

永州市政府采购文件

采购项目名称：永州市宁远县第一中学体育馆配套设施及装修工程

采购人：湖南省宁远县第一中学

采购方式：竞争性磋商

采购代理机构：湖南立和项目管理有限公司

委托代理编号：HNLH2024-JYCG0602

代理费收取方式：采购人支付代理费（按固定费用收取）

代理费支付标准：固定金额62,900元

专家评审费收取方式：采购人支付专家评审费

采购计划编号：永宁财采计[2024]026069号

采购项目预算：5,372,110.57元

是否进行资格预审：否

需求编制时间：2024-07-05

采购人签章：
湖南省宁远县第一中学

需求编制人签章：
何大文

编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）
财政部、国家发展和改革委员会关于印发《节能产品政府采购实施意见》的通知（财库〔2004〕185号）
财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）
关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知（财库〔2022〕19号）
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）
其他政府采购法律法规及政策

编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- (一)就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- (二)设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- (三)采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- (四)以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- (五)对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- (六)限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- (七)非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- (八)以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

(一)采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- (二)采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- (三)采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- (四)采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- (五)采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- (六)采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- (七)采购标的的验收标准；
- (八)采购标的的其他技术、服务等要求。

第一章 项目分包

项目简述(本项目不专门面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额(元)	评审方法
1	宁远县第一中学体育馆配套设施及装修工程	5,372,110.57	综合评分法

磋商文件获取方式、时间:

获取时间: 详见采购公告

获取方式: 下载投标工具, 安装后联网获取

第二章 项目采购需求

包名：宁远县第一中学体育馆配套设施及装修工程 采购金额：5,372,110.57元

包概述：宁远一中新校区体育馆于2023年12月完成主体工程，建筑面积为8328m²，主要用于开展大型文体活动，现根据实际需求需采购声、光、电等配套设施以及装修。

评标方法：综合评分法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：否
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：90个自然日	合同履约保证金：无
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：20分钟		
本包所属行业：		软件和信息技术服务业		
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交候选供应商存在得分相同的且报价相同，约定由评委组长采取随机抽取方式来确定最终中标/成交供应商				

本包基本资格要求	<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>	<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：（1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；（2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；（3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；（4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在www.creditchina.gov.cn和www.ccgp.gov.cn现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p> <p>以上5条，除第3条外，其余第1、第2、第4、第5条资格要求，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。</p>
----------	---	---

本包工程类需求

工程名	单价（元）	工程单位	工程量	小计（元）	采购品目
宁远县第一中学体育馆配套设施及装修工程	5,372,110.57	项	1	5,372,110.57	B06990000-其他安装

工程量清单和工程图纸：下载供应商投标工具在自己电脑安装后，联网下载获取

工程量编制依据

宁远县第一中学体育馆配套设施及装修工程，项目预算：5372110.57元（其中暂列金400000.00元（含税），暂估价347970.86（不含税）），各供应商在编制投标报价时，不得对暂列金、暂估价进行调整、降价，否则按废标处理。（具体详见工程量清单）

采用竞争性谈判或竞争性磋商方式的工程项目，在二次报价阶段供应商只报总价，无需对首次工程量清单响应明细报价再进行修改，电子开标室也不提供工程量清单响应的再修改功能。采购人在未来处理时，自行根据二次报价总额按比例分摊计算工程量清单响应明细。

本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	室内全彩LED主屏、副屏系统：国产控制电脑（含控制软件）	技术	<ol style="list-style-type: none"> 1. 软件具备C/S和B/S架构，支持通过浏览器对系统进行设备统一管理，支持同时管理不同分辨率、不同类型的显示屏系统、中央控制系统、拼控系统；实现对显示屏、拼控设备、播控主机、KVM坐席、PC主机、中控主机、LED控制卡、PLC配电柜的统一管控；（提供封面具有CNAS、CMA、ilac-MRA认证标识的公安部报告证明复印件并加盖生产厂家鲜章） 2. 软件具备系统支持网页、客户端、APP（安卓、鸿蒙、IOS、windows）三端数据实时同步；WEB端、平板端、客户端均可以所见即所得的查看在线场景、离线场景的画面布局、场景的实时画面，以及信号的实时画面；（提供封面具有CNAS、CMA、ilac-MRA认证标识的公安部报告证明复印件并加盖生产厂家鲜章） 3. 软件具备支持远程操控播控主机，进行大屏内容的控制，可远程操控大屏正在播放的可视化、AR、VR、第三方业务系统等；在远程操控中，如果有多个桌面，可以切换桌面，可以设置抓屏区域的分辨率，包含远程分辨率、本机分辨率、704×576、1280×720、1920×1080、3840×2160等；可以设置编码分辨率，包含704×576、1280×720、1920×1080、3840×2160等；可以触发系统快捷键，包含Win、Win+D、任务管理器，重启程序等。可以选择桌面，也可以直接控制播控主机显示桌面；支持同步平台配置的窗口快捷键，可从客户端/APP操作窗口快捷键，实现大屏内容的快速切换。（提供封面具有CNAS、CMA、ilac-MRA认证标识的公安部报告证明复印件并加盖生产厂家鲜章）
2	视频监控、WIFI覆盖系统：硬盘录像机	技术	<ol style="list-style-type: none"> 1. 设备具有2个HDMI接口，2个VGA接口，1个CVBS接口，支持3组异源输出，每组输出可独立配置全局音频预览，HDMI接口最大支持8K输出，当一路输出8K时，另一路最高支持1080P输出；两个HDMI接口可同时支持双4K异源输出（需要提供公安部检测机构出具的CNAS、CMA、ilac-MRA的检测报告扫描件并加盖生产厂家鲜章）； 2. 设备具有由冗余电源芯片进行负载均衡控制，当一个电源出现故障时，另一个电源可以接管其工作，在更换故障电源后，恢复到两个电源协同负载均衡工作，可同时解码输出32路H.265编码、30fps、1920×1080格式的视频图像，或同时解码输出8路H.265编码、25fps、4096×2160或者3840×2160格式的视频图像，或同时解码输出6路H.265编码、20fps、4000×3000格式的视频图像，或同时解码输出2路H.265编码、25fps、8160×3616格式的视频图像（需要提供公安部检测机构出具的CNAS、CMA、ilac-MRA的检测报告扫描件并加盖生产厂家鲜章）
3	中央控制系统：网	技术	支持语音控制，中控主机可搭配语音控制软件或支持对接主机的第三方语音音箱，通过将语音转换成中控指令，实现对周边设备控制或场景调用。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料并加盖生产厂家鲜章）

	络中 控主 机 (内 嵌网 络中 控系 统逻 辑处 理软 件)	
4	企业 产品 质量 、先 进性 商务	<p>1、投标人所投室内全彩LED显示屏产品制造商，应具有高水平的科技创新实力与制造能力，具有强大的产业链和创新链资源整合能力，具备完善的专业化研究开发和产业化条件，能入选国家行政职能部门认定的“国家专业化众创空间”（提供相关证明材料复印件并加盖生产厂商鲜章）；</p> <p>2、投标人所投室内全彩LED显示屏产品制造商应在产品质量管理、设计、制造、风险控制等方面均处于行业较先进水平，具备CCC现场检测实验室资质（提供相关证明材料复印件并并加盖生产厂商鲜章）；</p> <p>3、投标人所投控制处理器产品制造商应具备较高智能制造发展水平，能提供智能制造能力成熟度标准符合性证书的（提供相关证明材料复印件并加盖生产厂商鲜章）；</p> <p>4、所投专业音箱需具有音箱产品喇叭单元的盐雾测试检测报告并加盖生产厂家鲜章；</p> <p>5、为响应国家环保政策，所投专业音箱提供IECQ-QC-080000:2017有害物质过程管理认证证书并加盖生产厂家鲜章；</p> <p>6、由于无线电频谱资源属于国家所有，无线话筒含有无线传声器，要求投标的无线话筒内置的无线传声器具有经过国家无线电相关检测部门检验出具的《短距离微功率设备射频认证试验报告》；第三方认证机构颁发的在有效期内的证书复印件及证书编号在全国认证认可信息公共服务平台的查询结果截图作为证明材料并加盖生产厂家鲜章；</p> <p>7、为了响应国家节能环保政策，投标人所投会议系统主机具有《产品碳足迹核查证书》（提供第三方认证机构出具的证书复印件并加盖生产厂家鲜章）；</p> <p>8、为保障项目验收及产品质量，所投扩声系统需提供ISO22301业务连续性管理体系认证证书和ISO28000供应链安全管理体系认证证书(提供相关证明材料复印件并加盖生产厂家鲜章)</p>
5	扩声 系统 ：全 数字 会议 系统 主机 (含 软件 内嵌) 技术	<p>1. 设备具有音频时钟同步传输技术，端到端音频传输$<5\text{ms}$。支持≥ 16通道有线、无线角色分离输出模式，可使有线或无线话筒根据ID号独立输出，最大支持≥ 128路有线话筒或无线话筒独立音频输出，并支持通过录音软件实现每个话筒独立录音、或语音转写设备对接实现角色分离。系统可扩展承载≥ 4096台有线会议话筒和≥ 300台无线会议话筒。系统支持同时发言数量≥ 24只话筒，其中支持≥ 16个有线话筒和≥ 8个无线话筒同时发言；具有自定义话筒发言人数功能，有线话筒发言人数范围可设置为1至16之间的任意数量；无线话筒发言人数范围可设置为1至8之间的任意数量。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料并加盖生产厂家鲜章）</p> <p>2. 具有运维管理平台，可通过web端远程固件升级；具有日志管理功能，可以自动收集和存储系统日志；比如实时监测设备运行状态、设备故障信息，包括内存不足、火警提示、id重复等。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料并加盖生产厂家鲜章）</p>
6	扩声 系统 ：全 数字 会议 系统 技术	<p>1. 内置DSP处理器，具有≥ 16路音频矩阵、啸叫抑制、≥ 10段EQ调节、音量dB值调节、延时器调节功能。设备具有安卓手机、平板APP软件，通过软件可控制话筒开关、开启签到、投票、表决、接收会议服务信息、一键关闭无线话筒等功能，免PC操作。设备具有客户端、WEB端控制方式，通过客户端或WEB端可调节音频矩阵参数（包括EQ、音量、延时器、话筒灵敏度等）、≥ 16通道输出模式切换、开关话筒同</p>

	主机 (含软件内嵌)		<p>步、中英俄法四种语言切换、控制角色分离主机。设备具有会议发言录音功能；搭配会议话筒可以录制单个话筒发言音频或录制所有话筒混音输出音频；支持通过主机U盘录音或PC软件录音。会议主机具备注册天数显示功能，可以随时了解注册后使用的剩余天数；支持触摸设备屏幕输入注册码进行主机注册。（提供软件界面截图并加盖生产厂家鲜章）满足的可得3分，未提供不得分；</p> <p>2. 设备接口：通讯接口：≥2路RS232接口、≥1路RS-485接口、≥4路RJ45；音频输出接口≥1路RCA、≥1路卡侬头、≥16路凤凰端子；音频输入接口≥1路RCA、≥1路卡侬头、≥2路凤凰端子。支持≥16通道音频输出功能，可灵活配置为有线角色分离输出模式、无线角色分离输出模式、同传输出模式、相控输出模式。每个输出通道都可以调节≥10段EQ、音量dB值调节、延时器参数调节。具有消防报警联动触发接口，支持对接烟雾报警器实时检测，触发后报警信息会同步至话筒界面和主机界面。（提供设备接口图或功能界面截图佐证并加盖生产厂家鲜章）满足的可得2.5分，未提供不得分；</p>
7	扩声系统：会议话筒 (含软件内嵌)	技术	<p>无线会议单元内置有锂电子电池，出于安全考虑，要求锂电子电池具有1.2米跌落测试报告（提供第三方检测机构出具的带CMA或CNAS的报告复印件并加盖生产厂家鲜章）</p>
8	售后服务方案	技术	<p>投标人针对本项目拟定的售后服务方案、响应时间、售后服务流程规范、运行机制、后期服务针对本项目有专项售后小组、人员和队伍，突发状况应对预案、故障响应与处理机制、采购人的各项维护时限要求、培训方案及质保期外的维护费用优惠等</p>
9	设备实施方案	技术	<p>根据投标人提供设备实施方案综合评分：1. 项目实施进度安排、2. 风险保障、3. 物流配送、4. 技术人员配备、5. 质量保证、6. 安全文明施工、7. 培训计划等进行对比综合评定，有详细措施计划</p>
10	装修实施方案	技术	<p>根据投标人提供装修实施方案综合评分针对本项目拟投入的1. 主要装修材料，2. 人工计划、3. 安全生产措施、4. 文明施工措施、5. 进度计划，6. 有详细措施计划且计划周密、数量、选型配置、进场数量、时间安排合理、7. 有整体效果图</p>
11	其他要求	商务	<p>一、项目具体情况：</p> <p>1、名称：宁远县第一中学体育馆配套设施及装修工程</p> <p>2、采购单位：湖南省宁远县第一中学</p> <p>3、采购预算：5372110.57（暂列金额:400000.00元、专业工程暂估价:347970.86元），不得对暂列金、暂估价进行调整、降价，否则作废标处理。</p> <p>二、工程建设内容：详见工程量清单；项目清单及说明（含工程量清单表、其他项目清单计价表、标准等）见附件工程量清单（另册）</p> <p>三、工期、质量要求及价款支付</p> <p>1、工期要求：在8月30日开学前完成建设安装。</p> <p>2、质量要求：符合《工程施工质量验收规范》要求验收合格；</p> <p>3、保修要求：按国家相关规定执行；</p> <p>4、合同价款支付：具体约定以双方签订合同为准。</p>

		<p>四、项目实施要求</p> <p>1. 建筑材料、产品运输、保管及保险。</p> <p>1.1 中标人负责建筑材料、产品到施工地点的全部运输，包括装卸及现场搬运等。</p> <p>1.2 中标人负责建筑材料、产品在施工地点的保管，直至项目验收合格。</p> <p>1.3 中标人负责其派出的施工人员的人身意外保险。</p> <p>2. 施工、产品安装要求</p> <p>2.1 中标人须加强施工的组织管理，所有施工人员须遵守文明安全施工的有关规章制度，持证上岗。</p> <p>2.2、具体施工方案（含设备安装、装修工程）及标准以工程量清单及招标人签订合同内容为准。</p> <p>2.3 成交供应商须负责所有设备的安装调试（含原有设备拆卸、更换和位置调整）和施工，确保设备和整个系统正常运转。在项目实施过程中须加强项目实施的组织管理。</p> <p>2.4 项目完成后，成交供应商应将项目有关的全部资料，包括产品资料、技术文档等移交采购人。</p> <p>3、安全文明施工与环境保护</p> <p>3.1、安全文明施工</p> <p>3.1.1、项目安全生产的达标目标及相应事项的约定：达标。</p> <p>3.2、文明施工</p> <p>（1）施工期间，承包人应及时整理和安排所有机械、工具、材料、垃圾等，以上物品在不使用时应按发包人要求清理出工地。</p> <p>（2）施工现场各类垃圾应当天清理，否则由发包人指派人员清理。</p> <p>4、验收要求</p> <p>4.1 项目验收国家有强制性规定的，按国家规定执行，验收费用由成交供应商承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。</p> <p>4.2 验收过程中产生纠纷的，由质量技术监督部门认定的检测机构检测，如为成交供应商原因造成的，由成交供应商承担检测费用；否则，由采购人承担。</p> <p>4.3 项目验收不合格，由成交供应商返工直至合格，有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由成交供应商承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他供应商采购，由此带来的一切损失由成交供应商承担。</p> <p>4.4 采购人组织验收活动。</p> <p>五、售后服务要求</p> <p>1. 质量保证</p> <p>1) 中标人提供的产品应是原装正品，符合国家质量检测标准，具有出厂合格证或国家鉴定合格证。</p>
--	--	---

		<p>2) 项目质保期1年, 清单及技术参数中另有规定的, 按其规定。超出生产厂家正常保修范围的, 成交供应商需向生产厂家购买; 未在投标报价表中单列其费用的, 视为免费提供。生产厂家质保期优于招标文件规定的, 按生产厂家的质保承诺提供质保服务。</p> <p>3) 质保期从验收合格后开始计算, 质保期内所有设备维护等要求免费上门服务4) 质保期内设备维护等要求免费服务。安排固定的项目经理进行跟踪服务, 7*24小时响应系统维保需求。紧急故障要求在2小时内排除; 一般故障24小时内排除; 重大故障排除时间 不超过2天。</p> <p>2. 质保期内出现任何质量问题(人为破坏或自然灾害等不可抗力除外), 由中标人负责全免费(免全部工时费、材料费、管理费、财务费等等)更换或维修。质保期满后, 无论采购人是否另行选择维保供应商, 中标人应及时优惠提供所需的备品备件。</p> <p>3. 投标人必须提供本项目派驻该项目的专业技术人员1人至项目完工验收合格(签订合同前提供相关证书、身份证复印件等资料交予采购人)。</p> <p>4. 中标方必须严格按照有关规范评估、安装调试, 在评估、安装调试期间出现的各种事故造成的损失及人员伤亡均由中标方负责。</p> <p>六、其他注意事项:</p> <p>1、实施时间: 签订合同时约定。</p> <p>2、供应商在磋商前可自行到施工现场踏堪, 根据现场和项目建设实际要求, 详细列明项目所需的设备、材料以及所有人工、管理、财务等所有费用, 如供应商遗漏磋商文件所列工程量清单内容, 均由成交供应商自负, 采购人不再支付任何费用。如因成交供应商在工程拆除和实施过程中野工造成的新增工程量, 概由成交供应商承担更换费用。</p> <p>3、中标单位在收到中标通知书之日起3日内递交所投设备产品的生产厂家针对本项目购买设备产品的授权书、售后服务承诺书及采购人要求的产品质检报告原件, 原件备查。如未按时提交或检验报告不合格或检验报告合格参数未达到产品要求, 则视为虚假应标, 造成所有后果由中标单位承担, 并且采购人具有后续追责权利。</p> <p>4、成交供应商不得以任何形式将本工程转包或分包给其他单位, 如发现转包或分包, 采购人有权终止合同, 所造成的一切损失由成交供应商负责。</p> <p>5、施工图由采购人提供(如有), 各投标人自行索取。</p> <p>6、投标人一旦中标, 除不可抗力因素外, 未经采购人同意, 不得变改拟任的项目人员; 否则, 其中标无效。</p> <p>7、投标人中标后不得将工程进行转包。在项目实施过程中, 采购人一旦发现中标人擅自将部分工程转包出去的, 将不予支付剩余价款。</p> <p>七、对于上述项目要求, 投标人应在投标文件中进行回应, 作出承诺及说明。</p> <p>注: 其他未尽事宜, 由双方友好协商并应遵照行业标准及国家相关标准与规范, 结合招标文件与本项目执行</p>
12	合同 商务	<p style="text-align: center;">一. 政府采购合同协议书</p> <p style="text-align: center;">(仅供参考, 采购人根据项目需要协商)</p> <p>采购合同编号:</p>

采购人（全称）：（甲方）

供应商（全称）：（乙方）

为了保护甲、乙双方合法权益，根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章，双方签订本合同协议书。

1. 项目信息

（1）采购项目名称：

（2）采购计划编号：

（3）项目内容：

2. 合同金额

（1）合同金额小写： 大写：

（2）具体标的见附件。

（3）合同价格形式：

3. 履行合同的时间、地点及方式：

起始日期： 年 月 日，完成日期： 年 月 日。总日历天数： 天。

地点：

方式：

4. 付款： 。

5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决，协商解决不成，则通过以下途径之一解决纠纷（请在方框内划√选择）： 提请仲裁 向人民法院提起诉讼

6. 组成合同的文件

合同由以下文件构成，如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义，应按以下顺序解释：

（1）在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

（2）本合同书

（3）成交通知书

（4）政府采购合同格式

（5）响应文件

（6）询价文件

（7）标准、规范及有关技术文件

（8）其他合同文件。

7. 合同生效

		<p>本合同自 生效。</p> <p>8. 合同份数</p> <p>本合同一式 份，采购人执 份，供应商 份，均具有同等法律效力。</p> <p>合同订立时间： 年 月 日</p> <p>合同订立地点：</p> <p>甲 方：（公章） 乙 方：（公章）</p> <p>法定代表人： 法定代表人：</p> <p>委托代理人： 委托代理人：</p> <p>电 话： 电 话：</p> <p>传 真： 传 真：</p> <p>开 户 银 行：</p> <p>帐 号：</p> <p style="text-align: center;">二、政府采购合同通用条款</p> <p style="text-align: center;">政府采购合同通用条款</p> <p style="text-align: center;">政府采购合同通用条款（工程类）</p> <p>按《关于印发建设工程施工合同（示范文本）（HNJS-2014）的通知》（湘建价〔2014〕114号）《建设工程施工合同》第二部分执行。详见湖南住房和城乡建设网（www: hunanjs. gov. cn）。</p> <p style="text-align: center;">三、政府采购合同专用条款</p> <p style="text-align: center;">（工程类）</p> <p>按采购建设工程的特殊要求，对第二部分通用合同条款的原则性约定进行细化、完善、补充、修改或另行约定。</p>
--	--	--

本包的评分规则

序号	分数性质	分数类型	分值	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	评分规则描述和上传证明材料要求
1	客观分	报价分	30	否	无	【报价】的评分规则：报价得分=(评标基准价/投标报价)*报价分

2	客观分	技术分	7.5	是	图片	<p>【室内全彩LED主屏、副屏系统：国产控制电脑（含控制软件）】的评分规则：1. 软件具备C/S和B/S架构，支持通过浏览器对系统进行设备统一管理，支持同时管理不同分辨率、不同类型的显示屏系统、中央控制系统、拼控系统；实现对显示屏、拼控设备、播控主机、KVM坐席、PC主机、中控主机、LED控制卡、PLC配电柜的统一管控；（提供封面具有CNAS、CMA、ilac-MRA认证标识的公安部报告证明复印件并加盖生产厂家鲜章）；2. 软件具备系统支持网页、客户端、APP（安卓、鸿蒙、IOS、windows）三端数据实时同步；WEB端、平板端、客户端均可以所见即所得的查看在线场景、离线场景的画面布局、场景的实时画面，以及信号的实时画面；（提供封面具有CNAS、CMA、ilac-MRA认证标识的公安部报告证明复印件并加盖生产厂家鲜章）；3. 软件具备支持远程操控播控主机，进行大屏内容的控制，可远程操控大屏正在播放的可视化、AR、VR、第三方业务系统等；在远程操控中，如果有多个桌面，可以切换桌面，可以设置抓屏区域的分辨率，包含远程分辨率、本机分辨率、704×576、1280×720、1920×1080、3840×2160等；可以设置编码分辨率，包含704×576、1280×720、1920×1080、3840×2160等；可以触发系统快捷键，包含Win、Win+D、任务管理器，重启程序等。可以选择桌面，也可以直接控制播控主机显示桌面；支持同步平台配置的窗口快捷键，可从客户端/APP操作窗口快捷键，实现大屏内容的快速切换。（提供封面具有CNAS、CMA、ilac-MRA认证标识的公安部报告证明复印件并加盖生产厂家鲜章）以上每满足提供一个得2.5分，最高得7.5分，不提供不得分。</p> <p>【室内全彩LED主屏、副屏系统：国产控制电脑（含控制软件）】的上传证明材料要求：提供封面具有CNAS、CMA、ilac-MRA认证标识的公安部报告证明复印件并加盖生产厂家鲜章，未按要求提供不得分。</p>
3	客观分	技术分	5	是	图片	<p>【视频监控、WIFI覆盖系统：硬盘录像机】的评分规则：1. 设备具有2个HDMI接口，2个VGA接口，1个CVBS接口，支持3组异源输出，每组输出可独立配置全局音频预览，HDMI接口最大支持8K输出，当一路输出8K时，另一路最高支持1080P输出；两个HDMI接口可同时支持双4K异源输出（需要提供公安部检测机构出具的CNAS、CMA、ilac-MRA的检测报告扫描件并加盖生产厂家鲜章）（需要提供公安部检测机构出具的CNAS、CMA、ilac-MRA的检测报告扫描件并加盖生产厂家鲜章）；2. 设备具有由冗余电源芯片进行负载均衡控制，当一个电源出现故障时，另一个电源可以接管其工作，在更换故障电源后，恢复到两个电源协同负载均衡工作，可同时解码输出32路H.265编码、30fps、1920×1080格式的视频图像，或同时解码输出8路H.265编码、25fps、4096×2160或者3840×2160格式的视频图像，或同时解码输出6路H.265编码、20fps、4000×3000格式的视频图像，或同时解码输出2路H.265编码、25fps、8160×3616格式的视频图像（需要提供公安部检测机构出具的CNAS、CMA、ilac-MRA的检测报告扫描件并加盖生产厂家鲜章），以上每满足提供一个得2.5分，最高得5分，不提供不得分。</p> <p>【视频监控、WIFI覆盖系统：硬盘录像机】的上传证明材料要求：需要提供公安部检测机构出具的CNAS、CMA、ilac-MRA的检测报告扫描件并加盖生产厂家鲜章，未按要求提供不得分。</p>
4	客观分	技术分	2.5	是	图片	<p>【中央控制系统：网络中控主机（内嵌网络中控系统逻辑处理软件）】的评分规则：支持语音控制，中控主机可搭配语音控制软件或支持对接主机的第三方语音音箱，通过将语音转换成中控指令，实现对周边设备控制或场景调用。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料并加盖生产厂家鲜章）满足的可得2.5分，不提供不得分。</p> <p>【中央控制系统：网络中控主机（内嵌网络中控系统逻辑处理软件）】的上传证明材料要求：需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料并加盖生产厂家鲜章，未按要求提供不得分。</p>
5	客观分	技术分	8	是	图片	<p>【扩声系统：全数字会议系统主机（含软件内嵌）】的评分规则：1. 设备具有音频时</p>

						<p>钟同步传输技术，端到端音频传输$<5\text{ms}$。支持≥ 16通道有线、无线角色分离输出模式，可使有线或无线话筒根据ID号独立输出，最大支持≥ 128路有线话筒或无线话筒独立音频输出，并支持通过录音软件实现每个话筒独立录音、或语音转写设备对接实现角色分离。系统可扩展带载≥ 4096台有线会议话筒和≥ 300台无线会议话筒。系统支持同时发言数量≥ 24只话筒，其中支持≥ 16个有线话筒和≥ 8个无线话筒同时发言；具有自定义话筒发言人数量功能，有线话筒发言人数量范围可设置为1至16之间的任意数量；无线话筒发言人数量范围可设置为1至8之间的任意数量。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料并加盖生产厂家鲜章）满足的可得4分，未提供不得分；</p> <p>2. 具有运维管理平台，可通过web端远程固件升级；具有日志管理功能，可以自动收集和存储系统日志；比如实时监测设备运行状态、设备故障信息，包括内存不足、火警提示、id重复等。（需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料并加盖生产厂家鲜章）满足的可得4分，未提供不得分；</p> <p>【扩声系统：全数字会议系统主机（含软件内嵌）】的上传证明材料要求：需提供得到CMA或CNAS认可的检测机构出具的检测报告作为该技术参数证明材料并加盖生产厂家鲜章，未按要求提供不得分。</p>
6	客观分	技术分	5.5	是	图片	<p>【扩声系统：全数字会议系统主机（含软件内嵌）】的评分规则：1. 内置DSP处理器，具有≥ 16路音频矩阵、啸叫抑制、≥ 10段EQ调节、音量dB值调节、延时器调节功能。设备具有安卓手机、平板APP软件，通过软件可控制话筒开关、开启签到、投票、表决、接收会议服务信息、一键关闭无线话筒等功能，免PC操作。设备具有客户端、WEB端控制方式，通过客户端或WEB端可调节音频矩阵参数（包括EQ、音量、延时器、话筒灵敏度等）、≥ 16通道输出模式切换、开关话筒同步、中英俄法四种语言切换、控制角色分离主机。设备具有会议发言录音功能；搭配会议话筒可以录制单个话筒发言音频或录制所有话筒混音输出音频；支持通过主机U盘录音或PC软件录音。会议主机具备注册天数显示功能，可以随时了解注册后使用的剩余天数；支持触摸设备屏幕输入注册码进行主机注册。（提供软件界面截图并加盖生产厂家鲜章）满足的可得3分，未提供不得分；</p> <p>2. 设备接口：通讯接口：≥ 2路RS232接口、≥ 1路RS-485接口、≥ 4路RJ45；音频输出接口≥ 1路RCA、≥ 1路卡侬头、≥ 16路凤凰端子；音频输入接口≥ 1路RCA、≥ 1路卡侬头、≥ 2路凤凰端子。支持≥ 16通道音频输出功能，可灵活配置为有线角色分离输出模式、无线角色分离输出模式、同传输出模式、相控输出模式。每个输出通道都可以调节≥ 10段EQ、音量dB值调节、延时器参数调节。具有消防报警联动触发接口，支持对接烟雾报警器实时检测，触发后报警信息会同步至话筒界面和主机界面。（提供设备接口图或功能界面截图佐证并加盖生产厂家鲜章）满足的可得2.5分，未提供不得分；</p> <p>【扩声系统：全数字会议系统主机（含软件内嵌）】的上传证明材料要求：1. 提供软件界面截图并加盖生产厂家鲜章，未按要求提供不得分。2. 提供设备接口图或功能界面截图佐证并加盖生产厂家鲜章，未按要求提供不得分。</p>
7	客观分	技术分	2.5	是	图片	<p>【扩声系统：会议话筒（含软件内嵌）】的评分规则：无线会议单元内置有锂电子电池，出于安全考虑，要求锂电子电池具有1.2米跌落测试报告（提供第三方检测机构出具的带CMA或CNAS的报告复印件并加盖生产厂家鲜章）满足的可得2.5分</p> <p>【扩声系统：会议话筒（含软件内嵌）】的上传证明材料要求：提供第三方检测机构出具的带CMA或CNAS的报告复印件并加盖生产厂家鲜章，未按要求提供不得分。</p>
8	主观分	技术分	5	否	无	<p>【售后服务方案】的评分规则：投标人针对本项目拟定的售后服务方案、响应时间、售后服务流程规范、运行机制、后期服务针对本项目有专项售后小组、人员和队伍，突发状况应对预案、故障响应与处理机制、采购人的各项维护时限要求、培训方案及质保期外的维护费用优惠等，完全满足采购需求的计5分，有缺漏或不合理的，每处扣0.5分，扣完为止。</p>

9	主观分	技术分	8	否	无	【设备实施方案】的评分规则：根据投标人提供设备实施方案综合评分：1. 项目实施进度安排、2. 风险保障、3. 物流配送、4. 技术人员配备、5. 质量保证、6. 安全文明施工、7. 培训计划等进行对比综合评定，有详细措施计划，但有缺项、漏项、不符合采购需求的计每处扣2分，扣完即止；无详细措施计划的不计分。
10	主观分	技术分	7	否	无	【装修实施方案】的评分规则：根据投标人提供装修实施方案综合评分针对本项目拟投入的1. 主要装修材料、2. 人工计划、3. 安全生产措施、4. 文明施工措施、5. 进度计划、6. 有详细措施计划且计划周密、数量、选型配置、进场数量、时间安排合理、7. 有整体效果图的每项计1分，最多计7分；但有缺项、漏项、不符合采购需求的计每处扣2分，扣完即止；无详细措施计划的不计分。
11	客观分	商务分	19	是	图片	<p>【企业产品质量、先进性】的评分规则：1、投标人所投室内全彩LED显示屏产品制造商，应具有高水平的科技创新实力与制造能力，具有强大的产业链和创新链资源整合能力，具备完善的专业化研究开发和产业化条件，能入选国家行政职能部门认定的“国家专业化众创空间”提供相关证明材料复印件并加盖生产厂商鲜章得3分，未提供不得分； 2、投标人所投室内全彩LED显示屏产品制造商应在产品质量管理、设计、制造、风险控制等方面均处于行业较先进水平，具备CCC现场检测实验室资质得2分，未提供不得分（提供相关证明材料复印件并加盖生产厂商鲜章）； 3、投标人所投控制处理器产品制造商应具备较高智能制造发展水平，能提供智能制造能力成熟度标准符合性证书的得3分，未提供不得分（提供相关证明材料复印件并加盖生产厂商鲜章）； 4、所投专业音箱提供音箱产品喇叭单元的盐雾测试检测报告并加盖生产厂家鲜章得2分，未提供不得分； 5、为响应国家环保政策，所投专业音箱提供IECQ-QC-080000:2017有害物质过程管理认证证书并加盖生产厂家鲜章得2分，未提供不得分； 6、由于无线电频谱资源属于国家所有，无线话筒含有无线传声器，要求投标的无线话筒内置的无线传声器具有经过国家无线电相关检测部门检验出具《短距离微功率设备射频认证试验报告》；第三方认证机构颁发的在有效期内的证书复印件及证书编号在全国认证认可信息公共服务平台的查询结果截图作为证明材料并加盖生产厂家鲜章得3分，未提供不得分； 7、为了响应国家节能环保政策，投标人所投会议系统主机具有《产品碳足迹核查证书》（提供第三方认证机构出具的证书复印件并加盖生产厂家鲜章）得2分，未提供不得分。 8、为保障项目验收及产品质量，所投扩声系统需提供ISO22301业务连续性管理体系认证证书和ISO28000供应链安全管理体系认证证书，每提供一项得1分，最高得2分。（提供相关证明材料复印件并加盖生产厂家鲜章）</p> <p>【企业产品质量、先进性】的上传证明材料要求：根据需求描述提供相关证明材料，未按要求提供不得分。</p>

本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无
2	其他要求	商务	是	图片	需承诺函并加盖公章（格式自拟）

本包执行的优惠政策

优惠政策	优惠方式	供应商所需出示材料	优惠比例(或分数)	备注

监狱企业优惠	总报价减免优惠	提供监狱企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法时，监狱企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
小型企业优惠	总报价减免优惠	提供小型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法时，小型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
残疾人企业优惠	总报价减免优惠	提供残疾人企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法时，残疾人企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
微型企业优惠	总报价减免优惠	提供微型企业自我声明函	10%	评标方法为综合评分法时，微型企业享受报价扣除优惠，扣除比例为10%
节能产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件，且认证号必须在财政部网站（ http://www.ccgp.gov.cn/jnhb/jnhbqd/ ）上可以查询到	5%	评标方法为综合评分法时，节能产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为5%
环境标志产品优惠	产品报价比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件，且认证号必须在财政部网站（ http://www.ccgp.gov.cn/jnhb/jnhbqd/ ）上可以查询到	5%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受报价比例加分优惠，优惠比例为5%
环境标志产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书复印件，且认证号必须在财政部网站（ http://www.ccgp.gov.cn/jnhb/jnhbqd/ ）上可以查询到	5%	评标方法为综合评分法时，环境标志产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为5%
节能产品优惠	产品技术比例加分优惠	提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书复印件，且认证号必须在财政部网站（ http://www.ccgp.gov.cn/jnhb/jnhbqd/ ）上可以查询到	5%	评标方法为综合评分法时，节能产品享受技术比例加分优惠，优惠比例为5%