**附件1：**

**报 价 函**

江苏省广电有线信息网络股份有限公司盐城分公司：

我方已仔细研究了贵公司“YC-CGXQD-2023079 政企客户用电视节目传输系统建设项目”询价公告，我方愿意以：人民币大写 （￥： ）的报价，在工期 个日历日内，完成贵公司所采购的政企客户用电视节目传输系统建设项目设备并提供后续售后服务，详细配置及单价见下表：

报价：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **类别** | **品牌及型号** | **数量** | **单价** | **合计** | **质保期** | **备注/说明** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |

报价人：（盖单位公章）

法定代表人及其委托代理人：（签字）

地址：

电话：

年 月 日

**投标授权函**

本授权委托书声明：我 （姓名）系 （投标人名称）的法定代表人，现授权委托 （单位名称）的 （姓名）为我单位的代理人，以本单位的名义参加 （招标人名称）的 服务项目的投标活动。代理人在开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我均予以承认。代理人无转委托权。

特此委托。

代理人姓名： 性别： 身份证号码：

电话： 传真： 手机：

投标人（盖章）：

法定代表人（签字或盖章）：

**法定代表人及委托代理人身份证复印件粘贴处：**

**投标承诺函**

江苏省广电有线信息网络股份有限公司盐城分公司：

1、根据已收到的 询价文件，我单位经研究贵方的询价文件后，决定无保留地接受谈判文件所有条款，愿以：人民币大写 （￥： ），在工期 个日历日内，承担本招标范围内的全部内容，并将按询价文件的规定履行合同责任和义务。

2、一旦我方中标，我方保证在按招标文件约定时间内完成全部工作内容。

3、我方保证设备质量达到询价文件约定的要求 。

4、本次投标，我方将派出 （项目负责人姓名）作为本项目的项目负责人。

5、我方保证：严格遵守《盐城市市场廉政准入规定（试 行）》的各项规定。我方响应文件提供的所有资料真实、有效，如有不实，我方将放弃中标的权利，并承担由此产生的责任。

6、我方同意所提交的响应文件中规定的投标有效期内有效，在此期间如果中标，我方将受此约束。严格遵守国家法律、法规及江苏省、盐城市现行招投标管理的规定，如有违反，贵方有权取消我方的投标资格，同时我方愿意接受相关部门的处理。

7、你方的中标通知书和本响应文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

投标人： （盖章）

单位地址：

法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）

日期 年 月 日

**质保期承诺书**

致：江苏省广电有线信息网络股份有限公司盐城分公司：

我单位郑重承诺：如我单位中标，满足询价文件要求：

1. 合同货物的质保期为现场验收合格起算，设备质保期 年；
2. 我方保证提供的合同货物是全新的，未使用的；
3. 我方保证合同货物在正确安装，正确操作情况下，运行安全、可靠；
4. 中标价含现场安装调试及本地现场售后服务；
5. 我方保证在接到贵单位售后电话后，30分钟内响应，2小时内到达现场，4小时内解决问题；
6. 我方保证合同货物的质量及各项技术标准完全满足采购人规定的质量、规格参数和性能要求，并符合国家标准及原厂商检验标准，符合安全使用和说明书载明的基本使用要求；

附加优惠政策：

投标人（盖章）：

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

日期： 年 月 日

**附件2：**

**桌面式调制器**

编码标准：MPEG-2、接口：HDMIX1；

分辨率：输入：[1080@50p，1080@59.94/60p1080@59.94/60i，1080@50i720@50/59.94/60p,576@50i480@59.94/60i](mailto:1080@50p，1080@59.94/60p1080@59.94/60i，1080@50i720@50/59.94/60p,576@50i480@59.94/60i)，

输出：1080@25p，1080@30p，720@25p，720@30p,576@25p，480@30p

视频宽高比：16:09

比特率：1-20 Mbps

编码标准：MPEG1 Layer ll, AAC，AC3

抽样率：48KHz

ISDB调制

标准：ARIB STD-B31

FFT：2k4k8k

保护间隔：1/32,1/16,1/8,1/4

调制模式：QPSK16QAM.64QAM

RF频率范围：100-1000MHz1KHz步进

码率：1/2,2/3,3/4,5/6,7/8

ATSC调制

MER：=> 30dB

RF频率范围：100-1000MHz1KHz步进

RF输出电平：-63~-16dbm(44-91dbuV)01db步进

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DVB-T调制参数 | 调制标准 | DVB-T COFDM | |
| 带宽 | 2M-8M | |
| 星座 | QPSK，16QAM，64QAM | |
| 码率 | 1/2,2/3,3/4,5/6,7/8 | |
| 保护间隔 | 1/32,1/16,1/8,1/4 | |
| 传输模式 | 2K，8K | |
| MER | ≥30dB | |
| RF频率 | 100~1000MHz，1KHz步进 | |
| 射频输出电平 | 63~-16dbm(44~91dbuV),0.1db步进 | |
| DVB-C调制参数 | 调制标准 | J.83A,J.83B | |
| MER | ≥30dB | |
| 频率范围 | 100~1000MH1KHz步进 | |
| J.83A | 调制星座 | 16、32、64、128、256QAM |
| 符号率 | 3~7Msps 自适应 |
| 带宽 | 8M |
| J.83B | 调制星座 | 64QAM.256QAM |
| 符号率 | 3~7Msps自适应 |
| 带宽 | 6M |
| DTMB | 频率范围 | 100-1000MHz，1KHz步进 | |
| 调制参数 | 射频输出电平 | -63~-16dbm(44-91dbuV)0.1db步进 | |

**8路编码器**

1、板卡式设计，配置灵活，模组式高集成化数字前端综合型设备；2、单机支持8路高清HDMI音视频采集，编码输出MPEG-2、H.264/H.265格式，ASI输出，AC3音频编码，支持SDI输入(支持CC字幕)编码功能；3、支持自动识别、自动缩放、自定义分辨率，支持双码流输出；支持RTSP，HTTP，RTP/UDP等协议；4、支持1920x1080/1280x720/1280x1024/1280x960/704x576等多种分辨率，支持OSD菜单图片叠加、字幕功能；5、自带云平台管理（包含云平台管理软件），方便远程维护，支持一键还原及版本升级，含现场安装调试。

支持8路HDMI 输入；每8个 HDMI 端口共用一个编码器模块，每个模块支持1MPTS 和8SPTS 输出。支持 OSD 功能，可在每路编码视频中插入图片、二维码、文字等信息，具有高集成度、高性能、低成本的特点，单台设备集成了一套前端系统功能，非常适用于酒店、会所、医院、浴场等 IPTV 电视系统，含现场安装调试。

支持 8 路 HDMI 输入、1 路 MPTS 和 8 路 SPTS 输出；

支持 16 路 HDMI 输入、1 路 MPTS 和 16 路 SPTS 输出；

支持 24 路 HDMI 输入、1 路 MPTS 或 24 路 SPTS 输出；

支持 MPEG4 AVC/H.264 视频编码格式；

支持 MPEG1 Layer II，LC-AAC，HE-AAC 音频编码格式和 AC3 直通，音频增益调节；

基于 UDP 和 RTP/RTSP 协议的 IP 输出编码节目都支持 OSD 功能（可在每路编码视频中插入图片、二维码、文字等）

支持 1 路 ASI 输出（选配）

支持 PCR 校正；

支持 Web 网络管理；