**询价公告**

按照公开、公平、公正的原则，参照《中华人民共和国政府采购法》的相关规定，诚邀具备相关资质条件的潜在供应商参与我公司增补IP广播系统设备采购安装项目询价工作，具体事项公告如下：

**一、采购项目基本情况：**

**（一）项目编号**：SCMX‑20250912。

（二）项目名称**：**四川省苗溪有限责任公司增补IP广播系统设备采购安装项目。

 （三）采购人：四川省苗溪有限责任公司

**二、最高限价：**本项目采购控制价为人民币32340.00元。

**三、采购项目简介：**为前置管理人员宿舍楼、正远楼增补IP广播系统（详见增补IP广播系统设备清单），采购一批IP广播系统设备并安装调试，提高公司持续安全稳定保障能力。

**四、采购方式：**询价采购

**五、询价通知书发出及获取方式：2025年9月23日**在四川省川西监狱门户网站上以询价邀请函形式发布，

**六、商务要求**

（一）服务要求：

1.增补IP广播系统设备清单

|  |
| --- |
| **ip广播系统设备清单** |
| **序号** | **设备名称** | **功能参数** | **数量** | **单位** | **备注** |
| 1 | 采集器 | 1.高度：1U；2.支持16路消防短路信号输入，可无限扩展输入接口；3.面板支持一键取消任务；4.支持后台设置报警策略，可为每路短路信号输入端口配置报警策略，关联联动的终端及播放曲目等功能；5.网络接口：标准RJ45输入；6.传输速率：100Mbps；7.支持协议：TCP/IP、UDP；8.短路接口：工业标准压线接线端子；9.功耗：≤20W；10.输入电源：～190V‑240V 50Hz‑60Hz；11.能接入现使用ITC广播平台，由ITC广播平台统一控制，提供承诺函； | 3 | 台 |  |
| 2 | IP功放主机 | 1.标准机架安装方式；2.配备显示屏，可以显示机器工作状态；3.支持红外功能，搭配红外遥控器可实现点播服务器节目库任意内容、可控制播放/暂停；4.内置网络硬件音频解码模块，支持TCP/IP、UDP，支持网络化传输16位CD音质的音频信号；5.120W定压100V功率输出；6.至少1路线路（AUX）和1路话筒（MIC）输入接口，具有独立的音量和高低音调节电位器控制，支持断网本地寻呼功能；7.至少1路EMC输入接口，输入紧急报警语音信号为直通，具有最高优先级；8.至少1路音频信号辅助输出接口，可扩展外接功率放大器；9.至少1路三线制音控强切输出接口；10.内置智能电源管理，支持无音乐或呼叫时，自动切断功放电源，有信号时自动打开功放电源，支持IP软件编程预打开功放电源功能；11.支持缄默强度预置减少功能，支持背景伴奏预置功能；12.支持状态灯显示，包括电平指示灯、保护指示灯、待机指示灯等；13.兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Internet等任意网络结构；14.至少一路短路输入，可以用作触发预置语音提示（或报警），和控制门禁联动输入短路信号；15.至少1路100V定压功率备份输入接口；16.内置主备切换检测模块，断网断电以及本机故障时0.3秒内切换到备份功率输入，主备切换过程无卡顿、不掉字；17.网络接口：标准RJ45输入；18.传输速率：100Mbps；19.支持协议：TCP/IP，UDP；20.音频格式：MP3；21.音频模式：16位CD音质；22.采样率：8kHz～48kHz；23.EMC输入灵敏度：775mV (非平衡）；24.AUX输入灵敏度：350mV (非平衡）；25.MIC输入灵敏度：5mV (非平衡）；26.AUX输出幅度：1000mV 2路莲花座输出接口；27.AUX输出阻抗：470Ω；28.高音提升、衰减：±10dB；29.低音提升、衰减：±10dB；30.输出功率≥120W；31.整机功耗：50W；32.待机功耗：＜10W；33.频率响应：80Hz～16kHz +1/‑3dB；34.谐波失真：≤1%；35.信噪比：＞65dB；36.输出方式：100V定压输出；37.短路输入：干接点输入；38.保护电路：直流输出、过载、过温、短路保护电路；39.输入电源：~220V 50Hz；40.能接入现使用ITC广播平台，由ITC广播平台统一控制，提供承诺函； | 2 | 台 |  |
| 3 | 广播音箱 | 1．额定功率(100V)：5W,10W,20W,40W；2．额定功率(70V)：2.5W,5W,10W,20W,40W；3．变压器阻抗：2KΩ/1KΩ/500Ω/250Ω/125Ω；4．输入：70V/100V/8Ω；5．灵敏度(1W/1M)：90dB±3dB；6．频率响应(‑10dB)：90Hz‑20KHz；7．能接入现使用ITC广播平台，由ITC广播平台统一控制； | 16 | 个 |  |
| 4 | 线材 | RVV2\*1.5，软护套线100米，黑色 | 4 | 米 |  |
| 5 | 线管 | dn25 PVC穿线管 | 400 | 米 |  |
| 6 | 施工安装 | 1、安装所有设备的所有费用，包括开槽、布线、恢复、装饰等；2、包括安装所有设备所需的辅材； | 1 | 项 |  |

 2.IP广播系统设备安装位置表

|  |
| --- |
| **IP广播系统设备安装位置表**  |
| 数量 位置设备名称  | 正远楼1‑4楼走廊 | 前置管理人员宿舍楼机柜 | 前置管理人员宿舍1‑3楼走廊 | 正远楼机柜 | 中心机房 | 调度中心大厅 |
| 采集器 |  |  |  |  | 3 |  |
| IP功放主机 |  | 1 |  | 1 |  |  |
| 广播音箱 | 8 |  | 6 |  |  | 2 |

（二）结算方式：设备采购安装到位，经采购人验收合格，提供增值税专票一次性支付100%。

（三）采购供应商的数量：1家。

（四）工期：签订合同起30日。

（五）报价：投标人报价满足商务需求所有需求，总价包干。

七、投标人资格要求

**（一）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.有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

4.参加本次采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

5.法律、行政法规规定的其他条件。

6.本项目不允许接受联合体投标。

**（二）其他要求：**

1.具有本项目所需的特殊专业资质：无；

2.安装调试并满足与现有运行系统相互兼容，互联互通。

八、报名方式：电话报名，电话028‑84885650

九、报名时间：2025年9月24日至 2025年9月26日09时30分至12时00分，13时30分至16时30分。

十、报价文件的获取：报名后投标人自行在四川省川西监狱门户网站上下载询价邀请函。

十一、报价文件要求及递交时间:询价文件符合公告规范要求。2025年9月29日10：00分前将报价文件（正本）一份胶装密封采用**直接送达或者邮政快递**至成都市龙泉驿区洪安镇红光村4组25号办公楼218室何女士收（封面注：“**增补IP广播系统报价**”）电话：028‑84885083。

十二、评审方式：以满足询价文件罗列的服务内容及要求，从**投标文件**响应本“询价公告”第六询价的内容及要求**项作为实质性要求的供应商**中采取报价最低评标价法进行评审。

十三、联系方式

联系人：罗先生

联系电话：028‑84885650

地 址 ：成都市龙泉驿区洪安镇红光村4组25号（具体地点在百度或高德地图导航搜索“苗溪公司”）

附件：1.询价文件

 四川省苗溪有限责任公司

 2025年9月23日

**询价文件**

项目名称：

项目编号：

供应商名称：（盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日 期：年月 日

**第一部分：资格性响应文件（格式）**

1. 法定代表人/单位负责人授权书

：

本授权声明： （供应商名称） （法定代表人/单位负责人姓名、职务）授权 （被授权人姓名、职务、身份证号码）为我方参加“ （项目名称）（项目编号： ）”采购活动的合法代表，以我方名义全权处理参与该项目采购活动、合同签订以及合同履约中的一切事宜，我方均予承认，所产生的法律后果均由我方承担。

特此声明。

|  |  |
| --- | --- |
| 身份证（正面） | 身份证（背面） |
| 身份证（正面） | 身份证（背面） |

法定代表人/单位负责人： （签字或盖章）

授权代表： （签字或盖章）

供应商名称： （盖章）

联系电话：

日期：

1. **承诺函**

：

我公司作为本次采购项目的供应商，根据询价文件要求，现郑重承诺如下：

一、具备本项目规定的条件：

（一）具有独立承担民事责任的能力；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（五）参加采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（六）法律、行政法规规定的其他条件；

（七）根据采购项目提出的特殊条件。

二、完全接受和满足本项目询价文件中规定的实质性要求，如对询价文件有异议，已经在投标截止时间届满前依法进行维权救济，不存在对询价文件有异议的同时又参加投标以求侥幸中标或者为实现其他非法目的的行为。

三、参加本次招标采购活动，不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的采购活动的行为。

四、供应商未对本次采购项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务。

五、参加本次招标采购活动，不存在和其他供应商在同一合同项下的采购项目中，同时委托同一个自然人、同一家庭的人员、同一单位的人员作为代理人的行为。

六、截至响应文件递交截止日未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、采购严重违法失信行为记录名单。

七、响应文件中提供的能够给予我公司带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

供应商名称：（盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日 期： 年 月 日

**三、商业信誉承诺函**

：

我单位作为本次采购项目的供应商，现郑重承诺：我单位参加本次采购活动具有良好的商业信誉。

本单位对上述承诺的内容事项真实性负责，如有虚假，由我单位承担相关法律责任。

供应商名称:(盖单位公章)

法定代表人或授权代表（签字）：

日 期：年月日

**四、具有履行合同所必需的设备和专业技术**

**能力的承诺函**

：

我单位作为本次采购项目的供应商，现郑重承诺：我单位参加本次采购活动，具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

本单位对上述承诺的内容事项真实性负责，如有虚假，由我单位承担相关法律责任。

供应商名称： （盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字）：

日 期：年月日

**五、具有依法缴纳税收和社会保障资金良好记录的承诺函**

：

我单位作为本次采购项目的供应商，现郑重承诺：我单位参加本次采购活动，具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

本单位对上述承诺的内容事项真实性负责，如有虚假，由我单位承担相关法律责任。

供应商名称： （盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字）：

日 期：年月日

**六、近三年没有重大违法记录的承诺函**

：

我单位作为本次采购项目的供应商，现郑重承诺：我单位在参加本次采购活动近3年内在经营活动中没有重大违法记录（即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的行为），无重大安全/质量事故。

本单位对上述声明内容事项真实性负责，如有虚假，由我单位承担相关法律责任。

供应商名称： （盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字）：

日 期：年月日

**七****、 其他资格性证明材料**

（格式自拟）

**第二部分：其他响应文件（格式）**

**一、报价函**

 ：

1.我方全面研究了“ （项目名称）”项目询价文件，决定参加贵单位组织的本项目询价采购。我方愿意以人民币（大写）（￥）的投标报价（保留小数点后两位）。

2.我方自愿按照询价文件规定的各项要求向采购人提供所需服务。

3.一旦我方成交，我方将严格履行采购合同规定的责任和义务。

4.我方同意本询价文件参照《四川省政府采购当事人诚信管理办法》（川财采〔2015〕33号文件）对我方可能存在的失信行为进行惩戒。

5.我方愿意提供贵单位可能另外要求的，与询价报价有关的文件资料，并保证我方已提供和将要提供的文件资料是真实、准确的。

6.本次询价，我方递交的响应文件有效期为询价文件规定起算之日起天。

供应商名称：（盖单位公章）

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

通讯地址：

联系电话：

日 期： 年 月 日

1.报价保留小数点后两位。

2.报价包含人员劳务、差旅、保险、材料设备、交通、管理费、税金、利润及询价文件规定的其他所有费用。

 **分项报价表**

|  |
| --- |
| **ip广播系统设备清单** |
| **序号** | **设备名称** | **功能参数** | **品牌** | **数量** | **单位** | **单价** | **合计金额** |
| 1 | 采集器 | 1.高度：1U；2.支持16路消防短路信号输入，可无限扩展输入接口；3.面板支持一键取消任务；4.支持后台设置报警策略，可为每路短路信号输入端口配置报警策略，关联联动的终端及播放曲目等功能；5.网络接口：标准RJ45输入；6.传输速率：100Mbps；7.支持协议：TCP/IP、UDP；8.短路接口：工业标准压线接线端子；9.功耗：≤20W；10.输入电源：～190V‑240V 50Hz‑60Hz；11.能接入现使用ITC广播平台，由ITC广播平台统一控制，提供承诺函； |  | 3 | 台 |  |  |
| 2 | IP功放主机 | 1.标准机架安装方式；2.配备显示屏，可以显示机器工作状态；3.支持红外功能，搭配红外遥控器可实现点播服务器节目库任意内容、可控制播放/暂停；4.内置网络硬件音频解码模块，支持TCP/IP、UDP，支持网络化传输16位CD音质的音频信号；5.120W定压100V功率输出；6.至少1路线路（AUX）和1路话筒（MIC）输入接口，具有独立的音量和高低音调节电位器控制，支持断网本地寻呼功能；7.至少1路EMC输入接口，输入紧急报警语音信号为直通，具有最高优先级；8.至少1路音频信号辅助输出接口，可扩展外接功率放大器；9.至少1路三线制音控强切输出接口；10.内置智能电源管理，支持无音乐或呼叫时，自动切断功放电源，有信号时自动打开功放电源，支持IP软件编程预打开功放电源功能；11.支持缄默强度预置减少功能，支持背景伴奏预置功能；12.支持状态灯显示，包括电平指示灯、保护指示灯、待机指示灯等；13.兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Internet等任意网络结构；14.至少一路短路输入，可以用作触发预置语音提示（或报警），和控制门禁联动输入短路信号；15.至少1路100V定压功率备份输入接口；16.内置主备切换检测模块，断网断电以及本机故障时0.3秒内切换到备份功率输入，主备切换过程无卡顿、不掉字；17.网络接口：标准RJ45输入；18.传输速率：100Mbps；19.支持协议：TCP/IP，UDP；20.音频格式：MP3；21.音频模式：16位CD音质；22.采样率：8kHz～48kHz；23.EMC输入灵敏度：775mV (非平衡）；24.AUX输入灵敏度：350mV (非平衡）；25.MIC输入灵敏度：5mV (非平衡）；26.AUX输出幅度：1000mV 2路莲花座输出接口；27.AUX输出阻抗：470Ω；28.高音提升、衰减：±10dB；29.低音提升、衰减：±10dB；30.输出功率≥120W；31.整机功耗：50W；32.待机功耗：＜10W；33.频率响应：80Hz～16kHz +1/‑3dB；34.谐波失真：≤1%；35.信噪比：＞65dB；36.输出方式：100V定压输出；37.短路输入：干接点输入；38.保护电路：直流输出、过载、过温、短路保护电路；39.输入电源：~220V 50Hz；40.能接入现使用ITC广播平台，由ITC广播平台统一控制，提供承诺函； |  | 2 | 台 |  |  |
| 3 | 广播音箱 | 1．额定功率(100V)：5W,10W,20W,40W；2．额定功率(70V)：2.5W,5W,10W,20W,40W；3．变压器阻抗：2KΩ/1KΩ/500Ω/250Ω/125Ω；4．输入：70V/100V/8Ω；5．灵敏度(1W/1M)：90dB±3dB；6．频率响应(‑10dB)：90Hz‑20KHz；7．能接入现使用ITC广播平台，由ITC广播平台统一控制； |  | 16 | 个 |  |  |
| 4 | 线材 | RVV2\*1.5，软护套线100米，黑色 |  | 4 | 米 |  |  |
| 5 | 线管 | dn25 PVC穿线管 |  | 400 | 米 |  |  |
| 6 | 施工安装 | 1、安装所有设备的所有费用，包括开槽、布线、恢复、装饰等；2、包括安装所有设备所需的辅材； |  | 1 | 项 |  |  |
| 7 |  | 合计 |  |  |  |  |  |

**二、安装方案**

1. 作业方案格式及内容自拟。

三、总体商务、服务（技术）要求及合同重要条款响应偏离表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 询价文件参数 | 询价文件条款 | 响应文件条款 | 响应/偏离 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：1.本表至少要填写响应文件中与询价文件要求有偏离（包括正偏离和负偏离）的内容，响应文件中总体商务、服务（技术）要求及合同重要条款响应与竞争性谈判文件要求完全一致的，可以不用在此表中一一列出；

2．供应商必须据实填写，不得虚假响应，其响应文件无效并按规定追究其相关责任。

供应商名称（盖单位公章）：

法定代表人或授权代表（签字）：

日期：

**四、供应商保密承诺函**

 （格式自拟）

**五、供应商认为需要提供的文件和资料**

 （格式自拟）