**询价文件**

**第一部分 询价邀请**

我台将**采购**4K超高清转播车系统配套光传输设备（详见第二部分），项目预算十九万九千元。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8月11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8月15日17:30前递交至江西广播电视台，逾期或不符合规定的投标文件恕不接受。

**开标时间：**2023年8月16日10:00（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：**

1.需求单位：江西广播电视台制作部

联系人：朱正

电 话：18170811198

2.纪检监察部门：江西省纪委省监委驻江西省广电局纪检监察组

电 话：0791-86895312

地 址：红谷滩区翠林路339号

3.采购管理部门：江西广播电视台科技发展中心

联 系 人：梁峰

电 话：0791-88337944

地 址：江西省南昌市洪都中大道207号江西广播电视台

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。**

1. **技术规格及相关要求**

**一、设备清单及详细需求、技术规格、指标要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **系 统 设 备 清 单** | | | | |
| **序号** | **设备名称** | **配 置 说 明** | **数量** | **单位** |
| 1 | 4K 8路光发射机（20km）机架式 | 1. 单模1纤传输8路12G/6G/HD信号输入带环出，传输20km，机架式 双电源 2. 自适应4K/HD/SD-SDI数字视频信号,支持病理码传输 3. 传输额定比特率范围：0-12Gbps 4. 输入出电平：800mVP-P ±10% 5. 输入输出阻抗：75Ω 6. 输入输出接口：BNC 7. 光学参数 8. 光发送机 9. 光波长：1550nm 10. 输出光功率：0~-3dBm 11. 光接口：FC/PC 12. 光接收机 13. 光波长：1550nm 14. 输出光功率：-10~-30dBm 15. 光接口：FC/PC | 2 | 套 |
| 2 | 4K 8路光接收机（20km）机架式 | 1. 单模1纤传输8路12G/6G/HD信号双输出，传输20km，机架式 双电源 2. 自适应4K/HD/SD-SDI数字视频信号,支持病理码传输 3. 传输额定比特率范围：0-12Gbps 4. 输入出电平：800mVP-P ±10% 5. 输入输出阻抗：75Ω 6. 输入输出接口：BNC 7. 光学参数 8. 光发送机 9. 光波长：1550nm 10. 输出光功率：0~-3dBm 11. 光接口：FC/PC 12. 光接收机 13. 光波长：1550nm 14. 输出光功率：-10~-30dBm 15. 光接口：FC/PC | 2 | 套 |
| 3 | 4K 4路双向光发射机（20km）机架式 | 1. 单模1纤双向传输4路12G/6G/HD信号输入带环出，传输20km，机架式 双电源 2. 自适应4K/HD/SD-SDI数字视频信号,支持病理码传输 3. 传输额定比特率范围：0-12Gbps 4. 输入出电平：800mVP-P ±10% 5. 输入输出阻抗：75Ω 6. 输入输出接口：BNC 7. 光学参数 8. 光发送机 9. 光波长：1550nm 10. 输出光功率：0~-3dBm 11. 光接口：FC/PC 12. 光接收机 13. 光波长：1550nm 14. 输出光功率：-10~-30dBm 15. 光接口：FC/PC | 1 | 套 |
| 4 | 4K 4路双向光接收机（20km）机架式 | 1. 单模1纤双向传输4路12G/6G/HD信号双输出，传输20km，机架式 双电源 2. 自适应4K/HD/SD-SDI数字视频信号,支持病理码传输 3. 传输额定比特率范围：0-12Gbps 4. 输入出电平：800mVP-P ±10% 5. 输入输出阻抗：75Ω 6. 输入输出接口：BNC 7. 光学参数 8. 光发送机 9. 光波长：1550nm 10. 输出光功率：0~-3dBm 11. 光接口：FC/PC 12. 光接收机 13. 光波长：1550nm 14. 输出光功率：-10~-30dBm 15. 光接口：FC/PC | 1 | 套 |
| 5 | 光缆车+光缆 | 单模2芯室外TPU野战光缆 铠装防水通信野外拉练 300米+放缆车+LC/FC/SC/ST接口 | 2 | 套 |
| 6 | 光缆车+光缆 | 单模2芯室外TPU野战光缆 铠装防水通信野外拉练 150米+放缆车+LC/FC/SC/ST接口 | 2 | 套 |
| 7 | 雷莫 | 专业雷莫接插件，提供座便携接口箱 | 3 | 套 |
| 8 | 雷莫 | 专业雷莫接插件，提供座便携接口箱 | 3 | 套 |

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，中标方仍需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。