

开标一览表

招标编号: CZZC2020 J1 240173-GXGX

分 标 号: _____ / _____

投标人名称: 广西广播电视台信息网络股份有限公司

金额单位: 元

序号	货物名称	品牌、型号规格	技术参数及性能配置要求	单位	数量 ①	单价 ②	合价 ③=①×②	备注
1	视频会议终端	视联动力	<p>一、技术参数</p> <p>1、支持国内自主创新具有完全自主知识产权的交换式视频通信技术，可兼容H.323协议及SIP协议，符合以太网802.3标准。</p> <p>2、采用嵌入式操作系统。</p> <p>3、视频支持H.264编码格式。</p> <p>4、视频分辨率支持1080P@30fps、720P@30fps，且向下兼容。</p> <p>5、最大带宽支持8Mbps。</p> <p>6、分辨率支持不低于1080P30fps。</p> <p>7、不少于2路高清视频输入和2路视频输出，须具有HDMI接口。</p> <p>8、★不少于2路音频输入和2路音频输出，须具有卡侬接口。</p> <p>9、★不少于1*RJ45 10/100Mbps自适应网络接口，不少于3*USB接口。 </p> <p>10、★具有结构性安全或其他更优的安全方式，保证会议安全。 </p> <p>11、须支持唇音同步、自动噪声抑制、快速自应回声消除。 </p> <p>12、★支持在同一组会议中，多终端同时发起动态辅流。辅流分辨率不低于1080P@30fps，且可以在多画面和电视墙中显示。</p> <p>13、★支持多画面功能，一组会议中具有权限的终端须能够任意选择及组合所收看的画面，且支持不少于2种画面组合显示模式。</p> <p>14、★可远程获取和配置参数，支持远程导出和导入功能；支持远程获取系统运行状态、系统日志。</p> <p>15、★须支持多种控会方式，如会控软件、会控APP等。</p> <p>16、★支持高清视频会议、视频监控、视频点播、可视电话、远程培训等多项业务。</p> <p>17、配套高清云台摄像机，支持1080P</p>	套	34	22000 .00	748000.00	

			30fps、支持 HDMI、USB 接口、≥60 度视场角、≥200 万像素。 18、要求配套不少于 1 只定向鹅颈麦克风。					
2	视频 传输 光纤 专线	视联动 力	<p>★一、内容概述：</p> <p>每个数据点提供 20Mbps 光纤专线数字电路一条，使用范围分布在天等县村、社区等位置，汇聚端位于天等县政法委机房，专用于“综治视联网”视频回传，必须与互联网隔离。各接入点采用独立的光纤专线网络汇聚至天等县政法委机房，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。</p>	条	34	7000. 00	238000.00	

		<p>二、总体要求：</p> <p>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。</p> <p>1、组网技术的先进性；</p> <p>组网应采用先进网络技术，要充分考虑天等县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。</p> <p>2、服务质量的可靠性；</p> <p>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。</p> <p>3、数据传输的安全性；</p> <p>所有线路都要求实现“专网专用”的数据传输，中间不允许与其他业务混用，不接受互联网方式组网，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。</p> <p>4、传输服务的专用性。</p> <p>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，不能基于该光传输系统或裸光纤提供给其他用户使用，同时要求具备可扩展性，在服务使用期限内，能满足政法委新增数字电路的要求。</p> <p>三、数字电路技术指标要求：</p> <p>★1、电路类型：光纤接入专用线路；</p> <p>2、光接口类型：LC；电接口类型：RJ45。</p> <p>★3、线路技术指标：单条电路端到端可用率$\geq 95.50\%$，电路比特误码率$\leq 1 \times 10^{-7}$，丢包率$\leq 1\%$，各个节点最大时延$\leq 15ms$，时延抖动率$\leq 10ms$；</p> <p>4、数字电路要求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，采购人不接受基于互联网技术方式组网，并要求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；</p> <p>★5、数字电路专线要求具有端到端全程网管监控功能，并实行7×24小时实</p>				
--	--	--	--	--	--	--

		<p>时监控，具备自动告警、日志查询等功能；</p> <p>6、光传输系统应具备自愈环保护，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。</p> <p>7、网络架构采用三层网络架构，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。</p> <p>四、维护要求</p> <p>★1、供应商应保障网络的畅通，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；</p> <p>★2、提供7×24小时热线服务电话和售后服务，接到故障报修后，技术服务人员在1小时内进行电话反馈。如果确认需要现场服务，技术服务人员在4小时内到达现场。如果线路故障或设备在检修12小时后仍无法排除，应在24小时内提供速率不低于故障线路的备用线路更换使用。</p> <p>3、采购人在使用过程中，对通信专线传输网络有疑问的，供应商应在8小时内及时给予处理和答复。</p> <p>4、供应商应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。</p> <p>5、当采购人网络需要扩展或升级时，供应商免费提供相应解决方案等技术支持；</p> <p>★6、供应商因施工、网络割接等原因影响通信专线传输的，应提前24小时通知用户，并尽快恢复通信线路。</p> <p>7、供应商必须备有充足的备件、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、成交供应商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，产权归供应商所有，采购人不再另行支付费用。</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

			2、成交供应商应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。					
3								
4								
...								
竞标总价：人民币（大写） <u>玖拾捌万陆仟元整</u> （¥ <u>986000.00</u> 元）								
合同签订期： <u>自中标通知书发出之日起5个工作日内</u>								
交货时间： <u>自合同签订之日起45天（日历日）内交货并安装调试完成</u>								
交货地点： <u>采购人指定地点</u>								

注：1. 报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或者由法定代表人或授权委托人签字或盖章，否则其投标作无效标处理。

2. 凡需用专用耗材的专用设备类采购项目，应按招标文件规定的耗材量或按耗材的常规试用量提供报价。

3. 投标费用包括项目实施所需的人工费、服务费、运输费、安装调试费、购买及制作标书费、税费及其他一切费用。

4. 以上报价应与“投标报价明细表”中的“投标总价”相一致。

▲5. 此表必须单独用小信封密封及递交，信封封面请注明招标编号、投标人名称及“开标一览表”字样，否则不予接收。

法定代表人或授权代表（签字或盖章）：

投标人名称（盖章）：广西广播电视台信息网络股份有限公司

日期：2020年12月28日

