**询价文件**

**第一部分　询价邀请**

　　 我台将**采购多通道录放机**设备1套（详见第二部分），项目预算十四万元。现邀请国内合格供货商进行询价。

**询价截止时间：**

具备合格资格的投标人可于即日起至2023年10月日止向我台科技发展中心获取询价文件，每份询价文件定价为人民币零元整(￥0.00)。本次询价不设保证金。

投标文件请于2023年10月19日12:00前递交至江西广播电视台科技发展中心，逾期或不符合规定的投标文件恕不接受

**开标时间：**2023年10月19日下午14：30（公司可不派人到现场，届时请各报价公司联系人保持通讯畅通，接受台方可能的咨询及二次报价）

**开标地点：**江西广播电视台台内

**项目编号：**

**投标要求：**

1、投标报价及其他投标声明（如有）应封装在一个文件内，并由联系人（提供联系电话）签字、提供联系方式并加盖投标人公章。投标报价中需要明确所投品牌、型号规格、产地、价格等，并实质响应及满足第二部分所有内容。

2、其他内容：请报价公司提供营业执照复印件（或扫描件）、法人授权书（如联系人非法人请提供，联系人请提供联系方式）、售后服务承诺书、产品彩页或技术资料等。以上材料请加盖投标人公章。

成交方式：采用“最低价成交”方式成交，若成交价高于预算价，本次招标无效

**招标方联系方式：**

联系人：盛洪

电 话：13767139951

采购方地址：江西省南昌市洪都中大道207号江西广播电视台制作部，邮编：330046

**中标后，在签订合同前，江西广播电视台有权利与拟中标供货商就本次采购的合同金额和设备内容及服务进行进一步洽谈。若江西广播电视台能以更低价格获取同样设备及服务，中标方应予接受，并在合同中签署较低的合同金额。**

**第二部分 技术规格及相关要求**

|  |
| --- |
| **系统设备清单** |
| **序号** | **设备名称** | **配 置 说 明** | **数量** | **单位** |
| 1 | 多通道录放机 | 为优化节目制播效率，要求录放机具备多个通道，具有边采边编边播功能，优选嵌入式硬件架构，稳定性高，防病毒能力强。1、单机不少于2录2放四个独立通道。每个通道具有独立的SDI和模拟音频接口。支持将输入的内嵌、模拟、AES音频加解嵌；2、▲HD-SDI输出接口特性：10Hz高通滤波下的抖动不超过0.2UI；3、至少1路兼容CVBS或HDMI输入。具有REF和LTC输入和输出，具有RS-422、千兆网口、USB和GPI/O接口；4、▲自带2个热插拔的SSD槽位，支持直接录制到SSD中。支持外接NAS存储，支持直接录制到NAS中；5、▲录制过程中对设备进行断电，然后将设备开机，已录制内容仍可正常播放；6、▲支持Mpeg2-I（MXF封装）格式的文件播放和录制，支持ProRes（MOV封装）格式的文件播放和录制；7、支持Mpeg2-IBP（MXF封装）格式的播放（注：Mpeg2-IBP播放时，不支持同时录制）；8、▲支持通过鼠标键盘对设备进行录制、播放、快进、快退、打入点、打出点等操作；9、具有素材剪辑和列表编辑功能，支持列表播放，可循环、暂停、跳播，支持向正在播放的列表添加文件及调整播放顺序；10、▲设备在2个录制通道工作时，2个播放通道可同时进行文件列表播放工作；11、支持将正在录制的文件添加到播出通道进行播放或编辑，实现即时集锦播放，慢动作回放；12、▲支持对2路实时输入信号进行1/2倍速慢动作回放；13、支持将剪辑的多个节目片段打包合成为单一文件的成品节目；14、▲设备录制播放状态下，功耗不超过 45W；15、主机标配冗余电源（110-220 V，50-60 Hz），体积小，支持标准1RU机架安装；以上“▲”标注的参数需提供广电总局检测报告复印件加盖原厂公章资料。 | 1 | 台 |
| 2 | 显示器 | 23.8英寸及以上 2K显示器 IPS 75Hz 4ms 防蓝光 支持壁挂 电脑显示屏  | 1 | 台 |
| 3 | 遥控面板 | 支持对录放机进行通道选择、录制、播放、停止、快进、快退、打入出点、Jog/Shuttle快速搜索等操作；支持同时对多台录放机进行帧精度的同步控制操作；Shuttle轮支持自动回弹归位；液晶屏：支持显示录/播通道的编号和时码信息显示；控制接口：RS-422（RJ45）×4；电源接口：110-220 V，50-60 Hz | 1 | 套 |

**一、设备清单及详细需求、技术规格、指标要求**

以上设备清单为我台为完成本次项目技术要求的最低配置或标准配置，报价公司可根据自己设备的技术架构及特点合理调配或设计，但请说明原因。

**二、培训、技术支持与售后服务及付款方式等**

1、为了保证中标方所提供的设备能良好使用，要求中标方负责提供有关设备功能、安装、操作、维护等的培训。

2、设备使用人员经培训后能够独立熟练地掌握设备的调试、参数的修改、典型故障的处理。

3、维修服务及维护备件

3.1、保修不能短于1年，若原厂保修超过1年的，按原厂保修条件保修。

3.2、在设备保修期满后，中标方仍应提供对任何再出现故障的设备进行修理。

4、技术指导及技术支持支援

厂家应为设备正常运行提供技术支持，提供24小时的热线支持。且出现故障时可在24小时内抵达现场

5、验收方式：

以乙方安装调试完成并经测试正常，甲方确认为准。

6、付款方式

验收合格后30个工作日内一次性付清全款。

7、开票要求

供货方应提供13%增值税专用发票。