

## 二. 投标报价明细表

### 投标报价明细表

序号	货物名称	货物技术规格、参数	数量 ①	单价(元) ②	单项合价(元) ③=①×②	备注
1	综治视联网视频会议终端	<p>1、支持 V2V 协议（国内自主可控创新具有完全自主知识产权的交换式视频通信技术），兼容 H.323 协议及 SIP 协议，符合以太网 802.3 标准。</p> <p>▲2、高清视频终端与摄像机一体化结构设计。</p> <p>3、支持 H.264 视频编解码协议，支持 H.265 视频解码协议。</p> <p>4、视频分辨率支持 1080P@30fps、720P，且向下兼容。</p> <p>▲5、摄像机具有 1/2.8 英寸 CMOS 成像芯片，像素 200W，支持 12 倍光学变焦。</p> <p>6、支持 1 路高清视频输入和 1 路内摄像机输入，支持 1 路高清视频输出，且具有 HDMI 接口。</p> <p>7、支持 1 路音频输入，支持 2 路音频输出，且具有卡侬接口。</p> <p>8、支持 1*RJ45 10/100Mbps 自适应网络接口。支持 2*USB 接口。</p> <p>9、具有视联网结构性安全特性的安全方式，保证会议安全。</p> <p>10、终端麦克风输入端口支持幻象供电。</p> <p>11、支持多画面功能，一组会议中具有权限的终端能够任意选择及组合所收看的画面，且支持 2 种画面组合显示模式。</p> <p>12、支持唇音同步、自动噪声抑制和自适应回声抑制功能。</p> <p>13、支持在同一组会议中，多终端同时发起动态辅流。辅流分辨率支持 1080P@30fps。</p> <p>14、支持在线升级功能；可远程获取和配置参数，支持远程导出和导入配置文件功能；支持远程获取系统运行状态、系统日志。</p> <p>15、支持多种控会方式，如会控软件、会控 APP 等。</p> <p>16、终端配套 1 只定向鹅颈麦克风</p> <p>▲17、支持 1 路 4K 解码或 2 路 1080P30fps 高清视频编解码能力。</p> <p>18、支持 1/2/4 多画面显示；</p> <p>19、支持 H.264、H.265 视频格式编解码；</p> <p>20、支持 G.711A、G.711U、AAC 等音频格式的解码；</p> <p>21、支持 HDMI 采集，可实现 1080p@30fps 双流功能。</p> <p>▲22、设备支持接入“广西综治视联网”项目系统平台。</p>	87 套	40,950.00	3,562,650.00	生产厂家： 视联动力 信息技术 股份有限 公司 型号：启明 3 视联网 终端 （VENUS） 品牌：视联 动力
2	视频传	一、内容概述：	71	3,000.00	213,000.00	生产厂家：



输光纤  
专线

每个数据点提供 20Mbps 光纤专线数字电路一条, 使用范围分布在南宁市青秀区村、社区等位置, 汇聚端位于青秀区政法委机房, 专用于“综治视联网”视频回传, 我方承诺所提供视频传输光纤专线与互联网隔离。各接入点采用独立的光纤专线网络汇聚至青秀区政法委机房, 以实现各网点的互联互通。接入网络采用独立的光纤专线(包含同步数字体系(SDH)技术、MSTP 技术传输、VLAN/VPN 或裸光纤等组网方式), 形成一张高可靠、高带宽、高可用、高安全、易管理、可网管的专用信息网; 服务期限为一年, 自开通之日算起。

二、总体要求:

根据视频业务数据传输要求, 提供专网使用、运行和维护等服务, 遵循高度安全性、高度保密性、高度稳定性和大带宽高容量的原则, 专网采用光传输通信系统或裸光纤组网, 全程保证与互联网隔离, 线路带宽有足够的平滑升级冗余。

1、组网技术的先进性;

组网采用先进网络技术, 充分考虑青秀区政法委数据电路使用数量大, 地点广泛, 跨城乡, 高带宽, 高安全的特点, 应用先进的光传输组网技术保障传输服务质量及安全。

2、服务质量的可靠性;

组网方式采用光传输通信系统或裸光纤等多种方式, 可靠实现业务不中断倒换切换, 保障网络传输服务质量。

3、数据传输的安全性;

所有线路都实现“专网专用”的数据传输, 中间不与其他业务混用, 不采用互联网方式组网, 以保障视频数据传输的安全性, 同时避免多层级联设备转接造成设备节点过多, 从而减少因网络节点过多造成的网络中断故障。

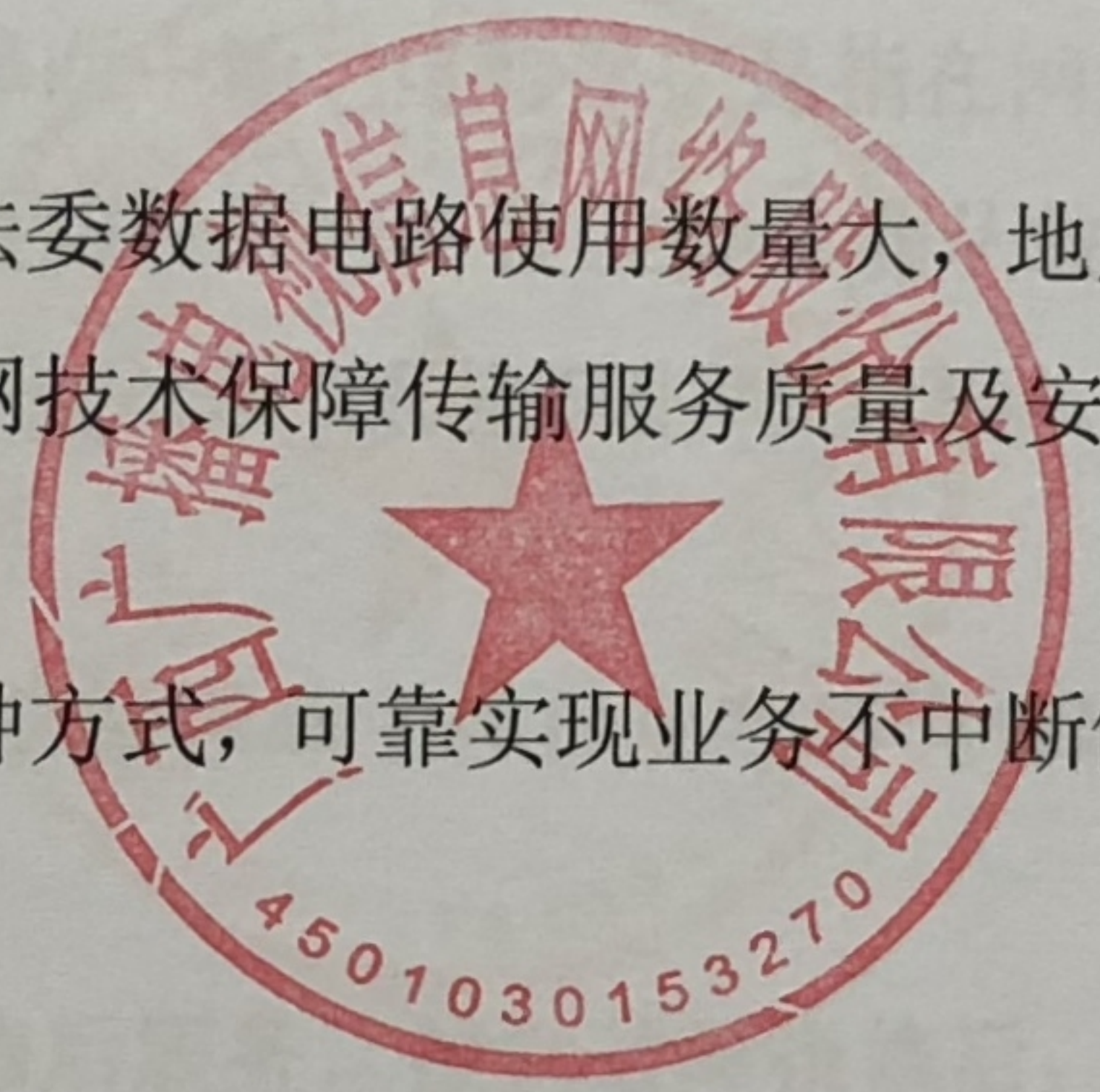
4、传输服务的专用性。

我方承诺提供的数字电路涉及的光传输通信系统具有对政法委“综治视联平台”网络的专用性, 不基于该光传输系统或裸光纤提供给其他用户使用, 同时具备可扩展性, 在服务使用期限内, 能满足政法委新增数字电路的要求。

三、数字电路技术指标要求:

条

广西广播电视信息网络股份有限公司  
型号: 20兆光纤专线  
品牌: 广西广电网络

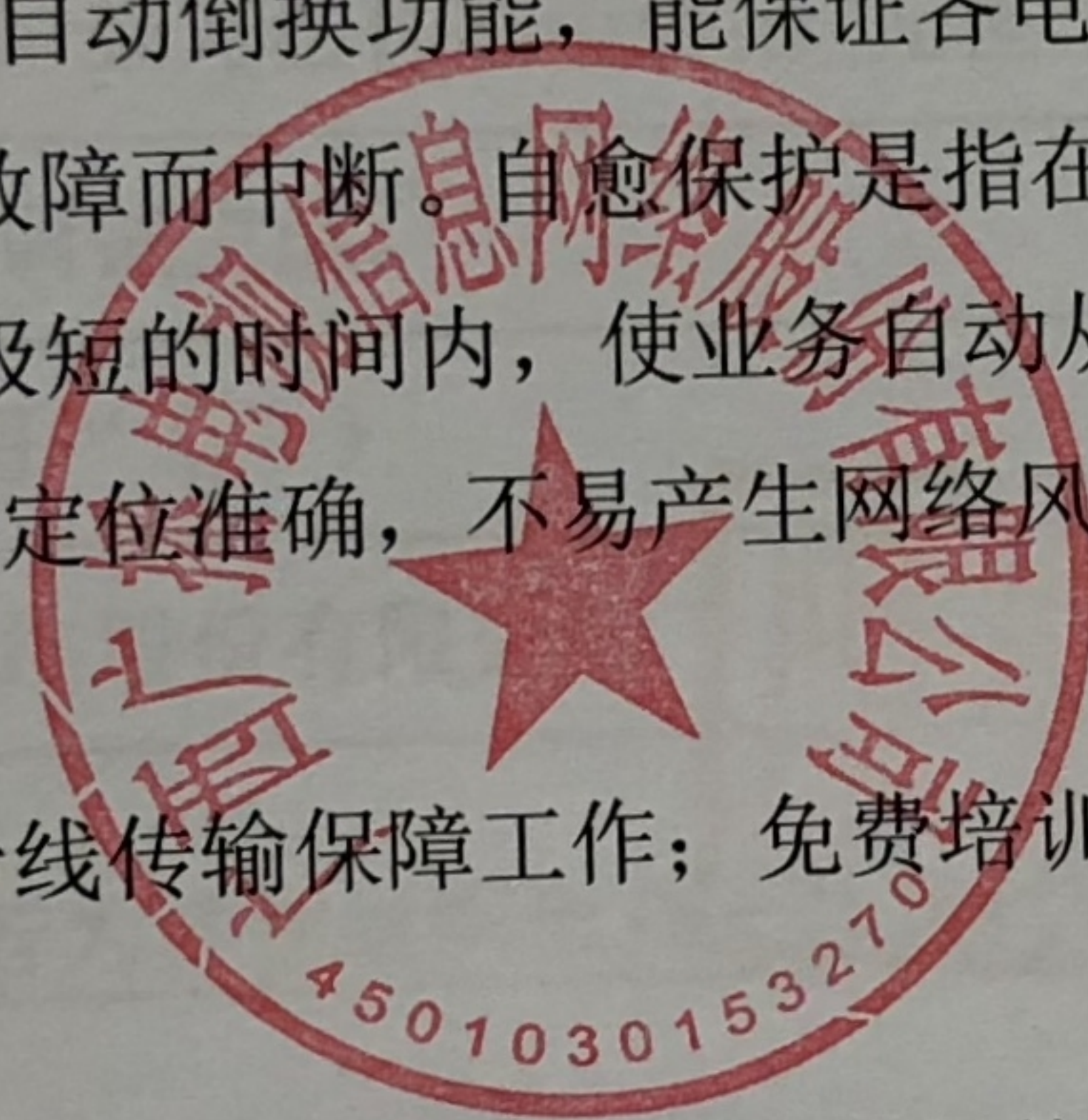




- 1、电路类型：光纤接入专用线路；
- ▲2、光纤接口类型：LC 接口；电口类型：以太网口；专线带宽：20 兆。
- 3、线路技术指标：单条电路端到端可用率 95.50%，电路比特误码率  $1 \times 10^{-7}$ ，丢包率 1%，各个节点最大时延 15ms，时延抖动率 10ms；
- ▲4、数字电路采用光传输通信系统或裸光纤进行组网，为了确保采购人的网络安全、易维护性，我方所提供视频传输光纤专线不采用基于互联网技术方式组网，并保证采购人的数字光纤线路为专用线路，并与其他网络物理隔离；
- 5、数字电路专线具有端到端全程网管监控功能，并实行 7×24 小时实时监控，具备自动告警、日志查询等功能；
- 6、光传输系统具备自愈环保护，具有故障自动倒换功能，能保证各电路不会因光传输系统环光缆内一侧光纤的意外阻断和部分设备的故障而中断。自愈保护是指在网络发生故障（例如光纤断）时，无需人为干预，网络自动地在极短的时间内，使业务自动从故障中恢复。
- 7、网络架构，可精确定位每个网点，故障定位准确，不易产生网络风暴、环路等网络故障。

四、维护要求

- 1、我方承诺保障网络的畅通，做好通信专线传输保障工作；免费培训传输知识，指导采购人技术人员做好日常维护管理工作；
- 2、提供 7×24 小时热线服务电话 96335 和售后服务，接到故障报修后，技术服务人员在 15 分钟内进行电话反馈。如果确认需要现场服务，技术服务人员在 2 小时内到达现场。如果线路故障或设备在检修 8 小时后仍无法排除，在 24 小时内提供速率等于或优于故障线路的备用线路更换使用。
- 3、采购人在使用过程中，对通信专线传输网络有疑问的，我方承诺在 8 小时内及时给予处理和答复。
- 4、供应商提供通信专线传输日常保障服务机构的详细情况：包括服务机构的地址、服务人员姓名、联系方式等。详见《技术文件》“5.4.2. 南宁市和南宁市县份常驻售后服务负责人名单及联系方式”





	<p>5、当采购人网络需要扩展或升级时，我方承诺免费提供相应解决方案等技术支持；</p> <p>6、我方因施工、网络割接等原因影响通信专线传输的，我方承诺提前 24 小时通知用户，并尽快恢复通信线路。</p> <p>7、我方备有充足的备件、配件，可及时向采购人提供技术服务和备件服务。</p> <p>五、其他要求</p> <p>1、我方按照采购文件要求提供服务，并提供达成服务所需要的一切设备（如：传输设备、光电转换设备、网管平台、网管终端等），在服务期内供采购人免费使用，产权归我方所有，采购人不再另行支付费用。</p> <p>2、我方承诺提供技术专人与采购人进行对接，以确保后续服务的效率和质量。</p>				
<p>报价合计（包含税费等所有费用）：（大写）人民币 叁佰柒拾柒万伍仟陆佰伍拾 元整（¥ 3,775,650.00 元）</p>					
<p>交货期：自合同签订之日起 20 天（日历日）内交货并安装调试完成。</p>					
<p><u>无</u> 分标（此处有分标时填写具体分标号，无分标时填写“无”）</p>					
<p>投标人（盖单位公章，自然人除外）：广西广播电视信息网络股份有限公司</p>					
<p>法定代表人（或负责人）或其委托代理人（签字或盖章）：                  （投标人属自然人的应由自然人签字并加盖指印，<sup>2</sup>投标人若为其他组织形式无法定代表人的应由机构负责人签字或盖章）</p>					
<p>日期：2020 年 12 月 28 日</p>					
<p>备注：无</p>					

注：表格内容均需按要求填写并盖章，不得留空，否则按投标无效处理。