竞争性比选文件

**项目名称：重庆医科大学附属口腔医院**

**智慧无纸化会议系统采购（第二次）**

**项目号：KQYY2025082**

**采购人：重庆医科大学附属口腔医院**

**二○二五年三月**

**目 录**

[第一篇 投标邀请书 4](#_Toc24415)

[一、项目内容 4](#_Toc26199)

[二、资金来源 4](#_Toc8501)

[三、采购方式 4](#_Toc8502)

[四、投标人资格要求 4](#_Toc28565)

[六、其它有关规定 5](#_Toc14532)

[七、联系方式 6](#_Toc8707)

[第二篇 项目技术要求 7](#_Toc13016)

[一、采购项目一览表 7](#_Toc2514)

[二、采购项目技术/服务要求 8](#_Toc23268)

[第三篇 项目商务要求 15](#_Toc20056)

[一、交货期、交货地点及验收方式 15](#_Toc17907)

[二、报价要求 15](#_Toc6000)

[三、质量保证及售后服务 15](#_Toc12157)

[四、付款方式 16](#_Toc24954)

[五、知识产权 16](#_Toc15881)

[六、培训 16](#_Toc28156)

[七、其他商务要求内容 17](#_Toc30132)

[第四篇 资格审查及评分办法 18](#_Toc7812)

[一、资格审查 18](#_Toc4119)

[二、评标方法 18](#_Toc13195)

[三、评分标准 19](#_Toc27673)

[四、无效投标条款 21](#_Toc30556)

[五、废标条款 21](#_Toc7612)

[第五篇 投标人须知 23](#_Toc23889)

[一、投标人 23](#_Toc9444)

[二、竞争性比选文件 23](#_Toc8166)

[三、响应文件 23](#_Toc19358)

[四、评标 24](#_Toc31855)

[五、定标 25](#_Toc28542)

[六、询问、质疑和投诉 25](#_Toc24951)

[七、签订合同 25](#_Toc22282)

[第六篇 响应文件格式要求 26](#_Toc19725)

[一、经济文件 28](#_Toc31556)

[二、技术文件 30](#_Toc17037)

[三、商务文件 34](#_Toc11994)

[四、其他与项目有关的资料（自附） 37](#_Toc15273)

[五、资格文件 38](#_Toc6023)

# **第一篇 投标邀请书**

重庆医科大学附属口腔医院（简称“口腔医院”）对智慧无纸化会议系统进行采购，欢迎有资格、有实力的投标人参加院内竞争性比选。

## 一、项目内容

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目名称** | **成交供应商数量（名）** | **最高限价**  **（万元）** | **备注** |
| 重庆医科大学附属口腔医院 智慧无纸化会议系统采购 | 1 | 38 |  |

二、资金来源：医院自筹

三、采购方式：院内竞争性比选

## 四、投标人资格要求

（一）基本资格条件

1.具有独立承担民事责任的能力；

2.具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

3.具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

4.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

5.参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

6.法律、行政法规规定的其他条件。

（二）特定资格要求：

无

五、比选文件获取及投标时间要求

（一）凡愿意参加投标的投标人，请自行在“行采家”或“重庆医科大学附属口腔医院”或“中国采购招标网”下载竞争性比选文件，竞争性比选文件及补遗等开标前公布的所有项目资料，无论投标人下载与否，均视为已知晓所有招标内容。本项目无需报名及购买竞争性比选文件。获取文件期限:2025年3月14日 9：00至 2025年3月20日17:30。

（二）投标人应当按照竞争性比选文件的要求编制响应文件，并对竞争性比选文件提出的要求和条件作出实质性响应，响应文件须采用软面胶装（不得采用穿孔式、文件夹式活页装订），同时应编制完整的封面、页码、目录。

（三）投标书正本、副本各一份，均需有法定代表人（或法人代表）签章和单位盖章，响应文件的正本、副本均应密封送达投标地点。若正本、副本分别进行密封，应在封套上注明“正本”、“副本”字样。副本为正本的完整复印件，与正本不一致时以正本为准。注：标书密封的外封套上必须注明投标项目名称、投标公司名称、联系人姓名及电话。

（四）所有投标书应于2025年3月14日 9：00至 2025年3月20日17:30(工作时间)递交到重庆医科大学附属口腔医院(重庆渝北区松石北路426号)综合楼七楼审计科（须密封盖章）。邮寄标书的以快递送达口腔医院并签收的日期为准（收件人：审计科 李老师 88602318）。逾期送达的响应文件，将不予受理。

（五）比选时间：2025年XX月XX日9:30（待定），具体评审时间及地点由医院确定，由采购人电话通知投标人。

## 六、其它有关规定

（一）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的采购活动。

（二）为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他采购活动。

（三）本项目若有补遗文件一律在重庆医科大学附属口腔医院官网、中国采购招标网、和行采家上发布，请各供应商注意下载；无论供应商下载与否，均视同供应商已知晓本项目补遗文件的内容。

（四）超过响应文件递交截止时间递交的响应文件，恕不接收。

（五）磋商费用：无论投标结果如何，供应商参与本项目投标的所有费用均应由供应商自行承担。

（六）本项目不接受联合体参与投标。

（七）按照《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》财库〔2016〕125号，供应商列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的供应商，将拒绝其参与政府采购活动。

（八）根据《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）中第三十一条规定，使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照竞争性比选文件规定的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，竞争性比选文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照竞争性比选文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，竞争性比选文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。

## 七、联系方式

单位名称：重庆医科大学附属口腔医院

地址：重庆市渝北区松石北路426号 邮编： 401147

电话： 023- 88860001 88602318（监督） 传真：023-88860222

联系人：陈老师 李老师（监督）

# 第二篇 项目技术要求

## 一、采购项目一览表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称（**设备名称） | **数量/单位** |
| **一、智慧会议无纸化系统** | |  |
| **1** | 一体化会议终端 | 14台 |
| **2** | 无纸化服务器 | 1台 |
| **3** | 无纸化管理平台 | 1套 |
| **4** | 视频编码器 | 1台 |
| **5** | 无纸化视频编码软件 | 1套 |
| **二、分布式中控系统** | |  |
| **1** | 中控主机 | 1台 |
| **2** | 控制面板 | 1台 |
| **3** | 管控服务平台 | 1套 |
| **4** | xPad许可 | 1套 |
| **5** | 矩阵切换器 | 1台 |
| **6** | 无线路由器 | 1台 |
| **7** | 平板电脑 | 1台 |
| **三、会议预约系统** | |  |
| **1** | 会务系统服务器 | 1台 |
| **2** | 智能会议管理系统 | 1套 |
| **3** | 电子门牌 | 1台 |
| **4** | 对接钉钉 | 1项 |
| **四、办公家具** | |  |
| **1** | 定制会议桌 | 1张 |
| **五、其他** | |  |
| **1** | 配件及辅材 | 1批 |
| **六、安装调试** | | |
| **1** | 含设备运输、安装、软硬件部署、调试、培训等服务 | 1项 |

## 二、采购项目技术/服务要求

1.“\*”标注的技术需求为重要技术需求，若不满足将按照评标因素中相关规定处理；

2.应答要求有规定的须提供相应支撑材料，须按规定提供且注明投标书对应页码；

**技术/服务要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | **技术要求** | **数量** | **单位** |
| **一、智慧会议无纸化系统** | | | | |
| 1 | 一体化会议终端 | 1、面板采用铝合金氧化拉丝工艺一体成型，按压无指纹，整体美观大方；屏幕外形采用超窄边全贴合设计，厚度仅≦8mm，保证屏幕散热性能；箱体采用多排散热孔设计，使用管状防水电机，具备防茶水的功能；采用高精密直线导轨、轴承外加超静音电机的升降体验，结构运行稳定噪音小；液晶屏采用≥17.3寸高清IPS全视角显示屏，分辨率不低于1920\*1080P，≥10点电容触控，滑屏、拖动、缩放轻松实现；后屏电子铭牌采用≥10.1英寸IPS全视角显示屏，分辨率不低于1280\*800P，数据支持实时刷新；显示屏在上升后，仰角≥15度，屏幕自动供电，下降后，屏幕自行断电；设备整体精致轻便，面板厚度≦5mm，机箱宽度≦50mm，占用空间小；桌面面板带USB接口，通过连接U盘可浏览文件或上传文件；支持485协议、手控等控制方式，可单独或统一控制屏幕上升、暂停、下降等状态；内嵌终端主机配置，CPU不低于I5四代，内存不低于4GB，SSD不低于128G； 2、标准接口不少于4\*USB、1\*VGA、1\*HDMI、1\*LAN、1\*MIC-IN、1\*LINE-OUT； 3、支持多种常见格式文件格式进行阅览，自定义文档阅读模式，用户权限观看； 4、支持电子排座、会议签到、个性化呼叫服务、会议信息查看，支持会议纪要记录、文件统一分发、文档资料在服务器和本地保存；支持单人电子白板或多人同时共享同一画板，多人实时会议交流；  5、支持视频任意点播，实时观看视频流直播；支持浏览以太网网络，可访问OA、邮箱等；主席权限可控制会议签到、议题投票、信号切换、会议进程、公告发布功能；支持自定义设置悬浮球快捷窗口；同屏广播支持强制模式和自由模式，图像和声音保持同步；支持免密登陆和密码登陆，关闭系统后自动清空会议文件。 | 14 | 台 |
| 2 | 无纸化服务器 | 1、符合19"标准机架式服务器机柜安装，产品尺寸不超过19”标准机柜2U高度； 2、搭配无纸化服务端软件使用。 3、内嵌工业级主板 4、CPU不低于：Intel i5 十代 处理器主频 2.9GHZ或以上 六核十二线程； 5、内存容量：≥8G ，硬盘容量：≥480G； 6、接口不少于：1\*RJ45、USB\*6、COM\*2、1组音频接口、1\*VGA、1\*HDMI、1\*DVI。  7、无纸化系统服务器具有自定义分组同屏功能。  8、需符合智能无纸化会议系统技术规范标准。 | 1 | 台 |
| 3 | 无纸化管理平台 | 1、支持添加多个会议室，并对应添加不同终端，支持对终端进行单个或多个同时控制开关机，支持同时升降机控制，可在同一个web界面同时管理多个会议室（可以在同一个界面开启、刷新、结束会议，以及查看会议详情）； 2、支持会议室模拟排位功能，支持根据人员权重自动排位和手动排位，对参会人进行座位的安排和调整，支持对座位拖拽换位功能，实时保存并下发给终端。支持用户管理功能，添加、导入、修改、删除用户，支持对用户进行分组，支持建立用户的组织架构，添加用户时可用组织架构来筛选用户，支持批量导入用户并自动生成组织架构；可以导入和导出升降器配置文件。支持不同权限管理模式，含系统管理员、秘书、普通用户、服务人员和观众，不同会议秘书创建的会议互相保密，系统管理员有管理所有会议的权限。 3、支持创建多个会议模板，会议管理人员可以编辑模板，在模板中可以自定义参会人、会议标语、铭牌自定义设置、模拟排位、菜单管理，进行快速会议的创建；支持多会议标语，在会议中可以任意切换会议标语，方便不同议程、议题召开。支持一键导出会议议程，会议议题和会中资料文件。对于已启用的投票，参会人员可以进行投票，也可以实时查看结果，支持会议投票列表，历史投票记录，支持单选、多选、匿名投票（可导出实名信息）、投票倒计时、限时投票、自动打乱顺序、自动投屏等功能；支持一键导出投票详情； 4、支持重置投票；支持简洁版和饼状图统计结果投屏模式；支持后台查看投票结果，并可查看未投票人员信息；上传、导入文件，支持文件设置查看权限，若参会人员无权限查看，终端会自动屏蔽此文件的显示； 添加、编辑会议议题，并对不同议题进行启用切换，支持议程和议题文件排序，支持会议议程，会议议题和会中资料选择文件夹批量上传；支持菜单实时显示或隐藏；  5、支持对菜单排序和主、次菜单排序；会中可以对终端进行欢迎页面、会议信息、显示人名、会议标语等画面的切换，同时支持统一升降器控制、统一开关机，单独控制开关机，单独控制升降器升降，话筒升降；可以控制文件服务器关机。 6、支持显示外部信号，支持外部信号或大屏内容广播到终端强制模式和自由模式；支持对服务器中的视频进行任意点播，支持实时观看视频流直播，可全屏显示视频。支持使用无纸化会议客户端内置浏览器浏览以太网网络，可访问OA、邮箱等。 7、支持运行Windows 7或Windows10操作系统，系统可靠稳定，可为无纸化多媒体会议系统提供管理、控制、数据交互、服务等功能。管理平台B/S架构，客户端C/S架构；支持远程登录web管理。支持会前模拟会议对参会人员进行排位，并导出排位图，可以进行系统通知或与单个或多个参会人员进行会议交流。会中及时接收会议服务信息并进行处理； 8、支持会议后勤服务APP，通过手机或平板可以接收到会议室的即时需求，后勤保障更方便便捷。支持通过移动端打开无纸化终端的会议文档。 支持放大镜放大局部功能，可对无纸化终端的PPT中文字等较小或看不清的部分进行放大操作。支持办公文件源文件自定义内嵌打开模式和外部打开模式，支持PDF内嵌打开模式和外部打开模式，支持PDF秒开模式； 9、支持通过移动端（手机或平板）通过无线方式控制无纸化主席端显示界面，触摸移动端即可操作无纸化终端，支持同一个会议室安卓和Windows跨平台互通操作； \*10、具备多会议室管理功能，具备会议室可视化布局配置管理功能；具备设置不同的会议室名称、地址；具备同一区域可分别开会也可以联合开会功能；具备异地互联会议功能；具备多个异地单位使用无纸化会议系统进行远程互联互通召开会议功能；（投标时须提供具有CNAS或CMA或CAL标志的检测报告复印件并加盖投标人公章） 11、历史会议文件只有超级管理员权限才可以删除历史会议文件；支持自动生成会议详细信息，并一键导出会议详细信息；支持客户端一键批量升级；支持安卓移动客户端扫二维码下载，安卓平板扫码登录功能，可以导出登录二维码；支持自定义word、ppt、xlsx批量转化pdf；支持会前、会中和会后等多次签到；支持自定义上传logo，支持多个会议室使用不同logo；支持多种风格主题（党政红/军旅绿/科技蓝3大常规主题），可自定义更换静态壁纸； \*12、具有手机扫码签到功能。 | 1 | 套 |
| 4 | 视频编码器 | 1. 支持与会场同步信号跟踪功能，当会场有同步信号时保持实时跟踪并同步输出到输出接口，当会场无同步信号时，输出接口无任何画面输出。 2、支持HDMI、VGA信号输出，任何终端画面通过此接口输出至大屏幕或其他信号显示设备。支持HDMI、VGA信号输入，外部信号通过此接口实时广播画面到所有会议终端并同步显示。支持信号格式自动转换功能，网络数据信号转换成数字信号，数字信号自动转换成网络信号传输。支持解码器为主讲控制功能； 3、采用19"标准机架式服务器机柜安装，产品尺寸不超过19”标准机柜2U高度。内嵌工业级主板，CPU不劣于： i3十代 主频3.6GHz以上 四核八线程，内存容量不劣于：金士顿4G ，硬盘容量不劣于：联想SSD120G，接口不少于：1\*RJ45、USB\*8、COM\*2、1组音频接口、1\*VGA、1\*HDMI、1\*DIV、1张高清视频采集卡；   \*4、具备一键同屏功能，当要同屏画面到大屏幕时，只要有同屏权限的与会者只需一键就可把同屏画面同屏给其他参会者，或者投影机与大屏幕，包括桌面同屏、文档同屏、电子白板等，最大支持4分屏画面同时投票输出显示；（投标时须提供具有CNAS或CMA或CAL标志的检测报告复印件并加盖投标人公章） | 1 | 台 |
| 5 | 无纸化视频编码软件 | 1、支持与会场同步信号跟踪功能，当会场有同步信号时保持实时跟踪并同步输出到输出接口，当会场无同步信号时，输出接口无任何画面输出。 2、支持HDMI、VGA信号输出，任何终端画面通过此接口输出至大屏幕或其他信号显示设备。支持HDMI信号输入，外部信号通过此接口实时广播画面到所有会议终端并同步显示。 3、支持信号格式自动转换功能，网络数据信号转换成数字信号，数字信号自动转换成网络信号传输。支持解码器为主讲控制功能； 4、显示会议标语、终端同屏广播，同步显示分享画面；显示签到结果，支持实名签到并展示已投和未投人员姓名；显示投票结果，支持简约列表结果和饼状图结果；支持外部设备接入和一键同屏所有终端。 | 1 | 套 |
| **二、分布式中控系统** | | | | |
| 1 | 中控主机 | 1、8路com，串口速率600~115200bps，支持RS-232/485和以太网之间的数据双向透明传输，可以让串行设备立即联接网络； 每个com口均同步支持多波特率并发RS-232/485协议内容；  2、8路IR，支持IR设备和以太网之间的数据通讯；1路以太网通讯接口，支持多达10个TCP/UDP连接； 1路HS-NET接口，支持NET总线设备扩展，譬如8路电源控制接口、音量及调光模块等总线设备；  3、支持定时执行预设任务，支持指令触发执行预设任务，任务容量达2400字节，支持剩余容量提醒；  4、灵活的串口数据分帧设置，满足用户各种分包需要；全双向通讯机制，支持管理平板查询、获取与呈现周边设备工作状态；  5、去中心化控制结构设计，以管理平板为中心，支持由管理平板与周边设备的直接通讯，TCP、UDP、Https协议兼容，控制方式灵活，具备超强的兼容性； 高效的多房间集群管理功能，支持总、分层级控制结构。  6、技术参数：  com端口：2个独立的三线制RS-232全双工端口，6个RS-232单工端口或8个2线制单工端口，600~115200bps，可自定义速率，各个端口可单独设置参数  IR端口：8路，单向独立可编程  管理端口：RJ45 10/100Mbps自适应以太网接口，TCP/IP、UDP协议，串口全双工 DB9 接口，RS485 半双工接口  运行模式：TCP/IP UDP Server  管理：使用超级终端进行本地管理，并具有设备探测功能  安全：内置IP过滤，最多设置8个认证IP  防护：端口，具备ESD 15KV防护系统，具备死机自动重启功能  可靠性：内建自动重启触发器 | 1 | 台 |
| 2 | 控制面板 | 1、8键可编程控制器，8键完全可编程设计，墙面或桌面嵌入式安装结构设计，特别适用于会议室门口位置嵌墙安装，作为一个独立的，或者辅助/备用控制终端存在。  2、8个可编程自定义按键。  3、1路LAN通讯接口。  4、2路双向RS-232接口。  5、2组数字输入/输出接口，输入0-5V/1mA，输出5V/1mA。  6、3组继电器接口，最大操作电压：AC 220V，最大功率：电阻性负载60W，电感性负载30W。  7、4组独立单向红外控制接口，最远布线距离≤150m，单端口最多可并联控制设备数量≤3台。  8、技术参数：  com端口（1~2）：2个独立的三线制RS-232全双工端口，600~115200bps，可自定义速率，各个端口可单独设置参数  I/O（1~2）：3针3.81mm螺丝锁定器，输入0~5V/1mA，输出5V/1mA  RELAY（1~3）：3路，3.81mm2针螺丝锁定器，常开，0.3A/125V AC，0.3A/110V DC，1A/30V DC  IR端口（1~4）：4路，3.81mm2针螺丝锁定器，支持最高1.142MHz高频载波，最远控制距离可达150m  管理端口：RJ45 10/100Mbps自适应以太网接口，TCP/IP、UDP协议 | 1 | 台 |
| 3 | 管控服务平台 | 1、一款应用于WiFi系列触摸屏的人机界面及指令编程软件，其功能强大、稳定，控件模式设计，全新的拖拽式编程方式方便用户轻松掌握。  支持2D/3D按钮、进度条、滑动条、图片/视频、文本、列表工具齐全，便于方便地设计友好的用户界面；  2、支持指令透传功能，简化编程过程和学习门槛； 支持LUA脚本功能，让复杂的控制事件程序编制过程化繁为简；支持TCP/UDP通讯控制； 支持Https通讯控制；  3、双向通讯机制，可轻松获取周边设备工作状态； 支持视频预览功能，让操作更直观高效； 支持web功能，在系统操作管理的同时方便资讯查询；提供管控服务平台的完整代码，便于对内容安全性进行审核； | 1 | 套 |
| 4 | xPad许可 | 1、ios & android平板的软件使用许可证书 | 1 | 套 |
| 5 | 矩阵切换器 | 1、采用标准2U机柜式设计，适用于桌面或机柜安装。 采用最新32位内嵌式处理器，高性能、高稳定。  2、前面板设有LCD显示屏，可实时显示设备各通道的切换状态、输入信号特性等信息。 采用按键式操作方式，操作简单直观。  3、设有8路HDMI输入接口，8路HDMI输出接口，可用于接入视频源和输出视频信号。 设有2路RS232控制接口，可用于外接中控设备实现信号切换控制。设有1路网络接口，可通过以太网远程控制， 支持8个用户同时连接。  4、支持1080P/60信号传输，支持HDMI 1.3a、HDCP 1.3、与及DVI 1.0协议，支持高色深，以及高达2.25Gbps速率。支持HDCP兼容，确保有内容保护的媒体能正常显示与其它HDCP兼容设备的协同使用。  5、具有掉电记忆功能，带有断电现场保护功能，断电自动保存断电前的状态。  6、技术参数：  视频  协议：HDCP1.3协议，HDMI1.3协议，兼容DVI1.0协议  增益：0 dB  像素带宽：165MHz， 全数字  接口带宽：2.25Gbps（ 总共6.75Gbps，各颜色是2.25Gbps）  位时钟抖动（Clock Jitter）：<0.15 Tbit  最大传输延时：5nS（±1nS）  切换速度：200 ns（最长时间）  视频输入  接口：HDMI-A母接口≥1  信号强度：T.M.D.S +/- 0.4Vpp  最小/最大电平：T.M.D.S 2.9V/3.3V  输入EDID：EDID现场可擦写  阻抗：小于50 Ω  最大直流偏置误差：15mV  建议最大输入距离：小于20米，在1920x1200@60时  视频输出  接口：HDMI-A母接口≥1  最小/最大电平：T.M.D.S. 2.9V/3.3V  阻抗：50 Ω  建议最大输出距离：小于10米，在1920x1200@60时  RS-232控制接口  控制接口：标准232母头  波特率与协议：波特率：9600， 数据位：8位， 停止位：1， 无奇偶校验位  串行控制口结构：2 = TX， 3 = RX， 5 = GND | 1 | 台 |
| 6 | 无线路由器 | 1. 处理器不劣于：IPQ5000；DRAM内存不劣于：256MB；Flash闪存不劣于：256MB 2、局域网接口：4x10/100/1000Base-T以太网端口 3、LED指示灯：正面LED:系统状态指示灯 4、天线增益：高于5dBi，支持Wifi6/Wifi5 | 1 | 台 |
| 7 | 平板电脑 | 1、8核处理器，主频不低于2.0GHz；系统内存不低于4GB/128GB；内置显卡不低于Mali G51-MP4； 2、采用10.1英寸LCD显示屏，分辨率不低于1920x1200； 3、WiFi功能支持双频（2.4GHz+5GHz）802.11 a/b/g/n/ac；采用蓝牙5.1模块； 4、采用双声道双大振幅扬声器；采用双摄像头（前置：200万像素，后置：500万像素） | 1 | 台 |
| **三、会议预约系统** | | | | |
| 1 | 会务系统服务器 | 1、符合19"标准机架式安装，铝合金拉丝氧化工艺处理，高度不超过2U； 2、采用windows10版本以上操作系统，优良性能对各业务系统进行控制与提供服务； 3、CPU不低于i5十代处理器主频2.9GHZ 六核十二线程； 4、内存容量≥8G DDR4，硬盘容量≥480G SSD； 5、接口不少于1\*RJ45、USB\*6、COM\*2、1组音频接口、1\*VGA、1\*HDMI、1\*DVI。 6、工作电压：200-240V~5A，50/60Hz | 1 | 台 |
| 2 | 智能会议管理系统 | 1. 会议预约系统采用BS架构，支持PC网页预定。  2、支持查看今日会议列表、列表中详细记录会议室、会议类型、会议时间、主题、预约人、已签到/未签到人数等信息。支持已通过审核的会议列表或已拒绝审核的会议列表并记录审核失败原因。支持快速预定功能，所有会议室都以图形列表形式展示在界面上，并在时间进度条上以不同的颜色来表示会议室的预订或使用状态，可自由选择日期、选择会议室，设置会议主题、会议时间、支持人、参会人和外部人员等信息，确认提交会议预订；   3、支持先选择时间，通过可用时间段来自动筛选可用的会议室，再进行对会议室的预约使用；支持预约周期会议，支持预约固定每隔若干天/每月的某一天/每周的某一天等周期性会议，且可设置某次会议选择特定的会议室。支持统计查询功能，默认显示所有会议预定信息，可设置时间段和关键词查询；支持会议预约信息的通知，通知包含会议时间、主题、会议室名称和签到码。  4、支持待审核会议列表，管理员可以查看普通用户提交的会议待审核列表，并决定是否审核通过；支持审核通过列表，管理员可查看已经审核通过的会议详情；支持审核不通过列表，管理员可查看审核不通过的会议详情。  5、系统适用于集团总部-子公司-分公司模式使用，后台能创建多个组织使用主体，且各组织间的会议数据相互独立、用户人员隶属于各独立组织。支持会议室列表管理，支持添加和删除会议室，新建会议室支持选择所属组织、部门，自定义会议室名称、地址、人数容量、面积、资源配置和会议室状态。支持编辑、删除和会议屏显示地址获取。支持资源列表管理，支持会议室资源的增删改查。支持对接会议室中控管理系统，支持发送会前/会后的TCP指导至指定的网络主机来执行预设好的动作。  6、如会议室数量较多，支持对多个会议室进行分组管理。支持用户账户查看，微信公众号绑定功能。支持服务端注册状态展示，机器码导出和注册码导入。支持样式管理，可通过缩略图查看样式，每个样式对应一个分辨率，支持修改样式，支持无会议和有会议二种样式模板。系统提供海量模板库，可在模板库中选择下载适用用户的模板，且可对模板进行背景图更换，更人性化适用于用户风格。  7、支持公司列表功能，新建公司可设置会前通知时间、无人签到自动释放会议室的时间、会议最小间隔时间等，且可扩展配置邮箱服务器、端口、邮箱账号和密码，短信服务器id、密钥、签名和模板id；支持部门列表功能，新建部门可选择所属公司和自定义部门名称；支持用户列表功能，可批量导出导入用户列表，新建用户支持配置姓名、账号、密码、所属公司、所属部门、手机、邮箱、用户类型和用户状态。支持今日会议列表中查询签到详情。数据看板功能，系统能直观查看今日预约的数量、正在进行的会议数量、已结束的会议数量、等待开始的会议数量、签到率情况等。且可选择本日/本周/本月/本季/本年的各种数据查看，数据以直观的柱型图、饼型图呈现。数据包括各会议室的使用次数、会议时长的统计、会议时段的统计、各部门会议次数的统计等。  8、支持会议屏配置会议预约系统服务器和端口；支持自动获取会议室列表，并自由选择会议室；支持自由配置会议屏分辨率并显示对应预约页面；支持自主选择要显示的模板样式，以适用于不同的会议室风格；  支持自动生成会议综合屏页面，并实现滚动刷新；支持无会议和有会议时的颜色醒目提示和图文温馨提示。  \*9、智能会议管理系统具备“可视化音视频管理”软件著作权证书，提供证书复印件并加盖投标人公章； | 1 | 套 |
| 3 | 电子门牌 | 采用壁挂式安装方式，安装简单方便，用于会议预约门牌显示功能。 支持综合显示屏和门口屏两种显示方式，门口屏可用于显示会议预约信息，综合屏可以作为信息发布和会议预约显示功能使用。 支持综合屏与门口屏的显示样式修改，通过自定义模板底图，定义会议室使用中与空闲中的状态显示样式。  分辨率支持1024\*748、1280\*720、1366\*768、1920\*1080等。 系统支持对各个会议室的门口屏前端显示界面生成独立的网页地址，界面均采用网页显示技术，能快速被多媒体信息发布系统、外部浏览器调用，实现快速对接，无需二次开发与对接。  支持二维码扫描签到功能。 支持对接门禁功能，通过结合门禁系统中的用户列表、当用户进行签到后，与门禁系统用户进行匹配，如匹配成功，则可自动开门。  4、支持无会议和有会议时的颜色醒目提示和图文温馨提示。  5、技术参数： 类型：壁挂式电容触摸一体机 液晶：21.5寸原装A+级液晶面板 背光类型：LED背光 物理分辨率：1920\*1080 对比度：2000：1 亮度：350 cd/m2 色彩：16.7M 可视角度：R/L/U/D 89/89/89/89 可视区域：478.6\*269.6mm 系统版本：Android 11 CPU：嵌入式 四核Cortex-A55 2.0GHz处理器 内存：2GB DDR4 存储：16G工业级固态存储，支持扩展TF卡存储128GB 显卡：集成ARM G52 2EE图形处理器，支持4K H.265/H.264 视频解码 图像输出：采用高清MIPI信号驱动 声音输出：内置2\*2W高保真喇叭输出 有线网卡：10M/100M/1000M自适应以太网 无线网络：支持WIFI 802.11b/g/n 数据接口：不少于2\*USB接口 控制接口：支持1\*RS485接口 触摸屏：投射式电容触摸，不于少10点触摸 触摸分辨率：32767\*32767 触摸次数：不少于6千万次 响应时间：小于5ms 驱动方式：免驱，即插即用型 机身：低功耗工业设计，合金边框、超薄机身设计 安装方式：支持壁挂式安装 供电方式：支持100-240V~ 50/60Hz供电 | 1 | 台 |
| 4 | 对接钉钉 | \*1、提供标准化接口API，支持与钉钉办公平台对接，形成在办公平台预定会议，而会议预约系统能接收来自办公平台的数据。  2、由钉钉智能会议室发起预约，门牌负责显示。 | 1 | 项 |
| **四、办公家具** | | | | |
| 1 | 会议桌 | 1. 尺寸需严格满足6000\*1500\*760mm,公差不高于10mm； 2.面材：采用优质木皮，符合GB/T 13010-2020《木材工业单板》和GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》标准； 3.基材：采用优质中密度纤维板，符合GB/T 35601-2017《绿色产品评价 人造板和木质地板》、GB/T 17657-2013《人造板及饰面人造板理化性能试验方法》，板内密度偏差检测合格，含水率7.4%，板面握螺钉力1360N,板边握螺钉力950N，甲醛释放限量（1m³气候箱法）≤0.025mg/m³，挥发性有机化合物（72h）检测合格； 4.漆饰面：采用优质水性木器漆，符合GB 18581-2020《木器涂料中有害物质限量》标准，有害物质限量（VOC含量涂料、甲醛含量、可溶性重金属含量、乙二醇醚及醚酯总和含量）均未检出； 5.胶：采用优质白乳胶，符合GB 18583-2008《室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量》和GB 33372-2020《胶粘剂挥发性有机化合物限量》标准，水基型胶粘剂中有害物质限量值游离甲醛、苯、甲苯+二甲苯均未检出，总挥发性有机化合物≤16g/L；水基型胶粘剂VOC含量限量≤14g/L 6.侧门及走线槽门可自由开启   7.包含终端开孔服务。 | 1 | 张 |
| **五、其他** | | | | |
| 1 | 配件及辅材 | 国产 | 1 | 批 |
| **六、安装调试** | | | | |
| 1 | 安装调试 | 含设备运输、安装、软硬件部署、调试、培训等服务。 | 1 | 项 |

# 第三篇 项目商务要求

“※”标注的商务需求为符合性审查中的实质性要求，响应文件若不满足按无效投标处理

## 一、交货期、交货地点及验收方式

※1.1交货期

中标人应在采购合同签订后90个日历日内交货并完成安装调试。由于中标人原因每超过1个日历日赔偿采购人合同总额的千分之五延期费。

1.2交货地点

交货地点：采购人指定地点。

1.3验收方式

1.3.1.货物到达现场后，中标人应在使用单位人员在场情况下当面开箱，共同清点、检查外观，作出开箱记录，双方签字确认。

1.3.2.中标人应保证货物到达采购人所在地完好无损，如有缺漏、损坏，由投标人负责调换、补齐或赔偿。

1.3.3.中标人应提供完备的技术资料、装箱单和合格证等，并派遣专业技术人员进行现场安装调试。验收合格条件如下：

1.3.3.1设备技术参数与采购合同一致，性能指标达到规定的标准。

1.3.3.2货物技术资料、装箱单、合格证等资料齐全。

1.3.3.3在系统试运行期间所出现的问题得到解决，并运行正常。

1.3.3.4在规定时间内完成交货并验收，并经采购人确认。

1.4.产品在安装调试并试运行符合要求后，才作为最终验收。

1.5.投标人提供的货物未达到竞争性比选文件规定要求，且对采购人造成损失的，由投标人承担一切责任，并赔偿所造成的损失。

1.6.采购人需要制造商对中标人交付的产品（包括质量、技术参数等）进行确认的，制造商应予以配合，并出具书面意见。

1.7.产品包装材料由投标方自行处置。

## 二、报价要求

※2.1.本次报价须为人民币报价，包含：产品价、运输费（含装卸费）、保险费、安装费、调试费、售后服务费、税费、培训费等货到采购人指定地点的所有费用。

## 三、质量保证及售后服务

**3.1产品质量保证期**

※3.1.1.投标人应明确承诺：其投标产品质量保证期达到 三 年（耗材及易损件除外）。

3.1.2.投标产品属于国家规定“三包”范围的，其产品质量保证期不得低于“三包”规定。

3.1.3.投标人的质量保证期承诺优于国家“三包”规定的，按投标人实际承诺执行。

3.1.4.投标产品由制造商（指产品生产制造商，或其负责销售、售后服务机构，以下同）负责标准售后服务的，应当在响应文件中予以明确说明,并附制造商售后服务承诺。

3.1.5.投标人提供的商品必须是原装封装的全新出厂产品，完全符合国家有关技术标准、医疗卫生行业标准、产品质量标准。

**3.2.售后服务内容**

3.2.1.投标人和制造商在质量保证期内应当为采购人提供以下技术支持和服务：

3.2.1.1电话咨询

中标人和制造商应当为采购人提供技术援助电话，解答采购人在使用中遇到的问题，及时为采购人提出解决问题的建议。

3.2.1.2现场响应

采购人遇到使用及技术问题，电话咨询不能解决的，售后服务人员应在24小时内到达现场进行处理，确保产品正常工作（重大紧急情况3小时内应到位）。

3.2.1.3技术升级

在质保期内，如果中标人和制造商的产品技术升级，投标人应及时通知采购人，如采购人有相应要求，中标人和制造商应对采购人购买的产品进行升级服务。

3.2.2.质保期外服务要求

3.2.2.1质量保证期过后，投标人和制造商应同样提供免费电话咨询服务，并应承诺提供产品上门维护服务。

3.2.2.2质量保证期过后，采购人需要继续由原投标人和制造商提供售后服务的，该投标人和制造商应以优惠价格提供售后服务。

3.2.2.3质保期后终身免费上门维修，只收取人工费和配件费。

**3.3.备品备件及易损件**

中标人和制造商售后服务中，维修使用的备品备件及易损件应为原厂配件，未经采购人同意不得使用非原厂配件。

## 四、付款方式

1.验收合格后，收到乙方开具合同全额发票后15个工作日内，甲方支付合同金额的95%；  
2.乙方在质保期满且维保义务妥善履行完毕后，向甲方提交书面付款申请，经甲方确认付款金额后，乙方再次提交确认金额的书面付款申请，甲方自收到该申请书后15个工作日内，支付剩余款项；

## 五、知识产权

采购人在中华人民共和国境内使用投标人提供的货物及服务时免受第三方提出的侵犯其专利权或其它知识产权的起诉。如果第三方提出侵权指控，中标人应承担由此而引起的一切法律责任和费用。

## 六、培训

投标人对其提供产品的使用和操作应尽培训义务。投标人应提供对采购人的基本免费培训，使采购人使用人员能够正常操作。

## 七、其他商务要求内容

7.1.投标人必须在响应文件中对以上条款和服务承诺明确列出，承诺内容必须达到本篇及竞争性比选文件其他条款的要求。

7.2.其他未尽事宜由供需双方在采购合同中详细约定，投标人在响应文件中所承诺的所有经济、技术和商务条款都要纳入成交合同中。

7.3.如中标人因违反或不履行投标时承诺的商务和技术要求时，采购人保留对技术指标进行验证的权利，发现中标人及原生产厂家提供虚假参数的，采购人有权按照相关法律法规的规定，取消违反招标采购文件约定的中标人中标资格，以及按医院采购制度对其进行处罚。

7.4.中标人应保证所提供的产品和服务整体功能的实现。如发生以下情况，采购人有权取消其成交资格：1、如中标人放弃成交项目或在签订合时擅自改变成交状态的；2、所提供的产品和服务在功能、参数等方面未满足响应文件及相关承诺的；3、证实提交了相关虚假文件的。发生上述情况，采购人除申请取消其成交资格同时，有权退货及终止合同，中标人一切损失自行承担。同时中标人按合同总价百分之二十赔付采购人延误损失。

7.5.竞争性比选文件、中标人的响应文件及有效承诺文件等，均为签订合同的依据，是合同不可分割的一部分。

# 第四篇 资格审查及评分办法

## 一、资格审查

评标委员会对响应文件中的资格证明文件进行审查。资格审查资料表如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检查因素** | | **检查内容** |
| 1 | 投标人应符合的基本资格条件 | （1）具有独立承担民事责任的能力 | 投标人法人营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）或个体工商户营业执照或有效的自然人身份证明、组织机构代码证复印件； 投标人法定代表人身份证明和法定代表人授权代表委托书。 |
| （2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度 | 投标人提供书面声明（见格式文件）； |
| （3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力 |
| （4）有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录 |
| （5）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录（注） |
| （6）法律、行政法规规定的其他条件 |  |
| 2 | 特定资格条件 | | 按特定资格要求 |

注：投标人按“多证合一”登记制度办理营业执照的，税务登记证（副本）和社会保险登记证以投标人所提供的营业执照（副本）复印件为准。

根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条“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”中“重大违法记录”，是指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。行政处罚中“较大数额”的认定标准，由被执行人所在的省、自治区、直辖市人民政府制定，国务院有关部门规定了较大数额标准的，从其规定。

## 二、评标方法

本项目采用综合评分法进行评标。综合评分法，是指响应文件满足竞争性比选文件全部实质性要求且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。投标人总得分为价格、技术、商务等评定因素分别按照相应权重值计算分项得分后相加，满分为100分。

（一）符合性审查

评标委员会应当对符合资格的投标人的响应文件进行符合性审查，以确定其是否满足竞争性比选文件的实质性要求。符合性审查资料表如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审因素** | | **评审标准** |
| 1 | 有效性审查 | 响应文件签署 | 响应文件上法定代表人或其授权代表人的签字齐全。 |
| 投标方案 | 只能有一个方案投标。 |
| 报价唯一 | 只能在预算金额和最高限价内报价，只能有一个有效报价，不得提交选择性报价。 |
| 2 | 完整性审查 | 响应文件份数 | 响应文件正、副本数量符合竞争性比选文件要求。 |
| 3 | 投标有效期 | 响应文件内容 | 投标有效期为投标截止日期后九十天内 |
| 4 | 技术部分 | 响应文件内容 | 无 |
| 5 | 商务部分 | 响应文件内容 | 本竞争性比选文件第三篇中（※）号标注的部分 |

（二）澄清有关问题。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，评标委员会可以书面形式（应当由评标委员会成员签字）要求投标人作出必要澄清、说明或者纠正。投标人的澄清、说明或者补正应当采用书面形式，由其法定代表人授权代表签字，其澄清的内容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。

（三）比较与评价。按竞争性比选文件中规定的评标方法和标准，对资格审查和符合性审查合格的响应文件进行商务和技术评估。

评标委员会各成员独立对每个有效投标人（通过资格审查、符合性审查的投标人）的响应文件进行评价、打分，然后由评标委员会对各成员打分情况进行核查及复核，个别成员对同一投标人同一评分项的打分偏离较大的，应对投标人的响应文件进行再次核对，确属打分有误的，应及时进行修正。

复核后，评标委员会汇总每个投标人每项评分因素的得分。

（四）推荐中标候选人名单。

按评审后得分由高到低的排列顺序推荐综合得分排名前三的投标人为本分包（项目）中标候选人，排名第一的为第一中标候选人；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并列，技术部分得分为0分的投标人，将失去成为中标候选人的资格。

## 三、评分标准

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评分因素及权重 | 分值 | 评分标准 |
| 1 | 投标  报价  （40%） | 40分 | 投标总价,有效的投标报价中的最低价为评标基准价，按照下列公式计算每个投标人的投标价格得分；  投标报价得分＝（评标基准价/投标报价）×40%×100； |
| 2 | 技术  部分  （46%） | 35分 | 1.起评分：  有效投标人的起评分为35分。 |
| 2.扣分条款：  2.1重要技术参数（第二篇 项目技术需求中（\*）号标注的部分）部分有一条不满足，扣4分，扣完为止。  2.2一般性技术参数（第二篇 项目技术需求中（\*）号标注的部分除外）达不到竞争性比选文件要求的,每负偏离一条从起评分中扣除0.2分；扣完为止。 |
| 9分 | 投标人需进行相关功能演示，结合以下演示内容要求进行针对性演示。演示内容包括：  1.一体化会议终端支持屏幕自由共享模式和强制模式，同屏广播权限本地画面共享，强制模式下主席或秘书均可异步浏览。全部实现得3分，部分实现得2分，全部未能实现得0分；  2.无纸化管理平台支持会前模块选择功能，会前模块包括：会议模式、签到方式、文件显示、信号交互、投票表决等模块，同时系统对上传文件具备自动转换PDF、在线编辑、在线预览功能，系统具备定时任务配置功能。全部实现得3分，部分实现得2分，全部未能实现得0分；  3.智能会议管理系统支持可视化显示会议室每天各时段会议状态功能，支持使用颜色区分会议室的会议时段、空闲时段功能，支持在会议室空闲时段可以快速预约功能，支持按月、周等形式对会议日历进行排布功能，支持显示跨天会议的完整时间段功能，支持以时间节点的形式展示当天所有的会议功能，支持按照时间倒序的形式进行展示功能。全部实现得3分，部分实现得2分，全部未能实现得0分；  注：投标人需自行携带电脑，演示形式需使用录制的视频或现场搭建实际系统进行演示（非demo、PPT），现场演示时间不得超过15分钟。 |
|  | 2分 | 投标人须提供完善的深化设计方案（2分）  根据投标人提供的深化设计方案进行评分，深化设计方案内容应包括但不限于项目背景分析、需求分析、项目实施重点和难点分析、工期保证措施、质量保证措施等。  ①以上深化设计方案内容完整、不存在瑕疵的得2分；  ②深化设计方案内容比较完整、存在1处瑕疵的得1分；  ③深化设计方案内容不完整、存在2处瑕疵以上或者未提供的得0分；  注：本项内容中所称的“瑕疵”指方案内容缺项、内容表述不完整、缺少任意一项内容的针对性描述分析或缺少关键分析点，方案内容表述前后矛盾、无连贯性，内容存在逻辑漏洞、常识错误、科学原理错误、方案中提出的措施举措不利于本项目目标的实现、现有技术条件下不可能出现的情形等任意一种情形。 |
| 投标人的应答应满足竞争性比选文件“第三篇 项目商务要求”，有一条不满足的（第三篇中（※）号标注的部分除外），商务部分得分为0分，不再进入商务部分的评审。 | | | |
| 3 | 商务  部分（14%） | 售后  服务  （10分） | ①延长质保（6分）  在投标产品质量保证期达到 3年的基础上，每延长1年得2分，最多得6分。  ②软件免费升级（2）  质保期内，软件免费升级：根据实际需求及产品迭代计划定期对产品功能、性能进行迭代更新。  ③VIP服务通道（2分）  投标人需针对本项目构建本地化的交付和运维保障团队，建立VIP服务通道，保证能够提供7×24小时电话支持服务，不大于30分钟内故障处理服务，得2分；如只能提供工作日电话支持服务，或大于30分钟内故障处理服务，得1分；不能提供服务通道得0分。（投标人需提供符合以上要求的2名以上团队人员及社保证明材料复印件。）  注：提供承诺函加盖投标人公章，格式自拟。 |
| 项目  经理  （2分） | 驻场项目经理要求（2分）  ①具备职称改革机构颁发的：高级及以上工程师（专业：项目管理、网络规划师等信息类相关类专业）证书得2分；  ②具备职称改革机构颁发的：中级工程师（专业：项目管理或网络工程师等信息类相关类专业）证书得1分。  （注：提供证书复印件及投标人为其缴纳的社保证明材料复印件加盖投标人公章。此项最多得2分，以最高职称计分） |
| 业绩  （2分） | 2021 年1月 1日至投标截止日前（以合同签订时间为准），投标人具有一个所投产品或者同类产品医院、学校、事业单位销售业绩的得1分，每增加一个得1分，最多得2分。（提供合同复印件并加盖公章，材料需体现产品内容、合同时间、签字等） |

## 四、无效投标条款

投标人或其响应文件出现下列情况之一者，应为无效投标：

（一）未按照竞争性比选文件的规定提交投标保证金的；

（二）响应文件未按竞争性比选文件要求签署、盖章的；

（三）不具备竞争性比选文件中规定的资格要求的；

（四）报价超过竞争性比选文件中规定的预算金额或者最高限价的；

（五）响应文件含有采购人不能接受的附加条件的；

（六）投标人串通投标的；

（七）投标人组成联合体投标的；

（八）法律、法规和竞争性比选文件规定的其他无效情形。

## 五、废标条款

评标委员会评审时出现以下情况之一的，应予废标：

（一）符合专业条件的投标人或者对竞争性比选文件作实质响应的投标人不足三家的；

（二）投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；

（三）出现影响采购公正的违法、违规行为的；

（四）因重大变故，采购任务取消的。

废标后，除采购任务取消情形外，应当重新组织采购。

# 第五篇 投标人须知

## 一、投标人

（一）投标人

投标人是指响应招标、参加投标竞争的法人、其他组织或者自然人。

（二）合格投标人条件

合格投标人应完全符合竞争性比选文件第一篇中规定的投标人资格条件，并对竞争性比选文件作出实质性响应。

（三）投标人的风险

投标人没有按照竞争性比选文件要求提供全部资料，或者投标人没有对竞争性比选文件在各方面作出实质性响应，可能导致投标被拒绝或评定为无效投标。

（四）法律责任

投标人违反《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购实施条例》等相关规定，将按规定追究投标人法律责任。

## 二、竞争性比选文件

竞争性比选文件是投标人编制响应文件的依据，是评标委员会评判依据和标准。竞争性比选文件也是采购人与中标人签订合同的基础。

（一）竞争性比选文件由投标邀请书；项目技术规格、数量及质量要求；商务条款；投标人须知；评标方法、评标标准、无效投标条款和废标条款；响应文件格式等部分组成。

（二）采购人对竞争性比选文件所作的一切有效的书面通知、修改及补充，都是竞争性比选文件不可分割的部分。

（三）本项目的竞争性比选文件、补遗文件（如果有）一律在重庆医科大学附属口腔医院官网、行采家、中国采购招标网上发布，请各投标人注意下载领取；无论投标人下载或领取与否，均视同投标人已知晓本项目竞争性比选文件、补遗文件的内容。

（四）采购人对已发出的竞争性比选文件需要进行澄清或修改的，应以书面形式或公告形式通知所有竞争性比选文件收受人。该澄清或者修改的内容为竞争性比选文件的组成部分。

## 三、响应文件

投标人应当按照竞争性比选文件的要求编制响应文件，并对竞争性比选文件提出的要求和条件作出实质性响应，响应文件原则上采用软面胶装（不得采用穿孔式、文件夹式活页装订），同时应编制完整的封面、页码、目录。

（一）响应文件组成

响应文件由第六篇“响应文件格式”规定的部分和投标人所作的一切有效补充、修改和承诺等文件组成，投标人应按照第六篇“响应文件格式”规定的目录顺序组织编写和装订，否则有可能影响评委对响应文件的评审。

（二）投标有效期

投标有效期为投标截止日期起九十天内。

（四）响应文件的份数和签署

1.响应文件一式二份，其中正本一份，副本一份。每套纸质响应文件须在封面清楚地标明“正本”、“副本”，副本应为正本的完整复印件，副本与正本不一致时以正本为准。

2.在响应文件正本中，竞争性比选文件第六篇响应文件格式中规定签字、盖章的地方必须按其规定签字、盖章。

3.若投标人对响应文件的错处作必要修改，则应在修改处加盖投标人公章或由法定代表人或法定代表人授权代表签字确认。

4.电报、电话、传真形式的响应文件概不接受。

（五）投标报价

1.投标人应严格按照“响应文件格式”中“采购项目一览表”和“分项报价明细表”的格式填写报价。

2.投标人的报价为一次性报价，即在投标有效期内投标价格固定不变。

3.本项目只接受一个投标报价，有选择的或有条件的报价将不予接受。

（六）修正错误

若响应文件出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

1.响应文件中采购项目一览表（报价表）内容与响应文件中相应内容不一致的，以采购项目一览表（报价表）为准；

2.大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以采购项目一览表的总价为准，并修改单价；

4.总价金额与按单价汇总金额不一致的，以两者中较小的为准。

评标委员会按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标人投标报价，若同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正，投标人同意并签字确认后，调整后的投标报价对投标人具有约束作用。如果投标人不接受修正后的报价，则其投标将作为无效投标处理。

（七）响应文件的递交

1.响应文件的密封与标记

响应文件的正本、副本以均应密封送达投标地点，应在封套上注明项目名称、投标人名称。若正本、副本分别进行密封的，还应在封套上注明“正本”、“副本”字样。

2.如果响应文件通过邮寄递交，投标人应将响应文件用内、外两层封套密封。

3.如果未按上述规定进行密封和标记，采购代理机构对响应文件误投、丢失或提前拆封不负责任。

## 四、评标

见第四篇“评标”内容。

## 五、定标

根据投标书提供的资格文件、投标报价书、优惠条件等多方面因素进行全面比较，综合优势领先者中标。比较结束后，招标方仅对中标者发出通知。招标方有权对落标者不做落标说明和解释。

## 六、询问、质疑和投诉

（一）询问

采购人应当在3个工作日内对投标人依法提出的询问作出答复。投标人询问可以是口头或书面形式。

（二）质疑

投标人认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到伤害的，可向采购人以书面形式提出质疑。

提出质疑的应当是参与所质疑项目采购活动的投标人。

（三）投诉

1.投标人对采购人的答复不满意，或者采购人未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后15个工作日内按照相关法律法规向财政部门提起投诉。

## 七、签订合同

（一）中标人应当自接到采购人中标电话通知后**三十日**内，按照竞争性比选文件和中标人响应文件的约定，与采购人签订书面合同。所签订的合同不得对竞争性比选文件和中标人响应文件作实质性修改。

（二）竞争性比选文件、中标人的响应文件及澄清文件等，均为签订采购合同的依据。

# 第六篇 响应文件格式要求

封 面

重庆医科大学附属口腔医院

项目名称：

项目编号：

（正本/副本）

响

应

文

件

投标人（盖章）：

联系人：

联系电话：

投标人地址：

（注：档案袋封面格式同此格式）

**一、经济文件**

（一）采购项目一览表

（二）分项报价明细表

**二、技术文件**

（一）技术条款差异表

（二）技术条款相关支撑资料（自附）

**三、商务文件**

（一）投标函（格式）

（二）商务条款差异表

（三）商务条款相关支撑资料（自附）

**四、其他**

（一）其他与项目有关的资料（自附）

**五、资格文件**

（一）营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）复印件

（二）法定代表人身份证明书（格式）

（三）法定代表人授权委托书（格式）

（四）书面声明（格式）

（五）特定资格条件证书或证明文件

## 一、经济文件

（一）采购项目一览表

采购项目名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 投标人名称 |  | | |
| 项目名称 | | 数量 | 投标报价（小写） |
|  | |  |  |
| 投标报价（大写）： | | | |
| 备注： | | | |

投标人： 法定代表人或法定代表人授权代表：

（投标人公章） （签字或盖章）

年 月 日

说明：

1.采购项目一览表按格式填列；

2.采购项目一览表务必填写清楚，准确无误；

（二）分项报价明细表

采购项目名称：

单位：元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 品牌、规格型号 | 制造商 | 原产地 | 数量 | 单价 | 合计 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  | / |  |  |
| 9 |  |  |  |  | / |  |  |
| 10 |  |  |  |  | / |  |  |
| 11 | …… |  |  |  | / |  |  |
| 12 | 总计 |  | | | | | |

投标人： 法定代表人或法定代表人授权代表：

（投标人公章） （签字或盖章）

年 月 日

注：

1.请投标人完整填写本表；

2.该表可扩展，并逐页签字或盖章。

## 二、技术文件

（一）技术条款差异表

采购项目名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标要求 | 投标应答 | 差异说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

投标人： 法定代表人或法定代表人授权代表：

（投标人公章） （签字或盖章）

年 月 日

注：

1.本表即为对本项目“技术要求”中所列技术要求进行比较和响应；

2.该表必须按照竞争性比选文件要求逐条如实填写，根据投标情况在“差异说明”项填写正偏离或负偏离及原因，完全符合的填写“无差异”；

3.该表可扩展；

4.可附相关支撑材料。（格式自定）

5.填写投标产品《配置清单》、《质保期满后更换配件费用》和《耗材清单》，中标后将作为合同附件。若投标产品无下列相关内容，可填无。下列表格可根据实际情况调整。

配置清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 品牌、型号 | 配置明细 | 数量 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

质保期满后更换配件费用

（备注：下列易损件质保期内免费更换，质保期满后乙方不能超过此报价供应给甲方，下列易损件是否采购由甲方自行确定。质保期内甲方需新购下列易损件，乙方的供应价格不能超过下列价格。）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 单位 | 单价（元）  (含税) | 型号 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

耗材清单

（备注：下列耗材乙方报价有效期3年。）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | 规格 | 型号 | 单价（元）  (含税) | 药交所编码 |
|  |  |  |  |  |  |

（二）技术条款相关支撑资料（自附）

## 三、商务文件

（一）投标函（格式）

采购项目名称：

致：（采购人名称）：

（投标人名称）系中华人民共和国合法企业，注册地址： 。我方就参加本次投标有关事项郑重声明如下：

一、我方完全理解并接受该项目竞争性比选文件所有要求。

二、我方提交的所有响应文件、资料都是准确和真实的，如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切法律责任。

三、我方承诺按照竞争性比选文件要求，提供采购项目的货物和服务。

四、我方按竞争性比选文件要求提交的响应文件为：响应文件正本1份，副本1份。

五、我方承诺：本次投标的投标有效期为90天。

六、我方投标报价为闭口价。即在投标有效期和合同有效期内，该报价固定不变。

七、如果我方中标，我方将履行竞争性比选文件中规定的各项要求以及我方响应文件的各项承诺，按《政府采购法》、《民法典》及合同约定条款承担我方责任。

八、我方理解，最低报价不是中标的唯一条件。

（投标人公章）

年 月 日（二）商务条款差异表

采购项目名称：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标商务要求 | 投标商务应答 | 差异说明 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

投标人： 法定代表人或法定代表人授权代表：

（投标人公章） （签字或盖章）

年 月 日

注：

1.本表即为对本项目“商务要求”中所列商务条款进行比较和响应；

2.该表必须按照竞争性比选文件要求逐条如实填写，根据投标情况在“差异说明”项填写正偏离或负偏离及原因，完全符合的填写“无差异”。

3.该表可扩展。

（三）商务条款相关支撑资料（自附）

## 四、其他与项目有关的资料（自附）

## 五、资格文件

（一）营业执照（副本）或事业单位法人证书（副本）复印件

（二）法定代表人身份证明书（格式）

采购项目名称：

致：（采购人名称）：

（法定代表人姓名）在（投标人名称）任（职务名称）职务，是（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

（投标人公章）

年 月 日

（附：法定代表人身份证正反面复印件）

（三）法定代表人授权委托书（格式）

采购项目名称：

致：（采购人名称）：

（投标人法定代表人名称）是（投标人名称）的法定代表人，特授权（被授权人姓名及身份证号码）代表我单位全权办理上述项目的投标、谈判、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签字负全部责任。

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

被授权人： 投标人法定代表人：

（签字或盖章） （签字或盖章）

（附：被授权人身份证正反面复印件）

（投标人公章）

年 月 日

注：

1.若为法定代表人办理并签署响应文件的，不提供此文件。

2.若为联合体投标的，法定代表人授权委托书由联合体主办方（主体）出具。

（四）书面声明

采购项目名称：

致：（采购人名称）：

（投标人名称）郑重声明，我公司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技术能力，有依法缴纳税收和社会保障金的良好记录，参加本项目采购活动前三年内无重大违法活动记录，在合同签订前后随时愿意提供相关证明材料；我公司还同时声明未列入在信用中国网站（www.creditchina.gov.cn）“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”中，也未列入中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）“政府采购严重违法失信行为记录名单”中，并随时接受采购人、采购代理机构的检查验证，符合《政府采购法》规定的投标人资格条件。我方对以上声明负全部法律责任。

特此声明。

（投标人公章）

年 月 日

（五）特定资格条件证书或证明文件

（结束）