

# 会议系统设备采购项目

项目编号：ZXY2018-029

## 公开招标文件

采购人：中国人民解放军 75560 部队（盖章）

采购代理机构：中兴豫建设管理有限公司（盖章）

二〇一八年九月

# 目 录

第一部分：投标邀请函

第二部分：投标项目需求

第三部分：投标人须知

第四部分：合同通用条款

第五部分：合同条款及格式

第六部分：投标文件格式

# 中国人民解放军 75560 部队-会议系统设备采购项目-公开招标公告

中兴豫建设管理有限公司受中国人民解放军 75560 部队委托,对该单位的会议系统设备采购项目进行公开招标采购,现邀请国内合格的供应或制造商来参加密封投标。

## 1、项目的名称、用途、数量、简要技术要求或项目基本概况及采购预算

1.1 项目名称:会议系统设备采购项目

1.2 招标编号:ZXY2018-029

1.3 用途:工作需要

1.4 数量及分包:1个;

1.5 简要技术要求或项目基本概况:会议系统设备采购项目其他详见《用户需求书》。

1.6 采购预算:69万元;

## 2、供应商资格要求

2.1 在中华人民共和国注册,具有独立承担民事责任能力的法人,需提供营业执照副本、组织机构代码证副本、税务登记证副本有效证件(如已办以上三证合一的企业仅需提供统一社会信用代码的营业执照即可);

2.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度,(提供2017年度财务审计报告或纳税证明)

2.3 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录,需提供2018年任意连续三个月的完税证明及社会保障金缴纳证明。(并加盖单位公章)

2.4 参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录,提供书面声明。(并加盖单位公章)

2.5 在“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))没有列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商;查询记录的网页打印件加盖本单位公章;

2.6 本项目不接受联合体投标。

## 3、投标时必须提交以上相关证明资料。

3.1 公开标书售价:每包200元,标书售后不退。购买标书时间:2018年09月28日至2018年10月09日下午17:30前(公告期限:5个工作日)。

3.2 购买标书地址:海南省海口市国贸北路德派斯大厦C座21楼

## 4、联系方式

采购人:中国人民解放军75560部队

采购人地址:屯昌县

联系人:(1)王先生

电话:15692590924

代理机构：中兴豫建设管理有限公司

地 址：海口市国贸北路德派斯大厦 C 座 21 楼

电 话：0898—68503448

联 系 人：杨工

4.1 采购信息及采购结果请查询：

中国采购与招标网：<https://www.chinabidding.com.cn/index.html>

中国海南政府采购网：<http://www.ccgp-hainan.gov.cn/>

**5、开标时间：** 兹定于 2018 年 10 月 17 日上午北京时间 10:30 公开开标。递交投标文件时间：2018 年 10 月 17 日上午 08:30 至 10:30 。投标截止时间：2018 年 10 月 17 日上午北京时间 10:30，逾期递交或不符合的投标文件的标书，恕不接受，届时请参加投标的代表出席开标仪式。

**6、开标地点：**海口市海秀东路 74 号鸿泰大厦 14 楼海南省招标投标协会开标室 3。

7、投标方应将“投标文件”采用胶装形式装订成册。投标文件的任何缺漏，都会导致投标无效，投标代理机构对因投标文件未装订成册而造成的投标文件的损坏、丢失不承担任何责任。

**重要提示：**投标人应提交 10000 元投标保证金，投标保证金应在递交投标文件截止时间之前按要求转账汇入所要求的银行账户，并注明项目名称和项目编号。

中兴豫建设管理有限公司

2018 年 9 月

## 第二部分 （用户需求书）

# 会议系统设备采购项目需求表

一、预算金额：69 万元（含安装）

二、采购方式：公开招标

三、需求：1. 多点控制单元 MCU 1 台  
2. 高清电视墙 1 台  
3. 高清视频会议终端 10 台

具体需求详见细表

四、交货时间：合同签订后 15 天内；

五、付款方式：签订合同时具体商定；

六、质保金：项目需保留 5%质保金，待产品交付合格一年后支付；

七、结算审计费用：约 2400 元，由中标供应商支付。

### 1、多点控制单元 MCU 技术要求

项目	技术要求	单位	数量
	多点控制单元 MCU	台	1
基本要求	1. 遵循 ITU-T 相关标准，采用嵌入式架构，能够和符合国际标准的产品互通 2. 支持 H.320、 H.323 和 IETF SIP 通信标准		
接入能力	1. 单台 MCU 支持 32 个 2Mbps IP 终端和 32 个 E1 或 8 个 4E1 终端的接入容量。		

	<ol style="list-style-type: none"> <li>支持掉点重呼功能，在无人工干预的情况下，对于因网络原因掉线的终端应不停呼叫，直至呼叫成功</li> </ol>
级联能力	<ol style="list-style-type: none"> <li>支持级联功能，能够实现不少于三级级联。</li> <li>支持级联会议统一控制。支持多个会议级联（不少于3级）时能够实现互联互通，上级会议能统一查看下级终端信息，进行如广播、选看、声音控制等常用的会控操作。</li> <li>支持多路级联。级联会议中，可以选择下级会议中多路视频画面和音频上传到上一级会议。选择的路数与会议的级联带宽有关，比如级联带宽为32M时，则可以选择8路4M的会场的视频画面和音频上传到上级会议中。最大可支持5级级联会议。级联会议可以同一个MCU上召开，也可以在不同MCU上召开。</li> </ol>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>支持ITU H.261、H.263、H.264、H.264 High Profile、H.264 SVC、H.265等视频编解码标准协议。</li> <li>支持1080P60fps、1080P30fps、720P60fps、720P30fps高清图像格式，并向下兼容4CIF、CIF标清图像格式。</li> <li>当采用H.265视频编解码标准协议时，支持在256Kbps带宽下实现1080P30fps或720P60fps视频通讯，图像质量良好，画面连贯流畅。</li> <li>当采用H.265视频编解码标准协议时，支持在128Kbps带宽下实现720P30fps视频通讯，图像质量良好，画面连贯流畅。</li> <li>当采用H.264HP视频编解码标准协议时，支持在768Kbps带宽下实现1080P60fps视频通讯，图像质量良好，画面连贯流畅。</li> <li>当采用H.264HP视频编解码标准协议时，支持在384Kbps带宽下实现1080P30fps或720P60fps视频通讯，图像质量良好，画面连贯流畅。</li> <li>当采用H.264HP视频编解码标准协议时，支持在192Kbps带宽下实现720P30fps视频通讯，图像质量良好，画面连贯流畅。</li> <li>支持H.263、H.264、H.264HP、H.264SVC、H.265等多种视频能力的终端加入同一个多画面及混速会议。</li> <li>支持具备四路1080P60fps活动视频同传能力的终端接入，并支持远程呈现会议与传统会议混合。</li> </ol>
	<ol style="list-style-type: none"> <li>支持G.719、G.729、G.711A、G.711<math>\mu</math>、G.722、G.722.1、G.722.1C、G.728、G.723.1、AAC-LD、AAC-LD Stereo、Silk音频编解码协议。</li> <li>支持G.719宽频音频编码技术，可提供高保真音质。</li> <li>支持具有超宽带低延迟强纠错等优点的Silk音频编解码协议，以适应互联网的组网环境。</li> <li>支持左右声道声音独立传送。</li> <li>支持全混音功能，能够提供智能混音和定制混音功能，实现讨论会议。</li> <li>支持语音激励功能。</li> </ol>
适配功能	<ol style="list-style-type: none"> <li>支持不同速率、不同协议、不同分辨率的终端加入同一会议。</li> <li>支持在视频会议中接入电话和桌面软终端，支持通过会议号和密码进行安全认证。</li> </ol>

	3. 支持终端以不同能力发送和接收辅视频，同一个会议可以支持 5 种不同能力的辅视频，对每台终端自动适配。
多画面	1. 支持全编全解功能。支持终端以任意能力接入 MCU。每个与会终端均能自由选择不同的画面组合，画面数和布局均可以不同，最大可设置为 25 画面。
	2. 支持多画面中显示辅视频流。
	3. 会议过程中，支持单、多画面切换及各种多画面格式之间的动态切换
	4. 支持画面轮询显示功能，能够定义参与轮询的会场、轮询时间间隔等
双模式会议	同时支持全编全解和交换模式，MCU 支持全编全解端口模式与全交换非端口模式切换与混合，切换模式不需要重启 MCU。
加密功能	1. 支持标准的 H.235 加密协议，支持 AES 数据加密。
	2. 支持 TLS/SRTP 加密。支持 SIP 终端召开会议时支持信令和媒体加密，提升会议信息安全，加密采用 TLS 和 SRTP 标准协议实现。
	3. 支持会议密码保护、会议锁定保护，用户认证与授权管理，组播用户认证等会议安全功能。
抗丢包能力	在 IP 网络状态不好的情况下，减弱网络质量原因对音频效果的影响，最大支持网络 70% 丢包时不影响会议进行；在 IP 网络状态不好的情况下，减弱网络质量原因对视音频效果的影响，最大支持网络 40% 丢包时不影响会议进行，视频流畅，无卡顿、无花屏现象。
抗 E1 线路时差能力	支持抗 N×E1 线路最大 10ms 传输延时差，对会议视音频没有影响。
字幕功能	支持中文短消息功能，能够实现滚动字幕，可以对文字颜色、大小、位置、背景、滚动方向等进行设置等字幕功能。
双流功能	支持 H.239 和 BFCP 双流协议，能够实现图像、声音、PC 画面同步传送，具备双流权限管理功能，在保证主视频 1080P60fps 前提下，辅视频可以支持 1080P60fps。
业务功能	1. 支持主席 IVVR 密码验证。
	2. 与会终端能够显示终端上下端提示。
	3. 广播源丢包通过短消息提示。
	4. 会控界面可以突出显示三个声音最大的与会终端。
	5. 支持终端被广播和选看提醒。
	6. 地址簿可以显示终端使用状态。
	7. 支持在地址簿中可以设置终端的视频能力，包括视频编码、分辨率、视频帧频、速率，创建会议时默认使用地址簿中设置的视频能力。
	8. 支持展示终端历史和当前网络状态。
	9. 支持终端快捷会议，终端呼叫会议管理平台的会议草稿箱会议号和密码可以将该会议立即召开。
	10. 支持点对点转多点，支持点对点会议中，邀请其他会场加入会议，呼叫被自动调度至非终端内置的 MCU 上，切换过程中会议不中断。
	11. 支持终端从一个会议移动到另外一个会议，移动过程中终端呼叫不会中断。
	12. 支持创建虚拟会议室，分配固定的会议号码，无需指定参会终端，需要指定会议容量，系统按照容量预留接入资源。任意终端可以通过会议号码加入会议室，

	支持密码认证。
	13. 支持终端注册系统后，可实时获取当前会议列表和虚拟会议室列表，选择需要参加的会议或会议室加入会议，并支持密码认证。
	14. 支持配置会议时试算所需 MCU 接入和图像资源，并图形化显示所选 MCU 每 24 小时资源使用情况，便于用户确定会议召开时间。提供国家权威部门检测报告以证明。
	15. 支持配置多画面会议时为每个子画面预定义所观看的终端，开会后终端按照既定的位置出现在多画面中。
	16. 支持配置会议时录入会议需要显示的横幅和字幕，会议开始后自动显示，无需人工干预。
会 控 功 能	1. 支持终端增益调节。
	2. 支持会议拆分、合并。
	3. 支持一键点名发言。
	4. 支持自动循环点名发言，点名时间间隔可设定，开始自动点名后，按时间间隔对会场中的终端依次循环点名发言。被点名终端视频被广播，并且自动允许发言，其他会场自动禁止发言。
	5. 支持通过会控界面远程切换终端的视频输入源，并对视频终端输入源进行远遥。
	6. 支持在会控界面里可以设置终端发送辅视频权限及控制辅视频的发送。
	7. 支持会控界面可以支持自动和手动轮询，会场轮询过程中，可以暂停自动轮询，手动控制上下会场切换。
	8. 支持锁定会议视频源和辅视频源。
	9. 支持导演模式下控制终端申请发言。
	10. 支持会议中可以对指定终端进行允许/禁止观看、允许/禁止被观看操作，当禁止观看时，该终端画面显示禁止观看图标，不能看到当前会议视频；当禁止被观看时，其他用户看到该终端的视频为禁止观看图标。
终 端 线 路	1. 支持显示终端的 IP、E1 线路连接状态，对于 IP 丢包状况通过图标颜色阶梯化区分。
	2. 支持对于 E1 终端，显示每根线路的连接状态。
电 视 墙	1. 支持电视墙显示 4 组 25 画面。
	2. 支持终端电视墙模式，可指定一个或多个终端当电视墙解码服务器使用，监控多画面图像，不影响其他会场的显示。
管 理 能 力	1. 支持 WEB 远程视音频监控，WEB 监控画面数可改变，在 WEB 上同时显示 8 路及以上会场图像，帧频达到 25fps，并可以控制会场摄像头。
	2. 支持内置 GK、会议管理系统和设备管理系统。
	3. 支持实现配置会议时试算所需资源，并图形化显示所选 MCU 全天资源使用情况，便于用户确定会议召开时间。
	4. 支持数据白板会议（需要配置数据会议服务器）。
	5. 支持会议管理平台支持对终端进行路由诊断、端口诊断和带宽诊断。
	6. 支持启用或关闭会议审批功能；对预约会议进行审批。
	7. MCU 支持内置会议管理平台，不需要额外配置服务器；会议管理平台内置 GK、SIP Server，WEB Server。
	8. 支持并发管理多台 MCU 的视频会议业务管理平台软件运行在非 windows 操作系统。

	<p>9. 支持用户权限三员分离，至少支持系统管理员、安全保密管理员、审计员用户角色。安全管理员可以设置用户安全策略，可以对系统管理员、审计员设置启用或禁用。审计员负责审计系统操作记录。。</p> <p>10. 支持管理员对不常用的功能从操作界面中屏蔽，屏蔽后的功能项在菜单和界面中均不出现，屏蔽的功能项也可以通过设置再次打开。。</p>
备份	<p>1. 支持终端 1+1 备份，主用终端异常时自动呼叫备用终端参加会议。</p> <p>2. 支持多台 MCU 配置为资源池使用模式，当一台 MCU 发生断电或通讯网络中断的情况下，该 MCU 上正在召开会议自动切换到资源池中另外一台 MCU 上继续召开，不需要人为再去配置或呼叫终端，整个备份切换时间不超过 5 秒。</p> <p>3. 支持重保会议功能。MCU 召集重保会议以后，参会终端在会议中出现故障（如终端异常断电，存在大量网络丢包等）时，可以自动切换到备份终端，主备终端共用相同的显示设备，切换过程中无重新呼叫过程、无图像冻结，切换完成后，备份终端依然在同一个会议，会议中的广播源，选看源不发生变化。</p>
其他	<p>1. 支持跨网段功能，两个物理隔离的网络之间的终端召开视频会议。MCU 可以放置在私网内也可以放在公网内，MCU 在私网时可接入公网会场；MCU 在公网时可接入私网会场，可同时接入不同私网的会场。</p> <p>2. 内置 H.460 NAT Server，无需额外配置穿越服务器，也可为 H.323 视频会议终端提供穿越防火墙的方案。</p>

## 2、高清电视墙服务器

项目	技术要求	单位	数量
	高清电视墙服务器	台	1
基本要求	1、电视墙服务器与终端、MCU 同一品牌。		
	2、采用专用硬件平台，插板式结构设计， 19 英寸标准机架式结构，可以安装在标准机架上。		
协议要求	3、系统音频编码方式：G.711A、G.711U、G.722。		
	4、系统视频编码方式为视频：H.263、H.263+、H.264、MPEG4。		
视频能力	5、支持视频格式 1080p 60 fps、1080p 25/30 fps、1080i50/60fps、720p 30fps		
	6、为兼容现有大屏拼接电视墙，提供 1080p、720p、高清视频输出，并向下兼容 4CIF 等标清图像。		
	7、单板提供 1 路 CVBS 和 1 路 DVI 口，DVI 口可以输出 VGA、YPbPr、HDMI 制式图像。		

优选指标	8、单台设备要求提供 16 路会场图像输出，视频图像最高可达 1080p。
	9、要求提供 IP 接口可以实现和 MCU 的远距离部署，不受距离限制。
	10、支持会议管理平台上对电视墙服务器进行统一管理。

### 3、分体化高清视频会议终端技术要求

项目	技术要求	单位	数量
分体化高清视频会议终端		台	10
基本要求	1. 采用硬件分体式结构，嵌入式操作系统，非 PC 架构、非工控机架构		
	2. 支持 H.323 协议。		
	3. 支持 H.320 协议。		
	4. 支持 SIP 协议。		
	5. 支持 7×24 小时长时间连续运行。		
呼叫速率	1. 支持 128kbps 至 8Mbps 速率，速率任意可调。 2. 支持 E1 接入		
视频能力	1. 支持 ITU H.261、H.263、H.263+、H.264 BP、H.264 HP、H.264 SVC 视频协议。		
	2. 支持 1080p 50/60 fps、1080p 25/30 fps、720p50/60fps 、720p 25/30fps、W576p、W448p、W288p 等图像格式。		
	3. 在 768Kpbs 带宽下实现 H.264HP 1080P60fps 视频通讯，图像质量良好，画面连贯流畅。		
	4. 在 384Kpbs 带宽下实现 H.264HP 1080P30fps 或 720P60fps 视频通讯，图像质量良好，画面连贯流畅。		
	5. 在 192Kpbs 带宽下实现 H.264HP 720P30fps 视频通讯，图像质量良好，画面连贯流畅。		
	6. 支持合视传送技术，在终端侧把主讲人和会场全景共两路图像通过终端编码拼接成一路图像后发送，有效节省带宽，减轻 MCU 的接入和处理能力的开销。图像拼接有 PIP、组合画面等多种模式。		
音频能力	1. 支持 G.719、G.729、G.711A、G.711 $\mu$ 、G.722、G.722.1、G.722.1C、G.728、G.723.1、AAC-LD、AAC-LD Stereo、音频编解码协议。		
	2. 支持左右声道声音独立传送。		
	3. 具备回声抵消、噪音抑制、自动增益等音频处理功能，支持全向式 MIC，能够提供双声道立体声音效。		
双流功能	1. 支持辅视频和主视频同时传输。		
	2. 支持标准 H.239 双流、BFCP 双流。		
	3. 支持 1 路 1080p 60fps 主视频+1 路 1080p60fps 辅视频。		

	<p>4. 辅流最高分辨率 H.264BP/HP 1080p。</p> <p>5. 支持网络导入双流技术。电脑桌面可以通过网络发送到终端，并通过终端双流协议发送到远端会场，电脑和终端之间无需通过视频线缆连接，方便部署。网络形态支持 RJ45 网线。</p>
显示功能	<p>1. 支持单屏多显显示方式：画中画和一左一右（Side by side），满足本地图像、远端图像切换、辅视频三画面之间切换</p> <p>2. 支持三屏三显：在无外接视频矩阵的情况下，满足在三个显示屏幕上分别显示本地图像、远端图像和辅视频。</p>
控制功能	<p>1. 支持多种终端控制方式。</p> <p>2. 支持红外遥控：支持遥控器控制，可支持中文输入。</p> <p>3. 支持 PC 方式：支持 WEB 控制，支持 PC 控制台控制。</p> <p>4. 支持外设控制：支持 IPAD 控制和 Android 设备控制软件。</p> <p>5. 支持 API 接口控制：支持网口和串口两种控制终端的方式，便于开发控制端。</p>
图文功能	<p>1. 支持会场名称、短消息、横幅、字幕、时间显示。</p> <p>2. 支持图文信息设置：可对文字、颜色、大小、位置、背景、透明度等进行设置。</p>
加密功能	<p>1. 支持标准 H.235 加密协议，支持对媒体的加密。</p> <p>2. 支持 TLS/SRTP 加密协议。</p>
业务功能	<p>1. 具备多种检测机制，能够实现自环检测、音频输入输出检测、网络测试、IP 地址冲突检测、网络断线检测等功能，支持掉线重呼，支持抗丢包策略。</p> <p>2. 支持在活动视频上实时动态显示麦克和音响状态。</p> <p>3. 支持 IP 语音终端呼入。支持并提供在终端视频通话时，同时接入 5 路 Voip 音频会场能力，不需要占用 MCU 资源。</p> <p>4. 支持重保会议。终端在会议中出现故障（如终端异常断电、存在大量网络丢包等）时，可以自动切换到备份终端，主备终端共用相同的显示设备，切换过程中无重新呼叫过程、无图像冻结。切换完成后，备份终端依然在同一个会议，会议中的广播源、选看源不发生变化。。</p> <p>5. 支持 IP 网络诊断。终端支持对当前网络质量进行带宽诊断。提供国家权威部门测试报告以证明。</p> <p>6. 支持点对点会议中，邀请其他会场加入会议，呼叫被自动调度至非终端内置的 MCU 上，切换过程中会议不中断。</p> <p>7. 支持内置 MCU 功能。终端可支持最多连接 6 个终端上会（不包括自己），同时支持 H.323 和 SIP 混网。</p> <p>8. 支持主叫呼集，终端召集上 MCU 的多点会议。</p> <p>9. 支持 PC 控制台监控。支持本地、远端、辅视频 3 选 2 的控制台图像监控控制。</p> <p>10. 支持高温告警。终端温度超过 82 摄氏度时界面上弹出告警提示框。</p> <p>11. 支持开机预置摄像头。开机后把摄像头转到指定位置。</p> <p>12. 支持远程重启。Web 控制终端远程重启。</p>
网络特性	<p>1. 经过本地采集、编码、网络传输、解码、显示输出后整体时延不超过 300ms。</p> <p>2. 在 IP 网络状态不好的情况下，减弱网络质量原因对音频效果的影响，最大支持网络 85%丢包时不影响会议进行。在 IP 网络状态不好的情况下，减弱网</p>

	络质量原因对视音频效果的影响，最大支持网络 40%丢包时不影响会议进行，视频流畅，无卡顿、无花屏现象。
视频接口	1. 支持不少于 4 路高清视频输入接口，支持 DVI、HDMI、3G-SDI 等接口。同时提供 1 路国际标准的标清输入接口。
	2. 支持不少于 4 路高清视频输出接口，支持 DVI、3G-SDI、YPbPr、HDMI 等接口。同时提供 1 路国际标准的标清输入接口。
音频接口	1. 支持不少于 9 路音频输入接口。
	2. 支持不少于 6 路音频输出接口。
	3. 支持数字音频接口，支持 360 度全向数字麦克风接口和卡侬模拟麦克风接口。
网络接口	1. $\geq 2$ 个 10/100/1000Base-T 以太网口。
	2. 支持 E1 接入
其他接口	1. 支持 RS232 控制接口。
	2. 支持 USB 接口。
	3. 支持电话接入，支持 PSTN 电话的物理接口，支持电话语音加入会议。

#### 4、其它要求

其他要求	1. 本级视频会议 MCU 能够与上级 MCU 进行无缝级联,非背靠背等其它方式。
	*2. 需提供设备制造商针对本项目的售后服务承诺函。

## 第三部分 投标人须知

投标人应仔细阅读中兴豫建设管理有限公司招标文件（包括技术部分要求）中所有的条款

### A 说明

#### 1 优惠政策

1.1 政策优惠条件及要求:根据财政部、工业和信息化部关于《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库【2011】181号）的要求，以及政府关于强制采购节能产品、信息安全产品和优先采购环境标志产品的实施意见，政府采购项目的政策优惠条件及要求如下。

##### (1) 关于小微企业（供应商）产品参与投标

①根据财政部、工业和信息化部关于《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库【2011】181号）的要求，对于非专门面对中小企业的项目，对小型和微型企业产品的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审。

②享受政策优惠的小型、微型供应商须提供合法有效的“小型、微型企业声明函”（见附件9）。

小微企业（供应商）是指符合《小企业划型标准规定》的投标人，通过投标提供该企业制造的货物，由该企业承担工程、提供服务，或者提供其他小微企业制造的货物。本项所指货物不包括使用大型、中型企业注册商标的货物。

③根据《司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库[2014]68号）的规定，在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业。（提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件）。

##### (2) 关于强制采购节能产品、信息安全产品和优先采购环境标志产品的要求

(2.1) 节能产品是指列入财政部、国家发展和改革委员会制定的《节能产品政府采购清单》（中国政府采购网（<http://www.ccgp.gov.cn>）等网站发布），且经过认定的节能产品；信息安全产品是指列入国家质检总局、财政部、认监委《信息安全产品强制性认证目录》，并获得中国国家信息安全产品认证证书的产品；环境标志产品是指列入财政部、国家环保总局制定的《环境标志产品政府采

购清单》(中国政府采购网 (<http://www.ccgp.gov.cn>) 等网站发布), 且经过认证的环境标志产品。

(2.2) 提供的产品属于信息安全产品的, 供应商应当选择经国家认证的信息安全产品投标, 并提供有效的中国国家信息安全产品认证证书复印件。

(2.3) 提供的产品属于政府强制采购节能产品的, 供应商应当选择《节能产品政府采购清单》中的产品投标, 并提供有效的节能产品认证证书复印件。

(2.4) 提供的产品属于优先采购环境标志产品的, 供应商应当选择《环境标志产品政府采购清单》中的产品投标, 并提供有效的环境标志产品认证证书复印件。

## **2、适用范围**

2.1 本招标文件仅适用于本次招标采购中所叙述项目的设备及服务采购。

2.2 资金来源系政府财政资金。

## **3、定义**

3.1 “采购人”系指业主。

3.2 “投标人”系指响应招标文件的、参加投标竞争的依法成立的制造商、代理商、供货商或其他组织。

3.3 “采购代理机构”系指组织本次招标的招标机构中兴豫建设管理有限公司。

3.4 “采购人”和“采购代理机构”统称“招标采购单位”。

3.5 “评标委员会”系指招标代理机构从海南省综合评标专家库中随机抽取相关专家。

3.6 “货物”系指所有的由投标人为满足招标文件要求而向招标方提供的方案以其它有关技术资料 and 材料。

3.7 “服务”系指投标人为满足招标文件要求而向招标方承担的运输(如有)、技术服务、售后服务、保险(如有)和其它类似的义务。

3.8 “日期、时间”系指公历日、北京时间。

3.9 招标文件中所规定的“书面形式”, 是指任何手写、打印或印刷通讯, 包括传真发送。

3.10 “合同”系指由本次招标所产生的合同或和约文件。

3.11 招标文件中的标题或题名仅起引导作用, 而不应视为对招标文件内容的理解和解释。

## **4、合格的投标方**

4.1 是响应招标文件, 参加投标竞争, 具备投标条件的中华人民共和国独立法人或其他组织, 具有独立承担民事责任的能力; 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货物和专业技术能力; 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, 在经营活动中没有重大

违法记录；法律、行政法规规定的其他条件。且有能力提供招标货物及服务，并通过评标委员会审核的制造厂商、供货商或代理商，均为合格的投标方。

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

4.4 合同中提供的所有货物及其辅助服务，其来源均应符合招标文件要求而提供的工具、备件、图纸和其他材料，本合同的支付也仅限于这些货物和服务。

## 5、纪律

5.1 投标人不得串通作弊，以不正当的手段妨碍、排挤其他投标人，扰乱招标市场，破坏公平竞争原则。

## 6、投标费用的承担

6.1 投标人应自行承担所有与参加投标有关的全部费用，无论投标过程中的结果如何，采购代理机构和采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

6.2 投标保证金的金额：1 万元整；投标保证金的形式：转账；缴纳日期：开标截止时间前，以到帐时间为准。（保证金账户：46001002537052505966；开户名称：中兴豫建设管理有限公司海南分公司；开户银行：中国建设银行股份有限公司海口国兴大道支行）

## 7、招标代理服务费

7.1 本次项目采购代理服务费按照招标代理机构与采购单位签订的招标代理合同，参照国家发展和改革委员会计价字（2002）1980 号文件所规定的收费标准和发改办价格（2003）857 号文规定的收取方式。招标过程产生的招标代理服务费和专家评审费由中标人支付。

## B 招标文件说明

### 7、“招标文件”的构成

7.1 “招标文件”是用以阐明所需设备及服务的情况，以及招标、投标程序和相应的合同条款。“招标文件”由下述部分组成：

- (1) 投标邀请函；
- (2) 投标项目要求；
- (3) 投标人须知；
- (4) 合同通用条款；
- (5) 合同条款及格式；
- (6) 投标文件格式；
- (7) 附件（投标文件格式、评标原则和步骤及评标方法）

7.2 招标文件采购需求中列明标的物的技术要求是采购人基于实际工作需要而提出的基本需求，如果有专利、商标、品牌、型号等信息的，仅起技术说明、参考作用，不具有任何限制型，投标产品响应其指标性能要求即可。

7.3 如果没有特别声明或要求，投标人被视为充分熟悉本招标项目所在地与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条件、劳动力及公用设施等，本采购文件不再对上述情况进行描述。

### 8、公告

招标代理机构将在指定的网站（中国海南政府采购网、中国采购与招标网）上发布招标公告、更正公告、通知、评标结果公告等招标过程中的所有信息，请务必时时关注网上公告。

### 9、质疑和投诉

9.1 如果投标人对本次招标活动有疑问，可依据《中华人民共和国政府采购法》和相关规定，向招标代理机构提出质疑。

9.2 招标代理机构在《中华人民共和国政府采购法》规定的时间内没有对投标人的质疑进行回复，或投标人对招标代理机构的回复不满意时，可向政府采购监管部门投诉。

9.3 投标人如认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，应当在获取采购文件或者采购文件公告期限届满之日起 7 个工作日内，按《中华人民共和国财政部令 94 号》中的质疑范本以书面形式向招标代理机构提出质疑。匿名、非书面形式、7 个工作日之外的质疑均不予受理。

### 10、招标文件的澄清

10.1 在投标截止日期 15 天前，无论出于何种原因，采购代理机构可主动地或解答投标人提出澄清的问题时对招标文件进行修改，并以书面形式通知所有购买招标文件和每一投标人，对方在收到该通知后应立即以传真的形式确认已收到该修改。

10.2 为使投标人的准备投标文件时有合理的时间考虑招标文件的修改，如有必要，采购代理机构可酌情推迟投标截止时间和开标时间，并以书面形式通知

已购买招标文件的每一投标人。

10.3 招标文件的修改书将构成招标文件的一部分，并对投标人具有约束力。

## C 投标文件的编写

### 11、要求

11.1 投标人应仔细阅读“招标文件”的所有内容，按“招标文件”的要求提供“投标文件”，并保证所提供的全部资料的真实性，以确保其投标对“招标文件”做出实质性响应。若投标方不能按招标文件要求提供与本标相关的文件、图片资料、证明材料，其投标书将视为不完整的标书，其投标可能被拒绝。

11.2 投标文件的语言为中文。

11.3 投标文件的所有计量单位执行中华人民共和国的计量单位。

### 12、“投标文件”的组成

12.1 “投标文件”应包括下列部分：

(1) 投标书

(2) 开标一览表

(3) 规格响应表及相关的技术参数图片资料

(4) 货物制造厂商提供有效的销售、售后服务授权书

(5) 投标证明文件

(6) 投标货物符合“招标文件”规定的证明文件，及投标人认为需加以说明的其他内容

(7) 投标保证金或保函

投标方应将“投标文件”采用胶装形式装订成册，并填写“投标文件资料清单”。

### 13、“投标文件”格式

13.1 投标人应按“招标文件”中提供的“投标文件格式”填写投标书、“开标一览表”、“规格响应表”及“投标人资格审查表”和“售后服务计划”。投标人应分别在以上表格中注明提供的货物名称、型号规格、技术配置及参数、原产地（生产厂名）、数量和价格等（见附件格式）。

13.2 投标人可对本“招标文件”中“招标采购项目货物清单及范围”所列的所有货物进行以包为单位投标，投标人可以全部投标，亦可选择其中一包投标。但不得将一包中的内容拆开投标。

### 14、投标报价

14.1 投标人应在“招标文件”所附的“开标一览表”（附件格式二）上写明投标货物的单价{单价=（货价+运抵用户指定地点运、保、税）}和投标总价。投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照本办法第五十一条第二款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

14.2 投标人应按上述条款的要求填写货物报价。此报价作为招标方评标标准，但不能限制买方以其它方式签订合同的权力。

14.3 投标人所报的投标价在合同执行期间是固定不变的，不得以任何理由予以变更。投标价不是固定价的投标文件将作为非响应性投标而予以拒绝。

14.4 投标总报价表及投标分项报价表应包括：

总报价应包括投标人对每个分项下所提供设计、制造、采购、各项税费、交货、技术服务、运输保险、可靠性运行、预验收、最终验收及质量保证期期间的全部责任和义务及合同实施过程中不可预见费用等。投标人应将货物需求一览表中的所有项目在投标分项报价表上列出并逐项报价。如果投标分项报价表中有列出但未标价的项目，则将其视为已包含在其他项目的报价中，合同执行中不另予支付。

14.4.1 从中华人民共和国境内（不包括中国香港、澳门、台湾）供应的货物及服务，包括：

1) 报出所供货物的 EXW 价（工厂交货价），除应包括向中华人民共和国政府缴纳的增值税和其他税费外，还应包括对货物在制造或组装时使用的部件和原材料从国外进口的全部进口成本，含已交纳或应交纳的全部关税、增值税和其他税费。

2) 货物从工厂运至最终目的地（详见货物需求一览表及技术规格）的内陆运输、保险费、和伴随货物交运的有关费用。

3) 技术服务费及其他相关费用（包括技术资料等）。

14.4.2 为防止恶性竞争，低于成本报价，投标方报价如低于采购预算的 80%，评标委员会有权提出要求投标人在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

## 15、投标人资格的证明文件

投标人应填写并提交招标文件上所附的“资格证明文件”。

## 16、投标保证金

16.1 投标保证金为“投标文件”的组成部分之一，是为了保护采购代理机构和采购人免遭因投标人的行为而蒙受损失，采购代理机构和采购人在因投标人的行为受到损害时可以没收投标人的投标保证金。

16.2 投标方应向招标方提供投标保证金。

16.3 投标保证金应在递交投标文件截止时间之前存入指定账户并注明汇款单位，逾期不予以接受投标。

16.4 未中标的投标人的投标保证金，将在发出《中标通知书》之日起 5 个工作日内予以原额无息退还。

16.5 中标方的投标保证金，将在中标方签订采购合同之日起 5 个工作日内予

以原额无息退还。

16.6 发生以下情况投标保证金可能被没收

- (1) 在投标有效期内撤回其投标
- (2) 中标后的规定期限内未签合同
- (3) 中标未按合同金额的 10%提交银行履约保函

### **17、投标有效期**

17.1 “投标文件”从开标之日起，投标有效期为 60 天。

17.2 特殊情况下，采购代理机构可于投标有效期期满之前，要求投标人同意延长投标有效期。投标人可以拒绝或同意上述要求，但要求与答复均须是书面文件。对于同意该要求的投标人，招标人既不要求也不允许其修改“投标文件”。

### **18、“投标文件”的签署及修改**

18.1 投标方应准备一份正本和二份副本及电子文件(光盘)，并在每一份“投标文件”上要明确注明“正本”或“副本”字样。一旦正本和副本有差异，以正本为准；如果“开标一览表”内容与投标文件中“规格响应表”内容不一致的，以“开标一览表”为准；如果制造厂（商）提供的“产品图片资料”或“产品说明书”内容与投标文件中“规格响应表”内容不一致的，以制造厂（商）提供的“产品图片资料”或“产品说明书”为准。

18.2 除投标人对错处作必要修改外，“投标文件”中不许有加行、涂抹或改写。

18.3 电报、电话、传真形式的投标概不接受。

## D 投标文件的递交

### 19、“投标文件”的密封和标记

19.1 投标人应将“投标文件”正本和副本分别用信封密封，并在信封面上标明招标编号、投标项目名称，并注明及“正本”或“副本”。

19.2 为了方便开标、唱标，投标人应将“投标文件”的正本中的“开标一览表（以包为单位）”单独密封于一小信封内，并在该信封上标明“开标一览表”字样，然后再装入“招标文件”正本的密封袋中。（为方便评标，将“开标一览表”、“规格响应表”等文件制作成光盘电子文档或U盘，连同“招标文件”递交）。

19.3 不能按“招标文件”提出的要求制作的标书，被视为不完整的投标书，势必影响评标工作进行。

19.4 每一密封件封口上应注明“于开标之前不准启封”的字样，并加盖印章。

19.5 “投标文件”需由专人送交。投标方应按招标文件中的规定进行密封和标记后，将“投标文件”按照“招标文件”中注明的开标时间和地址送至采购代理机构。

19.6 逾期送达或者未按照招标文件要求密封的投标文件，招标人将拒绝接受该投标人的投标文件。

### 20、递交“投标文件”的时间、地点以及截止时间

20.1 递交“投标文件”的地点与开标仪式的地点相同。

20.2 所有“投标文件”都必须按采购代理机构在“招标公告”中规定的投标截止时间之前送至开标地点。

### 21、迟交的“投标文件”

21.1 采购代理机构拒绝接收在投标截止时间后递交的“投标文件”。

21.2 投标截止后如投标人少于3名，本次招标将宣布失败，如需要采取其他方式采购，本招标文件可作为其他采购方式的依据，如不改变采购方式，采购代理机构将原封退回收到的任何投标文件，对受影响的投标人不承担任何责任。

## E 开标和评标

### 22、开标

22.1 招标代理机构按招标文件规定的时间和地点进行开标。采购人代表、招标代理机构有关工作人员参加。政府采购主管部门、监督部门、国家公证机关公证员由其视情况决定是否派代表到现场进行监督。

22.2 若投标文件未密封，招标代理机构将拒绝接受该投标人的投标文件。

22.3 开标由采购人或者采购代理机构主持，邀请投标人参加。评标委员会成员不得参加开标活动。

开标时，应当由投标人或者其推选的代表检查投标文件的密封情况；经确认无误后，由采购人或者采购代理机构工作人员当众拆封，宣布投标人名称、投标价格和招标文件规定的需要宣布的其他内容。

22.4 投标人不足 3 家的，不得开标。

22.5 开标过程应当由采购人或者采购代理机构负责记录，由参加开标的各投标人代表和相关工作人员签字确认后随采购文件一并存档。投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

22.6 公开招标采购项目开标结束后，采购人或者采购代理机构应当依法对投标人的资格进行审查。合格投标人不足 3 家的，不得评标。

### 23、评标委员会

招标代理机构从海南省综合评标专家库中随机抽取相关专家,由 5 人组成评标委员会，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的 2/3。该评标委员会独立工作，负责评审所有投标文件并确定中标候选人。

23.1 采购人或者采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

（一）核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；

（二）宣布评标纪律；

（三）公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；

（四）组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长；

（五）在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；

（六）根据评标委员会的要求介绍政府采购相关政策法规、招标文件；

（七）维护评标秩序，监督评标委员会依照招标文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；

（八）核对评标结果，有财政部第 87 号令第六十四条规定情形的，要求评标委员会复核或者书面说明理由，评标委员会拒绝的，应予记录并向本级财政部门报告；

23.2 为保证定标的公正性，在评标过程中，评委不得与投标人私下交换意见。在招标工作结束后，凡与评标情况有接触的任何人，不得也不应将评标情况扩散出评委人员之外。

23.3 评委会不向落标方解释落标原因，不退还投标文件。

#### **24、评标原则和步骤及评标方法**

24.1 评标基本原则：评标工作应依据《中华人民共和国政府采购法》以及国家及地方政府有关政府采购的有关规定，遵循“公开、公平、公正、择优、信用”的原则进行，评委会对所有投标人的投标评估，都采用相同的程序和标准。

24.2 评标步骤：由采购人代表和招标代理机构代表共同对投标人的投标资格进行审查，然后由评标委员会进行符合性审查和技术、商务部分的详细评审。只有通过资格审查的投标人才能进入符合性审查和详细评审。

24.3 本项目评标采用综合评分法。综合得分按由高到低顺序排列。综合得分相同时，按投标报价由低到高顺序排列。综合得分和投标报价均相同的，按技术指标由优至劣顺序排列。综合得分最高的投标人为第一中标候选供应商，综合得分次高的投标人为第二中标候选供应商。

**25、资格性审查：**采购人代表和招标代理机构代表根据国家相关法律法规和招标文件的规定，对投标人的资格证明文件进行资格性审查，如投标人不具备投标资格，则按无效投标处理（**资格性审查表见附表 1**）。

**附表 1**

### 资格性审查表

项目名称： 会议系统设备采购项目

项目编号： ZXY2018-029

序号	审查项目	评议内容（无效投标认定条件）	投标人 1	投标人 2	投标人 3
1	具有独立承担民事责任的能力	须提供营业执照副本复印件、税务登记证复印件、组织机构代码证复印件；或三证合一营业执照复印件			
2	商业信誉和健全的财务会计制度	具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，（提供 2017 年度财务审计报告或纳税证明）			
3	依法缴纳税收记录	须提供 2018 年任意连续三个月的税收证明并加盖公章			
4	社会保障资金缴纳记录	须提供 2018 年任意连续三个月的社会保障资金缴纳证明并加盖公章			
5	投标保证金	是否足额缴纳投标保证金			
6	重大违法记录声明	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（如成立未满三年按成立实际年限为准）			
7	企业信誉	在“信用中国”网站、中国政府采购网没有列入失信被执行人、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			
<b>结 论</b>					

- 注： 1、表中只需填写“√”通过或“×”不通过；  
 2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是“√”通过的，填写“合格”；只要其中有一项是“×”不通过的，填写“不合格”；  
 3、结论是合格的，才能进入下一轮，不合格的被淘汰。

评审代表： \_\_\_\_\_ 日期： 年 月 日

**26、符合性审查：**评标委员会对通过投标资格审查的投标文件进行符合性审查，只有对《符合性审查表》所列各项做出实质性响应的投标文件才能通过审查。对是否实质性响应招标文件的要求有争议的投标内容，评标委员会将以记名方式表决，得票超过半数的投标人有资格进入下一阶段的详细评审，否则将被淘汰。

附表 2

## 符合性审查表

项目名称：会议系统设备采购项目

项目编号：ZXY2018-029

序号	审查项目	评议内容(无效投标认定条件)	投标人 1	投标人 2	投标人 3
1	投标文件的有效性、完整性	是否符合招标文件的式样和签署要求			
2	报价项目完整性	是否对本项目内所有的内容进行投标，漏报其投标将被拒绝			
3	投标报价	投标价是否固定价且投标价是唯一的			
4	实质性响应	商务、技术等实质性要求			
5	交货期	是否满足招标文件要求			
<b>结 论</b>					

注：1、表中只需填写“√”通过或“×”不通过；

2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是“√”通过的，填写“合格”；只要其中有一项是“×”不通过的，填写“不合格”；

3、结论是合格的，才能进入下一轮，不合格的被淘汰。

评委签名：

日期：

## 27、详细评审

27.1 详细评审是对通过初步评审的投标进行技术、商务、价格的评审。

27.2 技术评分：按货物技术性能比较。

27.3 价格评分标准：价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按：投标报价得分 = (评标基准价 / 投标报价) × 价格权值

27.4 计算得分保留小数点后两位（两位后四舍五入）

27.5 根据上述项评审方法计算进入详细评审的各投标人的综合得分，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标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排名第一的中标候选人。

## 技术商务评分表

序号	评审因素	评分标准	满分
1	货物技术参数	供应商所投产品的技术参数指标和配置完全符合招标文件要求没有负偏离得基本分 40 分(参数一条不满足的扣 4 分,扣完为止);注:投标单位须根据所投产品的实际情况进行填写技术参数偏离表,若发现投标单位技术参数进行虚假描述或其投标设备的实际技术参数不符的,均认定为弄虚作假,做废标处理,同时没收投标保证金,并上报行政主管部门进行严肃处理。	40
2	业绩	2016 年至今投标人在政府部门有设备采购业绩的,采购金额 70 万以上得 3 分,满分 6 分 (需提供中标通知书和合同复印件加盖公章,审核原件,无原件不得分)	6
3	实施方案	实施方案是否详细、合理、有效安排是否科学。(须包含运输、安装、调试、维护) 一般得 1-2 分,优秀得 3-4 分,没有此项不得分。	4
4	售后服务	售后服务及培训:根据投标人提供的售后服务方案、应急处理能力、响应时间等进行比较评比,专家自主打分。(满分 5 分) 质量保证保修:根据投标人提供的质量承诺、保修方案等进行比较评比,专家自主打分。(满分 5 分)	10
5	价格评分	$\text{投标报价得分} = \frac{\text{基准价}}{\text{价投标报}} \times 40\% \times 100$ (基准价为满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价)	40
6	评比总得分(100分)		100

## F 授予合同

### 28、定标原则

28.1 严格按照“招标文件”的要求和条件进行评标，择优定标。

28.2 本次招标，合同将授予符合“招标文件”的要求，并且性价比最合理，能提供最佳服务的投标者。

28.3 不能保证最低报价的投标最终中标。

28.4 评标结束后，采购代理机构组织编写评标报告，采购人根据评标报告和授标建议书推荐的中标候选人确定中标人，并送报采购管理机关备案。

28.5 如果中标人不能按照招标文件的要求及投标文件的承诺签订合同或中标人的投标文件与事实不符，采购人可以取消中标人的中标资格并将合同授予另一中标候选人，或者依法重新招标或采取其他采购方式。采购人对影响的投标人不承担任何责任。

### 29、中标通知

29.1 评标结束后，根据评标委员会裁定的结果，由中兴豫建设管理有限公司签发《中标通知书》。

29.2 《中标通知书》将作为签订合同的重要依据。中标人不与招标人按期订立合同的，其投标保证金不予退还并取消其中标资格，给招标人造成的损失超过投标保证金金额的，应当对超出部分予以赔偿。

### 30、授予合同时变更数量的权力

采购代理机构在授予合同时，有权根据评标的情况，对“招标货物一览表”中列明的货物的数量和服务予以增加或减少，额度不大于10%。

### 31、签订合同

31.1 中标方应按《中标通知书》指定的时间、地点与采购人签订合同，采购代理机构予以鉴证。

31.2、《中标通知书》中标方的“投标文件”及其澄清文件等，均为签订经济合同的依据。

### 32、履约保证金

32.1 中标人在收到《中标通知书》后签订合同之前，应按照规定向业主提交由国内一家银行出具的金额为合同总价10%的银行履约保函等。

32.2 如果中标人拒绝按时提交银行履约保函，视为放弃中标项目，应承担违约责任。

## 第四部分 合同通用条款

### 1. 定义

本合同下列术语应解释为：

(1)“合同”系指甲方和乙方（以下简称合同双方）签署的、合同格式中列明的合同双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和构成合同的所有文件。

(2)“合同价”系指根据合同规定，乙方在完全履行合同义务后甲方应付给乙方的价格。

(3)“货物（含软件及相关服务）”系指乙方按合同要求，须向甲方提供的一切备件、工具、技术及手册等有关资料。

(4)“服务”系指根据合同规定乙方承担与供货有关的所有辅助服务，如运输、保险以及其它的服务，如提供技术援助、培训及其他类似的义务。

(5)“甲方”系指购买货物（含软件及相关服务）的单位。

(6)“乙方”系指根据合同规定提供货物（含软件及相关服务）和服务的制造商或代理商。

(7)“现场”系指将要进行货物（含软件及相关服务）验收的地点。

### 2. 技术规范

提交货物（含软件及相关服务）的技术规范应与招标文件的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其投标文件的规格响应表（如果被甲方接受的话）相一致。若技术规范中无相应说明，则以国家有关部门最新颁布的相应标准及规范为准。

### 3. 专利权

乙方须保障甲方在使用该货物（含软件及相关服务）或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权、版权、专有技术等权利的指控。如果任何第三方提出侵权指控，乙方须与第三方交涉并承担可能发生的一切损失和费用。

### 4. 包装要求

4.1 除合同另有规定外，乙方提供的全部货物（含软件及相关服务），均应采用相应的标准保护措施进行包装，使包装适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物（含软件及相关服务）安全无损运抵现场。由于包装不善所引起的货物（含软件及相关服务）锈蚀、损坏和损失均由乙方承担。

4.2 每件包装箱内应附一份详细装箱单和质量合格证。

### 5. 装运标志

5.1 乙方应在每一包装箱邻接的四侧用不褪色的油漆以醒目的中文字样做出下列标记：

- (1) 收货人
- (2) 合同号
- (3) 装运标志
- (4) 收货人代号
- (5) 目的地
- (6) 货物（含软件及相关服务）名称、品目号和箱号

## (7) 毛重 / 净重

5.2 如果货物(含软件及相关服务)单件重量在两吨或两吨以上,乙方应在每件包装箱的两侧用中文和适当的运输标志标明“重心”和“吊装点”,以便装卸和搬运。根据货物(含软件及相关服务)的特点和运输的不同要求,乙方应在包装箱上清楚地标有“小心轻放”、“勿倒置”、“防潮”等字样和其他适当的标记。

5.3 因缺少装运标志或者装运标志不明确导致货物在运输、装卸过程中产生的损失,乙方应承担相应的过错责任。

## 6. 交货方式

6.1 交货方式一般为下列其中一种,具体在合同专用条款中规定。

6.1.1 现场交货:乙方负责办理运输和保险,将货物(含软件及相关服务)运抵现场。有关运输和保险的一切费用由乙方承担。所有货物(含软件及相关服务)运抵现场的日期为交货日期。

6.1.2 工厂交货:由乙方负责办理运输和保险事宜。运输费和保险费由甲方承担。运输部门出具收据的日期为交货日期。

6.1.3 甲方自提货物(含软件及相关服务):由甲方在合同规定地点自行办理提货。提单日期为交货日期。

6.2 乙方应在合同规定的交货期前30天以电报、传真或电传形式将合同号、货物(含软件及相关服务)名称、数量、包装箱件数、总毛重、总体积(立方米)和备妥交货日期通知甲方。同时乙方应用挂号信将详细交货清单一式六份包括合同号、货物(含软件及相关服务)名称、规格、数量、总毛重、总体积(立方米)、包装箱件数和每个包装箱的尺寸(长×宽×高)、单价、总价和备妥待交日期以及对货物(含软件及相关服务)在运输和仓储的特殊要求和注意事项通知甲方。

6.3 在现场交货和工厂交货条件下,乙方装运的货物(含软件及相关服务)不应超过合同规定的数量或重量。否则,乙方应对超运部分的数量或重量而引起的一切后果负责。

## 7. 装运通知

现场交货或工厂交货条件下的货物(含软件及相关服务),在乙方已通知甲方货物(含软件及相关服务)已备妥待运输后24小时之内,乙方应将合同号、货名、数量、毛重、总体积(立方米)、发票金额、运输工具名称及启运日期,以电报、传真或电传通知甲方。如因乙方延误将上述内容用电报、传真或电传通知甲方,由此引起的一切损失应由乙方负担。

## 8. 保险

如果货物(含软件及相关服务)是按现场交货方式报价的,由乙方办理货物(含软件及相关服务)运抵现场这一段的保险,保险以人民币按照发票金额的110%投保“一切险”,保险范围包括乙方承诺装运的货物(含软件及相关服务);如果货物(含软件及相关服务)是按工厂交货或甲方自提货物(含软件及相关服务)方式报价的,其保险由甲方办理。

## 9. 支付

合同生效后，（买方提供有关证明文件），货物到达目的地后，投标人向业主提请货物验收。采购人在接到投标人通知的 5 天内派人到现场负责组织验收，货物验收合格后，卖方应按买方提供的“要求一览表”中给用户供货的中标清单，分别填写发票，并注明合同号码，填写“货物验收单”（注明发票呈码），国产货物：买方只接受由当地国家、地方税务机关监制，并套印当地国家、地方税务机关印章的相关人民币正式发票（国内人民币发票）；

#### 10. 技术资料

合同项下技术资料（除合同专用条款规定外）将以下列方式交付：

10.1 合同生效后 60 天之内，乙方应将货物的中文技术资料一套，如目录索引、图纸、操作手册、使用指南、维修指南和服务手册等交给甲方。

10.2 另外一套完整的上述资料应包装好随每批货物（含软件及相关服务）一起发运。

10.3 如果甲方确认乙方提供的技术资料不完整或在运输过程中丢失，乙方将在收到甲方通知后 3 天内将这些资料免费交给甲方。

#### 11. 质量保证

11.1 乙方应保证货物（含软件及相关服务）是全新的，未使用过的，是用一流的工艺和最佳材料制造而成的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能要求。乙方应保证所提供的货物（含软件及相关服务）在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物（含软件及相关服务）质量保证期内，乙方应对由于设计、工艺或材料的缺陷而造成的任何不足或故障负责。

11.2 根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门检验结果，或者在质量保证期内，如果货物（含软件及相关服务）的数量、质量或规格与合同不符，或证实货物（含软件及相关服务）是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方应在一个月内以书面形式通知乙方，提出索赔。

11.3 乙方在收到通知后三十天内应免费维修或更换有缺陷的货物（含软件及相关服务）或部件。

11.4 如果乙方在收到通知后三十天内没有弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但风险和费用将由乙方承担。

11.5 除合同专用条款规定外，合同项下货物（含软件及相关服务）的质量保证期为自货物（含软件及相关服务）通过最终验收起 12 个月。

#### 12. 检验及安装

12.1 在交货前，制造商应对货物（含软件及相关服务）的质量、规格、性能、数量和重量等进行详细而全面的检验，并出具一份证明货物（含软件及相关服务）符合合同规定的证书。该证书将作为申请付款单据的一部分，但有关质量、规格、性能、数量或重量的检验不应视为最终检验。制造商检验的结果和细节应在证书中加以说明。

12.2 货物（含软件及相关服务）运抵现场后，甲方将对货物（含软件及相关服务）的质量、规格、数量和重量进行检验，并出具检验证书。如发现货物（含

软件及相关服务)的规格或数量或两者都与合同不符,甲方有权在货物(含软件及相关服务)运抵现场后 90 天内,根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的检验证书向乙方提出索赔,除责任由保险公司或运输部门承担的之外。

12.3 如果货物(含软件及相关服务)的质量和规格与合同不符,或在第 11 条规定的质量保证期内证实货物(含软件及相关服务)是有缺陷的,包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料,甲方将有权向乙方提出索赔。

12.4 甲方有权提出在货物(含软件及相关服务)制造过程中派人到制造厂进行监造,乙方有义务为甲方监造人员提供方便。

12.5 制造厂对所供货物(含软件及相关服务)进行机械运转试验和性能试验时,必须提前通知甲方。

### 13. 索赔

13.1 除责任应由保险公司或运输部门承担的之外,甲方有权根据甲方按检验标准自己检验的结果或当地商检部门出具的商检证书向乙方提出索赔。

13.2 在第 11 条和第 12 条规定的检验期和质量保证期内,如果乙方对甲方提出的索赔和差异负有责任,乙方应按照甲方同意的下列一种或多种方式解决索赔事宜:

(1) 乙方同意退货,并按合同规定的同种货币将货款退还给甲方,并承担由此发生的一切损失和费用,包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为保护退回货物(含软件及相关服务)所需的其它必要费用。

(2) 根据货物(含软件及相关服务)的低劣程度、损坏程度以及甲方遭受损失的数额,经买卖双方商定降低货物(含软件及相关服务)的价格。

(3) 用符合规格、质量和性能要求的新零件、部件或货物(含软件及相关服务)来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分,乙方应承担一切费用和风险并负担甲方所发生的一切直接费用。同时,乙方应按合同第 11 条规定,相应延长修补或被更换部件或货物(含软件及相关服务)的质量保证期。

13.3 如果在甲方发出索赔通知后 30 天内,乙方未能答复,上达索赔应视为已被乙方接受。若乙方未能在甲方提出索赔通知后 30 天内或甲方同意的更长时间内,按照第 13.2 条规定的任何一种方法解决索赔事宜,甲方将从已付款或从乙方提供的银行履约保函中扣回索赔金额。如果这些金额不足以补偿索赔金额,甲方有权向乙方提出不足部分的补偿。

### 14. 拖延交货

14.1 乙方应按照合同专用条款中规定的交货期交货和提供服务。

14.2 如果乙方毫无理由地拖延交货,将受到以下制裁:没收履约保证金,加收违约损失赔偿和 / 或终止合同。

14.3 在履行合同过程中,如果乙方遇到不能按时交货和提供服务的情况,应及时以书面形式将不能按时交货的理由、延误时间通知甲方。甲方在收到乙方通知后,应进行分析,可通过修改合同,酌情延长交货时间。

## 15. 违约赔偿

除第 16 条规定的不可抗力外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方可从货款中扣除违约赔偿费，赔偿费应按每周迟交货物（含软件及相关服务）或未提供服务交货价的 1% 计收。但违约损失赔偿费的最高限额为迟交货物（含软件及相关服务）或没有提供服务的合同价的 5%。一周按 7 天计算，不足 7 天按一周计算。甲方有权终止合同，并按合同约定及法律规定追究乙方的违约责任。

## 16. 不可抗力

16.1 如果双方中任何一方由于战争、严重火灾、水灾、台风和地震以及其它经双方同意属于不可抗力事故，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。

16.2 受事故影响的一方应在不可抗力事故发生后尽快以电报、传真或电传通知另一方，并在事故发生后 14 天内，将有关部门出具的证明文件用特快专递寄给或送给另一方。如果不可抗力影响时间延续 120 天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议。

## 17. 税费

17.1 中国政府根据现行税法对甲方征收的与本合同有关的一切税费均由甲方承担。

17.2 中国政府根据现行税法对乙方征收的与本合同有关的一切税费均由乙方承担。

17.3 在中国境外发生的与执行本合同有关的一切税费均由乙方承担。

## 18. 仲裁

18.1 买卖双方应通过友好协商，解决在执行本合同中所发生的或与本合同有关的一切争端，如果协商仍得不到解决，任何一方均可按“中华人民共和国合同法”规定提交调解和仲裁。

18.2 仲裁裁决应为终局裁决，对双方均具有约束力。

18.3 仲裁费除仲裁机构另有裁决外应由败诉方负担。

18.4 在仲裁期间，除正在进行仲裁的部分外，合同其它部分继续执行。

## 19. 违约终止合同

19.1 乙方有下列违约情况之一，并在收到甲方违约通知后的合理时间内，或经甲方书面认可的延长的时间内未能纠正其过失，甲方可向乙方发出书面通知，终止部分或全部合同。在这种情况下，并不影响甲方向乙方提出索赔。

(1) 如果乙方未能在合同规定的期限或甲方同意延期的限期内提供全部或部分货物（含软件及相关服务）；

(2) 如果乙方未能履行合同规定的其它义务。

19.2 在甲方根据第 20.1 条规定，终止了全部或部分合同，甲方可以依其认为适当的条件和方式购买与未交货物（含软件及相关服务）类似的货物（含软件及相关服务），乙方应对购买类似货物（含软件及相关服务）所超出的费用负

责。而且乙方还应继续执行合同中未终止的部分。

#### 20. 破产终止合同

如果乙方破产或无清偿能力，甲方可在任何时候以书面通知乙方终止合同，该终止合同以不损害或影响甲方已经采取或将采取补救措施的权利。

#### 21. 转让与分包

21.1 未经甲方事先书面同意，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

21.2 对投标中没有明确分包的合同，乙方应书面通知甲方本合同中将分包的全部分包合同，在原投标文件中或后来发出的分包通知均不能解除乙方履行本合同的义务。

#### 22. 适用法律

本合同应按中华人民共和国的法律进行解释。

#### 23. 合同生效及其它

23.1 合同在双方签字盖章后生效。

23.2 如需修改或补充合同内容，经协商，双方应签署书面修改或补充协议并经采购代理机构鉴证，该协议将作为本合同的一个组成部分。

#### 24. 合同适用

本合同通用条款适用货物和服务类采购项目，工程类项目的合同通用条款按建设部门颁发的有关标准通用合同执行。

## 第五部分 合同主要专用条款及格式

买方：

卖方：

买、卖双方根据 2018 年 月 日设备招标采购评标的结果和“招标文件”的要求，并经双方协调一致，达成购销合同：

### 一、合同文件

本合同所附下列文件是构成本合同不可分割的部分：

招标文件合同条款

投标人提交的投标函和投标报价表

招标采购中标品目清单

技术规格（包括图纸，如果有的话）

规格响应表（如果有的话）

中标通知书（中标人在收到《中标通知书》后签订合同之前，应向业主提交由国内一家银行出具的金额为合同总价 10% 的银行履约保函。）

银行履约保函及预付款保函（预付款保函金额为中标价 30%）

**进口货物需提供生产厂家授权书（加盖单位公章，签订合同时提供，并作为合同的附件）**

### 二、设备名称：

设备型号：

设备产地及厂家：

设备单价：

设备数量：

合同总价：

大写：

### 三、设备质量要求及卖方对质量负责条件和期限：

卖方提供的设备必须是全新（包括零部件）的设备。有关设备必须符合国家检测标准，或具有有关质检部门出具的产品检验合格证明。

卖方对所提供的设备须提供相应的维修保养期，保养期内非因买方的人为原因而出现质量问题，由卖方负责。卖方负责包换、包修或者包退，并承担修理、调换或退货的实际费用。卖方不能修理或不能调换，按不能交货处理。在保质期满后，卖方应保证以合理的价格，长期提供备件和保养服务，当发生故障时，卖方应按保质期内同样的要求进行维修处理，合理收取维修费。

### 四、交货时间、地点、方式：

为配合招标人紧急采购，设备及时到位的需求，中标供应商不得延误合同签订、设备交付时间。进口设备合同签订后 天内，国产设备合同签订后 天内必须发货到业主指定地点安装调试，由买方负责验收。设备运送产生的费用，由卖方负责。

### 五、卖方应随设备向买方交付设备使用说明书及相关的资料。

六、付款方式：合同生效且收到乙方预付款等额的银行预付款保函后 7 个工作日内，甲方向乙方支付预付款为合同总价的 30%，待全部仪器到货并经验收合格后十个工作日支付合同总价的 67%，剩余 3% 为质保金。

七、违约责任：按《中华人民共和国合同法》执行。

八、因设备的质量问题发生争议，由国家和当地政府指定的技术单位进行质量鉴定，该鉴定结论是终局的，买卖双方应当接受。

九、本合同发生争议产生的诉讼，由合同签订所在地人民法院管辖。

十、本合同一式柒份，买方、卖方各执三份、招标代理机构执一份，均具同等效力。

十一、本合同经买方、卖方、鉴证三方法定代表人或授权代表签字、盖公章，合同即生效。

买方：（盖章）

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

银行帐号：

2018 年 月 日

卖方：（盖章）

地址：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

银行帐号：

2018 年 月 日

鉴证方：中兴豫建设管理有限公司

地 址：海口市国贸北路德派斯大厦 C 座 21 楼

鉴证方代表：

电 话：0898—68503448

2018 年 月 日

采购代理机构声明：本合同标经采购代理机构依法定程序采购，合同主要条款内容与招标投标文件的内容一致。

## 第六部分 投标文件格式

附件1

### 投 标 书

致：中兴豫建设管理有限公司

我方全面研究了项目编号+包号：\_\_\_\_\_，项目名称：会议系统设备采购项目的招标文件，决定参加贵单位组织的本项目投标。签字代表\_\_\_\_\_（全名、职务）经正式授权并代表投标方\_\_\_\_\_（投标方名称、地址）提交下述文件正本一份和副本二份。

- 1 开标一览表
- 2 投标报价明细表
- 3 规格响应表
- 4 售后服务计划
- 5 资格证明文件
- 6 投标保证金支付证明

据此函，签字代表宣布同意如下：

[1]所附投标报价表中规定的应提供和交付的货物投标总价为 \_\_\_\_\_（人民币），即 \_\_\_\_\_（文字表述）。

[2]投标方将按“招标文件”的规定履行合同责任和义务。

[3]投标方已详细审查全部“招标文件”，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明及误解的权利。

[4]我方中标，我方将严格履行合同规定的责任和义务，保证于合同签字生效后\_\_日内完成项目的安装、调试，并交付采购人验收、使用。

[5]我方同意按照公开文件的要求，向贵单位交纳人民币\_\_\_\_\_元(大写：\_\_\_\_\_)的投标保证金。并承诺：下列任何情况发生时，我方将不要求退还投标保证金：

- (a)如果我方在投标有效期内撤回投标；
- (b)我方提供了虚假响应公开文件的投标文件；
- (c)在投标过程中有违规违纪行为；

(d)我方在投标有效期内收到中标通知书后，由于我方原因未能按照公开文件要求提交银行履约保证函或与采购人签订并履行合同。

[6]其投标自开标日起有效期为60 天。

[7]如果在规定的开标时间后，投标方在投标有效期内撤回投标，其投标保证金将被贵方没收。

[8]投标方同意提供，按照贵方要求与投标有关的一切数据或资料，并理解贵方不一定接受最低价的投标。

[9]与本投标有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

投标方代表姓名、职务（印刷体）：\_\_\_\_\_

投标方名称：\_\_\_\_\_

（公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

全权代表签字：\_\_\_\_\_

附件2

### 开标一览表

项目名称：

项目编号：

投标人名称：（盖章）

项目名称	
投 标 报 价 总 计	小写：_____元； 大写：_____元
交货时间	合同签订后 15 日历天内交货
交货地点	
质保期	

是否小微型企业产品：是（ ）；否（ ）。

大写：

合计：

投标人代表签名：

职务：

日期：

附件 3

### 投标报价明细表

项目名称：

项目编号：

投标人名称：（盖章）

1	2	3	4	5	6	7	8	9
序号	货物名称型号规格	原产地及制造厂名	数量	单价	投标单项总价	交货期	交货地点	质保期

大写：

合计：

投标人代表签名：

职务：

日期：

注：1、所有价格系用人民币表示。

2、第 5 栏的单价应包括全部安装、调试、培训、技术服务、必不可少的部件、标准备件、专用工具等费用。

3、如果单价和总价不符时，以单价为准。

附件 4

## 规格响应表

项目名称：

项目编号：

序号	设备名称	招标规格	投标规格	偏离说明

投标方名称：\_\_\_\_\_（盖章）

投标方代表签字：\_\_\_\_\_

签 字 日 期：\_\_\_\_\_

## 4、售后服务计划

主要内容应包括：

- 1、公司简介；
- 2、已做项目简介；
- 3、应急时间安排；
- 4、其它服务承诺。

## 5、投标资格证明文件（格式）

### 目 录

- 5.1 法人营业执照的复印件（如已办以上三证合一的企业仅提供统一社会信用代码的营业执照即可）（须加盖本单位公章）
- 5.2 组织机构代码证书复印件（须加盖本单位公章）
- 5.3 税务登记证复印件（须加盖本单位公章）
- 5.4 法定代表人授权书（格式）
- 5.5 投标人的资格声明（格式）
- 5.6 社会保障资金缴纳证明（社保缴费单或银行付款单复印件加盖单位公章）
- 5.7 依法缴纳税收的证明复印件（须加盖本单位公章）
- 5.8 投标人参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录的声明（须加盖本单位公章）
- 5.9 诚信投标、诚信履约承诺书
- 5.10 反商业贿赂承诺书

#### 附件 5.1 法人营业执照的复印件

提供工商年检合格的营业执照副本复印件

（须加盖本单位公章）

#### 附件 5.2 组织机构代码证书复印件

（须加盖本单位公章）

附件 5.3 税务登记证书复印件

(须加盖本单位公章)

附件 5.4

法定代表人授权书

本授权书声明：注册于（国家或地区的名称）的（公司名称）的在下面签字的（法人代表姓名、职务）代表本公司授权（单位名称）的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为本公司的合法代理人，就（项目名称）的投标，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

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

法定代表人签字\_\_\_\_\_

被授权人签字\_\_\_\_\_

公司盖章：

附：

被授权人姓名：

职 务：

详细通讯地址：

邮政编码：

传 真：

电 话：

附：法定代表人及被授权人身份证复印证正反两面

## 附件 5.5 投标人的资格声明（格式）

（须加盖本单位公章）

中兴豫建设管理有限公司

关于贵方 2018 年 月 日的（招标项目名称及编号）招标文件内容，本签字人愿意参加投标，并证明提交的下列文件和说明是准确的和真实的。

- 1、由工商局签发的我方工商营业执照副本（原件）复印件(加盖公章)一份，组织机构代码证书（原件）复印件(加盖公章)一份，税务登记证副本（原件）复印件(加盖公章)一份；（如已办以上三证合一的企业仅需提供统一社会信用代码的营业执照即可）；社会保障资金缴纳证明复印件(加盖公章)一份，缴纳税收的证明复印件一份。
- 2、投标人参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录的声明一份。
- 3、本签字人确认资格文件中的说明是真实的、准确的。

投标人的名称和地址：

名称：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_

受权签署本资格文件人：

签字：\_\_\_\_\_

签字人姓名、职务

\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

## 附件 5.6 社会保障资金缴纳记录

企业社会保障资金缴纳社保证明（社保缴费单或银行付款单复印件加盖单位公章）

## 附件 5.7 依法缴纳税收的证明

企业依法缴纳税收的证明（复印件加盖单位公章）

附件 5.8 投标人参加政府采购活动近三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录的声明

(须加盖本单位公章)

中兴豫建设管理有限公司：

我公司在参加本次政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大事故、违法记录。

特此声明。

法定代表人或被授权人签字：

投标人公章：

年 月 日

## 附件5.9 诚信投标、诚信履约承诺书

### 诚信投标、诚信履约承诺书

中国人民解放军75560部队：

我方就本次投标活动向贵方郑重承诺：

一、我们已经充分理解了招标文件规定的所有招标要求、中标条件和合同条款，没有任何异议。

二、我们在投标文件中提交的所有商务文件和资格证明文件都是真实有效的；我们做出的所有技术响应都是真实可信、可以实现、并经得起验收检验的。我们保证所有的投标响应在投标有效期内不发生任何变更。

三、我们的投标报价包含了履行合同所需的全部费用。不论何种原因造成的报价漏项损失，我方全部承担，不会提出任何增加费用的要求。

四、我们知道，如果中标后放弃中标，不论原因何在，都是不诚信投标的行为，都会给采购项目造成损失。如果采购人将本合同授予我们，我们将承担所有的潜在合同风险，绝不以任何理由弃标。

五、我们知道，中标后拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同，不论原因何在，都是不诚信履约的行为。如果采购人将本合同授予我们，我们将如约在规定的期限内签署合同，在规定的期限内履行合同。

六、我们声明：我方在溯往两年内的政府采购活动中，没有中标后放弃中标、拒签或故意拖延签署合同、拒绝履行或故意拖延履行合同的不诚信行为。

以上承诺，能够经受来自任何方面的审查和监督。如有虚假或背离，我方愿承担由此引发的一切不利后果，无条件接受采购人的处置和政府采购监管单位的处罚。

投标供应商（名称）：

法定代表人（签署）：

签署日期：

## 附件5.10 反商业贿赂承诺书格式

### 反商业贿赂承诺书

我公司郑重承诺：

在\_\_\_\_\_（项目名称及编号）活动中，我公司保证做到：

一、公平竞争参加本次招标活动。

二、杜绝任何形式的商业贿赂行为。不向国家工作人员、政府招标代理机构工作人员、评审专家及其亲属提供礼品礼金、有价证券、购物券、回扣、佣金、咨询费、劳务费、赞助费、宣传费和宴请等；不为其报销各种消费凭证，不支付其旅游、娱乐等费用。

三、若出现上述行为，我公司及参与投标的工作人员愿意接受按照国家法律法规等有关规定给予的处罚。

公司法人代表：（签字）

法人授权代表：（签字）

（公司公章）

2018年 月 日

## 附件6 小型、微型企业声明函

### 小型、微型企业声明函

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：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：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：小型、微型）企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型、中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：

附件 7 投标人认为需要提供的用于参与评审其他相关资料

# 保证金退还须知

投标单位可在开标时携带附件一、附件二退保资料以便项目后期的退保（单独提供，不必密封）

## 附件一、保证金退还账户信息确认表

项目名称：

项目编号：

应退保证金	小 写：	
	大 写：	
单位（盖章）	单 位 名 称	
	开 户 行	
	账 号	
	联系人及电话	
日 期		

附：原交款、汇款凭证复印件

附件二、法人授权委托书、法定代表人及被授权人身份证复印件加盖公章

### 有关投标保证金收退的温馨提示：

1. 投标保证金应当以支票、汇票、本票或者金融机构出具的保函等非现金形式提交。供应商未按照谈判文件要求提交投标保证金的，投标无效。保证金提交以到账时间为准。请各报名供应商在规定时间内交纳投标保证金，避免因银行退票等，出现保证金未按时到账等情况影响您的正常投标。
2. 为了更好的退还保证金，请各供应商用正楷填写附件一“保证金退还账户信息确认表”连同附件二资料在投标截止日期即开标当天，开标会议结束后，递交给我司项目工作人员。
3. 我司工作人员将在法定时间内通知成交的供应商领取成交通知书。成交人请在确认代理服务费已缴纳后，携带介绍信原件及领取人身份证复印件（原件备查）

前往我司办理领取手续。

#### 4. 保证金退还程序：

未中标人：我司将在成交通知书发出之日起5个工作日内退还未中标人的投标保证金，各供应商可自行查账，若项目成交通知书发出后5个工作日没有收到保证金的，可拨打（电话：0898-68503448）查询。

中标人：我司将在收到成交人提供的①采购合同原件一份、②经采购方盖章确认的履约保证金交纳凭证复印件起5个工作日内为您办理保证金退还手续。若提交资料后5个工作日内未收到保证金的，可拨打（电话：0898-68503448）查询