**背景音乐设备采购询价文件**

## 供 应 商：

## 日 期：

## 报 价 函

致：江苏省淮安市保安服务有限公司

关于 （项目名称） 询价文件（包括补充文件，如果有的话），我们经详细审阅和研究，现决定参加询价。

1. 我单位经研究上述询价文件规定的各项要求和其他文件后，我方愿以人民币(大写) 元 (¥ 元)的报价（其中不含税 元，增值税税率： ）按上述询价文件、合同条件、完成上述项目。

注：不含税价=含税价/（1+增值税税率），报价中包含报价清单设备、相关服务的价格及相关税费、出库费、运输到指定地点的装运费用等其他有关的所有费用。

供应商名称：（盖公章）：

法定代表人或委托代理人（签字/盖章）：

日期： 年 月 日

## 二、供应商需提供的资料

## **2.1、法定代表人资格证明**

供应商名称：

供应商地址：

姓名： 年龄：

性别： 职务：

系 （供应商名称）的法定代表人。

特此证明。

供应商名称： (盖公章)

日期： 年 月 日

**注:供应商法定代表人参加报价，必须附法定代表人身份证复印件并加盖供应商公章后装订在报价文件。法定代表人授权其他人参加报价的，仅需填写“授权委托书”。**

|  |  |
| --- | --- |
| **身份证正面扫描件（加盖公章）** | **身份证反面扫描件（加盖公章）** |

## **2.2、授权委托书**

本授权委托书声明：我 (姓名)系 (供应商）名称) 的法定代表人，现授权委托 (姓名及身份证号)为我单位委托代理人，以本单位的名义参加 （项目名称） 询价活动。委托代理人在签署上述项目的报价文件、进行报价、签署合同和处理与之有关的一切事务，我及 （供应商名称） 均予以承认。

委托代理人无转委权。

特此委托。

供应商名称：(盖公章)

法定代表人：(签字/盖章)

日期： 年 月 日

**注:供应商委托代理人参加报价的，必须附委托代理人身份证复印件并加盖委托单位公章后装订在报价文件。法定代表人直接参加报价的，仅需填写“法定代表人资格证明”。**

|  |  |
| --- | --- |
| **身份证正面扫描件（加盖公章）** | **身份证反面扫描件（加盖公章）** |

## **2.3、营业执照（加盖公章）**

## **2.4、供应商代理证明或原厂授权（加盖公章）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 三、清单报价表 | | | | | | | | |
| 询价单位 | | 江苏省淮安市保安服务有限公司 | 报价单位 | | 必填（盖章） | | | |
| 联系人 | |  | 法定代表人或授权委托人 | | 必填 | | | |
| 电话 | |  | 电话 | | 必填 | | | |
| 邮箱 | | HABAccb@163.com | 邮箱 | | 必填 | | | |
|  | |  | 报价日期 | | 必填 | | | |
| 序号 | 项目名称 | 技术参数 | 单位 | 数量 | 推荐品牌 | 金额（元） | | 备注所投品牌型号 |
| 单价 | 合价 |
| 1 | 智能化广播主机 | 1.广播对讲网络系统是将计算机网络、PSTN电信网络、移动通讯网络三者融合在一起的综合音视频通讯系统。 2.系统中的设备可在局域网中与PSTN网络、移动通讯网络中的设备互联互通，借助网络融合的优势，以较低的成本实现便捷的语音、视频对讲及广播功能。 3.系统服务器采用工业级主机，系统稳定可靠，内置SSD固态硬盘，铝合金面板。全天24小时工作，能在低温和高温的环境下长期稳定运行，借助于成熟的以太网络硬件，整套系统无需额外的线路维护。 4.通过此服务器，可对所有同一网络中的终端设备进行配置、管理、维护。 5.专业机架式机箱体设计，采用铝合金结构，有较高防磁、防尘、防冲击能力。 6.成熟的IP融合技术，支持互联网与电信网融合，支持固话/移动号码与IP网络终端间的 7.高清HD语音会话；提供局域网环境下的低延迟广播、对讲、会议、录音、监听等功能。 8.强大的VOIP中继服务器，支持与Cisco、Avaya、HUAWEI、3CX等国内外知名VOIP服务器无缝桥接，实现多系统间语音、视频、文本信息交互。 9.支持与海康、大华等主流摄像头联动，实现事件触发、事件播报等AI广播功能，集成讯飞TTS文字转语音模块，语音清晰自然。 10.基于LInux系统，B/S架构，任意PC、移动平台的浏览器均可登录操作； 11.具有背景广播、紧急广播、语音对讲、视频对讲、监听、监控功能； 12.可对所有分区进行自定义分组操作，对分区进行广播、调节音量操作； 13.显示分组信息、分区状态（开关/音量/实时节目名称）、节目列表、定时点信息； 14.可对一个或多个分组/分区进行广播节目操作； 15.可创建50个定时方案，每个定时方案可包括无限个定时点，定时方案支持备份存储，可直接导入/导出使用。可添加/修改/删除定时点，把定时点下发给指定分区； 16.采用17.3英寸工业级触摸显示屏，内置大容量固态硬盘，具有触控灵敏、读写速度快、功耗低等特点。 17.可集中管理所有网络终端设备，可对终端设备的节目源、定时方案和设备的升级维护； 18.网络 RTL8111F千兆网卡芯片，支持网络唤醒/PXE功能 19.升级维护方便快捷（支持云升级、远程升级、本地升级）； 20.10/100M 自适应，支持DHCP/IP设定； 21.支持PSTN电话扩展卡。 22.支持音频采集卡。 23.配置有多个USB接口和VGA接口，方便扩展输入输出。 24.USB 前置：USB×2，后置：USB×4 25.配置有隐藏式推拉键盘和触控板，无需外接键盘鼠标即可操作。 26.显示屏 17.3 寸1920×1080，电阻式触摸屏  27.视频接口 VGA、HDMI 28.处理器 Intel® Core™ I5 4430 3.0GHz 29.内存 4G/DDR3，硬盘 120G固态硬盘 30.支持协议 TCP/IP、UDP、ICMP、IGMP（组播） 31.电源输入 ATX 宽压电源(AC 127-240V～/47-63Hz/7/3.5A) 32.工作温度、湿度 -10℃～50℃，≤90%RH（无结露） | 台 | 2 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
| 2 | DVD播放器 | 1.CD/MP3/VCD/DVD/WAV 播放功能 高亮度动态 VFD 显示，清晰醒目； 2.具有曲目直选功能； 3.具有通电后自动播放功能； **性能规格：** 1.频率响应 20Hz-20kHz（±3dB） 2.信噪比 90dB 3.动态范围 90dB 4.谐波失真 0.005% 抖晃 可测极限之下 5.输出电平 0dBV 6.保护 AC 保险丝 7.电源 AC220V/50Hz | 台 | 2 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
| 3 | 电源时序器 | 1.独立的八路大功率电源输出，万能插座，可满足多种三极的电源插座，如国标插座、美标插座以及欧标插座等；还可满足二极欧式的圆头插座； 2.单路最大输出为 10A，总输入电流容量 16A； 3.八路通道开关状态可由面板控制操作和显示；通过面板一键开关，可时序关启通道，实现时序功能； 4.开机时由前级到后级按顺序逐个启动各类设备，关机时由后级到前级逐个关闭各个设备，有效的统一管理控制用电设备，确保整个系统的稳定运行； 5.可广泛用于多媒体教室、多功能厅、会议室、投影拼接、视频会议、监控中心、楼宇控制、管理指挥中心等领域。 6.性能规格： 7.电源输出：8路，万能插座 8.单路最大负荷：10A 9.控制方式：手动顺序启动、外接短路信号触发启动 10.电源容量：总容量220V，16A 11.输入电源：AC220/50Hz 12.时序间隔：0.4-0.5s | 台 | 2 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
| 4 | 话筒 | 1.操作便捷，适应不同； 2.支持终端即插即用； 3.具有延时自动关闭功能； 4.可弯曲式话筒。话筒输出电压600mV±10mV或20mV±10%（非平衡） 5.钟声额定输出电压600mV±10mV或20mV±10% 6.输出钟声种类CHIMEUP：上音符1-3-5-і-CHIMEDOWN：下音符i-5-3-1- 7.频率范围100Hz-15kHz 8.失真度MIC：≤1% | 台 | 2 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
| 5 | 功放（250W） | 1.三个话筒输入口，两个辅助输入口，一个辅助输出口,最宜于公共广播。 2.100V, 70V定压输出和P1输出。 3.有默音功能,便于插入优先广播。 4.各通道独立音量控制。 5.高音和低音音调控制。 6.5单位LED 电平表,甚易监察工作状态。 7.额定输出功率: 250W  8.输出方式: 4~16欧，70V、100V定压输出 9.辅助输出电平: 1000 mV±100mV 10.话筒：≤5.5mV（不平衡）,线路：≤300mV（不平衡） 11.频率响应: 80Hz-15KHz（±3dB） 12.总谐波失真 ≤1% （1KHz，正常工作条件） 13.信噪比 线路输入：≥74dB（宽带） 14.音调调节范围:低音：±10dB（100Hz）,高音：±10dB（10kHz) 15.保护:交流保险丝, 直流输出，过载, 输出短路保护并告警。 16.默音功能 Mic1 输入覆盖其它输入（衰减0 到 -30dB） 17.电源 AC 220V/50Hz | 台 | 2 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
| 6 | 功放（550W） | 1.三个话筒输入口，两个辅助输入口，一个辅助输出口,最宜于公共广播。 2.100V, 70V定压输出和P1输出。 3.有默音功能,便于插入优先广播。 4.各通道独立音量控制。 5.高音和低音音调控制。 6.5单位LED 电平表,甚易监察工作状态。 7.额定输出功率: 550W  8.输出方式: 4~16欧，70V、100V定压输出 9.辅助输出电平: 1000 mV±100mV 10.话筒：≤5.5mV（不平衡）,线路：≤300mV（不平衡） 11.频率响应: 80Hz-15KHz（±3dB） 12.总谐波失真 ≤1% （1KHz，正常工作条件） 13.信噪比 线路输入：≥74dB（宽带） 14.音调调节范围:低音：±10dB（100Hz）,高音：±10dB（10kHz) 15.保护:交流保险丝, 直流输出，过载, 输出短路保护并告警。 16.默音功能 Mic1 输入覆盖其它输入（衰减0 到 -30dB） 17.电源 AC 220V/50Hz | 台 | 2 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
| 7 | 解码器 | 1.一通道输出终端 2.基于TCP/IP协议，网络化多功能前置播放器，可跨网段工作。 3.支持SIP2.0（RFC3261）以及相关的RFC，融合集团通信功能。 4.支持窄带编码：G.711a/u；宽带编码：G.722。 5.具有背景广播、业务广播、紧急广播等功能。 6.内置独立IP控制模块、音频输入模块，可实现独立解码播放。 7.单通道机型和四通道机型可自由搭配。 8.支持节能模式（单通道机型），在检测到无广播信号时可自动切断所挂接功放的电源，当有广播信号时可自动提前开启功放。 9.可脱离网络和主机单独运行。 10.内置大容量存储器，内置节目源，具有定时功能。 11.支持音频格式：MP3，WAV，FLAC，APE等。 12.具有高低音音效调节及低音增强。 13.可外接音源输入。 14.可通过网络广播管理软件控制、播放。 | 台 | 4 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
| 8 | 环保仿真型草地音箱 | 1.优质树脂制成，机械强度高，造型优美，置于室外草地，品味一流； 2.工作电压70/100V，功率20W，适应不同场合； 3.最大声压级 100±2dB， 4.有效频率范围 100Hz ~ 15500Hz； 5.重5 kg，着地稳重；户外石头仿真设计； 6.选用防水单元，寿命长， 7.灵敏度高（87±2dB），声音清晰、明亮。 | 只 | 17 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
| 9 | 消防信号接口 | 1.每台机支持32路消防报警信号接入，支持短路和5V-24V信号，可自行编程。 2.32路独立控制，支持邻区告警。 3.强行激活区可局限于事故区，也可伸展至若干个邻区，由网络化主机预编程确定。 4.可通过管理软件定制告警播放声音。 5.同一系统可以有多台机连接于网络，可任意扩展控制区域。 6.10/100M自适应，支持DHCP/静态IP，支持局域网与广域网。 7.面板设有32路电平指示灯显示工作状态。 8.1U机身设计，占用空间小，重量更轻；阳极氧化铝合金面板，美观耐用。 | 台 | 2 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
| 10 | 远程话筒 | 1.7寸TFT真彩液晶显示屏+电容触摸屏，支持五点触控。 2.最多可控制200个分区，具有分区一键全开功能。 3.具有分区寻呼和分组寻呼功能。 4.可根据需求只显示关注的分区和分组。 5.可查看分区状态信息。 6.具有多段电平指示功能，寻呼声压更直观。 7.可向分区广播主机节目库歌曲。 8.具有保存每一次寻呼记录的功能。 9.话筒在设定时间内无信号输入，可自动关闭。 10.屏幕背光点亮时间与亮度可调，实现节能运行。 11.具有用户密码与权限管理。 12.支持由主机推送的远程升级。 13.支持多语言切换：简体中文、英文。 | 台 | 2 | ITC、迪士普、音桥 |  |  |  |
|  | 合计： 元 | | | | | | | |
| 注：以上报价含可抵扣的增值税专用发票、运费、卸货以及调试相关服务费用。 | | | | | | | | |
| 是否接受保证金（控制价的2%） | |  | 是否接受履约保证金（成交金额的10%） | |  | | | |
| 质保期： | | 2年 | 税点： | |  | | | |
| 供货期： | | 15天 | 付款方式 | | 合同签订后个7日内支付50%预付款，货到验收合格后2个月内付清其余的货款 | | | |

# 合同格式及条款

**甲方：江苏省淮安市保安服务有限公司**

**乙方：**

甲乙双方本着自愿、平等、诚实、信用的原则，依照《中华人民共和国民法典》及其它有关的法律法规下, 经协商订立合同条款如下：

**第一条.采购清单：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 货物名称 | 品牌型号 | 数量 | 单位 | 单价 | 总价 | 质保期 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总价（含税）: 元（其中不含税 元，增值税税率： ） | | | | | | | | |

备注：以上总金额包含与产品采购相关的全部价款。（包括但不限于海关、税票、运输、卸货、保险费用等），要求乙方提供增值税专用发票及财务需要的相关资料, 其发票内容与合同清单的一致。

**第二条：付款方式**

1、付款条件:合同签订后个7日内支付50%预付款，货到验收合格后2个月内付清其余的货款。注：付款时供应商须提供正规发票（因发票问题而导致无法正常付款的，责任由供应商自己承担）。

2、付款形式：银行转账。

1）甲方账户信息：

户名：江苏省淮安市保安服务有限公司

开户银行：中国建设银行淮安分行营业部

## 账号：32001728636050797351

2）乙方账户信息：

收款户名：

## 账号：

开户行：

**第三条：交货方式和时间**

1、本合同供货时间和地点在询价文件中有明确规定。

2、甲方接收产品并验收签字前，产品的运输费用及产品毁损、灭失的风险由乙方承担。

3、乙方收到甲方的发货通知后，乙方发货，本合同生效。乙方交付产品时，应确保提供前述产品为全新正品，要求乙方提供货物直发现场的签收确认单，必须有本条款第一项甲方指定人员签字的收货清单为依据，否则视为乙方未完成交货。（附件为乙方盖章送货单）

4、如下资料需随货提供：

（1）产品质量保证书；（2）产品检验报告；（3）产品合格证；

（4）产品使用及安装说明书； （5）其它资料文件随产品附带：

**第四条：包装、委托运输、产品验收**

1、乙方应当采取防潮、防雨及前述产品性质相符的措施进行包装、运输，产品采用原厂包装，包装及运输应当符合国家相关防护标准，外包装物按有关环保规定处置。

2、乙方交付的产品不符合甲方项目需求的标准，或乙方交付的质量及技术文件不符合第三条第4款之约定，甲方有权拒收部分或全部产品，由此产生的费用和损失由乙方承担。

3、乙方交付的产品数量、质量、规格不符合合同约定标准，甲方有权要求乙方在3日内补齐或更换约定质量、技术标准的产品，并承担延迟、更换产品的相关费用。

4、甲方对乙方交付的产品进行签收，不视为甲方对乙方交付产品质量的认可。

5、甲方验收依据合同清单或双方签署的技术协议书执行。

**第五条: 技术支持、质量保证、售后服务、产品质保期**

1、乙方所交付货物的售后服务标准依据原厂商相关规定执行。

2、本合同项下产品质保期为 年，以设备验收单签字确认起算。甲方使用设备发生质量问题，甲方有权要求乙方在 4 小时内响应并进行电话说明，同时对问题产品在当日进行退货、更换、维修手续，保证 3 日内恢复正常使用功能，并承担由此产生所有的费用。

3、乙方保证提供产品价格、参数、货期满足甲方项目实施需求，如甲方发现不能满足项目需求时，乙方需在24小时内协调处理，同时双方重新签署合同。

4、质量要求：乙方提供产品符合国家质量标准和需方生产的要求（环保和安全性能应符合国家有关要求），需注明以下技术标准具体条款，国家军用标准（）、国家标准（）、行业标准（）、企业标准（） 并提供相关资料。

**第六条: 货物风险及所有权**

1、甲方确认交付完成后，货物所有权归甲方所有。

2、甲、乙双方针对本合同内容应有保密义务，在本合同期满、解除或终止后仍然有效。

**第七条: 违约责任**

1、乙方无法按时交货，应依照合同总额按日千分之[四]向甲方支付违约金。如乙方迟延交货超过[ 5 ]日，甲方有权立即解除合同，乙方应当退回甲方支付的全部费用，并向甲方支付合同总额20%的违约金；甲方也可选择继续履行合同，乙方应当向甲方支付合同金额20% 的违约金，甲方有权自应付货款中扣除相应金额。

2、乙方所提供货品因质量及售后等问题造成甲方项目暂停或停滞，乙方需对因此给甲方造成的全部损失承担赔偿责任，并向甲方支付合同金额20%的违约金。

3、乙方若有任何违反本合同的行为，甲方均有权立即对乙方暂停付款并无需通知乙方，直至相关问题经确认已妥善解决为止。甲方也可根据实际情况 ，直接从应付乙方款项或乙方支付的履约质保金中扣除相关款项，以解决乙方违约行为所产生的问题，乙方对此已知且无任何异议。

4、乙方承诺，未经甲方书面明确授权，乙方不得以自己名义或甲方名义直接向业主方收取任何款项或主张任何权利。

5、当甲方向业主方主张合同欠款或进行索赔（包括但不限于发函、仲裁、诉讼、调解等），需要乙方提供相关证据资料或进行协助时，乙方应无条件配合，对甲方主张合同欠款或进行索赔所产生的相关费用（包括但不限于律师费、仲裁、诉讼、调解费用等），由乙方按与其相关的索赔比例承担；乙方不配合或拒绝承担相关费用的，视为乙方放弃索赔权利。

6、在合同有效期及合同终止后两年内，甲乙双方均有责任对因本合同而接触或或知悉的对方公司有关信息予以严格保密，保密信息包括但不限于：与合同有关的讨论、谈判、本合同内容，项目信息，产品价格以及其他任何标记或指明为“保密”、“受控”等字样的载体及其内含信息。一方违反保密义务造成对方损失的，应当向对方承担赔偿责任。

7、因乙方付款信息提供错误等原因导致甲方财务付款异常的，甲方付款时间自动延期一个月执行。乙方不得因此拒绝或延期履行发货、售后等合同义务，否则应当按照合同约定承担违约责任。

8、若成交供应商不能履行，成交供应商需缴纳违约金。违约金为成交价的10%。若成交供应商在规定时间内没有缴纳违约金，将被列入我公司采购黑名单。

注：其中“不能履行”的情形有1.未按时发货或未发货2.已成为成交供应商但未在规定期限内与采购人签订合同3.发货地址未发到甲方指定地址。若成交供应商有以上情形，成交供应商都需要向采购人缴纳违约金。（违约金为成交价的10%）

**第八条：合同纠纷的解决**

如双方在合同履行发生争议，应友好协商解决。协商不成，在本合同签订地人民法院起诉。

**第九条：注意事项**

1、有关本合同条款的修改、补充和变更，必须经双方协商一致，并以书面形式确定。

2、合同中设备价格应包含签订合同时实行税对应相关税额，相关税率、税差等情况依据国家税务局相关调整文件进行变更，若合同存在国家税率变更时，未在纳税义务发生时进行开具发票，及合同后续开具发票，均需要执行现行国家税率政策，对应进行合同总金额调整。

3、合同双方应当维护公平竞争环境，遵循法律法规和国际公认的商业道德标准/准则，禁止贿赂，禁止其他不正当竞争行为。

4、双方约定：本合同及其附件、扫描件同等有效；

5、本合同一式叁份，甲方贰份，乙方壹份，具有同等法律效力。

6、为方便合同履行，乙方指派 作为本合同履行乙方的授权代表人，联系方式： 。乙方指派的授权代表人，代表乙方发出指令，确认合同履行中的相关事宜，签收往来函件，变更、调整合同条款，解除、终止本合同及其他相关事宜。

甲 方: 乙 方:

单位盖章:（签章） 单位盖章:（签章）

代表签字: 代表签字:

签定日期: 签定日期: