5	多媒体讲台	<p>1、▲钢木结合材料一体成型, 圆弧设计, 无棱角;</p> <p>2、桌体采用 1.2mm-1.5mm 冷轧优质钢板; 桌面采用木黄色耐划木质材料、配备 L 型橡木扶手 (尺寸 60 mm×600mm)。</p> <p>3、▲显示器和讲台盖板合二为一、使用时显示器角度随讲台盖板开合角度自动调节确保达到最佳视角、隐藏式盖板自动打开所有接口外露。</p> <p>4、桌面集成非焊接式笔记本接口模块 (VGA 一个、AUDIO 一个、USB 两个、网络接口一个、话筒接口一个);</p> <p>5、能同时放置中控装置、实物展示台、电脑主机、17"-20 显示器等教学设备; 小门式光驱位, 可经由计算机播放 DVD、VCD 等光盘片。配备后检测门、方便设备的维护、检测。</p> <p>6、桌面由一把机械锁控制, 显示器盖板、键盘和展示台抽屉能按程序依次打开。</p> <p>7、▲安全防盗; 锁好讲桌后, 桌外无任何可拆卸螺钉、及玻璃</p>	1 张

		<p>等易碎品，整个讲台台面是一个平板、可以做普通讲台使用，所有的接口都自动关闭、确保安全。关闭状态下长宽高$\leq 120\text{CM} \times 72\text{CM} \times 105\text{CM}$。</p> <p>8、产品符合国家标准 GB/T 3325-2008《金属家具通用技术条件》、GB 21746-2008《教学仪器设备安全要求总则》、GB18580-2001《室内装饰装修材料 人造板及制品中甲醛释放限量》的安全要求。</p> <p>9、提供多媒体讲台 3C 证书，并且提供证书在“中国质量认证中心官网 www.cqc.com.cn 查询截图加盖原厂公章</p> <p>10、▲提供省部级及以上质量技术监督单位出具的检测报告、提供厂商授权及售后服务承诺书原件</p> <p>11、▲要求是国内知名的讲桌品牌，不得侵犯第三方的知识产权</p>	
6	投影幕 1	<p>200 寸宽屏电动白塑幕</p> <p>幕布为“无褶皱投影幕”工艺、阻燃测试为 B1 级或以上，四层玻纤幕布，幕布伸缩率 1%</p> <p>幕布视角≥ 150，增益 1.0；采用管状电机，超静音设计，定位准确</p>	1 块
7	专业两声道功放	<p>装放置</p> <p>具有高效率大型变压器，大容量电容的滤波电源，保证功放满载输出时的极低失真，低频控制力强，声音更清晰特点</p> <p>适合多种不同场合的语言传输和扩声</p> <p>立体声、单声道、桥接三种输出方式</p> <p>高灵敏度安全保护电路，令扬声器等输出设备更安全</p> <p>电源、保护、信号、削波 LED 工作状态指示</p> <p>用继电器延时的电路实现开机的软启动特性，从而保护了扬声器免受开关机时的电冲击</p> <p>双 Speaker 和喇叭接线柱输出</p> <p>高效率双风扇冷却通道</p> <p>低噪声设计</p> <p>立体声 $8\ \Omega$ 2*1000W</p> <p>立体声 $4\ \Omega$ 2*1500W</p> <p>桥接单声 $8\ \Omega$ 2000W</p> <p>重量 35kg</p> <p>频率响应 20HZ-20KHZ</p> <p>谐波失真 $< 0.01\%$</p> <p>信噪比 $> 90\text{dB}$</p> <p>阻尼系数 > 400</p> <p>尺寸 (mm) 483\times132\times450</p>	1 台
8	专业两声道功放	<p>装放置</p> <p>具有高效率大型变压器，大容量电容的滤波电源，保证功放满载输出时的极低失真，低频控制力强，声音更清晰特点</p> <p>适合多种不同场合的语言传输和扩声</p> <p>立体声、单声道、桥接三种输出方式</p>	1 台

		<p>高灵敏度安全保护电路，令扬声器等输出设备更安全</p> <p>电源、保护、信号、削波 LED 工作状态指示</p> <p>用继电器延时的电路实现开机的软启动特性，从而保护了扬声器免受开关机时的电冲击</p> <p>双 Speaker 和喇叭接线柱输出</p> <p>高效率双风扇冷却通道</p> <p>低噪声设计</p> <p>立体声 8Ω 2*500W</p> <p>立体声 4Ω 2*750W</p> <p>桥接单声 8Ω 1000W</p> <p>重量 20kg</p> <p>频率响应 20HZ-20KHZ</p> <p>谐波失真 <0.01%</p> <p>信噪比 >95dB</p> <p>阻尼系数 >400</p> <p>尺寸 (mm) 483×88×450</p>	
9	专业前级效果器	<p>音乐七段数字均衡，能轻松调出客户需要的各种风格的听音效果</p> <p>新一代数字移频技术，七段反馈抑制选择，可以有效抑制反馈现象的出现</p> <p>有四种麦克风 FBE 模式：OFF 1 2 3</p> <p>独特的混响、回响低通功能设计，听音更清晰</p> <p>音乐和麦克风设有最大音量限制功能，客户可调整较舒适的听音音量</p> <p>内部主板采用了全自动化的 SMT 工艺生产，这大大提高信噪比和稳定性</p>	1 台
10	数字音频处理器	<p>8 路/4 路平衡模拟 LINE/MIC（平衡/非平衡）输入支持+48V 幻像供电, 24 位模拟/数字和数字/模拟转换, 麦克风/线路输入和线路输出上具有五波段参量均衡器 业界领先的回声与噪声消除功能，可确保各点间的声音达到最佳效果</p>	1 台
11	电源时序器	<p>按顺序开启、关闭多达 16 路受控设备电源</p> <p>通过定时器作人工、自动控制</p> <p>每路插座容量达 3KVA，总容量达 6KVA</p> <p>备有安全锁，供手动紧急控制</p> <p>电源 AC220V~240V/50~60Hz</p> <p>尺寸 485(W)x390(D)x90(H)mm</p> <p>重量 7.5kg</p>	1 台
12	无线会议话筒	<p>采用音频压缩扩展技术，噪音大大减少，动态范围加大</p> <p>采用多级窄带高频及中频选频滤波，充分消除干扰信号</p> <p>接收机采用多级高频放大，具有极高的灵敏度</p> <p>多重噪音监测电路，特设单音锁定 TONE-LOCK 系统，使之具有无与伦比的抗干扰特性</p> <p>选用极佳晶片及优质零部件，使本机音质极为出色</p> <p>空阔最大使用范围 100 米以上，理想使用范围 50 米</p>	1 套

		<p>话筒参数： 载波频率：550-980MHz，采用微电脑 CPU 控制 频率稳定性：<±10PPM 频率响应：40Hz-18kHz 音频输出：平衡输出：0-600mV. 不平衡输出：0-300mV 动态范围：>105dB. T. H. D 失真：<0. 5% TONE 单音频率：32k-51. 2kHz PLL 锁相环频率合成技术：6 组系统频率，每组系统含 32x4=128 个频率可调 6x128=768 个频点</p>	
13	专业卡拉 ok 话筒	<p>采用音频压缩扩展技术，噪音大大减少，动态范围加大 采用多级窄带高频及中频选频滤波，充分消除干扰信号 接收机采用多级高频放大，具有极高的灵敏度 多重噪音监测电路，特设单音锁定 TONE-LOCK 系统，使之具有无与伦比的抗干扰特性 选用极佳晶片及优质零部件，使本机音质极为出色 空阔最大使用范围 100 米以上，理想使用范围 50 米 话筒参数： 载波频率：550-980MHz，采用微电脑 CPU 控制 频率稳定性：<±10PPM 频率响应：40Hz-18kHz 音频输出：平衡输出：0-600mV. 不平衡输出：0-300mV 动态范围：>105dB. T. H. D 失真：<0. 5% TONE 单音频率：32k-51. 2kHz PLL 锁相环频率合成技术：6 组系统频率，每组系统含 32x4=128 个频率可调 6x128=768 个频点共享 接收机参数： 载波频率：550-980MHz（可调） 电源适配器使用电压：AC110V-230V 50Hz/60Hz（请按机壳和电源适配器标注使用） 直流输入电压：DC12V 800mA 消耗功率：8W S/N 信噪比：>105dB T. H. D 失真：<0. 5% 频率响应：40Hz-18kHz</p>	1 套
14	全频音箱	<p>额定功率(RMS)：持续功率：500W 峰值功率：800W 阻抗：8 欧 系统类型：高效率两分频 1x15" 频率范围：35Hz-20KHz (-10dB) 频率响应：44Hz-20KHz (±3dB) 灵敏度：99dB 最大声压级：129dB 覆盖角度：H75° x V50° 高频单元：1.4" x1(72mm) 低频单元：15" x1(75mm) 参考尺寸：470mm×690mm×443mm 参考重量：33kg</p>	6 只

15	补声音箱	额定功率(RMS)：不低于 300W 阻抗： 8 欧 系统类型：高效率两分频 1x12 " 频率范围： 35Hz-20KHz (-10dB) 频率响应： 60Hz-20KHz (±3dB) 灵敏度： 97dB 最大声压级： 122dB 覆盖角度： H75° x V50° 高频单元： 1.4" x1(62mm) 低频单元： 12" x1(75mm) 参考尺寸： 398mm×571mm×364mm 参考重量： 20.5kg	2 只
16	主席台		6 米
17	主席台椅		12 张
18	安装线材(电源线, 视频线, 音频线, 插座, 线槽, 安装配件)	国标	1 批
19	布线, 调试, 维护费		1 项
20	税金		1 项

注：1、投标人在投标文件中须说明所投设备及配件具体品牌型号，如实详细填写《技术规格偏离表》，逐项作出应答，并应尽可能提供技术参数相应的证明资料。

四、采购项目商务要求

(一)、报价要求：供应商报价应已包括设备价、安装费、调试费、运输费、人工费、税费等一切费用，采购单位不再支付中标价已外的其它费用。

(二)、完工期：签订合同三十个工作日内到用户指定地点安装调试好并交付使用。

(三)、供货时提供生产厂家的原厂供货证明函及售后服务保证函，以确保原厂完整包装正品

(四)、售后服务：

1) 质量保证期：自项目验收交付之日起，主要设备提供不少于 3 年质量保证期，终生技术支持保障服务（若国家和/或生产厂家对本项目所涉及货物的质量保证期的规定高于本项目的要求，应按国家和/或生产厂家的规定执行。具体由卖方在投标文件中承诺）。

2) 质量保证期内发生的质量问题，由卖方负责全免费解决（因买方使用不当或其他人为因素造成的故障除外）；

3) 质保期满后，须提供终身保修服务，实行无偿上门维修和定期检测，只收取材料费用。

4) 任何时候，卖方均不能免除因设备本身的缺陷所应负的责任，卖方有义务对所提供的货物实行终生维护和对设备进行定期的检测和维修。

5) 供应商需设置 7 天×24 小时热线服务和长期的免费技术支持。接到采购人的报障后，40 分钟内现场服务。若故障在 24 小时内仍未处理完毕，供应商必须免费提供相同档次的设备予采购人临时使用或采取应急措施解决，不得影响采购人的正常工作业务。质保期满后，供应商提供终身维护服务，实行上门维护，允许收取配件费用。

(五)、验收要求：

1) 货物根据采购人的要求安装、部署、调试完毕，交付采购人使用，无故障运行后，进行项目硬件设备和工程部分的验收。

2) 中标人须确保货物为原制造商制造的全新产品，无污染，无侵权行为、表面无划损，在中国境内可依常规安全合法使用。

3) 供货时中标人应将关键设备的用户手册、保修手册、有关单证资料及配备件、随机工具等交付给采购人，使用操作及安全须知等重要资料应附有中文说明。

(六)、其它要求：各供应商需仔细阅读采购方用户要求，必须对上述的技术参数完全响应，并列出具体的技术参数和服务条款，以便评标时作参考，含糊不清或照抄参数者采购方有

权不选择。预中标供应商如因弄虚作假而影响到采购方项目建设进度，采购方可以无条件退货，其产生的经济损失，必将追究；若中标后冒称看错要求再与采购方谈判而耽误项目建设时间者，采购方一律向政府采购监管部门投诉并追究损失。

（七）、付款方式：验收前中标单位按合同金额的 5% 交入采购人的对公账户作为质量保证金，待质保期满后无息一次性返还质量保证金。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，采购人按财政支付程序一次性支付全部货款给中标单位。

第三部分 磋商须知

一、说明

1. 适用范围

1.1 本磋商文件适用于本竞争性磋商的政府采购项目。

2. 定义

2.1 “采购人”是指：茂名市乙烯小学。

2.2 “政府代理采购机构”是指：茂名市智信招标采购有限公司。

2.3 “监管部门”是指：茂名市财政局政府采购监管科。

2.4 “响应供应商”是指响应本文件要求，参加磋商的法人或者其他组织、自然人。

2.5 合格的“响应供应商”是指：

1) 供应商应具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，履行合同所必需的设备和专业技术能力，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，参加政府采购活动前三年内经营活动中没有重大违法记录的，遵守国家法律、法规；

2) 符合磋商文件规定的资格要求。

2.6 “成交供应商”是指经法定程序确定并授予合同的响应人。

2.7 “竞争性磋商响应文件”是指：供应商根据本文件要求，编制包含报价、技术和服务等所有内容的实质性响应文件，以下简称“磋商响应文件”。

3. 合格的货物和服务

3.1 “货物”是指响应供应商制造或组织符合磋商文件要求的货物等。磋商文件中没有提及采购货物来源地的，根据《政府采购法》的相关规定均应是本国货物。货物必须是合法生产、合法来源的符合国家有关标准要求的货物，并满足本磋商文件规定的规格、参数、质量、价格、有效期、售后服务等要求。

3.2 “服务”是指除货物和工程以外的其他政府采购对象,其中包括：响应供应商须承担运输、安装、技术支持、培训以及磋商文件规定的其它服务。

4. 磋商费用

4.1 响应供应商应承担所有与准备和参加磋商有关的费用。不论磋商的结果如何，政府采购代理机构和采购人均无义务和责任承担这些费用。

4.2 本次采购向中标供应商收取的磋商成交服务费，按国家有关规定执行；

4.3 成交人在领取《成交通知书》时须向招标代理机构交纳成交服务费，该成交服务费按广东省物价局（粤价[2002]386号）文规定的标准费率交纳中标服务费，按中标金额计算：

费 中 标 额 (万 元)	服 务 类 型 率	货物招标
100		1.5%
100-500		1.1%
500-1000		0.8%

说明：

1) 成交服务费按差额定率累进法计算。如某货物类项目中标金额为 1000 万元（人民币），计算中标服务费额如下：

$$\begin{aligned}
 &100 \text{ 万元} \times 1.5\% = 1.5 \text{ 万元} \\
 &(500-100) \text{ 万元} \times 1.1\% = 4.4 \text{ 万元} \\
 &(1000-500) \text{ 万元} \times 0.8\% = 4 \text{ 万元} \\
 &\text{合计收费} = (1.5+4.4+4) = 9.9 \text{ 万元}
 \end{aligned}$$

2) 成交服务费不在投标报价中单列。

3) 成交服务费支付方式：一次性以银行划帐的形式支付成交服务费不在投标报价中单列。

成交服务费交纳形式银行转帐提交，附我司账号：

收 款 人： 茂名市智信招标采购有限公司

开户银行： 中国建设银行股份有限公司茂名新福支行

帐 号： 44001690662053004183

二、竞争性磋商文件（简称“磋商文件”）

5. 磋商文件的构成

5.1 磋商文件由下列文件以及在磋商过程中发出的修正和补充文件组成：

- 1) 竞争性磋商邀请函
- 2) 采购项目内容
- 3) 磋商须知
- 4) 合同书格式
- 5) 磋商性磋商响应文件格式

- 6) 在磋商过程中由代理采购机构发出的修正和补充文件等
- 5.2 响应供应商应认真阅读、并充分理解磋商文件的全部内容（包括所有的补充、修改内容、重要事项、格式、条款和技术规范、参数及要求等。），响应供应商没有按照磋商文件要求提交全部资料，或者竞争性磋商响应文件没有对磋商文件在各方面都做出实质性响应是响应供应商的风险，有可能导致其磋商响应被拒绝，或被认定为无效响应或被确定为响应无效。

三、竞争性磋商响应文件的编制

6 磋商响应文件编制基本要求

- 6.1 响应供应商对磋商响应文件的编制应按要求装订和封装。
- 6.2 响应供应商提交的磋商响应文件及其与（采购代理机构）就有关磋商的所有来往函电均应使用中文。响应供应商提交的支持文件或印刷的资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，在解释磋商响应文件的修改内容时以中文翻译本为准。对中文翻译有异议的，以权威机构的译本为准。
- 6.3 磋商响应文件必须按本文件的全部内容，包括所有的补充通知及附件进行编制。
- 6.4 如因响应供应商只填写和提供了本文件要求的部分内容和附件，而给磋商造成困难的，其可能导致的结果和责任由响应供应商自行承担。
- 6.5 本磋商响应文件的有效期在磋商截止之时起 60 天内有效，如成交，有效期将延至合同终止日为止。

7. 计量单位

- 7.1 除技术要求中另有规定外，本文件所要求使用的计量单位均采用国家法定的度、量、衡标准单位计量。

四、磋商报价要求

8. 对于本文件中未列明，而响应供应商认为必需的费用也需列入总报价。在合同实施时，采购人将不予支付成交供应商没有列入的项目费用，并认为此项目的费用已包括在总报价中。
9. 成交供应商负责本项目所需货物的制造、运输、售后服务等全部工作。

五、磋商保证金

- 10.1 响应供应商应按磋商文件规定的金额和期限交纳投标保证金，磋商保证金作为磋商文件的组成部分。
- 10.2 磋商保证金必须用银行转帐形式（电汇等）提交，应符合下列规定：

- 1) 本次项目磋商保证金金额：人民币叁万壹仟元整（¥31000.00）

2) 收 款 人：茂名市智信招标采购有限公司

3) 开 户 银行：中国银行茂名迎宾路支行

4) 帐 号：710764769605

磋商保证金必须在磋商截止日前递交到采购代理机构或到达采购代理机构帐户，磋商会现场不接受现金或其它形式的磋商保证金。

10.3 凡未按规定交纳磋商保证金的，其磋商响应文件为无效响应。

10.4 如无质疑或投诉，未被确定为成交供应商的响应供应商保证金，在成交通知书发出后 5 个工作日内不计利息原额退还；如有质疑或投诉，（采购代理机构）将在质疑和投诉处理完毕后不计利息原额退还。

10.5 成交供应商的磋商保证金，在成交供应商与采购单位签订采购合同并送茂名市智信招标采购有限公司备案（1 份）后无息原额退还。

10.6 有下列情形之一的，磋商保证金不予退还：

- 1) 除因不可抗力或磋商文件认可的情形以外，成交供应商不与采购人签订合同的；；
- 2) 供应商在响应文件中提供虚假材料的；
- 3) 供应商与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的
- 4) 将成交项目转让给他人，或者在磋商文件中未说明，且未经采购人同意，违反磋商文件规定，将成交项目分包给他人的；
- 5) 违反《中华人民共和国政府采购法》及其它法律法规规定的。

六、竞争性磋商响应文件的份数、封装和递交

11. 磋商响应文件的份数和封装

11.1 投标人应编制投标文件 1 式 4 份，其中正本 1 份和副本 3 份。响应供应商应将响应文件正本（1 份）和所有的副本（3 份）分别密封包装，并在外包装上清晰标明“正本”、“副本”字样。若正副本不一致的，以正本为准。

11.2 竞争性磋商响应文件的封装袋正面应当标明：

- 1) 竞争性磋商项目编号；
- 2) 竞争性磋商项目名称；
- 3) 响应供应商名全称；
- 4) 日期。

12. 竞争性磋商响应文件的递交

12.1 所有竞争性磋商响应文件应于第一部分《竞争性磋商邀请函》中规定的截止时点前递交

到（政府代理采购机构）。

12.2 迟交的竞争性磋商响应文件，按《政府采购法》的规定，（代理采购机构）将拒收或原封退回在其规定的递交竞争性磋商响应文件截止时点之后收到的任何竞争性磋商响应文件。

七、磋商的程序及评审

13. 磋商小组：

13.1 **竞争性磋商**是指采购人、政府采购代理机构通过组建竞争性磋商小组（以下简称磋商小组）与符合条件的供应商就采购货物、工程和服务事宜进行磋商，供应商按照磋商文件的要求提交响应文件和报价，采购人从磋商小组评审后提出的候选供应商名单中确定成交供应商的采购方式。

13.2 磋商小组：磋商由（政府采购代理机构）依照政府采购法律、法规、规章、政策的规定，组建的磋商小组负责。磋商小组成员由采购人代表和政府采购专家库中随机抽取（技术、经济等）方面的的评审专家3名单数组成（专家库抽取2名，采购单位委派1名）。

13.3 磋商小组在磋商和评审过程中出现意见不一致时，遵循少数服从多数原则。

13.4 磋商小组成员应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审情况和评审中获悉的商业秘密。

13.5 磋商小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为的，应当及时向财政部门报告。

13.6 磋商小组成员应当按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审，并据此推荐出成交候选供应商。

14. 磋商文件的澄清

14.1 任何要求对磋商文件进行澄清的响应供应商，均应以书面形式在磋商文件规定的磋商响应文件递交截止日以前通知代理采购机构。（采购代理机构）将组织采购人对响应供应商所要求澄清的内容以书面形式予以答复。必要时，（采购代理机构）将组织相关专家召开答疑会，会议内容或以书面的形式发给每个购买磋商文件的潜在响应供应商（答复中不包括问题的来源）。

14.2 响应供应商在规定的时间内未要求对磋商文件澄清或提出疑问的，（采购代理机构）将视其为无异议。对磋商文件中描述有歧意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响应供应商。

14. 磋商：

14.1 磋商小组邀请所有报名的供应商参加磋商。

14.2 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等作出必要的澄清、说明或者更正。供应商的澄清、说明或者更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。

14.3 磋商小组要求供应商澄清、说明或者更正响应文件应当以书面形式作出。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人或其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。

14.4 磋商小组所有成员应当代理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。以随机抽签的形式确定供应商磋商的顺序。

14.5 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。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，磋商小组应当及时以书面形式同时通知所有参加磋商的供应商。

14.6 磋商小组与供应商应围绕技术、商务、合同条款等内容分别进行一轮或多轮的磋商。在磋商过程中，磋商小组应当严格遵循保密原则，不得向其他供应商透露当事人技术、价格和其他重要信息。

15 磋商文件的修正：

15.1 磋商小组调整或修改采购需求内容时，应取得磋商小组的一致同意，并以书面形式通知所有参加磋商的供应商。但任何形式的决定须以符合公平、公正原则和有利于项目的顺利实施为前提。

15.2 在磋商过程中，供应商提交的澄清文件和最终响应文件，由供应商法定代表人或授权代表签署生效，供应商应受其约束。因此，该签字人参加磋商时须出示有效的身份证明文件，否则，其签字的澄清文件和最终响应文件无效。

15.3 代理采购代理机构对磋商过程和重要出示内容进行记录。

八、确定成交供应商办法

16. 确定成交供应商

16.1 推荐成交候选供应商名单：磋商小组按综合得分由高到低的原则进行排序（综合得分相同，名次按评审价由低到高顺序排列；综合得分相同且评审价相同的，名次按技术评分由高到低顺序排列；综合得分相同、评审价和技术评分均相同的，名次由磋商小组投票确定。法律法规有明确规定的，以法律法规规定为准。），推荐综合得分排名最靠前的供应商为第一成交候选人，综合得分次高的供应商为第二成交候选人，以此类推。最终确定一名成交供应商。

16.2 根据评标委员会的评标结果，采购人依法确定成交供应商，也可以事先授权评标委员会直接确定成交供应商。

17. 成交人确定后，（采购代理机构）将在政府采购监管机关指定的媒体上发布成交公告，同时向成交人发出《成交通知书》，《成交通知书》对成交人和采购人具有同等法律效力。

17.1 替补候选人的设定与使用。

依据《广东省实施〈中华人民共和国政府采购法〉办法》第四十四条“……中标、成交供应商放弃中标、成交或者中标、成交资格被依法确认无效的，采购人可以按照排序从其他中标、成交候选供应商中确定中标、成交供应商，没有其他中标、成交候选供应商的，应当重新组织采购活动。”

九、质疑

18. 如果响应供应商对此次采购活动有疑问，可依法向（采购代理机构）提出质疑。（采购代理机构）应当依法给与答复，并将结果告知有关当事人。

十、签订合同

19. 成交供应商在收到成交通知书后，按规定与采购人签订政府采购合同。

十一、适用法律

20. （采购人）、（政府采购代理机构）及响应供应商的一切采购活动均适用《政府采购法》及其配套的法规、规章、政策。工程类项目适用《中华人民共和国招标投标法》及其配套的法规、规章、政策。

十二、评审：

21. 评审方法：综合评分法

21.1 能够通过初步审查即实质性响应磋商文件要求的供应商方有资格提交最终报价及进入综合评审。

21.2 磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求的，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，提交最后报价的供应商不得少于3家。

21.3 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。

21.4 根据财库[2015]124号，在采购过程中符合要求的供应商只有2家的，竞争性磋商采购活动继续进行。

21.5 初步审查：审查响应文件是否对磋商文件作出实质性的响应，对所有供应商进行“资格性”和“符合性”内容进行评审。对未作出实质性响应的供应商应实行现场告知，由磋商小组或采购人代表将集体意见现场及时告知该供应商。

22. 初步审查、价格、技术和商务评审

22.1 评分总值最高为100分，评分分值（权重）分配如下：

评分项目	技术评分	商务评分	价格评分
权重	50%	20%	30%

22.2 价格评审价：对通过审查的供应商的最后报价，磋商小组按照以下方法计算

1. 如有使用节能产品、环境标志产品的，进行价格扣除：

(1) [优先采购时适用]采用节能产品的，对报价中的节能产品金额给予价格扣除，扣除方法如下：节能产品金额占项目总金额的比重达到10%—25%的（含10%，不含25%，下同），扣2%；达到25—50%的，扣4%；达到50%—75%的，扣7%；达到75%以上的扣10%。（说明：属于强制采购节能产品的，不作价格扣除。）

(2) 采用环境标志产品的，对报价中的环境标志产品金额给予价格扣除，扣除方法如

下：环境标志产品金额占项目总金额的比重达到10%—25%的（含10%，不含25%，下同），扣1%；达到25—50%的，扣2%；达到50%—75%的，扣3%；达到75%以上的扣4%。

2. 小微企业报价的，对小型和微型企业提供的产品和服务的金额给予 6%的价格扣除。中小微企业作为联合体一方参与政府采购活动，且《共同磋商协议书》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，给予联合体 2%的价格扣除。联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业，给予联合体 6%的价格扣除。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。

3. 上述“价格扣除”是指对供应商采用符合政府采购政策引导方向产品的，其报价按照有关规定在评审时给予一定幅度的优惠。

4. 评审价的确定：按上述条款的原则校核修正后的价格为评审价。如果出现多种处理原则所产生的结果不一致的情况，以最高的修正价作为评审价。

5. 计算价格评分：各有效投标供应商的评审价中，取最低者作为基准价，各有效投标供应商的价格评分统一按照下列公式计算：价格评分=（基准价÷评标价）×100×价格权重。

22.3 初步审查：详见附表一：《初步审查表》）；

附表一：初步审查表

初步审查表

评审内容		投标人 A	投标人 B	投标人 C
审查	资格性			
	投标人资质是否符合招标文件的要求			
	资格证明文件是否齐全			
符合性审查	投标人是否按招标文件的规定递交投标保证金	√	√	√
	投标有效期是否为 60 天			
	招标响应文件符合招标文件的密封、签署和盖章要求			
	商务和服务内容无明显偏离“采购项目内容”的要求			
	报价是固定唯一价			
	报价没有超出采购预算金额			

	招标响应文件实质性响应招标文件要求，且无经评委认定为无效标的			
结论				
不通过理由说明				

注：1. 评委在结论栏中按“一票否决”填写“通过”或“不通过”。

2. 有半数以上的评委对投标人的结论为“不通过”则该投标人为不通过初步审查投标人，不得进入下一步技术、商务、价格评审。

22.4 技术商务评审：技术商务评分项明细及各单项所占权重详见附表二：《技术评审表》）；

技术评审表

技术评分占权重 50%			
技术因素		因素评分	权重
所投设备的技术性能响应程度	本项满分 35 分，若有负偏离一项指标的，扣 1 分；若有▲项指标不满足的每项扣 3 分，最低得 0 分。扣完为止。带▲产品技术参数响应时加以证明，如提供经原厂盖章确认的产品技术参数响应说明函或产品官网参数彩图、截图等等，否则不予评分。	0-35	35
产品的先进性、可靠性	根据投标人所投投影机的品牌质量、信誉等情况进行评分，最高分值为 2 分。（提供 2012 年度、2013 年度、2014 年、2015、2016 年度液晶投影机的中国销量 IDC 数据引用证明的复印件，原件备查。	0-6	6
	投影机厂商连续获得 CCID 服务金奖证书，横向对比年限 0-4 分。		
所投设备安全性、节能性、稳定性	演示以下内容，每点 1 分： （1）投影距离： 83 厘米内的距离投射出 80 寸大画面（投影机到墙面屏幕的距离） （2）Quick Corner 功能和桌面水平和垂直放置投影功能：支持四角调节功能 （3）可以远程对投影机进行网络管理和网络远程投影，USB 可以直接读取 U 盘数据直接投影、无须电脑，。 （4）具自动开机功能，以及 0 秒关机功能（即关机后风扇即时停止运转，非由内置电容技术提供额外散热） （5）投影机无需正对屏幕，机身上水平梯形校正滑钮设计就能够让用户快速完成画面矩形调整，“一”指操控，“秒”间完成。 （6）标配互动功能，插上电源，不需连接电脑，即是白板功能，支持 2 个人同步书写，流畅无断点 （7）全新的自动校准功能，实现自动校准（墙面、黑板、普通	0-9	9

	<p>白板， 精准定位），无需进行手动定点定位。长按 A/V mute 按钮 3 秒，可以实现自动互动校准功能，更加快捷易用。</p> <p>（8）不需连接电脑和安装驱动，轻松实现互动，即使无电脑连接也可实现互动，一键切换, 投影区域瞬间变成互动白板，白板菜单栏有红黑蓝三个颜色的粗细笔，橡皮擦，撤销，书写模版有田字格，双行线等选择，支持鼠标和白板的一键切换，机器标配的电子互动笔有橡皮擦功能。</p> <p>（9）快速屏幕控制功能，用互动笔点击屏幕控制栏（投影屏幕右下角）， 可实现对投影机常用功能（投影开关机，切换 信号源，音量控制 A/V Mute 等）的快捷触控， 不需使用遥控器或在菜单栏中进行繁琐设置。</p>		
	合 计		50

备注：1. 本表与招标文件中相关评标条款内容不一致的，以本表内容为准。
 2. 各评委按规定的范围内进行量化打分，并统计总分。

商务评审表

商务评分占权重 20%			
商务因素		评分 细则	分值
投标人商务响应 程度	完全满足并优于招标文件要求	6	6
	基本满足招标文件要求	3	
	有偏离或重大偏离招标文件商务要求	0	
投标人的综合状 况	须提供 2014、2015、2016 年经会计事务所审计的财务报 告和财务报表，且三年盈利的得 4 分，两年盈利的得 2 分，一年盈利的得 1 分，其他不得分。	0-4	4
投标人业绩	1、考查有效投标人自 2015 年 1 月 1 日至今已完成的广 东教育同类项目（项目合同金额 100 万元以上的）， 每份得 3 分。最高 6 分。须同时提供同一项目合同和 验收报告，二项缺一项不得分。	0-6	6
售后服务	1、提供延保原厂三年质保（须凭产品序列号到厂家官网 查询）方可得分， ≥ 3 年（须凭产品序列号到厂家官网查 询）得 2 分等，3 年以下得 1 分。 2、所投投影机在广东省原厂授权的服务中心， ≥ 10 个， 得 2 分，5-10 个的 1.5 分，5 个以下的 1 分，无服务网 点不得分。	0-4	4
合计			20

备注：1. 本表与招标文件中相关评标条款内容不一致的，以本表内容为准。

2. 各评委按规定的范围内进行量化打分，并统计总分。

22.6 评标总得分及统计：磋商小组按照评标程序、评分标准以及权重分配的规定，磋商小组分别就各个报价人的技术、商务状况及其对磋商文件要求的响应情况进行评议和比较，评出其技术、商务评分，并算出各评委评分的算术平均值即为该投标供应商的技术商务评分。将技术、商务评分和价格评分分别乘以各自权重再相加得出评标总得分（评标总得分分值按四舍五入原则精确到小数点后两位）。

第四部分 合同书格式

政府采购

合同书

(货物类)

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。

甲 方：

电 话： 传 真： 地 址：

乙 方：

电 话： 传 真： 地 址：

项目名称： 采购编号：

根据 _____ 项目的采购结果，按照《中华人民共和国政府采购法》、《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。

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

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符合采购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。
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、交货期、交货方式及交货地点

1. 交货期：中标志订合同后一个月内安装完毕并验收交付使用。
2. 交货方式：现场交货
3. 交货地点：茂名市乙烯小学综合楼

五、付款方式

由甲方按下列程序在内付款：

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，按财政支付程序一次性支付全部货款给乙方。

六、质保期及售后服务要求

1. 自项目验收交付之日起，主要设备提供不少于3年质量保证期（简称“质保期”），终生技术支持保障服务（若国家和/或生产厂家对本项目所涉及货物的质量保证期的规定高于本项目的要求，应按国家和/或生产厂家的规定执行。具体由卖方在投标文件中承诺）。质保期内乙方对所供货物实行包修、包换、包退、包维护保养，质保期满后，须提供终身保修服务，实行无偿上门维修和定期检测，只收取材料费用。
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，乙方须免费提供同档次的设备予甲方临时使用。

七、质量保证金

签定合同后乙方须向甲方缴纳合同价款的5%作为质量保证金，质保期满后一次性无息返还给甲方。

八、安装与调试：乙方必须依照采购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。

九、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高检局的检验证明及合法进货渠道证明。评审小组在各投标人的报价有效期内有权要求投标人提供进口货物的报关单。

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。

十、违约责任与赔偿损失

1) 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合采购文件、报价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) 其它违约责任按《中华人民共和国合同法》处理。

十一、争议的解决

1) 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。

十二、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。

十三、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。

十四、其它

1) 本合同所有附件、采购文件、投标文件、中标通知书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，应在变更当日内书面通知对方，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。

十五、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）：

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：

银行帐号：

开户行：

第五部分 响应文件格式

货物类项目投标/响应文件

- 一、 自查表
- 二、 资格性文件
- 三、 商务部分
- 四、 技术部分
- 五、 价格部分

注：1. 请投标人/响应供应商按照以下文件的要求格式、内容，顺序制作投标/响应文件，并请编制目录及页码，否则可能将影响对投标/响应文件的评价。

2. 唱标信封另单独分装，按以下顺序装订：

2.1 开标/报价一览表

.....

政 府 采 购

投 标 / 响 应 文 件
(正本/副本)

采购项目编号（包、组号）：

采购项目名称：

投标人/响应供应商名称：

日期：年月日

一、自查表

评审内容		采购文件要求	自查结论	证明资料
资格 性检 查	投标函	按对应格式文件填写、签署、盖章 (原件)	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
	法定代表人资格证明 书及授权委托书	按对应格式文件签署、盖章(原件)	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
	保证金(投标保证金 交纳凭证)	¥: _____元, 转帐、汇款的复印件 加盖公章。	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
	准入条件(关于资格 的声明函)	合格投标人资格条件	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
	其他要求	按投标资料清单中规定提供“必须 提交”的文件资料	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
符合 性审 查	报价人的合格性	在参与政府采购活动中未有违法违 纪行为并受过处罚	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
		在经营范围内报价	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
	技术要求	实质性响应标书中“▲”技术要求	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
	商务要求	实质性响应标书中商务要求	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
	报价要求	报价方案是唯一确定	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页
	其它	实质性响应招标文件中规定的其它 情况	<input type="checkbox"/> 通过; <input type="checkbox"/> 不通过	见投标文件 第 () 页

注：以上材料将作为投标人/响应供应商合格性和有效性审核的重要内容之一，投标人/响应供应商必须严格按照其内容及序列要求在投标/响应文件中对应如实提供，对缺漏和不符合项将会直接导致无效投标！在对应的 打“√”。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

1.2 评审项目投标/响应资料表

评审分项	评审细则	证明文件
技术部分		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
商务部分		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页
		见投标/响应文件第（）页

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

二、资格性文件

2.1 投标/响应函

(采购人/政府采购代理机构)：

依据贵方采购项目名称(采购项目编号)项目招标/谈判采购货物及服务的投标/谈判邀请，我方代表(姓名、职务)经正式授权并代表(投标人/响应供应商名称、地址)提交下述文件正本 1 份，副本 3 份。

1. 自查表；
2. 资格性文件；
3. 商务部分；
4. 技术部分；
5. 价格部分。

在此，我方声明如下：

1. 同意并接受招标/谈判文件的各项要求，遵守招标/谈判文件中的各项规定，按招标/谈判文件的要求提供报价。

2. 投标/谈判有效期为递交投标/响应文件之日起 60 天，中标人/成交人投标/谈判有效期延至合同验收之日。

3. 我方已经详细地阅读了全部招标/谈判文件及其附件，包括澄清及参考文件(如果有的话)。我方已完全清晰理解招标/谈判文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和质疑的权利。

4. 我方已毫无保留地向贵方提供一切所需的证明材料。

5. 我方承诺在本次投标/响应文件中提供的一切文件，无论是原件还是复印件均为真实和准确的，绝无任何虚假、伪造和夸大的成份，否则，愿承担相应的后果和法律责任。

6. 我方完全服从和尊重评委会所作的评定结果，同时清楚理解到报价最低并非意味着必定获得中标/成交资格。

7. 我方同意按招标/谈判文件规定向招标代理机构缴纳采购服务费。

投标人/响应供应商：

地址：

传真：

电话：

电子邮件：

投标人/响应供应商(法定代表人授权代表)代表签字：

投标人/响应供应商名称(公章)：

开户银行：

帐号：

日期：

2.2 法定代表人/负责人资格证明书及授权委托书

(1) 法定代表人/负责人资格证明书

致：采购人/政府采购代理机构：

同志，现任我单位职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期： 单位： （盖章）

附：代表人性别： 年龄： 身份证号码：

联系电话：

营业执照号码： 经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

进口物品经营许可证号码：

主营：

兼营：

说明：1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。

3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

(为避免废标，请供应商务必提供本附件)

法定代表人身份证复印件

(2) 法定代表人/负责人授权委托书

致：采购人/政府采购代理机构：

兹授权同志，为我方签订经济合同及办理其他事务代理人，其权限是：

。

授权单位： (盖章) 法定代表人 (签名或盖私章)

有效期限：至 年 月 日 签发日期：

附：代理人性别： 年龄： 职务： 身份证号码：

联系电话：

营业执照号码： 经济性质：

主营（产）：

兼营（产）：

进口物品经营许可证号码：

主营：

兼营：

说明：1. 法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。

2. 内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让、买卖。

3. 将此证明书提交对方作为合同附件。

4. 授权权限：全权代表本公司参与上述采购项目的投标/谈判响应，负责提供与签署确认一切文书资料，以及向贵方递交的任何补充承诺。

5. 有效期限：与本公司投标/响应文件中标注的投标/谈判有效期相同，自本单位盖公章之日起生效。

6. 投标/谈判签字代表为法定代表人，则本表不适用。

代理人身份证复印件

2. 3 投标/谈判保证金交纳凭证

（采购人/政府采购代理机构）：

（投标人/响应供应商全称）参加贵方组织的、采购项目编号为的采购活动。按招标/谈判文件的规定，已通过（现金、转帐、银行汇款、现金支票、银行汇票、银行保函等）形式交纳人民币（大写）_____元的投标/谈判保证金。

投标人/响应供应商名称：

投标人/响应供应商开户银行：

投标人/响应供应商银行帐号：

说明：1. 上述要素供银行转账及银行汇款方式填写，其他形式可不填。其他方式以现场递交为依据。

2. 上述要素的填写必须与银行转账或银行汇款凭证的要素一致，（政府采购代理机构）依据此凭证信息退还投标/谈判保证金。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

附：

粘贴转帐或汇款的银行凭证复印件

注：1. 投标人/响应供应商投标/谈判响应时，应当按招标/谈判文件要求交纳投标/谈判保证金。投标/谈判保证金可以采用现金、转帐、银行汇款、现金支票、银行汇票、银行保函等形式交纳。

2. 招标人在中标/成交通知书发出后五个工作日内凭投标人/响应供应商归还的投标/谈判保证金收据退还未中标/成交供应商的投标/谈判保证金，在采购合同签订后五个工作日内退还中标/成交供应商的投标/谈判保证金。

2.4 关于资格的声明函

致：（采购人/政府采购代理机构）

关于贵方采购项目名称：_____采购项目编号：包(组)号：) 投标/谈判邀请，本签字人愿意参加投标/谈判响应，提供招标/谈判文件中规定的货物及服务，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

- 1、
- 2、
- 3、

（相关证明文件附后）

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：年 月 日

2.5 声明函

根据《政府采购法》第二十二条中第五款规定，供应商参加政府采购活动，应在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，我公司声明如下：

我公司在最近三年内的经营活动中，依法依规生产经营，没有重大的违法记录及相关部门的严重处罚。如有虚假，我单位愿意承担由此产生的相关责任。

投标人法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人名称（签章）：

日期：年 月 日

附表：

制造商（或总代理）授权书（可选）

（适用于非投标人/响应供应商生产的投标/谈判标的）

（招标采购单位）：

我方_____（制造商名称）是依法成立、有效存续并以制造（或总代理）（产品名称）为主的企业法人，主要营业的地点设在_____（制造商地址）（总代理地址）。兹授权_____（投标人/响应供应商名称）_____作为我方真正的合法代理人进行下列活动：

1. 代表我方办理贵方采购项目编号为_____、项目名称：_____的招标/谈判文件要求提供的由我方制造（或总代理）的_____（投标/响应标的名称）_____的有关事宜，并对我方具有约束力。

2. 作为制造商，我方保证以投标人/响应供应商合作者身份来约束自己，并对该投标/谈判响应共同和分别负责。

3. 我方兹授权_____（投标人/响应供应商名称）_____全权办理和履行此项目招标/谈判文件中规定的一切事宜。兹确认_____（投标人/响应供应商名称）_____及其正式授权代表依此办理一切合法事宜。

4. 授权有效期为本授权书签署生效之日起至该项目的采购合同履行完毕止，若投标人/响应供应商未中标/成交，其有效期至该项目招投标活动结束时自动终止。

5. 我方于年月日签署本文件，_____（投标人/响应供应商名称）_____于年月日接受此文件。

授权制造厂（总代理商）名称：_____（盖章）

法定代表人（或授权代表）：_____（签字）

职务：

部门：

投标人/响应供应商名称：_____（盖章）

法定代表人（或授权代表）：_____（签字）

职务：

部门：

年 月 日

2.6 政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次投标/谈判的技术方案中，采用符合政策的自主创新产品、环保标志产品、节能产品，主要产品与核心技术介绍说明如下：

类别	主要产品/技术名称 (规格型号、注册商标)	制造商/开发商	认证证书编号	使用价值量占 总金额比重 (累计%)
环 保 标 志 产 品				
节 能 产 品				
自 主 创 新 产 品				
说明				

注：1. “自主创新技术、环保标志产品、节能产品”是属于国家行业主管部门颁布的清单目录中的产品，须填写认证证书编号，并同时提供有效期内的证书复印件附后。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

政策适用性说明

按照政府采购有关政策的要求，在本次的投标设备或货物明细报价表中，采用符合政策的小型或微型企业产品，主要产品与核心技术服务介绍说明如下：

小型或微型企业服务：

根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2011]181号）的规定，投标人投标时需注意：

（1）本办法所称中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当同时符合以下条件：（一）符合中小企业划分标准；（二）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。本办法所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业，中小企业划分标准参照《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）执行。

（2）参加政府采购活动的中小企业投标时需提供《中小企业声明函》（格式见附表）。否则不予认可。

（3）政府采购货物时，若投标产品仅部分符合优惠评审要求，投标人应提供满足要求的货物的名称和分项报价，否则不予认可。

（4）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。

附表 1：服务适用政府采购政策情况表

中 小 企 业 扶 持 政 策	如属所列情形的，请在括号内打“√”：			
	（ ）小型、微型企业投标且提供本企业的设备或货物。			
	（ ）中小微企业投标且提供其它小型、微型企业设备或货物的，请填写下表内容：			
	设备或货物	设备或货物生产企业	设备或货物生产企业企业类型	金额 (元人民币)
小型、微型企业服务金额合计				

填报要求：

1. 本表的服务内容、金额应与《投标报价明细表》一致。
2. 设备或货物生产企业为小型或微型企业时才需要填“设备或货物生产企业企业类型”栏，填写内容为“小型”或“微型”。
3. 请投标人正确填写本表，所填内容将作为评分的依据。其内容或数据应与对应的证明材料相符，如果不一致，可能导致该项的得分为 0 分。

投标人名称（盖章）： _____

投标人法定代表人/负责人（或其授权代表）（签字）： _____

日期： 年 月 日

附表 2：中小企业声明函

中小企业声明函

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库〔2011〕181号）的规定，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。即，本公司同时满足以下条件：

1.根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，本公司为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

2.本公司参加_____单位的_____项目采购活动提供本企业制造的货物，由本企业承担工程、提供服务，或者提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

说明：提供其他中小微企业制造的货物，必须同时提供该中小微企业的声明函。

请投标人认真阅读如下内容：

注：根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定的划分标准，投标人须提供下列材料证明为中/小/微型企业：

1) 投标人必须明确本项目（/本包组）所提供产品的制造企业行业类型，请在下列选项"中标注"√"

农、林、牧、渔业 工业 建筑业 批发业 零售业 交通运输业 仓储业 邮政业 住宿业 餐饮业 信息传输业 软件和信息技术服务业 房地产开发经营 物业管理 租赁和商务服务业 其他未列明行业。

2) 提供本《中小企业声明函》并加盖投标人公章。

3) 制造企业的营业执照复印件。

4) 提供制造企业的从业人员数量(以社保局或税务局开具的能体现从业人员数量的证明文件为准)、营业收入和资产总额（以会计师事务所审计的财务报告或税务部门审核的财务报告复印件为准）证明文件（加盖公章）。

未提供上述证明材料或提供的证明材料不全的，将不作为中小企业产品进行相应的价格扣除。

三、商务部分

3.1 投标人/响应供应商综合概况

一、投标人/响应供应商情况介绍表

单位名称						
地址						
主管部门		法人代表		职务		
经济类型		授权代表		职务		
邮编		电话		传真		
单位简介及机构设置						
单位优势及特长						
单位概况	注册资本	万元	占地面积	M ²		
	职工总数	人	建筑面积	M ²		
	资产情况	净资产	万元	固定资产原值	万元	
		负债	万元	固定资产净值	万元	
财务状况	年度	主营收入 (万元)	收入总额 (万元)	利润总额 (万元)	净利润(万 元)	资产负债率

注：1) 文字描述：单位性质、发展历程、经营规模及服务理念、主营产品、技术力量等。

2) 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。

3) 投标人/响应供应商必须提供近两年的财务报告（损益表、资产负债表）的复印件（加盖公章）。

4) 如投标人/响应供应商此表数据有虚假，一经查实，自行承担相关责任。

二、供货渠道与合作机构情况

分项	基本情况	联系人/联系电话/传真
华南地区或广东省总代理或中国总代理或生产厂家	单位名称： 地 址： 销售负责人：	Name： Tel： Fax：
关键设备 合法来源渠道 (1)	产品名称： 制造/供应商： 生产地： 经销总代理： 销售负责人： 产品介绍和报价的权威网站：	Tel： Fax：

	产品合法来源验证查询专线： 售后服务管理验证查询专线：	
关键设备 合法来源渠道 (2)	产品名称： 制造/供应商： 生产地： 经销总代理： 销售负责人： 产品介绍和报价的权威网站： 产品合法来源验证查询专线： 售后服务管理验证查询专线：	Tel： Fax：
设在广东省内的 售后服务机构 情况	机构名称： 地 址： 负 责 人： 服务机构性质：企业自有 / 委托代理	Name： Tel： Fax：

三、同类项目业绩介绍

序号	客户名称	项目名称及合同金额(万元)	竣工时间	联系人及电话
1				
2				
3				
...				

注：业绩是必须以投标人/响应供应商名义完成并已验收的项目。投标人/响应供应商必须提供合同复印件（请留意评审细则是否要求提供验收报告）。

四、拟任执行管理及技术人员情况

职责分工	姓名	现职务	曾主持/参与的同类项目经历	职称	专业工龄	联系电话/手机
总负责人						
其他主要技术人员						
	...					

注：必须提供上述人员在投标单位购买社保或缴纳个人所得税的证明文件。

五、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	签定合同并生效	
2	月 日— 月 日		
3	月 日— 月 日		
4	月 日— 月 日	质保期	

六、其它重要事项说明及承诺

(请扼要叙述)

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：年 月 日

3.2 商务条款响应表

(1) 实质性响应商务条款响应表

序号	实质性响应商务条款要求	是否响应	偏离说明
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			

注：1. 对于上述要求，如投标人/响应供应商完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2. 此表内容必须与实施方案中所介绍的内容一致，打“*”项为不可负偏离(劣于)的重要项。

3. 本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：年 月 日

(2) 一般商务条款响应表

序号	一般商务条款要求	是否响应	偏离说明
1	完全理解并接受合同条款要求		
2	完全理解并接受对合格投标人/响应供应商、合格的货物、工程和服务要求		
3	完全理解并接受对投标人/响应供应商的各项须知、规约要求和责任义务		
4	可提供制造商出具的供货来源证明 或 供货渠道与品质的合法性证明（均为原件）		
5	所提供的主要产品均可提供近期由市级以上法定技术/质检部门出具的检测报告		
6	在近 1 年内具有独立完成同类项目的业绩不少于 1 项，其单项合同金额不少于本次投标/报价总额的 50%，并可提供对应项目的客户验收评价		
7	投标/谈判有效期：投标/谈判有效期为自递交投标/响应文件起至确定正式中标/成交人止不少于 60 天，中标/成交单位有效期至项目验收之日		
8	报价内容均涵盖报价要求之一切费用和伴随服务		
9	所提供的报价不高于产品制造商权威网站目前的报价水平和广东省现市场零售价		
10	主要关键设备均为近个月内原厂生产的非淘汰类全新产品		
11	交货完工期：合同生效后天内完成并可交付验收		
12	质保期：验收交付之日起年。质保期满后，对所供应的货物设备可提供终身维护保养。		
13	满足对售后服务的各项要求，在 没有已注册（或合作代理）的售后服务营业性机构		
14	同意接受合同范本所列述的各项条款		
15	同意按本项目要求缴付相关款项		
16	同意采购方以任何形式对我方投标/响应文件内容的真实性和有效性进行审查、验证		
17	其它商务条款偏离说明：		

注： 1. 对于上述要求，如投标人/响应供应商完全响应，则请在“是否响应”栏内打“√”，对空白或打“×”视为偏离，请在“偏离说明”栏内扼要说明偏离情况。

2. 本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：年 月 日

3.3 售后服务方案

售后服务须包括但不限于以下内容，主要根据招标需求的要求（格式自定）

1. 免费保修期；
2. 应急维修时间安排；
3. 维修地点、地址、联系电话及技术服务人员（包括厂商认证工程师等人员）；
4. 维修服务收费标准；
5. 制造商的技术支持；
6. 其它服务承诺；
7. 培训计划。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期：年 月 日

四、技术部分

4.1 货物说明一览表

货物名称	规格及型号	数量	交货期	备注

注：附以下材料：

1. 设备技术性能条件说明和有关资料，包括产品技术性能说明书（中文）、检测报告及图片、系统软件操作简介等相关证明文件。
2. 货物清单，包括备品备件、专用工具和软件。
3. 如本表格式内容不能满足需要，投标人/响应供应商可根据本表格式自行划表填写，但必须体现以上内容。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

4.2 技术条款响应表

(1) 实质性响应“▲”技术条款响应表

序号	招标/谈判规格/要求	投标/响应实际参数 (投标人/响应供应商应按投标/响应货物/服务实际数据填写, 不能照抄招标/谈判要求)	是否偏离(无偏离/正偏离/负偏离)	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注：

1. 投标人/响应供应商必须对应招标/谈判文件“采购项目技术规格、参数及要求”的“▲”项内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标/谈判要求。打“▲”项为不可负偏离(劣于)的重要项。
2. 投标人/响应供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。
3. 本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

(2) 一般技术条款响应表

序号	招标/谈判规格/要求	投标/响应实际参数 (投标人/响应供应商应按投标/响应货物/服务实际数据填写, 不能照抄招标/谈判要求)	是否偏离(无偏离/正偏离/负偏离)	偏离简述
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
...				

注：

1. 投标人/响应供应商必须对应招标/谈判文件“采购项目技术规格、参数及要求”的内容逐条响应。如有缺漏，缺漏项视同不符合招标/谈判要求。
2. 投标人/响应供应商响应采购需求应具体、明确，含糊不清、不确切或伪造、变造证明材料的，按照不完全响应或者完全不响应处理。构成提供虚假材料的，移送监管部门查处。
3. 本表内容不得擅自修改。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

4.3 技术方案

技术方案设计必须科学合理、真实可行，能充分体现自身技术和专业优势。其要点和主要内容为：

1. 设备配置简介
2. 设备技术特点说明及详细方案

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

五、价格部分

5.1 开标/报价一览表

项目名称	茂名市乙烯小学综合楼建设项目设备采购		
项目编号	ZX2017-HJC052		
总报价	(大写) 人民币	元整 (¥	元)
备注：详细内容见《投标明细报价表》。			

注：1. 投标人/响应供应商须按要求填写所有信息，不得随意更改本表格式。

2. 报价中必须包含货物及零配件的购置和安装、运输保险、装卸、培训辅导、质保期售后服务、全额含税发票、雇员费用、合同实施过程中应预见和不可预见费用等。所有价格均应以人民币报价，金额单位为元。

3. 此表是投标/响应文件的必要文件，是投标/响应文件的组成部分，还应另附一份并与优惠声明（若有）封装在一个信封中，作为唱标之用。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月

5.2 投标明细报价表

采购项目名称：_____

采购项目编号：_____ 包(组)号：_____

一、货物、设备及材料类详列							
序号	分项名称	品牌、规格型号、主要技术参数	制造商	数量	单价	合计（元）	备注
1							
2							
3 . . .							
合 计				数量合计：		报价合计： 元	
二、施工安装工程与服务类详列							
序号	分项名称	具体施工工程与服务内容	单位	数量	单价	合计（元）	广东省现市场零售价
4							
5							
6 . . .							
合 计				数量合计：		报价合计： 元	
三、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
7							
8							
9 . . .							
合 计				数量合计：		报价合计： 元	

四、报价汇总：人民币 元。 （以上各合计项与开标/报价一览表中的对应项均一致相符，如不一致以投标/报价一览表为准）					
五、其他参考费用 （下列报价不列入投标/报价总价内）					
分 项	名 称	规格型号	制 造 商	单 价	使用周期 /寿命
常用易损件及配件					
质保期满后将要发生的必要服务项收费标准：					

注：1. 以上内容必须与技术方案中所介绍的内容、《开标/报价一览表》一致。

投标人/响应供应商法定代表人（或法定代表人授权代表）签字：

投标人/响应供应商名称（签章）：

日期： 年 月 日

附件

询问函、质疑函、投诉书格式

说明：本部分格式为投标供应商提交询问函、质疑函、投诉函时使用，不属于投标文件格式的组成部分。

1：询问函格式

询问函

茂名市智信招标采购有限公司：

我单位已报名并准备参与（项目名称）项目（采购文件编号：_____）的投标（或报价）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：

_____年__月__日

2：质疑函格式

质疑函

茂名市智信招标采购有限公司：

我公司依法参与了（集中采购机构或采购人）于_年_月_日组织的政府采购活动。根据《政府采购法》和《政府采购供应商投诉处理办法》等规定，我认为（采购项目名称）（采购项目编号：_____）项目的采购活动中，（采购文件、采购过程、中标/成交结果）损害了我公司权益，特提出质疑。

一、我认为项目的（采购文件、采购过程、中标/成交结果）损害了我司权益，具体事项如下（列明质疑事项的同时，依法举证）：

- 1. _____ ；
- 2. _____ ；
-

二、为维护我公司的合法权益，现要求贵方就上述质疑事项依照政府采购有关规定在限期内作出回复。

质疑供应商：_____（签章） 法定代表人：_____

地址：_____ 电话：_____ 邮编：_____

电子邮箱：_____ 传真：_____

_____年__月__日

质疑受理回执

（质疑供应商）：

贵公司关于“（采购人）（项目名称）（采购项目编号：_____）”的质疑及有关的证据材料，已于____年__月__日收悉。

本中心将按政府采购有关法律法规进行处理。

茂名市智信招标采购有限公司

_____年__月__日

3: 投诉书格式

投 诉 书

投诉人：_____ 法定代表人：_____

地址：_____ 电话：_____ 邮编：_____

电子邮箱：_____ 传真：_____

委托代理人姓名：_____ 职业：_____

住址：_____ 联系电话：_____

被投诉人：_____ 法定代表人：_____

地址：_____ 电话：_____ 邮编：_____

电子邮箱：_____ 传真：_____

我公司参加了 ____年__月__日被投诉人组织的（采购人）（项目名称）（项目编号）的采购活动，我认为该项目的（采购文件、采购过程、中标/成交结果）损害了我公司权益，对此，我公司于____年__月__日向（集中采购机构或采购人）提出了质疑，（其于____年__月__日作出书面答复，因对其作出的答复不满意）/（被质疑人未在法定期限内予以答复，按照政府采购有关规定），现向贵机关提起投诉：

- 1. 具体的投诉事项及事实依据；
- 2. 质疑和质疑答复情况的简要描述；
- 3. 投诉请求；

本投诉书正本两份，副本____（）份并附电子文档。

附件：质疑函、质疑答复函、证据材料及相关证明材料(复印件)____份，共____页。

投诉供应商：（盖章）

法定代表人：____（签字）

_____年__月__日

政府采购投诉受理通知书

（）财采投（ 年号 ）__号

（投诉供应商）：

贵公司关于“（采购人）（项目名称）（采购项目编号：_____）”的投诉及与投诉有关的证据材料，已于____年__月__日收悉。

根据《中华人民共和国政府采购法》和《政府采购供应商投诉处理办法》等的有关规定，

经审查：

贵公司的投诉符合政府采购投诉的规定和程序，本机关已正式受理。并将依法作出处理。
特此通知。

政府采购监督管理部门（公章）

_____年__月__日