**江苏有线泰州分公司**

**省备份中心前端平台监测多画面服务器采购**

邀

请

函

**采购人：江苏省广电有线信息网络股份有限公司**

**泰州分公司**

**邀请函**

江苏有线泰州分公司现就“省备份中心前端平台监测多画面服务器采购**”**项目进行自主招标采购，现邀请有意向且满足基本资质要求的单位参加。。

1. 项目名称：省备份中心前端平台监测多画面服务器采购

采购人：江苏省广电有线信息网络股份有限公司泰州分公司（以下简称江苏有线泰州分公司）

（二）最高限价

本项目投标设置最高限价，投标限价为120000.00元。（部分利旧不纳入报价）

（三）选择流程：

1. 采用自主招标的方式邀请潜在投标人参与本项目。
2. 投标人应按本邀请的自主招标，按照文件要求递交响应文件。
3. 采购人组织成立该项目评审委员会。

4） 评审委员会对投标人递交的响应文件从最终报价排序确定一家供应商。

 **三、合格申请人的基本资质要求**

（一）投标人的资质要求：

1）投标人须为在中华人民共和国境内合法注册的独立法人，遵守中国有关法律、法规，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

2）投标人须保证，招标人在其本国使用投标人提供的货物时，不存在任何已知的不合法的情形，也不存在任何已知的与第三方专利权、著作权、商标权或工业设计权相关的任何争议。如果有任何因招标人使用投标人提供的货物而提起的侵权指控，投标人（包括制造商）须依法承担全部责任。

**四、招标文件的发布**

时间： 2022年 03 月 日

发布地点：江苏省广电有线信息网络股份有限公司泰州分公司 泰州市梅兰东路99号

发布方式：江苏省广电有线信息网络股份有限公司泰州分公司官网.

**五、远程竞价文件**

**1、竞价文件包含的内容**

1）企业法人营业执照；

2）法定代表人授权书；

3）开标一栏表；

**以上文件需单独加盖公司公章，缺少任意一项将自动丧失竞争资格。**

**2、**招标文件发布：

发布方式：江苏省广电有线信息网络股份有限公司泰州分公司官网。

网址：http://www.jscnnet.com/tz/

**3、竞价文件的递交**

投标文件递交采用送达的方式，响应文件截止时间：**2022年 03月25日9:00**。逾期收到或不符合规定的响应文件恕不接受。

递交竞价响应文件地点：响应文件密封盖公司启封章后送达江苏省广电有线信息网络股份有限公司泰州分公司 泰州市梅兰东路99号。

采购人：江苏省广电有线信息网络股份有限公司泰州分公司

地 址：泰州市梅兰东路99号

联系人：李晓峰

联系电话：15052813300

邮箱 ：1014855792@QQ.com（有意向且满足基本资质要求的单位需在邮箱中提交报名函确认）

技术联系人：唐凡

联系电话：15152686668

1. 评审办法

1、**评审与成交标准：**

1.1 **评审：**泰州分公司专家组对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字错误和计算错误的内容作出必要的澄清、说明或者更正，并以书面形式通知供应商。供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容，由其法定代表人或授权代表签字或者加盖公章。

1.2 **成交标准：**

设定技术、服务、价格综合评分表，由评委打分，综合得分排名第一名的供应商为中标单位。

1. 供应商须知

1、供应商应当符合本次采购项目要求的条件。

2、供应商应由其法定代表人或法定代表人授权委托人，在规定的报价时间内提交竞争性谈判文件。

3、报价产品必须是全新、未使用过的原装合格正品，完全符合采购文件规定的质量、规格和性能的要求，达到国家或行业规定的标准，并对来源合法性负责；属于国家强制认证的产品，必须通过认证。

4、报价应包括交付使用前的所有费用：即货物设计、制造、包装、仓储、运输、安装、调试、培训、技术服务及验收合格之前及保修期内备品备件发生的所有含税费用。

5、供应商应按照邀请函文件要求编制响应文件，响应文件应对邀请函文件提出的要求和条件作出实质性响应。响应文件应包含《报价表》（附件一）、《各类资格汇总表》（附件二）、所供货物品牌、型号、规格、配置和技术指标、技术资料或彩页和服务承诺（报价文件不全的按无效报价处理），并标注好“江苏有线泰州分公司省备份中心前端平台监测多画面服务器采购项目报价”。属于集成项目的，应有具体实施方案且符合要求等。否则，按照不响应处理。

第四章 采购项目的技术规格、要求等

**一、采购需求**：

## （一）项目功能需求

本项目计划采购三台多画面服务器，一台用于IP直播业务监测，一台用于DTMB信号监测，一台用于大网备路射频DVB-C信号监测。

## （二）技术要求

 1、多画面服务器要求：

（1）CPU不低于志强8核，内存不小于16G，硬盘不少于4T。

（2）多格式高标清节目解码：支持MPEG-2、MPEG-4、H.264、H.265、AVS2、AVS、AVS+的高标清视频解码；支持MP2、MP3、AC3、AAC、DRA的音频解码。支持5.1声道伴音的解码、监听、彩色音量柱显示。对于立体声节目，支持左右声道分别监听。

（3）准确的视音频内容监测：支持黑场、静帧、视频丢失、视频解码异常、彩场、彩条、台标丢失等视频故障监测，音频丢失、音量过高、音量过低等音频故障监测。对于视频故障，可以精确到帧监测，并可指定监测区域，能对马赛克进行监测；对于音频故障，能准确识别正常伴音丢失后的杂音，区分单声道、双声道与立体声监测。

（4）单台多画面可以监测不少于48套高清或者96套标清。

（5）支持4K节目解析监测，具备异态录像存储功能。

2、DTMB信号监测要求：

 满足14个频点的DTMB信号解调需要。

3、大网备路射频DVB-C信号监测：

 满足不少于8个频点，每个频点不少于4套节目的解调解扰能力。

4、提供DVB-C信号指标分析能力。

5、能够充分与泰州公司现有的监测系统对接（报警平台至少对接一个），根据泰州公司设备使用现状制定个性化的设备采购清单。

6、设备质保两年。

## （二）施工要求

1、进场施工人员需提供48小时内核酸证明，施工期间不得离开泰州。

2、施工人员施工期间应严格遵守泰州分公司机房管理条例。

3、施工人员施工期间任何对现有监测系统的参数修改，硬件插拔均需向甲方报批。

## （四）商务要求

交货期：合同签订之日起不超过15天。

交货地点：泰州市梅兰东路99号。

1、合同签订后，卖方安排设备发货，安装调试完成后3个工作日内，买方支付90%合同款给卖方，付款方以银行承兑汇票的方式支付，如收款方的账号和开户行变更，须及时以书面形式通知付款方，通知上必须同时盖有收款方的合同章和财务章。卖方提供给买方合同全款增值税专用发票（税率13%）.

2、卖方交货时，由双方依据设备清单清点设备数量，与该设备清单不符时或双方有异议时，应书面确认，如出现损坏或缺少的，卖方应于20日内更换或补齐。双方清点完设备数量并与设备清单一致交货合格后，由卖方负责合同货物的安装及调试，待系统安装调试完毕后5个工作日内进行初验，系统初验合格后，由买、卖双方出具系统验收报告，经买方签字认可完成系统验收，5个工作日内由买方支付7%合同款给卖方. 待三年质保期过后支付剩余的3%合同款。

**报价表**

项目名称：江苏有线泰州分公司省备份中心前端平台监测多画面服务器采购

采购编号：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **货物名称** | **规格型号** | **数量** | **单价** | **金额** |
| 1 | 江苏有线泰州分公司省备份中心前端平台监测多画面服务器采购 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 总报价 | 人民币(大写)： 元 ¥：  |
| 服务及质保承诺 |  |
|  | 报价单位全称（盖章）法定代表人或授权代表签字： 联系电话：日期： 年 月 日 |
|  | 说明：1. “报价货币”为人民币，报价包含增值税专用发票税率。 2. 本表中报价为在采购人指定的任何地点（泰州市）交货的价格，包含运输、搬运、保险、安装、调试、督导等一切相关费用。3. 供应商可自行添加表格行数。 |

**附件二：法定代表人授权书**

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[法定代表人姓名、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、采购编号]参与谈判，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。

供应商名称（盖章）

法定代表人签字

被授权人签字

**评分表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项** | **评分要求** | **得分** |
| **1** | **服务价格****（40分）** | 评审价格为投标人经评审的有效投标报价；最低价为基准价。高于基准价每500.00元扣1分，扣完为止。 |  |
| **2** | **施工方案****（10分）** | 根据投标人提供的“项目实施方案”的完整性及合理性、是否考虑交货、安装、调试、测试、应急措施等对采购人的有利性、有项目管理组织机构、人员配备的合理性、保证项目顺利实施优10-8分，良7-5分，一般4-2分，差1-0分 |  |
| **3** | 技术方案（20） | 利旧技术方案。优20-16分，良15-11分，一般10-6分，差5-0分 |  |
| **3** | **过往案例****（20）** | （1）近5年内具有省级以上（含省级）广电单位（包括网络公司、电视台、监测台等）建设案例，且合同价格在30万以上的，有一个得5分，没有得0分。（投标方需提供合同复印件佐证）（2）近5年内具有市级广电单位（包括网络公司、电视台等）建设案例，且合同价格在20万以上的，有一个得3，没有得0分。（投标方需提供合同复印件佐证）（3）累计加分不超过20分 |  |
| **4** | **质保期****（10）** | 免费质保2年得4分，每多1年加3分，本项满分10分 |  |